# **TOSHIBA**

SYSTÈMES NUMÉRIQUES MULTIFONCTIONS COULEUR/ SYSTÈMES NUMÉRIQUES MULTIFONCTIONS

# **Guide d'administration**

**E**-STUDIO 2010 AC / 2510 AC

E-STUDIO 2515 AC / 3015 AC / 3515 AC / 4515 AC / 5015 AC

E-STUDIO2518A/3018A/3518A/4518A/5018A

E-STUDIO 5516AC/6516AC/7516AC

E-STUDIO 5518 A / 6518 A / 7518 A / 8518 A

E-STUDIO330AC/400AC



#### Préface

Merci d'avoir acheté notre produit. Ce manuel fournit des instructions aux administrateurs pour paramétrer et gérer les systèmes multifonction noir et blanc ou couleur. Lisez ce manuel avant d'utiliser les fonctions du système.

#### ■ Pour lire ce manuel

# ☐ Symboles utilisés dans ce manuel

Dans ce manuel, certains points importants sont signalés au moyen des symboles ci-dessous. Prenez connaissance de ces points importants avant d'utiliser le système.



Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner le décès, des blessures graves, des dommages importants ou l'incendie du système ou de son environnement.



Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut provoquer des blessures mineures ou légères, des dégâts partiels au niveau du système ou du matériel environnant, ou encore des pertes de données.



Fournit des informations auxquelles vous devez porter une attention particulière lors de l'utilisation de ce système.



Fournit des informations auxquelles vous devez porter une attention particulière lors de l'utilisation de ce système.



Pages décrivant des éléments en rapport avec l'action en cours. Consultez-les en fonction de vos besoins.

#### ☐ Public cible de ce manuel

Ce manuel est destiné à l'ensemble des utilisateurs et des administrateurs.

### ☐ Nom du modèle et de la série utilisés dans ce manuel

Dans ce manuel, chaque nom de modèle est remplacé par le nom de série présenté ci-dessous.

Nom du modèle	Nom de série utilisé dans ce manuel
e-STUDIO2010AC/2510AC	Série e-STUDIO5015AC
e-STUDIO2515AC/3015AC/3515AC/4515AC/5015AC	
e-STUDIO2018A/2518A/3018A/3518A/4518A/5018A	Série e-STUDIO5018A
e-STUDIO5516AC/6516AC/7516AC	Série e-STUDIO7516AC
e-STUDIO5518A/6518A/7518A/8518A	Série e-STUDIO8518A
e-STUDIO330AC/400AC	Série e-STUDIO400AC

# Options

Pour voir les options disponibles, reportez-vous à "Options" dans le **Guide de prise en main** de votre système.

# ☐ Explication concernant l'écran tactile

- Les informations apparaissant dans les captures d'écran sont susceptibles de varier selon l'utilisation de l'équipement (par exemple, selon le statut des options installées).
- Les écrans d'illustration utilisés dans ce manuel correspondent à un papier de format A/B. Si vous utilisez du papier de format LT, l'écran ou l'ordre des boutons présenté dans les illustrations peut être différent de celui de votre équipement.

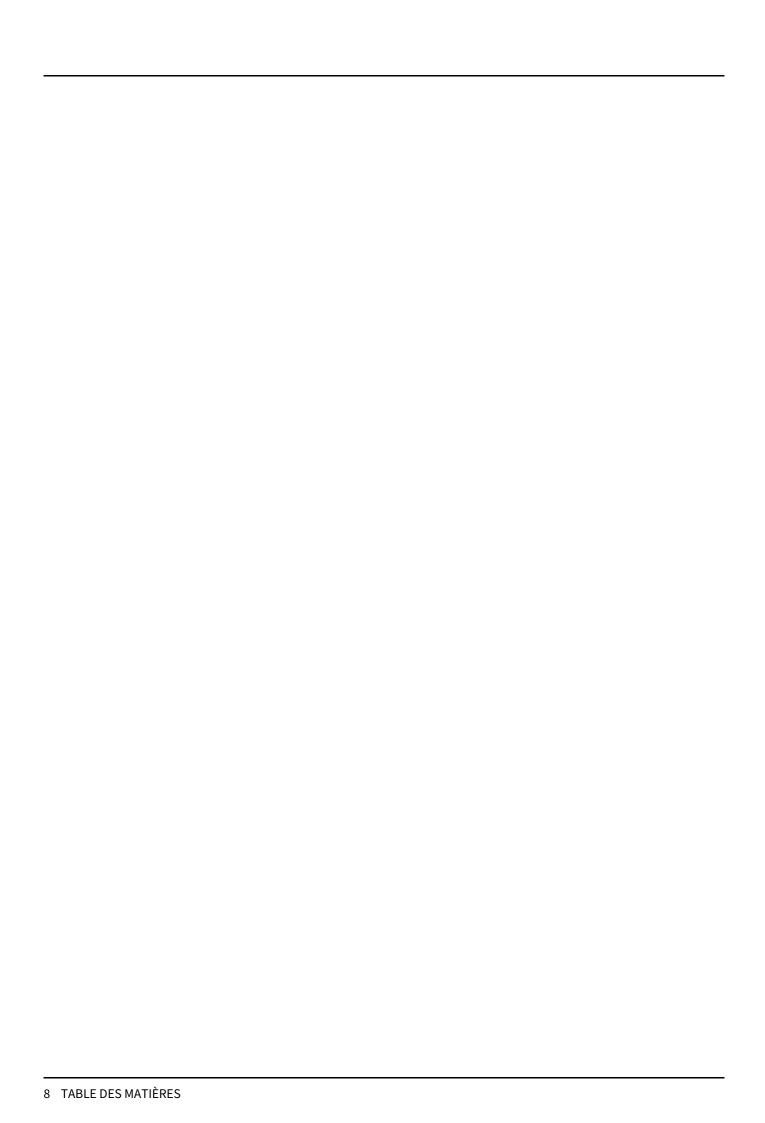
□ Abrév	iations utilisées dans ce manuel
Dans ce mar automatique	uel, les termes "Chargeur de documents avec double numérisation" (DSDF) et "Chargeur retourneur e de documents" (RADF) sont collectivement désignés par "Chargeur automatique de documents" (A
☐ Marqu	ies
Pour plus d'i	nformations concernant les marques, reportez-vous aux <b>Informations de sécurité</b> .

# **TABLE DES MATIÈRES**

Pourl	ire ce manuel	
tire 1	PARAMETRES DES ELEMENTS (Utilisateur)	
Accès au	menu Utilisateur	•••••
Généralit	tés	•••••
Chang	gement de la langue d'affichage	
Param	nétrage de l'affichage en contraste élevé	
Réglag	ge de l'affichage	
Param	nétrage du calibrage automatique	
	nétrage du calibrage	
	nétrage de l'enregistrement des couleurs	
	age des fonctions des touches programmables	
	ication des paramètres mobiles	
Param	nétrage du volume et de la hauteur	
Copie		•••••
Fax		•••••
Scan		•••••
e-Filing		•••••
Liste		•••••
	nétrage du format de papier	
Param	nétrage du type de papier	
Adresse .		•••••
Gestio	on des contacts du répertoire téléphonique	
Gestio	on des groupes dans le répertoire téléphonique	
Vérificati	ion e-mail	•••••
Fax Inter	net	•••••
Impressi	on Bluetooth	•••••
Paramét	rage du Wi-Fi Direct	•••••
Conne	exion avec SSID et phrase secrète	
tire 2	PARAMETRAGE DES ELEMENTS (Admin)	
	menu Admin	
	tés	
	nétrage du système	
	nétrage de la fonction de notification	
	ication du mot de passe administrateur et réinitialisation du mot de passe de service	
	ge de l'horloge	
	nétrage du mode d'économie d'énergie	
	nétrage du niveau d'affichage du calibrage et de l'enregistrement des couleurs	
	nétrage du calibrage	
	ication de la fluidité d'impression	
Param	nétrage de l'enregistrement des couleurs	
	nétrage du message d'état	
Param	vátrago do la fonction d'offacoment automatique	
Param Param	nétrage de la fonction d'effacement automatique	
Param Param Gestio	nétrage de la fonction d'effacement automatique	

Création ou installation de fichiers clones	65
Paramétrage de mise hors tension	69
Exportation des journaux	
Réglage de la fonction de saut de travaux	
Modification des paramètres du clavier	
Nettoyage des chargeurs principaux et des têtes d'impression à DEL	
Paramétrage des messages contextuels	
Configuration de la réduction du bruit en cas de numérisation avec le chargeur retourneur automa	
documents (RADF)	
Paramétrage de l'intervalle de vérification automatique	
Attribution de fonctions aux touches programmables	
Paramétrage de sauvegarde et de restauration des données	
·	
Réseau	
Paramétrage du protocole TCP/IP IPv4	
Paramétrage du protocole TCP/IP IPv6	
Paramétrage du protocole IPX/SPX	
Paramétrage de NetWare	
Paramétrage du protocole SMB	
Paramétrage du protocole AppleTalk	
Paramétrage du support réseau HTTP	
Paramétrage de la vitesse Ethernet	
Paramétrage des services d'annuaire LDAP, des fonctions de fittrage et de la détection des fiaisons  Paramétrage du protocole IPsec (sécurité IP)	
Vérification du réseau	
Copie	91
Fax	93
Enregistrement de l'ID du terminal	93
Définition des paramètres initiaux	
Paramétrage de l'impression RX	
Paramétrage de la reprise de transmission	
Paramétrage de la deuxième ligne de l'unité fax	97
Paramétrage de la fonction réception sécurisée	97
Fichier	99
F-mail	100
Paramétrage de l'objet de l'e-mail par défaut	
Fax Internet	102
Sécurité	103
Gestion des certificats	
Paramétrage du PDF sécurisé	
Vérification d'intégrité	
Liste/Rapport	
• • • •	
Paramétrage du rapportImpression des listes	
·	
Imprimante/e-Filing	114
Paramètres sans fil	116
Paramétrage du mode sécurité	117
Paramètres	
Paramètres Bluetooth	
Paramètres d'usine	121
Impression par câble USB	123
Cassette	104
Casselle	, <b></b> 124

Form	at de scan personnalisé	125
Modi	fication du mot de passe utilisateur	126
Parai	nètres 802.1X	127
Chaptire 3	GESTION DES COMPTEURS (MENU COMPTEUR)	
Accès	au menu compteur	132
Comp	oteur total	133
Af	fichage du compteur d'impression	133
	fichage du compteur de numérisation	
Af	fichage du compteur RDC	134
Impr	ession de la liste des compteurs globaux	135
Comp	oteur départemental	136
Af	fichage du compteur d'impression par code départemental	137
	fichage du compteur de numérisation par code départemental	
	fichage du compteur de communications fax par code départemental	
	fichage du compteur RDC par code départemental	
	on des départements	
	pression de la liste des codes départementauxtivation des codes départementaux	
	registrement, modification ou suppression des codes départementaux	
	aramétrage des limitations d'impressions pour tous les départements	
	ramétrage de la fonction Noir illimité	
	aramétrage du quota enregistré	
	initialisation de tous les compteurs départementaux	
	oppression de tous les codes departementaux	
Comp	oteur utilisateur	147
Chaptire 4	ANNEXE	
Parai	nètres de l'écran d'accueil	150
Saisi	e de caractères	152
Cl	avier à l'écran	152
	avier externe	
Pa	ıvé numérique à l'écran	153
-	ession de listes	
	ge de configuration de la carte réseau	
LI	STE DES FONCTIONS (Administrateur)	156
INDEV		
INDEX		183



# **PARAMETRES DES ELEMENTS (Utilisateur)**

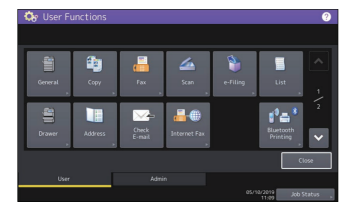
Accès au menu Utilisateur	10
Généralités	11
Changement de la langue d'affichage	
Paramétrage de l'affichage en contraste élevé	
Réglage de l'affichage	
Paramétrage du calibrage automatique	12
Paramétrage du calibrage	
Paramétrage de l'enregistrement des couleurs	
Affichage des fonctions des touches programmables	
Modification des paramètres mobiles	
Paramétrage du volume et de la hauteur	13
Copie	14
Fax	16
Scan	10
Scall	19
e-Filing	21
Liste	22
Cassette	23
Paramétrage du format de papier	
Paramétrage du type de papier	
Adresse	26
Gestion des contacts du répertoire téléphonique	
Gestion des groupes dans le répertoire téléphonique	
Vérification e-mail	30
Fax Internet	31
Impression Bluetooth	
Paramétrage du Wi-Fi Direct	
Connexion avec SSID et phrase secrète	
Contrickion avec 331D et pinase secrete	

#### Accès au menu Utilisateur

Suivez les étapes décrites ci-dessous pour accéder au menu utilisateur sur l'écran des Fonctions utilisateurs.

#### Conseil

- Pour plus d'informations sur le clavier à l'écran, consultez la page suivante :
   P.152 "Clavier à l'écran"
- Pour plus d'informations sur le pavé numérique à l'écran, consultez la page suivante :
   P.153 "Pavé numérique à l'écran"
- Appuyez sur la touche [Fonctions Utilisateur Utilisateur (User Functions User)] sur l'écran d'accueil pour accéder au menu Fonctions utilisateurs.
- 2 Appuyez sur l'onglet [Utilisateur (User)]. Le menu Utilisateur s'affiche.
- 2 Exécutez l'opération souhaitée.



L'écran des Fonctions utilisateur contient les touches suivantes. Pour plus de détails sur chaque touche, reportez-vous à la page correspondante.

- P.11 "Généralités"
- P.14 "Copie"
- P.16 "Fax"
- P.19 "Scan"
- P.21 "e-Filing"
- P.22 "Liste"
- P.23 "Cassette"
- P.26 "Adresse"
- P.30 "Vérification e-mail"
- P.31 "Fax Internet"
- P.32 "Impression Bluetooth"
- P.33 "Paramétrage du Wi-Fi Direct"

#### Remarque

- Les touches affichées varient en fonction du modèle.
- Lorsque la fonction de Gestion utilisateur est activée, l'onglet [Admin] est indisponible pour tout utilisateur qui se connecte au système MFP sans droits d'administrateur.

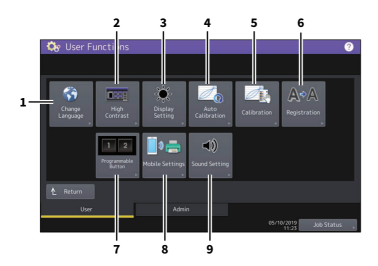
# Généralités

Vous pouvez modifier les réglages initiaux (par défaut) du système.

#### Conseil

Pour savoir comment afficher le menu Général, consultez la page suivante :

P.10 "Accès au menu Utilisateur"



	Option	Description
1	Changer de langue	P.11 "Changement de la langue d'affichage"
2	Contraste élevé	P.11 "Paramétrage de l'affichage en contraste élevé"
3	Paramétrage de l'affichage	P.12 "Réglage de l'affichage"
4	Calibrage automatique	P.12 "Paramétrage du calibrage automatique"
5	Calibrage	P.12 "Paramétrage du calibrage"
6	Enregistrement	P.12 "Paramétrage de l'enregistrement des couleurs"
7	Touches programmables	P.12 "Affichage des fonctions des touches programmables"
8	Paramètres mobiles	P.13 "Modification des paramètres mobiles"
9	Paramètres du son	P.13 "Paramétrage du volume et de la hauteur"

### Remarque

Les touches affichées varient en fonction du modèle.

# ■ Changement de la langue d'affichage

Il est possible de modifier la langue affichée dans l'écran tactile. Pour ce faire, sélectionnez la langue d'affichage souhaitée et appuyez sur [OK].

#### Conseil

Pour ajouter une langue d'affichage, reportez-vous à la page suivante :

P.59 "Ajout ou suppression de langues d'affichage"

# ■ Paramétrage de l'affichage en contraste élevé

Vous pouvez afficher l'écran tactile en mode contraste élevé. Appuyez sur [ON] pour activer le mode contraste élevé ou sur [OFF] pour le désactiver.

### ■ Réglage de l'affichage

Vous pouvez régler la luminosité de l'écran tactile. Sur l'écran Paramétrage de l'affichage, réglez la luminosité en appuyant sur 🛨 ou 🖃.

Conseil

Si vous appuyez sur la touche [Réinitial. (Reset)], cela rétablit les paramètres d'affichage par défaut d'usine.

# ■ Paramétrage du calibrage automatique

Vous pouvez calibrer automatiquement les nuances de couleurs si les ombres et nuances ne sont pas correctement rendues dans les images numérisées sur la machine.

Procédez au calibrage en suivant les instructions affichées à l'écran.

Conseil

- Ce menu est disponible uniquement sur certains modèles.
- Pour régler les ombres et les nuances de façon plus précise, utilisez la fonction "Calibrage".

# Paramétrage du calibrage

Vous pouvez calibrer automatiquement les nuances de couleurs si les ombres et nuances ne sont pas correctement rendues dans les images numérisées sur la machine.

Cette fonction vous permet d'effectuer des réglages plus précis qu'avec la fonction "Calibrage automatique".

Les instructions pour le calibrage sont les mêmes que lorsque vous l'effectuez à partir du menu Admin.

Reportez-vous à la section suivante :

P.46 "Paramétrage du calibrage"

#### Remarque

La fonction [Calibrage (Calibration)] s'affiche dans le menu Utilisateur uniquement lorsque celle-ci est définie sur [Utilisateur (User)] dans l'écran Niveau D'Affichage du menu Administrateur. Pour plus d'informations sur la modification du niveau d'affichage, reportez-vous à la page suivante :

P.46 "Paramétrage du niveau d'affichage du calibrage et de l'enregistrement des couleurs"

# ■ Paramétrage de l'enregistrement des couleurs

En cas de distorsion des couleurs, vous pouvez aligner la position de chaque couleur.

Les instructions pour l'enregistrement sont les mêmes que lorsque vous l'effectuez via le menu Admin. Reportez-vous à la section suivante :

P.48 "Paramétrage de l'enregistrement des couleurs"

#### Remarque

La fonction [Enreg. (Registration)] s'affiche dans le menu Utilisateur uniquement lorsque celle-ci est définie sur [Utilisateur (User)] dans le menu Niveau D'Affichage.

Pour plus d'informations sur la modification du niveau d'affichage, reportez-vous à la page suivante :

P.46 "Paramétrage du niveau d'affichage du calibrage et de l'enregistrement des couleurs"

Conseil

Cette touche est disponible uniquement sur certains modèles.

### ■ Affichage des fonctions des touches programmables

Vous pouvez afficher les fonctions attribuées aux touches programmables sur le panneau de commande.

# ■ Modification des paramètres mobiles

Lors de l'impression de fichiers PDF comprenant des données transparentes en utilisant AirPrint ou Mopria Print Service, vous pouvez choisir comment donner la priorité à la qualité ou à la vitesse.

- Mode qualité Vous pouvez imprimer des effets transparents.
- Mode rapidité Vous pouvez imprimer rapidement, sans effets transparents.

# ■ Paramétrage du volume et de la hauteur

Vous pouvez régler le volume et la hauteur du son sur le système.

# Copie

Vous pouvez modifier les réglages initiaux (par défaut) des travaux de copie.

- Le nombre de pages et d'options affichées sur l'écran Copie varie en fonction du modèle.
- Pour savoir comment afficher l'écran Copie, consultez la page suivante : □ P.10 "Accès au menu Utilisateur"
- Pour plus d'informations sur la fonction de copie, reportez-vous au **Guide de Copie**.

Option	Description
Exposition	Option de configuration réservée aux modèles monochromes. Sélectionnez l'exposition souhaitée pour les travaux de copie.
	• Auto — Appuyez sur cette touche pour régler le contraste automatiquement en
	fonction de l'original.
	• Manuel — Appuyez sur cette touche pour régler le contraste manuellement.
Exposition pour couleur	Option de configuration réservée aux modèles couleur. Sélectionnez l'exposition souhaitée pour les copies couleur.
	• <b>Auto</b> — Appuyez sur cette touche pour régler le contraste automatiquement en fonction de l'original.
	• <b>Manuel</b> — Appuyez sur cette touche pour régler le contraste manuellement.
Exposition pour noir	Option de configuration réservée aux modèles couleur. Sélectionnez l'exposition souhaitée pour les copies en noir et blanc.
	• <b>Auto</b> — Appuyez sur cette touche pour régler le contraste automatiquement en fonction de l'original.
	• Manuel — Appuyez sur cette touche pour régler le contraste manuellement.
Résolution couleur*1	Option de configuration réservée aux modèles couleur. Sélectionnez la résolution couleur de votre choix.
	• <b>300</b> — Appuyez sur ce bouton pour configurer une résolution couleur de 300 dpi.
	• <b>600</b> — Appuyez sur ce bouton pour configurer une résolution couleur de 600 dpi.
Mode couleur	Option de configuration réservée aux modèles couleur. Appuyez sur la touche correspondant au mode couleur souhaité pour les travaux de copie. Seule l'option [Noir (Black)] est disponible lorsque la fonction de noir illimité ( P.145) est activée.
Alimentation papier manuelle	Appuyez sur la touche correspondant au type de papier souhaité pour l'alimentation manuelle. Pour réaliser une copie sur le verso du papier, sélectionnez le type de papier, puis appuyez sur la touche [Imprimé (Printed)] sous "Impr. Verso".  Les types de papier affichés varient en fonction du modèle. Pour plus d'informations sur les types de papier, reportez-vous au "Chapitre 1 : CHARGEMENT DU PAPIER" du Guide de la préparation du papier.
Mode Original	Option de configuration réservée aux modèles monochromes. Appuyez sur la touche correspondant au mode d'original souhaité.
Mode original pour couleur	Option de configuration réservée aux modèles couleur. Appuyez sur la touche correspondant au mode d'original souhaité pour les copies couleur.
Mode original pour noir	Option de configuration réservée aux modèles couleur. Appuyez sur la touche correspondant au mode d'original souhaité pour les copies en noir et blanc.
Mode original pour couleur auto	Option de configuration réservée aux modèles couleur. Appuyez sur la touche correspondant au mode d'original souhaité pour les copies couleur.
Ignorer les pages blanches	Appuyez sur la touche correspondant au réglage pour l'omission ou non des pages vierges.

Option	Description
Réglage de l'option Ignorer pages bches	Sélectionnez la sensibilité souhaitée parmi les sept niveaux proposés pour détecter et supprimer les pages blanches de l'original numérisé durant le travail de copie.  Plus le niveau est élevé (en appuyant sur +), plus le système est capable de détecter les pages blanches.  Pour plus de détails sur cette fonction, consultez le Chapitre 3 : COMMENT UTILISER LES FONCTIONS D'EDITION" du <b>Guide de la copie</b> .
Réglage ACS	Option de configuration réservée aux modèles couleur. Sélectionnez la sensibilité parmi les sept niveaux proposés pour détecter si l'original numérisé en mode de copie couleur automatique est en couleur ou en noir et blanc.  Plus le niveau est élevé (en appuyant sur , plus le système est capable de détecter l'original numérisé comme étant en couleur.  Plus le niveau est bas (en appuyant sur , plus le système est capable de détecter l'original numérisé comme étant en noir et blanc.
2 en 1/4 en 1	<ul> <li>Sélectionnez le paramétrage par défaut pour la copie 2 en 1/4 en 1.</li> <li>Ecrire horizontalement - Sélectionnez cette option pour disposer les pages de la droite vers la gauche et du haut vers le bas.</li> <li>Ecrire verticalement - Sélectionnez cette option pour disposer les pages de la gauche vers la droite et du haut vers le bas.</li> </ul>
Livre->2 *1	<ul> <li>Sélectionnez le paramètre par défaut pour la copie recto verso d'un original de type livre.</li> <li>Ouvrir D. droite — Sélectionnez cette option pour copier un livret dont les pages s'ouvrent à partir de la gauche.</li> <li>Ouvrir D. Gauche — Sélectionnez cette option pour copier un livret dont les pages s'ouvrent depuis la droite.</li> </ul>
Tri revue	<ul> <li>Sélectionnez le paramètre par défaut pour la copie en mode Livret.</li> <li>Ouvrir depuis la droite — Sélectionnez cette option pour copier un livret dont les pages s'ouvrent depuis la droite.</li> <li>Ouvrir depuis la gauche — Sélectionnez cette option pour copier un livret dont les pages s'ouvrent depuis la gauche.</li> </ul>
Ajustement du niveau de correction	Sélectionnez la sensibilité souhaitée parmi les sept niveaux proposés pour ignorer les pages blanches de l'original numérisé. Plus le niveau est bas, moins les couleurs de type noir sont omises. Plus le niveau est élevé, plus les couleurs de type noir sont omises.
Format Original (Vitre Expo.) *1	Sélectionnez le format original par défaut pour la copie d'originaux placés sur la vitre d'exposition.

<sup>\*1</sup> Cette fonction n'est pas disponible sur certains modèles.

### **Fax**

Vous pouvez modifier les réglages initiaux (par défaut) des travaux de fax et de fax Internet. Pour envoyer et recevoir des télécopies, il faut installer l'unité fax.

- Si l'unité Fax n'est pas installée, vous pouvez uniquement paramétrer les fonctions [Résolution (Resolution)], [Mode original (Original Mode)], [Exposition (Exposure)] et [Paramétrage de l'aperçu (Preview Setting)].
- Si l'unité fax n'est pas installée, les options définies dans ce menu s'appliquent aux travaux de transmission de fax Internet.
- Selon le modèle, la fonction [Fax] est disponible uniquement quand le kit scanner ou le kit imprimante/scanner est installé.
- Pour savoir comment afficher l'écran Fax, consultez la page suivante :
   P.10 "Accès au menu Utilisateur"

Option	Description
Résolution	Paramétrez la résolution en fonction de la précision de l'original.
	• <b>Standard</b> — Cette option convient aux originaux contenant du texte de taille
	normale.
	• <b>Fin</b> — Cette option convient aux originaux contenant du texte de petite taille et des illustrations détaillées.
	• <b>U-fin</b> — Cette option convient aux originaux contenant du texte de petite taille et des illustrations détaillées.
	Conseil
	Si le télécopieur du destinataire ne peut pas recevoir les documents dans la même résolution, la résolution des originaux est automatiquement convertie avant la transmission. Plus la résolution est élevée, plus le processus d'envoi est long.
Mode Original	Sélectionnez le mode de scan en fonction du type de l'original.
	• <b>Texte</b> — Cette option convient pour un original contenant du texte et des lignes.
	• <b>Texte/Photo</b> — Cette option convient pour des originaux contenant un mélange de
	textes et de photos.
	• <b>Photo</b> — Cette option convient aux originaux contenant des photos.
	Conseil
	Dans le mode Texte/Photo ou Photo, la transmission peut être plus longue que pour le mode TEXTE.
Type Tx	Paramétrez le mode de transmission des fax.
	• Tx Mémoire : cette option permet d'envoyer l'original après l'enregistrement des
	données numérisées dans la mémoire. Vous pouvez réserver jusqu'à
	100 transmissions de plus de 1 000 pages par transmission.
	• Tx Directe : cette option permet d'envoyer l'original à mesure que celui-ci est
	numérisé. Après le scan et l'envoi d'une page, la page suivante est numérisée, puis
	envoyée. Le scan et l'envoi de toutes les pages prennent donc plus de temps.
	Toutefois, cette option vous permet de vérifier l'envoi de chaque page au
	destinataire au fur et à mesure.
Exposition	Sélectionnez l'exposition souhaitée pour l'original.
	Pour régler manuellement le contraste, appuyez sur ① ou sur D. Lorsque vous paramétrez le contraste automatiquement en fonction de l'original, appuyez sur la touche [Auto].

Option	Description
Paramétrage forcé de la réception sécurisée	Vous pouvez activer ou désactiver la fonction Réception sécurisée. Cette fonction est disponible uniquement lorsque la programmation hebdomadaire est définie.
	• Activer — Cette option active la fonction de réception sécurisée.
	Conseil
	Elle est désactivée à l'heure définie dans la programmation hebdomadaire.
	Désactiver — Cette option désactive la fonction de réception sécurisée.
	Conseil
	<ul> <li>Elle est désactivée à l'heure définie dans la programmation hebdomadaire.</li> </ul>
	Vous devez disposer d'un mot de passe administrateur.
RTI pour G3	Spécifiez si l'enregistrement RTI doit être activé ou non pour le fax G3. Pour activer cette fonction, vous devez enregistrer l'ID du terminal dans le système au préalable.
RTI pour G3	Spécifiez si l'enregistrement TTI doit être activé ou non pour le fax G3. Pour activer cette fonction, vous devez enregistrer l'ID du terminal dans le système au préalable.
	Conseil
	Vous n'aurez peut-être pas besoin de définir cet élément car, selon votre pays ou région, il est possible qu'il ne soit pas affiché.
ECM pour G3	Activez ou désactivez la communication ECM (Mode de correction d'erreur) pour le fax
Lein peur es	G3.
	Le mode de correction d'erreur ECM est un mode de communication international qui corrige automatiquement les erreurs survenues au cours des transmissions de fax. Lorsque ce paramètre est activé, ce mode assure une communication de qualité, sans distorsion d'image, et réexpédie automatiquement les données qui ont été affectées par des nuisances sonores lors de la communication.
	Conseil
	• L'expéditeur et le destinataire doivent tous les deux disposer de la fonction ECM pour que la communication en mode ECM soit possible.
	• Si la communication est parasitée, la transmission prendra davantage de temps qu'à l'ordinaire. Même si vous communiquez en mode ECM, une erreur peut se produire suivant l'état de la ligne.
	• Le mode ECM n'est pas disponible pour les communications vocales.
Multidest. plusieurs destinations	Choisissez si un écran de confirmation doit s'afficher lorsque plusieurs destinations sont spécifiées.
Paramétrage de l'aperçu	Si vous activez la fonction d'aperçu, vous pouvez prévisualiser l'image numérisée avant d'envoyer le travail de fax/fax Internet.
	• <b>On</b> — Appuyez sur cette touche pour activer la fonction.
	Off — Appuyez sur cette touche pour désactiver la fonction.
Limite de vitesse Tx	La transmission avec V.34 peut échouer en fonction de la qualité de la communication de votre ligne. L'activation de ce paramètre permet d'éviter les échecs de transmission.
Limite de vitesse Rx	La réception avec V.34 peut échouer en fonction de la qualité de la communication de votre ligne. L'activation de ce paramètre permet d'éviter les échecs de réception.
	• <b>Ligne 1</b> — Active ou désactive la limite de vitesse Rx pour la 1ère ligne.
	• <b>Ligne2</b> *1 — Active ou désactive la limite de vitesse Rx pour la 2 <sup>e</sup> ligne
Carnet d'adresses par défaut	Sélection de l'onglet par défaut affiché dans le carnet d'adresses.

Option	Description
Affichage par défaut de l'onglet de destinataire unique	Sélectionnez l'affichage par défaut de l'onglet de destinataire unique du carnet d'adresses.
Affichage par défaut de l'onglet de groupe	Sélectionnez l'affichage par défaut de l'onglet de groupe du carnet d'adresses.
Format Original (Vitre Expo.) *1	Sélectionnez le format original par défaut pour faxer des originaux placés sur la vitre d'exposition.

 $<sup>^{\</sup>star}1$  Cette fonction n'est pas disponible sur certains modèles.

# Scan

Vous pouvez modifier les réglages initiaux (par défaut) des travaux de scan.

- Selon le modèle, la fonction [Scan] est disponible uniquement lorsque le kit scanner ou le kit imprimante/scanner est installé.
- Pour savoir comment afficher l'écran Scan, consultez la page suivante : □ P.10 "Accès au menu Utilisateur"

Option	Description
Mode couleur	Appuyez sur la touche correspondant au mode souhaité.
Compression	Appuyez sur la touche correspondant au mode souhaité pour les travaux de numérisation en mode Niveaux de gris, Couleur ou Couleur automatique.
Scan recto/recto	Appuyez sur la touche correspondant au mode souhaité.
verso	• <b>Recto</b> — Appuyez sur cette touche pour paramétrer le mode de numérisation Recto
	en tant que mode par défaut.
	• <b>Livre</b> — Appuyez sur cette touche pour paramétrer le mode de numérisation Livre en
	tant que mode par défaut. Ce mode active la numérisation recto verso des originaux dans le même sens.
	• Tablette — Appuyez sur cette touche pour définir le mode de numérisation Tablette
	en tant que mode par défaut. Dans ce mode, les pages recto sont numérisées selon
	l'orientation générale et les pages verso selon l'orientation opposée.
Rotation	Appuyez sur la touche correspondant au mode souhaité.
	• A→A — Sélectionnez cette option pour numériser des originaux sans modifier leur orientation.
	• <b>◄ A</b> — Sélectionnez cette option pour faire pivoter les scans de 90 degrés vers la droite.
	• ♥→A — Sélectionnez cette option pour faire pivoter les scans de 180 degrés.
	• ▶ ▲ — Sélectionnez cette option pour faire pivoter les scans de 90 degrés vers la
	gauche.
Paramétrage de l'aperçu	Si vous activez la fonction d'aperçu, vous pouvez prévisualiser les images numérisées avant de les enregistrer ou de les envoyer par e-mail.
	• <b>On</b> — Appuyez sur cette touche pour activer la fonction.
	Off — Appuyez sur cette touche pour désactiver la fonction.
Ignorer les pages blanches	Appuyez sur la touche correspondant au réglage pour l'omission ou non des pages vierges.
Réglage de l'option Ignorer pages bches	Sélectionnez la sensibilité souhaitée parmi les sept niveaux proposés pour détecter et supprimer les pages blanches de l'original numérisé durant le travail de numérisation. Plus le niveau est élevé (en appuyant sur +), plus le système est capable de détecter les pages blanches.  Pour plus de détails sur la fonction d'omission des pages blanches, consultez le
	"Chapitre 3 : du <b>Guide du scan</b> . FONCTIONS UTILES".
Réglage ACS	Sélectionnez la sensibilité parmi les sept niveaux proposés pour détecter si l'original numérisé en mode couleur automatique est en couleur ou en noir et blanc.  Plus le niveau est élevé (en appuyant sur 💽), plus le système est capable de détecter l'original numérisé comme étant en couleur.
	Plus le niveau est bas (en appuyant sur ], plus le système est capable de détecter l'original numérisé comme étant en noir et blanc.
Qualité des images N/B en mode ACS	Appuyez sur la touche correspondant au mode de qualité d'image souhaitée pour la numérisation d'originaux en noir et blanc en mode couleur automatique.

Option	Description
Réglage N/B standard	Sélectionnez l'exposition pour numériser des originaux en noir et blanc en mode couleur automatique.  Plus l'exposition est élevée (en appuyant sur (), plus les parties noires de l'original sont claires.  Plus l'exposition est faible (en appuyant sur ), plus les parties noires de l'original sont sombres.
Carnet d'adresses par défaut	Sélection de l'onglet par défaut affiché dans le carnet d'adresses.
Affichage par défaut de l'onglet de destinataire unique	Sélectionnez l'affichage par défaut de l'onglet de destinataire unique du carnet d'adresses.
Affichage par défaut de l'onglet de groupe	Sélectionnez l'affichage par défaut de l'onglet de groupe du carnet d'adresses.
Ajustement du niveau de correction	Sélectionnez la sensibilité souhaitée parmi les sept niveaux proposés pour ignorer les pages blanches de l'original numérisé. Plus le niveau est bas, moins les couleurs de type noir sont omises. Plus le niveau est élevé, plus les couleurs de type noir sont omises.
Format Original (Vitre Expo.) *1	Sélectionnez le format original par défaut pour numériser des originaux placés sur la vitre d'exposition.

<sup>\*1</sup> Cette fonction n'est pas disponible sur certains modèles.

Définissez les éléments suivants pour chaque mode couleur (Couleur/Couleur auto, Niveau de gris ou Noir et blanc).

Option	Description
Résolution	Appuyez sur la touche correspondant à la résolution (en dpi) souhaitée pour les scans.
Mode Original	Appuyez sur la touche correspondant au mode souhaité pour les scans. (le [Mode Original (Original Mode)] n'est pas disponible dans le mode Niv. de gris.)
Exposition	Sélectionnez l'exposition souhaitée pour les scans.  Pour régler manuellement le contraste, appuyez sur ① ou sur D.  Pour régler automatiquement le contraste en fonction de l'original, appuyez sur [Auto].
Réglage de l'arrière- plan	Sélectionnez l'exposition d'arrière-plan souhaitée pour les scans.  Plus l'exposition est élevée (en appuyant sur (1)), plus la couleur de l'arrière-plan est claire.  Plus l'exposition est faible (en appuyant sur (1)), plus la couleur de l'arrière-plan est sombre.

# e-Filing

Vous pouvez définir le type de qualité d'image à appliquer à l'impression des documents couleur enregistrés dans l'e-Filing à l'aide de la fonction Scan vers e-Filing.-

### Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran e-Filing, reportez-vous à la page suivante :

P.10 "Accès au menu Utilisateur"

Option	Description
Généralités	Appuyez sur cette touche pour appliquer la qualité de couleur adaptée à l'impression d'un document couleur standard.
Photo	Appuyez sur cette touche pour appliquer la qualité de couleur adaptée à l'impression de photos.
Présentation	Appuyez sur cette touche pour appliquer la qualité de couleur adaptée à l'impression de présentations.
Dessin au trait	Appuyez sur cette touche pour appliquer la qualité d'image adaptée à l'impression d'un document contenant de nombreux caractères ou dessins.

### Liste

Vous pouvez imprimer les listes ci-dessous.

#### Conseil

- Pour savoir comment afficher l'écran de Liste, consultez la page suivante :
   P.10 "Accès au menu Utilisateur"
- La liste est imprimée sur le papier qui se trouve dans la cassette LT-R/A4-R et l'impression est envoyée vers le bac de réception.

Option	Description
Répertoire téléphonique	Appuyez sur cette touche pour imprimer les informations du carnet d'adresses, dans lesquelles figurent tous les contacts enregistrés du système.
	• <b>Tri par ID</b> — Appuyez sur cette touche pour imprimer les informations du répertoire
	téléphonique triées par numéro d'ID.
	• <b>Tri par nom</b> — Appuyez sur cette touche pour imprimer les informations du
	répertoire téléphonique triées par nom de famille.
Numéros de groupe	Appuyez sur cette touche pour imprimer les informations de numéro de groupe, dans lesquelles figurent tous les groupes et membres enregistrés du système.
Fonction	Appuyez sur cette touche pour imprimer la LISTE DES FONCTIONS (utilisateur).
Boîte aux lettres ITU	Appuyez sur cette touche pour imprimer la liste des états actuels des boîtes aux lettres enregistrées dans le système.

Lorsque la fonction de gestion par codes départementaux est activée, l'écran de saisie du code départemental apparaît. Indiquez le code départemental et appuyez sur [OK] pour imprimer chaque liste. Toutefois, lorsque la fonction de noir illimité est activée ( P.145), chaque liste est imprimée sans que l'écran de saisie du code départemental ne s'affiche.

#### **Cassette**

Vous pouvez définir le format et le type de papier pour chaque cassette.

- P.23 "Paramétrage du format de papier"
- P.25 "Paramétrage du type de papier"

#### Remarque

Pour modifier le type et le format du papier, vous devez sélectionner [Autoriser (Allow)] sous [Admin] > [Cassette (Drawer)] > [Paramètres format papier (Paper Size Setting)] pour chaque cassette.

Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran Cassette, consultez la page suivante :

P.10 "Accès au menu Utilisateur"

# ■ Paramétrage du format de papier

Dans l'écran Cassette, appuyez sur la partie de l'illustration représentant la cassette dont vous souhaitez modifier le format de papier et appuyez sur la touche correspondant au format de papier souhaité. Les formats de papier disponibles et la disponibilité de la détection automatique du format de papier varient d'un modèle à l'autre.

#### Autre que la série e-STUDIO400AC



Sur les modèles capables de détecter automatiquement le format de papier, la sélection de [Auto (mm)] ou [Auto (pouce) (Auto(inch))] au lieu d'appuyer sur les touches correspondant au format permet de définir automatiquement le format du papier placé dans les cassettes. Appuyez sur la touche [Auto (mm)] si vous utilisez du papier au format A/B tel que du papier A3 ou A4, ou sur [Auto (pouce) (Auto (inch))] si vous utilisez du papier au format LT tel que du papier LD et LT.

#### Remarque

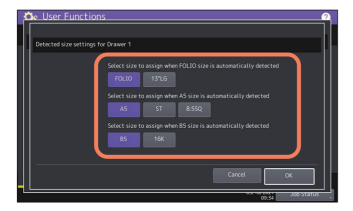
Si du papier au format LT est placé dans la cassette définie avec l'option [Auto(mm)], le système peut ne pas détecter le format papier et indiquer ''!''. Dans ce cas, appuyez sur la touche appropriée.

#### Série e-STUDIO400AC



Pour définir automatiquement les formats de papier, appuyez sur [Auto] au lieu des boutons de format de papier. La détection de formats de papier similaires peut définir automatiquement des formats incorrects. Pour définir les formats de papier corrects, appuyez sur [Format détecté (Detected Size)] et sélectionnez les formats de papier corrects pour trois groupes de formats de papier similaires. Lorsque vous utilisez la fonction [Auto], les formats de papier corrects sont définis pour les cassettes.

- Sélectionnez FOLIO ou 13"LG.
- Sélectionnez A5, ST ou 8.5SQ.
- Sélectionnez B5 ou 16K.



### Remarque

- Lorsque vous sélectionnez un format de papier manuellement, vous ne sélectionnez pas le bouton grisé [Format détecté (Detected Size)].
- Lorsque vous sélectionnez le Magasin grande capacité en option, capable de détecter un format de papier automatiquement, vous ne sélectionnez pas le bouton grisé [Format détecté (Detected Size)]. Si cette option ne peut pas détecter correctement le format de papier pour quelque raison que ce soit, comme une mauvaise position du guide papier et le placement de papier non applicable, vous ne pouvez pas l'utiliser pour alimenter le papier.
- Le format de papier 13"LG n'est pas pris en charge pour les fonctions d'impression de Fax, Fax Internet, Listes et E-mail.

# ■ Paramétrage du type de papier

Dans l'écran Cassette, appuyez sur la partie de l'illustration représentant la cassette dont vous souhaitez modifier le type de papier et appuyez sur la touche correspondant au type de papier souhaité. Les formats et les types de papier disponibles varient d'un modèle à l'autre.



- L'écran Type de Papier se compose de deux sections : Epaisseur et attribut.
- Définissez l'Epaisseur lorsque vous utilisez du papier recyclé ou épais.
- Définissez l'Attribut lorsque vous utilisez le papier placé dans la cassette à des fins spécifiques. Par exemple, si vous sélectionnez [Insérer (Insert)] pour une cassette, le papier de cette cassette est systématiquement utilisé pour l'insertion de feuilles.

- Pour plus d'informations sur les types de papier, reportez-vous au "Chapitre 1 du **Guide de la préparation du papier** : CHARGEMENT DU PAPIER ».
- La fonction de sélection automatique du format (APS) ne prend pas en charge le papier placé dans une cassette dont l'épaisseur est définie sur une autre option que [Ordinaire (Plain)] ou [Papier recyclé (Recycled Paper)] ou bien dont l'attribut est défini sur une autre option que [Aucun (None)].
  - Pour plus d'informations sur l'APS, reportez-vous au "Chapitre 2 : PROCEDURE DE COPIE" du Guide de la copie.
- Ne pas utiliser [Personnalisé (Usertype)].
- Lorsqu'un attribut autre que [Aucun (None)] est défini pour une cassette, le papier placé dans cette cassette n'est pas pris en charge par la fonction de changement automatique de la source de papier.
   Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez la page suivante :
   P.91 "Copie"

#### **Adresse**

Ce menu permet d'effectuer les opérations suivantes :

- P.26 "Gestion des contacts du répertoire téléphonique"
- P.29 "Gestion des groupes dans le répertoire téléphonique"

#### Conseil

Pour plus d'informations sur l'affichage du menu Carnet d'adresses, reportez-vous à la page suivante :

P.10 "Accès au menu Utilisateur"

# ■ Gestion des contacts du répertoire téléphonique

Vous pouvez établir une liste des contacts enregistrés dans le carnet d'adresses affiché en appuyant sur la touche [Fax] sur l'écran d'accueil, par exemple. Lorsque vous envoyez un fax ou un fax Internet, vous pouvez facilement spécifier les destinataires en les sélectionnant dans la liste du carnet d'adresses. Vous pouvez également utiliser le carnet d'adresses pour indiquer des adresses électroniques lors d'une transmission Scan vers e-mail. Le carnet d'adresses peut contenir jusqu'à 3 000 contacts associés à un numéro de fax, à une adresse e-mail ou aux deux. Lorsque l'unité fax est installée, vous pouvez définir des options relatives à la transmission de fax pour chaque contact, notamment le type de transmission, le mode ECM, la qualité, la sélection de ligne et les paramètres de sous-adresse.

La sélection de ligne n'est pas disponible sur les modèles dépourvus de la 2<sup>e</sup> ligne pour l'unité fax.

#### Remarque

- Pour envoyer et recevoir des télécopies, il faut installer l'unité fax.
- Selon le modèle dont vous disposez, vous pouvez utiliser les adresses électroniques enregistrées dans le carnet d'adresses comme destinations d'une transmission Scan vers e-mail ou Fax Internet uniquement lorsque le kit scanner ou le kit imprimante/scanner est installé.

Dans l'onglet [Simple (Single)] du menu Carnet d'adresses, vous pouvez réaliser les opérations suivantes pour gérer les contacts.

	P.26	"Création	de nouveaux	contacts'
--	------	-----------	-------------	-----------

- P.28 "Modification ou suppression de contacts"
- P.28 "Recherche d'un contact"
- P.28 "Paramétrage de l'ordre d'affichage des résultats de recherches de contacts"

#### Conseil

Les données du répertoire téléphonique peuvent être importées et exportées depuis TopAccess, en mode administrateur. Pour plus d'informations, consultez le "Chapitre 8 : Onglet [Administration]" du **Guide de TopAccess**.

#### ☐ Création de nouveaux contacts

Vous pouvez ajouter de nouveaux contacts dans le carnet d'adresses. Pour ce faire, deux méthodes s'offrent à vous.

- P.26 "Enregistrement des contacts sur l'écran Fonctions utilisateur"
- P.27 "Enregistrement des contacts à partir des listes de journaux"

#### Enregistrement des contacts sur l'écran Fonctions utilisateur

Dans l'écran Carnet d'adresses, appuyez sur une ligne non définie, puis appuyez sur [Entrée (Entry)] et enregistrez un nouveau contact.

Option	Description			
Prénom	Appuyez sur cette touche pour saisir le prénom du contact. Il apparaîtra dans la liste du répertoire téléphonique sur l'écran tactile. Vous pouvez saisir jusqu'à 32 caractères.			
Nom	Appuyez sur cette touche pour saisir le nom de famille du contact. Il apparaîtra dans la liste du répertoire téléphonique sur l'écran tactile. Vous pouvez saisir jusqu'à 32 caractères.			

Option	Description
Index	Appuyez sur cette touche pour saisir l'index du contact. Vous pouvez saisir jusqu'à 64 caractères.  Conseil
	Nous vous recommandons de saisir l'index, car l'adresse s'affiche en fonction de l'index lorsque vous appuyez sur les touches situées en haut de l'écran CARNET D'ADRESSES.
Société	Appuyez sur cette touche pour saisir le nom de l'entreprise du contact. Vous pouvez saisir jusqu'à 64 caractères.
Dept.	Appuyez sur cette touche pour saisir le nom du département du contact. Vous pouvez saisir jusqu'à 64 caractères.
Mot clé	Appuyez sur cette touche pour associer un mot-clé au contact. Ce mot-clé pourra être utilisé pour rechercher le contact. Vous pouvez saisir jusqu'à 256 caractères.
Numéro de fax.	Appuyez sur cette touche pour saisir le numéro de fax du contact. Vous pouvez entrer jusqu'à 128 chiffres. Lorsque vous appuyez sur la touche des destinataires favoris, l'adresse enregistrée est affichée dans l'onglet des favoris dans le carnet d'adresses.
2ème Fax	Appuyez sur cette touche pour saisir le deuxième numéro de fax du contact. (En cas d'échecs répétés de tentatives de se connecter au [N° Fax (Fax No.), la télécopie est envoyée au numéro [2ème FAX (2nd Fax)] s'il est enregistré.) Vous pouvez entrer jusqu'à 128 chiffres.
E-mail	Appuyez sur cette touche pour saisir l'adresse électronique du contact. Vous pouvez entrer jusqu'à 192 caractères alphanumériques. Lorsque vous appuyez sur la touche des favoris, l'adresse enregistrée est affichée dans l'onglet des favoris dans le carnet d'adresses.

#### Remarque

Les éléments [Prénom (First Name)] ou [Nom (Last Name)] et [No. Fax (Fax No.)] ou [E-mail] sont obligatoires. L'enregistrement d'un contact est impossible si l'un d'eux manque.

# Appuyez sur la touche [Option] pour spécifier les valeurs par défaut pour la transmission par fax.

#### Remarque

- Cette étape est requise uniquement lorsque l'unité fax est installée.
- Pour obtenir des informations sur les options de transmission de fax, reportez-vous à 🕮 P.16 "Fax".

# **Appuyez sur [OK] pour enregistrer le contact.**

#### Enregistrement des contacts à partir des listes de journaux

Vous pouvez enregistrer des informations telles que les numéros de fax distants et les adresses e-mail dans le carnet d'adresses à partir de l'écran du journal des transmissions/réceptions.

#### Les informations suivantes peuvent être enregistrées à partir du journal des transmissions :

- Numéros de fax distants composés directement ou recherchés sur le serveur LDAP
- Adresses électroniques saisies manuellement ou recherchées sur le serveur LDAP

#### Les informations suivantes peuvent être enregistrées à partir du journal des réceptions :

- Numéros de fax distants composés directement ou recherchés sur le serveur LDAP dans le cadre d'une réception par polling
- Adresse e-mail de l'expéditeur

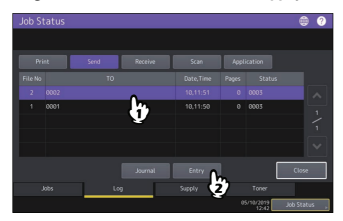
#### Les informations suivantes peuvent être enregistrées à partir du journal des scans :

• Adresse e-mail saisie manuellement

- 1 Appuyez sur la touche [Etat Trav. (Job status)] de l'écran tactile.
- Appuyez sur l'onglet [Journal (Log)], puis sur la touche [Envoyer (Send)] (ou [Recevoir (Receive)] ou [Scan]).

La liste du journal des transmissions (ou des réceptions ou des numérisations) s'affiche.

Sélectionnez le travail comprenant le numéro de fax ou l'adresse e-mail que vous souhaitez enregistrer dans le carnet d'adresses et appuyez sur [Entrée (Entry)].



#### Remarque

Pour enregistrer des adresses e-mail spécifiées comme contacts Cci dans le carnet d'adresses à partir du journal des numérisations, vous devez activer l'option [Affich. adresse CCI journal tâches, état travaux (BCC Address Display on Job Log, Job Status)] dans le menu TopAccess - E-mail. Si l'option [Affichage adresse Cci dans Journal des travaux, Etat Trav (BCC Address Display on Job Log, Job Status)] est désactivée, la description [Adresse Cci (BCC Address)] s'affiche à la place d'une adresse e-mail dans l'écran Journal des numérisations. Dans ce cas, la touche [Entrée (Entry)] est désactivée, même si vous sélectionnez la description [Adresse Cci (BBC Address)]. Pour plus d'informations sur l'activation de l'option [Affichage adresse Cci dans Journal des travaux, Etat des travaux (BCC Address Display on Job Log, Job Status)], reportez-vous au "Chapitre 8 : Page de l'onglet [Administration]" du **Guide de TopAccess**.

- **▲** Modifiez les informations du contact.
  - Pour obtenir des explications sur chaque élément, reportez-vous au chapitre suivant : P.26 "Création de nouveaux contacts"
- Appuyez sur la touche [Option] pour spécifier les valeurs par défaut pour la transmission par fax.

#### Remarque

- Cette étape est requise uniquement lorsque l'unité fax est installée.
- Pour obtenir des informations sur les options de transmission de fax, reportez-vous à 🛄 P.16 "Fax".
- Appuyez sur [OK] pour enregistrer le contact.
- Modification ou suppression de contacts

Pour modifier des contacts, appuyez sur le contact de votre choix sur l'écran Carnet d'adresses, puis appuyez sur [Modifier (Edit)]. Pour supprimer des contacts, appuyez sur le contact de votre choix sur l'écran Carnet d'adresses, puis appuyez sur [Supprimer (Delete)].

#### ☐ Recherche d'un contact

Lorsque vous appuyez sur l'icône de recherche dans l'écran Carnet d'adresses, l'écran de recherche s'affiche. Vous pouvez rechercher des contacts en saisissant des éléments de recherche.

# ☐ Paramétrage de l'ordre d'affichage des résultats de recherches de contacts

En appuyant sur l'option [Paramètre (Setting)] sur l'écran du carnet d'adresses, vous pouvez définir [Tri d'ID connu (Known ID Sort)] ou [Tri par ID connu (Index Sort)] comme ordre d'affichage des résultats de recherches de contacts ci-dessus.

# ■ Gestion des groupes dans le répertoire téléphonique

Vous pouvez créer un groupe contenant plusieurs contacts pour spécifier une liste de distribution (et non plusieurs destinataires distincts) lors d'une transmission Scan vers e-mail, Fax ou Fax Internet.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 200 groupes dans le répertoire téléphonique. Dans un même groupe, vous pouvez enregistrer jusqu'à 400 membres.

#### Remarque

- Dans un groupe, une destination est un numéro de fax ou une adresse e-mail. Par conséquent, si vous sélectionnez un contact contenant à la fois un numéro de fax et une adresse e-mail, deux destinations sont ajoutées au groupe.
- Pour envoyer et recevoir des télécopies, il faut installer l'unité fax.

Dans l'onglet Groupe du menu Carnet d'adresses, vous pouvez réaliser les opérations suivantes pour gérer les
contacts.
P.29 "Création de groupes"

P.29 "Modification ou suppression de groupes"

P.29 "Recherche d'un groupe"

P.29 "Vérification des membres d'un groupe"

# ☐ Création de groupes

Dans l'écran Carnet d'adresses, sélectionnez l'onglet Groupe puis appuyez sur une ligne non définie, appuyez ensuite sur la touche [Entrée (Entry)] et créez un groupe.

Saisissez le nom et l'index du groupe puis sélectionnez les contacts inclus dans le groupe. Vous pouvez également rechercher des contacts en appuyant sur l'icône de recherche.

# ■ Modification ou suppression de groupes

Pour modifier des groupes, sélectionnez l'onglet Groupe dans l'écran Carnet d'adresses, appuyez sur le groupe de votre choix puis sur la touche [Modifier (Edit)]. Vous pouvez ajouter ou supprimer les contacts du groupe. Pour supprimer des groupes, appuyez sur le groupe de votre choix puis sur la touche [Supprimer (Delete)].

#### Remarque

La suppression d'un groupe n'entraîne pas la suppression des contacts individuels de l'onglet [Simple (Single)]. En revanche, si vous supprimez un contact sous l'onglet [Simple (Single)], il est supprimé du groupe dans lequel il est enregistré.

#### Conseil

- Pour ajouter/supprimer à la fois le numéro de fax et l'adresse e-mail d'un contact membre du groupe, appuyez sur la touche correspondant au nom de ce contact.
- Pour ajouter/supprimer uniquement le numéro de fax d'un contact, appuyez sur la touche dans les coordonnées.
- Pour ajouter/supprimer uniquement l'adresse e-mail d'un contact, appuyez sur la touche dans les coordonnées.

# ☐ Recherche d'un groupe

Lorsque vous appuyez sur l'icône de recherche dans l'écran Carnet d'adresses, l'écran de recherche s'affiche. Vous pouvez rechercher des groupes en saisissant des éléments de recherche.

# ☐ Vérification des membres d'un groupe

Vous pouvez confirmer les contacts enregistrés dans un groupe en appuyant sur la touche [Contenu (Contents)] du groupe dans l'écran Carnet d'adresses.

### Vérification e-mail

Vous pouvez vérifier la présence de nouveaux e-mails (fax Internet) sur le serveur POP3. Le cas échéant, un nouvel e-mail est automatiquement imprimé dès que le système récupère ses données sur le serveur POP3.

### Remarque

Pour effectuer cette opération, il faut configurer le serveur POP3 de sorte qu'il utilise TopAccess. Pour plus d'informations sur la configuration du serveur POP3, reportez-vous au "Chapitre 8 : Page de l'onglet [Administration]" du **Guide de TopAccess**.

- Pour savoir comment afficher l'écran Vérification e-mail, consultez la page suivante : □ P.10 "Accès au menu Utilisateur"
- Le système peut également vérifier la présence d'e-mails (fax Internet) automatiquement sur le serveur POP3.

# **Fax Internet**

Vous pouvez paramétrer l'enregistrement TTI et l'enregistrement RTI des travaux de fax Internet.

- TTI
   Activez ou désactivez l'enregistrement TTI.
- Activez ou desactivez l'enregistrement i i i.
   RTI
  - Activez ou désactivez l'enregistrement RTI.

# **Impression Bluetooth**

Ce système prend en charge l'impression via Bluetooth /OPP/FTP/HCRP. Si le module réseau local sans fil/Bluetooth est installé sur le système, vous pouvez imprimer depuis n'importe quel appareil prenant en charge l'impression Bluetooth /OPP/FTP/HCRP avec ce système.

Avant d'utiliser l'impression Bluetooth, définissez le format du papier et le type d'impression appliqués à cette impression.

- Format de papier Sélectionnez le format du papier utilisé pour l'impression.
- Type d'impression Sélectionnez le format de l'image à imprimer.

#### Remarque

- Les formats disponibles pour l'impression OPP/FTP sont les formats JPEG, PDF, PS, PRN et TXT. Uniquement les fichiers PRN générés par le pilote d'impression du système sont pris en charge. Le périphérique ne prend pas en charge certaines versions de format de fichier à travers les formats de fichier répertoriés ci-dessus. Impossible d'imprimer ce fichier.
- Seuls les fichiers image au format JPEG peuvent être imprimés. Certains fichiers JPEG spécifiques du périphérique peuvent néanmoins ne pas être imprimés.
- Les possibilités varient en fonction des périphériques. Vous ne pouvez pas tous les connecter au système via Bluetooth.
- Il est impossible de connecter plus de deux périphériques (voire plus) simultanément au système via Bluetooth.
- Utilisez des caractères alphanumériques d'un octet pour le nom du fichier à imprimer, sinon l'impression pourrait
- Certains périphériques de système multifonctions ne prennent pas en charge la fonction OPP/FTP. Pour plus de détails, contactez le technicien d'entretien.
- L'impression Bluetooth n'est pas disponible pour les périphériques iOS.

#### Conseil

Pour plus de détails sur le paramétrage, reportez-vous à la page suivante : P.120 "Paramètres Bluetooth"

# Paramétrage du Wi-Fi Direct

Vous pouvez paramétrer le Wi-Fi Direct si le module réseau local sans fil/Bluetooth est installé sur ce système. Le Wi-Fi Direct est une fonction qui connecte directement les périphériques compatibles avec elle via le réseau local sans fil, sans utiliser un point d'accès sans fil, etc. Ce système peut imprimer depuis des périphériques compatibles avec le Wi-Fi Direct.

#### Conseil

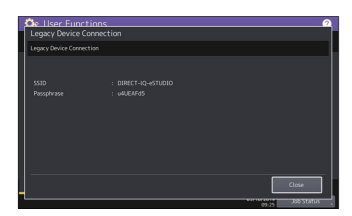
Pour plus de détails sur le paramétrage, reportez-vous à la page suivante :

P.118 "Paramètres"

Option	Description
PBC	Se connecte avec la méthode du bouton de commande du WPS.
PIN	Se connecte avec la méthode du code PIN du WPS.
Connexion des périphériques héritée	Affiche le SSID et la Phrase secrète.  P.33 "Connexion avec SSID et phrase secrète"
Informations sur le périphérique	Indique les informations du périphérique du système.
Etat de la connexion	Indique les informations de connexion.

# ■ Connexion avec SSID et phrase secrète

Le SSID et la phrase secrète s'affichent dans le système. Sélectionnez le SSID du système dans le périphérique à connecter. Une fois la phrase secrète saisie, la connexion se lance.



#### Remarque

Le SSID et la phrase secrète changent à chaque mise sous tension ou hors tension du système. Sur certains modèles, vous pouvez les corriger en vous reportant à la page suivante :

P.118 "Paramètres"

# **PARAMETRAGE DES ELEMENTS (Admin)**

Généralités	39
Paramétrage du système	41
Paramétrage de la fonction de notification	
Modification du mot de passe administrateur et réinitialisation du mot de passe de service	42
Réglage de l'horloge	43
Paramétrage du mode d'économie d'énergie	43
Paramétrage du niveau d'affichage du calibrage et de l'enregistrement des couleurs	46
Paramétrage du calibrage	
Modification de la fluidité d'impression	
Paramétrage de l'enregistrement des couleurs	
Paramétrage du message d'état	
Paramétrage de la fonction d'effacement automatique	
Gestion des licences d'option	49
Ajout ou suppression de langues d'affichage	
Mise à jour de votre système	
Création ou installation de fichiers clones	
Paramétrage de mise hors tension	
Exportation des journaux	
Réglage de la fonction de saut de travaux	
Modification des paramètres du clavier	
Nettoyage des chargeurs principaux et des têtes d'impression à DEL	
Paramétrage des messages contextuels	
Configuration de la réduction du bruit en cas de numérisation avec le chargeur retourneur automat	
documents (RADF)	
Paramétrage de l'intervalle de vérification automatique	
Attribution de fonctions aux touches programmables	
Paramétrage de sauvegarde et de restauration des données	73
Réinitialisation des compteurs de durée de vie des consommables remplacés	77
Réseau	78
Paramétrage du protocole TCP/IP IPv4	
Paramétrage du protocole TCP/IP IPv6	
Paramétrage du protocole IPX/SPX	
Paramétrage de NetWare	
Paramétrage du protocole SMB	
Paramétrage du protocole AppleTalk	88
Paramétrage du support réseau HTTP	88
Paramétrage de la vitesse Ethernet	
Paramétrage des services d'annuaire LDAP, des fonctions de filtrage et de la détection des liaisons.	
Paramétrage du protocole IPsec (sécurité IP)	89
Vérification du réseau	90

Copie	91
Fax	93
Enregistrement de l'ID du terminal	93
Définition des paramètres initiaux	95
Paramétrage de l'impression RX	96
Paramétrage de la reprise de transmission	
Paramétrage de la deuxième ligne de l'unité fax	
Paramétrage de la fonction réception sécurisée	97
Fichier	99
E-mail	100
Paramétrage de l'objet de l'e-mail par défaut	101
Fax Internet	102
Sécurité	103
Gestion des certificats	103
Paramétrage du PDF sécurisé	107
Vérification d'intégrité	108
Liste/Rapport	110
Paramétrage du rapport	110
Impression des listes	113
Imprimante/e-Filing	114
Paramètres sans fil	116
Paramétrage du mode sécurité	
Paramètres	
Paramètres Bluetooth	120
Paramètres d'usine	121
Impression par câble USB	123
Cassette	
Format de scan personnalisé	
Modification du mot de passe utilisateur	
Paramètres 802.1X	127

### Accès au menu Admin

Suivez les étapes ci-dessous pour afficher le menu Admin de l'écran Fonctions utilisateur.

#### Conseil

- Pour plus d'informations sur le clavier à l'écran, consultez la page suivante : P.152 "Clavier à l'écran"
- Pour plus d'informations sur le pavé numérique à l'écran, consultez la page suivante : P.153 "Pavé numérique à l'écran"

#### Appuyez sur la touche [Fonctions Utilisateur - Utilisateur (User Functions - User)] sur l'écran d'accueil pour accéder au menu Fonctions utilisateurs.

### Appuyez sur l'onglet [Admin].

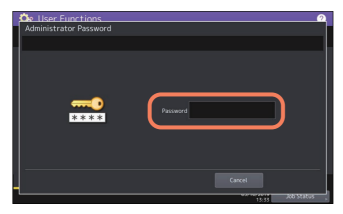
- Lorsque la fonction de gestion des utilisateurs est désactivée, vous devez saisir le mot de passe administrateur. Passez à l'étape suivante.
- Lorsque la fonction de gestion des utilisateurs est activée, vous devez vous connecter au système multifonction en tant qu'utilisateur disposant des droits d'administrateur. Lorsque vous appuyez sur l'onglet [Admin], le menu Admin s'affiche. Passez à l'étape 4.

#### Remarque

Si vous vous connectez au MFP en tant qu'utilisateur ne disposant pas des droits d'administrateur, l'onglet [Admin] n'est pas disponible.

La définition des informations de rôle vous permet de donner des droits aux utilisateurs. Pour plus d'informations sur les informations de rôle, reportez-vous au "Chapitre 7 : Page de l'onglet [Gestion utilisateurs (User Management)]" du Guide de TopAccess.

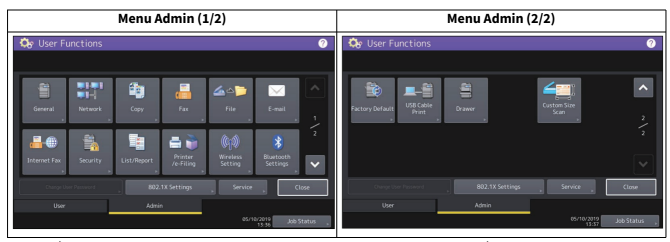
### Saisissez le mot de passe administrateur



#### Remarque

Le mode de passe administrateur par défaut est "123456". Selon le modèle et la destination, vous devez modifier le mot de passe administrateur par défaut lors de la première connexion. Suivez les instructions sur l'écran.

### Poursuivez l'opération d'administration souhaitée.



L'écran des Fonctions utilisateur contient les touches suivantes. Pour plus de détails sur chaque touche, reportez-vous à la page correspondante.

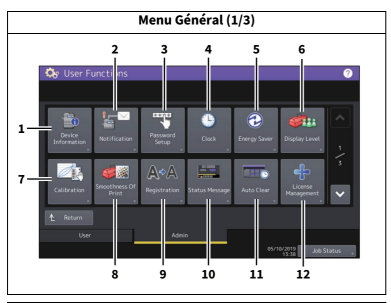
- P.39 "Généralités"
- 🚇 P.78 "Réseau"
- P.91 "Copie"
- P.93 "Fax"
- P.99 "Fichier"
- P.100 "E-mail"
- P.102 "Fax Internet"
- P.103 "Sécurité"
- P.110 "Liste/Rapport"
- P.114 "Imprimante/e-Filing"
- P.116 "Paramètres sans fil"
- P.120 "Paramètres Bluetooth"
- P.121 "Paramètres d'usine"
- P.123 "Impression par câble USB"
- P.124 "Cassette"
- 🕮 P.125 "Format de scan personnalisé"
- P.126 "Modification du mot de passe utilisateur"
- P.127 "Paramètres 802.1X"

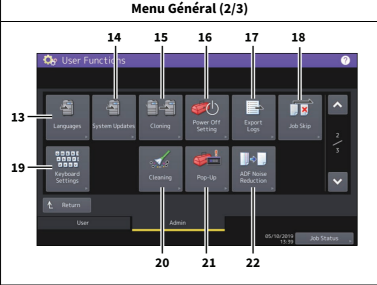
## Généralités

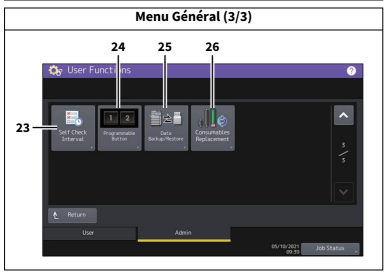
Vous pouvez modifier les réglages initiaux (par défaut) du système. Les boutons s'affichent à l'écran en fonction des modèles.

#### Conseil

Pour savoir comment afficher le menu Général, consultez la page suivante : P.37 "Accès au menu Admin"







	Option	Description		
1	Informations sur le périphérique	P.41 "Paramétrage du système"		
2	Notification	P.41 "Paramétrage de la fonction de notification"		
3	Paramétrage MDP	P.42 "Modification du mot de passe administrateur et réinitialisation du mot de passe de service"		
4	Horloge	P.43 "Réglage de l'horloge"		
5	Eco Énergie	P.43 "Paramétrage du mode d'économie d'énergie"		
6	Niveau d'affichage	P.46 "Paramétrage du niveau d'affichage du calibrage et de l'enregistrement des couleurs"		
7	Calibrage	P.46 "Paramétrage du calibrage"		
8	Lissage de l'impression	P.48 "Modification de la fluidité d'impression"		
9	Enregistrement	P.48 "Paramétrage de l'enregistrement des couleurs"		
10	Message d'état	P.48 "Paramétrage du message d'état"		
11	Effacement auto	P.49 "Paramétrage de la fonction d'effacement automatique"		
12	Gestion des licences	P.49 "Gestion des licences d'option"		
13	Langues	P.59 "Ajout ou suppression de langues d'affichage"		
14	Mises à jour système	P.62 "Mise à jour de votre système"		
15	Clonage	P.65 "Création ou installation de fichiers clones"		
16	Paramétrage de la mise hors tension	P.69 "Paramétrage de mise hors tension"		
17	Exportation des journaux	P.69 "Exportation des journaux"		
18	Saut de travail	P.70 "Réglage de la fonction de saut de travaux"		
19	Paramètres du clavier	P.71 "Modification des paramètres du clavier"		
20	Nettoyage	P.71 "Nettoyage des chargeurs principaux et des têtes d'impression à DEL"		
21	Pop-Up	P.72 "Paramétrage des messages contextuels"		
22	Réduction du niveau sonore de l'ADF	P.72 "Configuration de la réduction du bruit en cas de numérisation avec le chargeur retourneur automatique de documents (RADF)"		
23	Intervalle de vérification automatique	P.72 "Paramétrage de l'intervalle de vérification automatique"		
24	Touche programmable	P.73 "Attribution de fonctions aux touches programmables"		
25	Sauvegarde/ Restauration de données	P.73 "Paramétrage de sauvegarde et de restauration des données"		
26	Remplacement des pièces	P.77 "Réinitialisation des compteurs de durée de vie des consommables remplacés"		

### Remarque

Pour certains modèles, si l'unité de traitement ou l'unité four ont atteint la fin de leur vie utile, les boutons [Calibrage (Calibration)], [Fluidité d'impression (Smoothness Of Print)] et [Enregistrement (Registration)] sont inutilisables tant que les unités périmées ne sont pas remplacées. Si vous avez remplacé l'unité de traitement sur certains modèles, assurez-vous d'exécuter la fonction de calibrage.

### ■ Paramétrage du système

Vous pouvez définir les informations sur le périphérique du système. Ces éléments apparaissent dans la page Périphérique de TopAccess, qui est l'utilitaire Web de gestion des périphériques.

Option	Description
Emplacement	Appuyez sur cette touche pour indiquer l'emplacement du système. Vous pouvez saisir jusqu'à 64 caractères.
Numéro de téléphone du service	Appuyez sur cette touche pour indiquer le numéro de téléphone du service de support. Vous pouvez entrer jusqu'à 32 chiffres.
Informations sur le contact	Appuyez sur cette touche pour indiquer le nom du technicien de maintenance. Vous pouvez saisir jusqu'à 64 caractères.
Admin. Message	Appuyez sur cette touche pour saisir un message de la part de l'administrateur. Vous pouvez saisir jusqu'à 40 caractères.

### ■ Paramétrage de la fonction de notification

Vous pouvez définir le message de notification à envoyer lorsque des événements particuliers se produisent sur le système (plus de papier ou appel du technicien, par exemple).

Les messages de notification peuvent être envoyés à trois adresses e-mail au maximum.

P.41 "Enregistrement de l'adresse e-mail"

#### Conseil

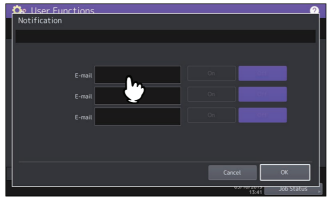
A l'aide de TopAccess, définissez les événements pour lesquels vous souhaitez recevoir une notification. Pour plus d'informations sur la spécification des événements à notifier, reportez-vous au "Chapitre 8 : Onglet [Administration]" du Guide de TopAccess.

#### Remarque

Pour activer cette fonction, votre réseau doit être équipé d'un serveur SMTP. En outre, les paramètres permettant d'activer la communication Internet sur ce système doivent être correctement configurés.

### ☐ Enregistrement de l'adresse e-mail

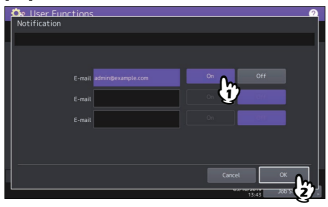
Sur l'écran Notification, saisissez l'adresse e-mail à laquelle la notification doit être envoyée.



Conseil

Vous pouvez spécifier jusqu'à trois adresses auxquelles envoyer les messages de notification. Pour activer la notification, vous devez saisir au moins une adresse e-mail.

## Pour qu'une notification soit envoyée à l'adresse e-mail, appuyez sur la touche [On], puis sur [OK].



Pour désactiver l'envoi d'une notification à une adresse e-mail, appuyez sur [Off].

#### Remarque

[On] est disponible uniquement après la saisie d'une adresse e-mail.

## ■ Modification du mot de passe administrateur et réinitialisation du mot de passe de service

Vous avez la possibilité de modifier le mot de passe de l'administrateur. Vous pouvez également réinitialiser le mot de passe de service au cas où le technicien de maintenance en charge du système l'oublie.

- P.42 "Modification du mot de passe de l'administrateur"
- P.42 "Réinitialisation du mot de passe de service"

### ☐ Modification du mot de passe de l'administrateur

- **1** Dans l'écran de configuration du mot de passe, appuyez sur [Mot de passe Admin (Admin Password)].
- 2 Saisissez le mot de passe actuel de l'administrateur et appuyez sur [OK].

Conseil

Si le mot de passe de l'administrateur est modifié pour la première fois, saisissez "123456" dans le champ [Ancien MDP (Old Password)].

3 Indiquez le nouveau mot de passe et complétez la procédure.

#### Remarque

Indiquez un mot de passe comprenant de 6 à 64 caractères pour l'administrateur. Vous pouvez utiliser des caractères alphanumériques et les symboles suivants.

### ☐ Réinitialisation du mot de passe de service

**1** Dans l'écran de configuration du mot de passe, appuyez sur [Réinit Mot de passe Service (Reset Service Password)].

Si vous avez sélectionné [Réinit Mot de passe Service (Reset Service Password)], le message "Etes-vous sûr' s'affiche dans l'écran Attention. Appuyez sur [Oui (Yes)] pour réinitialiser le mot de passe de service.

### ■ Réglage de l'horloge

Vous pouvez paramétrer l'horloge intégrée au système en tapant la date et l'heure sur le pavé numérique.

Option	Description		
Date/heure	Appuyez sur ce bouton pour configurer l'horloge. Sélectionnez la valeur à modifier. Saisissez ensuite la valeur à l'aide du pavé numérique et appuyez sur [OK].  Conseil		
	Lorsque vous modifiez le paramètre ''Année", "Mois" ou "Date", le jour de la semaine est défini automatiquement dans la section Jour.		
Format de la date	Appuyez sur ce bouton pour configurer le format de la date.		

### Remarque

Lorsque les paramètres de temps du système sont réglés à l'aide du service SNTP, la date et l'heure ne peuvent pas être définies manuellement. Vous pouvez créer des paramètres pour le service SNTP en mode administrateur de TopAccess. Pour plus d'informations, consultez le "Chapitre 8 : Onglet [Administration]" du Guide de TopAccess.

### ■ Paramétrage du mode d'économie d'énergie

Vous pouvez activer les modes d'économie d'énergie suivants.

Option	Description
MINUTERIE HEBDOMADAIRE	La minuterie hebdomadaire intégrée permet au système de s'éteindre et de s'allumer automatiquement aux heures que vous spécifiez. Par exemple, vous pouvez programmer le système pour qu'il s'allume et s'éteigne selon vos heures de bureau.  P.44 "Paramétrage de la minuterie hebdomadaire"
	Si le système a été mis en veille ou en super veille par la minuterie hebdomadaire, vous devez simplement appuyer sur la touche [Eco Energie (Energy Saver)] du panneau de commandes pour le rallumer.
	Remarque  Lorsque le système est hors tension, la minuterie hebdomadaire ne fonctionne pas.
Economie d'énergie automatique *1	Cette fonction permet au système de passer automatiquement en mode d'économie d'énergie après une certaine période d'inactivité.  P.44 "Paramétrage du mode d'économie d'énergie automatique"
Veille/super Veille *1 Veille automatique/ Super veille *2 Veille automatique *2	Cette fonction permet de mettre le système en veille après une certaine période d'inactivité. En mode veille, l'alimentation électrique des sections non utilisées de ce système est interrompue et le système est mis en attente. Lorsque le système est mis en attente, la consommation électrique en mode Veille est supérieure au mode Super veille, mais inférieure au mode d'économie d'énergie automatique/Veille automatique. Comparativement, ce dernier mode est celui qui consomme le plus d'énergie.

<sup>\*1</sup> Ces fonctions ne sont pas disponibles dans la version européenne. Contactez votre distributeur pour modifier le paramètre par défaut de chaque bouton.

Pour connaître les modes d'économie d'énergie et les procédures permettant de les activer, reportez-vous au "Chapitre 1 : PREPARATION" du Guide de prise en main rapide.

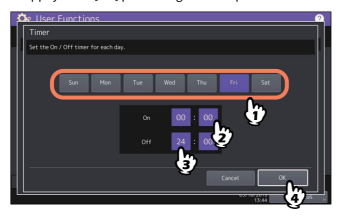
<sup>\*2</sup> Le nom de la fonction et les paramètres disponibles varient selon les modèles et les destinations.

### ☐ Paramétrage de la minuterie hebdomadaire

- **1** Dans l'écran Economie d'énergie, appuyez sur [Minuterie hebdo. (Weekly Timer)]. L'écran Minuterie s'affiche.
- 2 Vérifiez les paramètres affichés. Si des modifications sont requises, appuyez sur la touche [Modif. (Change)].

Si aucune modification n'est requise, appuyez sur la touche [OK] et terminez l'opération.

- Paramétrez la minuterie hebdomadaire.
  - 1. Appuyez sur la touche correspondant au jour de la semaine souhaité.
  - 2. Saisissez l'heure à laquelle le système sort du mode veille ou Super veille et se met sur [On].
  - 3. Saisissez l'heure à laquelle le système doit entrer en mode Veille ou Super veille et se met sur [Off].
  - 4. Appuyez sur [OK] pour enregistrer ces paramètres.



Conseil

- Si vous souhaitez placer le système en mode Veille ou en mode Super veille pendant toute une journée, saisissez la même heure dans les champs [On] et [Off].
   Exemple: si vous saisissez "0h00" dans les champs [On] et [Off] de [Dim (Sun)], le système se mettra automatiquement en mode Veille ou en mode Super veille à l'heure du mode [Off] spécifiée pour [Sam (Sat)]. Le mode Veille ou Super veille est conservé jusqu'à l'heure du mode [On] spécifiée pour [Lun (Mon)].
- Si vous ne souhaitez pas placer le système en veille ou en super veille pendant toute une journée, entrez les paramètres suivants pour le jour de la semaine souhaité:
   [On]: 0:00 / [Off]: 24:00
   Le système ne se met pas en veille ou en super veille pendant toute une journée et s'active grâce à la fonction
  - Le système ne se met pas en veille ou en super veille pendant toute une journée et s'active grâce à la fonction de minuterie hebdomadaire. Toutefois, le système se met automatiquement en mode Veille ou Super veille selon l'heure définie pour la fonction [Veille/Super veille (Sleep/Super sleep)] après une certaine période d'inactivité.

### ☐ Paramétrage du mode d'économie d'énergie automatique

**1** Dans l'écran Economie d'énergie, appuyez sur [Economie d'Energie Automatique (Auto Power Save)].

L'écran Economie d'Energie Automatique s'affiche.

2 Appuyez sur la touche correspondant au nombre de minutes qui doivent s'écouler avant l'activation du mode d'économie d'énergie du système.

Le paramétrage du mode d'économie d'énergie automatique est terminé et l'écran précédent s'affiche à nouveau.

### ☐ Paramétrage du mode veille/hors tension

Dans l'écran Economie d'énergie, appuyez sur la touche [Veille/Super veille (Sleep/Super Sleep)], [Veille automatique/Super veille (Auto Sleep/Super Sleep)] ou [Veille automatique (Auto Sleep)]. Le nom de la touche varie selon le modèle et la destination. Lorsque vous appuyez sur la touche, l'écran de paramétrage apparaît.

### Paramétrez les éléments suivants comme il convient.

Option	Description		
Minuterie de veille	Appuyez sur la touche correspondant au nombre de minutes qui doit s'écou avant la mise en veille ou super veille du système.		
Mode Veille*	Sélectionner le mode veille qui s'active lorsqu'un laps de temps spécifié s'est écoulé.		
	• Arrêt — Appuyez sur cette touche pour que le système passe en mode Arrêt.		
	• Automatique — Appuyez sur cette touche pour sélectionner le mode		
	automatique pour que le système passe en mode Veille ou Arrêt en fonction		
	des paramètres sans fil LAN et des connexions de Fax. Si les connexions sont		
	actives, il passe en mode veille. Si les connexions ne sont pas actives, il passe en mode arrêt.		
	• <b>Veille</b> — Appuyez sur cette touche pour que le système passe en mode Veille.		
	Remarque		
	Une fois le clonage effectué entre les modèles couleur et monochrome, l'action du mode veille peut être modifiée. Si l'appareil est éteint de manière inattendue ou si le mode veille ne fonctionne pas comme vous le souhaitez, vérifiez le paramètre Mode veille.		
Super veille*	Déterminez si le système doit se mettre en veille ou super veille après une période donnée.		
	• Activer — Appuyez sur cette touche pour que le système passe en mode		
	Super veille.		
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour que le système passe en mode		
	Veille.		

<sup>\*</sup> La disponibilité de la fonction Veille varie selon les modèles et les destinations.

#### Remarque

- Il est possible que l'équipement ne puisse pas passer en mode veille ou super veille une fois le délai écoulé, selon son état de fonctionnement.
- Ce système ne passe pas en mode Super veille même si la fonction [Activer (Enable)] est sélectionnée pour ce paramètre dans les cas suivants :
  - Une option particulière est installée. Module du réseau local sans fil/Bluetooth
  - La fonction IPsec est activée.
  - L'authentification IEEE 802.1X est activée.
  - Le protocole IPv6 est activé et l'adresse IPv6 n'est pas assignée manuellement.
  - Le paramètre client POP3 est activé et sous n'importe laquelle des conditions suivantes :
    - (1) Le taux de numérisation est défini sur une valeur autre que 0 minute.
    - (2) Une adresse de serveur POP3 est saisie.
    - (3) Un nom de compte est saisi.
  - Un protocole réseau particulier est activé. (AppleTalk, IPX/SPX)
- Lorsque le système remplit les conditions ci-dessus, les fonctions [Activer (Enable)] et [Désactiver (Disable)] du mode [Super veille (Super Sleep)] ne peuvent pas être changées.
- Les paramètres de protocole permettant de faire sortir ce système du mode super veille sont définis dans TopAccess en mode administrateur. Pour plus d'informations, consultez le "Chapitre 8 : Onglet [Administration]" du Guide de TopAccess.

### ■ Paramétrage du niveau d'affichage du calibrage et de l'enregistrement des couleurs

Vous pouvez indiquer si les paramètres de calibrage et de calage à appliquer sont définis par l'utilisateur ou par l'administrateur.

Les touches concernées ([Calibrage (Calibration)], [Enregistrement (Registration)]) s'afficheront dans le menu Admin uniquement ou dans les menus Utilisateur et Admin en fonction de ce paramètre.

Option	Description
Calibrage	Utilisateur — Appuyez sur cette touche afin que [Calibrage (Calibration)]     s'affiche à la fois dans le menu Admin et dans le menu Utilisateur
	• Admin — Appuyez sur cette touche afin que [Calibrage (Calibration)] s'affiche uniquement dans le menu Admin
Enregistrement	<ul> <li>Utilisateur — Appuyez sur cette touche afin que [Enregistrement (Registration)] s'affiche à la fois dans le menu Admin et dans le menu Utilisateur</li> <li>Admin — Appuyez sur cette touche afin que [Enregistrement (Registration)] s'affiche uniquement dans le menu Admin</li> </ul>

### ■ Paramétrage du calibrage

Vous pouvez calibrer automatiquement les nuances de couleurs si les ombres et nuances ne sont pas correctement rendues dans les images numérisées sur la machine.

Cette fonction vous permet d'effectuer un réglage plus précis que la fonction ''Calibrage automatique'' dans le menu Utilisateur.

P.46 "Calibrage des nuances de couleurs"

#### Remarque

- Pour autoriser les utilisateurs à utiliser le calibrage au même titre que les administrateurs, utilisez l'écran Niv. d'affichage.
  - P.46 "Paramétrage du niveau d'affichage du calibrage et de l'enregistrement des couleurs"
- Avant de démarrer le calibrage, placez du papier au format LT ou A4 (format conseillé) dans la cassette<sup>\*1</sup>.
   L'utilisation d'un autre format pourrait entraîner une mauvaise exécution du calibrage.
- Si la vitre est sale ou comporte des particules de corps étrangers, le calibrage risque de ne pas s'exécuter correctement. Veillez à la maintenir toujours propre.
- Ne soulevez pas le cache-exposition ou le chargeur automatique de documents et n'ouvrez pas le capot frontal lors du calibrage. L'opération de calibrage risquerait en effet d'échouer.
- La fonction d'interruption de cycle n'est pas disponible au cours du calibrage.
- Si les couleurs sont souvent mal restituées, contactez votre technicien de maintenance.
- \*1 Placez le papier dans le magasin grande capacité lorsque celui-ci est installé. Dans le cas contraire, placez le papier dans la cassette la plus élevée pour laquelle le format A4 ou LT a été enregistré.

### ☐ Calibrage des nuances de couleurs

### 1 Appuyez sur la touche concernée par le calibrage.

Option	Description
Copie	Appuyez sur cette touche pour calibrer les travaux de copie.
Copie impression 600 dpi	Appuyez sur cette touche pour calibrer les travaux d'impression en 600 dpi.
Impr 600 dpi	Appuyez sur cette touche pour calibrer les travaux d'impression en 600 dpi.
Impr 1200 dpi	Appuyez sur cette touche pour calibrer les travaux d'impression en 1200 dpi.

#### Remarque

- Les touches disponibles varient en fonction du modèle.
- Sur certains modèles, l'écran vous guide et affiche uniquement la touche disponible nécessaire à votre opération : les boutons grisés ne sont pas disponibles.

### 2 Sélectionnez le type de papier puis appuyez sur [OK].

#### Remarque

Selon les paramètres de la machine, l'écran de sélection du type de papier ne s'affiche pas forcément. Dans ce cas, passez à l'étape suivante.

### **2** Sélectionnez les paramètres de calibrage.

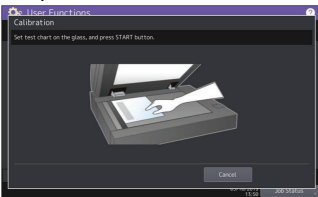
Option	Description	
Valeur déf	Appuyez sur cette touche pour restaurer le paramètre de calibrage par défaut et revenir à l'écran précédent.	
Calibrage	Appuyez sur cette touche pour définir un calibrage à l'aide de la mire imprimée. Dans ce cas, passez à l'étape suivante.	

#### Remarque

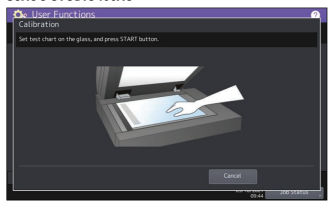
Vous ne pouvez pas sélectionner le bouton grisé [Par défaut (Default)] selon le modèle.

- Sur certains modèles, l'écran vous guide et affiche uniquement la touche [Calibrage (Calibration)] nécessaire à votre opération.
- Si vous avez remplacé l'unité de traitement arrivée à expiration par une nouvelle dans le modèle qui nécessite le remplacement, vous pouvez sélectionner uniquement la touche [Calibrage (Calibration)].
- Pour les modèles de couleurs, placez la mire côté imprimé face à la vitre d'exposition, de sorte que les deux marques rectangulaires noires soient placées sur la gauche. Pour les modèles monochromes, placez la mire côté imprimé face à la vitre d'exposition, de sorte que les deux marques rectangulaires noires soient placées sur la gauche.

#### Autre que la série e-STUDIO400AC



#### Série e-STUDIO400AC



5 Appuyez sur la touche [DEMARRER (START)] du tableau de bord.

Le calibrage commence. N'utilisez pas le système avant que le message "Scan et calibrage en cours" ne disparaisse.

#### Remarque

Si la mire n'est pas correctement placée, le message "Placez correctement la mire" s'affiche sur l'écran tactile. Dans ce cas, recommencez la procédure à partir de l'étape 3 et replacez la mire.

### ■ Modification de la fluidité d'impression

Vous pouvez modifier le contraste des lignes dans les images lors de l'impression.

Ce paramètre s'applique aux travaux d'impression dont la résolution est 600 dpi. Définissez ce paramètre pour les impressions Couleur et Noir et blanc.

Option	Description
Elevée	Appuyez sur cette touche pour appliquer un niveau de contraste des lignes normal aux impressions.
Faible	Appuyez sur cette touche pour appliquer un niveau de contraste des lignes inférieur aux impressions.

#### Conseil

Lorsque vous modifiez ces paramètres, l'écran Confirmation s'affiche et vous demande de confirmer si vous souhaitez effectuer le calibrage. Cliquez sur [OK] ou [Annuler (Cancel)].

### ■ Paramétrage de l'enregistrement des couleurs

En cas de distorsion des couleurs, vous pouvez aligner la position de chaque couleur. Dans l'écran Enregistrement, appuyez sur [Oui (Yes)] pour démarrer l'enregistrement.

#### Remarque

Pour autoriser les utilisateurs à effectuer l'enregistrement au même titre que les administrateurs, utilisez l'écran Niv. d'affichage.

Pour plus d'informations sur la modification du niveau d'affichage, reportez-vous à la page suivante :

☐ P.46 "Paramétrage du niveau d'affichage du calibrage et de l'enregistrement des couleurs"

#### Conseil

Cette touche est disponible uniquement sur certains modèles.

### ■ Paramétrage du message d'état

Un message d'état peut s'afficher au bas de l'écran tactile pour vous avertir d'événements spécifiques, comme l'absence de papier ou un niveau de toner faible.

Appuyez sur la touche [On] ou [Off] sous chaque message d'état, puis sur la touche [OK].

Option	Description
Message Toner presque vide (Toner Near Empty)	Activez cette option si vous souhaitez qu'un message s'affiche dans la partie inférieure gauche de l'écran lorsque le niveau de toner d'une cartouche est bas.
MESSAGE PLUS DE PAPIER	Activez cette option si vous souhaitez qu'un message s'affiche dans la partie inférieure gauche de l'écran lorsqu'il n'y a plus de papier dans une cassette.
Message Cassette Gauche (LCF) Vide <sup>*</sup>	Activez cette option si vous souhaitez qu'un message s'affiche dans la partie inférieure gauche de l'écran lorsqu'il n'y a plus de papier dans la cassette gauche du magasin grande capacité tandem.

<sup>\*</sup> Cette fonction n'est disponible que pour les systèmes disposant d'un magasin grande capacité tandem.

### ■ Paramétrage de la fonction d'effacement automatique

Vous pouvez définir le temps d'attente que la machine doit respecter avant d'annuler une opération inachevée sur l'écran tactile.

Appuyez sur la touche pendant la durée souhaitée (en seconde). Si vous souhaitez désactiver la fonction Effacement auto, appuyez sur la touche [Aucune limit. (No Limit)].

### Remarque

Si vous sélectionnez l'option [Aucune Limit. (No Limit)], l'écran tactile n'est effacé dans aucun mode, y compris dans les écrans Fonctions utilisateurs, Etat trav. et Modèle.

#### Conseil

Vous pouvez définir un temps d'effacement automatique compris entre 15 et 150 secondes. La valeur par défaut est de 45 secondes.

### ■ Gestion des licences d'option

Vous pouvez consulter des informations sur le produit, telles que l'ID de licence de certaines options. Vous pouvez également installer ces options sur le système, si nécessaire, et activer les licences requises pour les applications, la personnalisation d'interfaces utilisateur et les options système. Vous pouvez également désactiver ou exporter les licences.

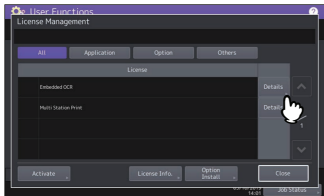
- P.49 "Affichage des informations sur le produit"
- P.50 "Affichage des informations sur la licence"
- P.51 "Installation d'une option"
- P.53 "Activation de la licence"
- P.57 "Désactivation de la licence"
- P.58 "Exportation de la licence"

#### Remarque

Assurez-vous de suivre les instructions du technicien de service pour l'installation ou l'activation.

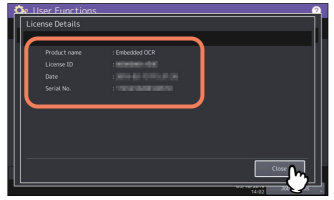
### ☐ Affichage des informations sur le produit

1 Dans l'écran Gestion des licences, appuyez sur [Détails] pour afficher l'option pour laquelle vous voulez vérifiez les informations sur le produit.



L'écran Informations sur la licence s'affiche.

**y** Une fois que vous avez confirmé les informations du produit, appuyez sur [Fermer (Close)].



Vous serez renvoyé vers l'écran Gestion des licences.

Conseil

Informations fournies:

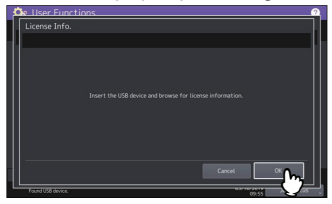
- Nom du produit Nom de l'option
- ID licence ID licence
- Date et heure auxquelles l'option a été installée
- N° de série numéro de série de l'option

### ☐ Affichage des informations sur la licence

1 Dans l'écran Gestion des licences, appuyez sur la touche [Infos License (License info.



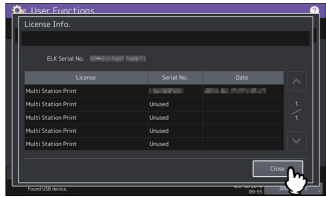
Connectez votre périphérique de stockage USB au port USB du système, puis appuyez sur [OK].



Conseil

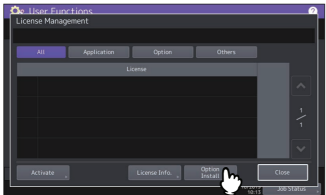
Pour connaître l'emplacement du port USB sur le système, reportez-vous au **Guide de prise en main rapide** "Chapitre 1 : PREPARATION".

3 Une fois que vous avez confirmé les informations de la licence, appuyez sur [Fermer (Close)].

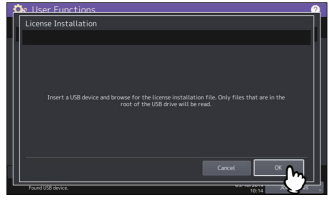


### ☐ Installation d'une option

1 Dans l'écran Gestion Licences, appuyez sur la touche [Installation option (Option Install)].



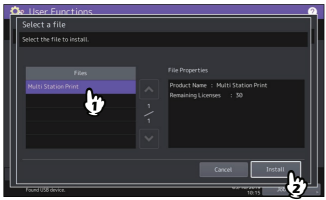
**7** Connectez votre périphérique de stockage USB au port USB du système, puis appuyez sur [OK].



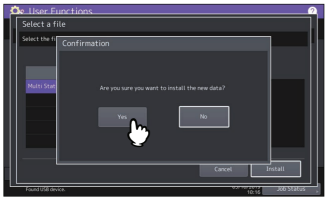
Conseil

Pour connaître l'emplacement du port USB sur le système, reportez-vous au **Guide de prise en main rapide** "Chapitre 1 : PREPARATION".

### 3 Sélectionnez l'option à installer, puis appuyez sur la touche [Installer (Install)].



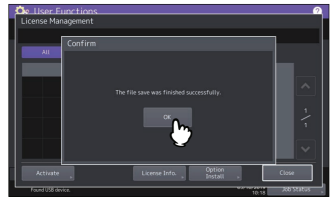
### ⚠ Appuyez sur la touche [Oui (Yes)].



#### Remarque

Ne retirez pas le périphérique de stockage USB avant la fin du transfert. Le retrait du périphérique pendant le transfert des données risque de les détruire ou d'entraîner un mauvais fonctionnement du système.

### Lorsque l'installation est terminée, appuyez sur [OK].



#### Conseil

Si l'installation n'aboutit pas, le message "Echec de l'installation. Voulez-vous réessayer?" s'affiche dans l'écran Avertissement. Dans ce cas, appuyez sur la touche [Oui (Yes)] pour relancer l'installation.

### Retirez le périphérique de stockage du port USB du système.

#### Conseil

Une fois l'installation terminée, le système doit être redémarré. Lorsque le message "Redémarrez la machine" s'affiche sur l'écran tactile, mettez le système hors tension puis de nouveau sous tension à l'aide de la touche [MARCHE/ARRET (POWER)] du tableau de bord.

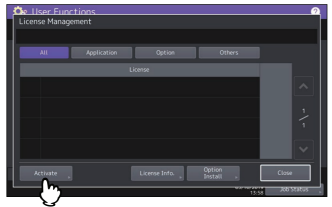
### ☐ Activation de la licence

Vous pouvez activer la licence en ligne ou hors ligne

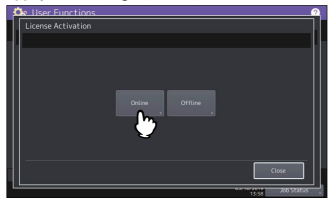
#### Procédure d'activation en ligne

Vous avez besoin du numéro de certificat de licence pour activer la licence en ligne.

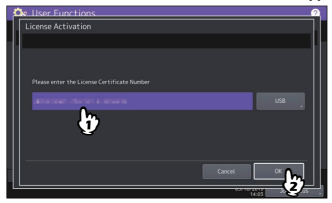
1 Dans l'écran Gestion Licences, appuyez sur la touche [Activer (Activate)]



Appuyez sur [En ligne (Online)].

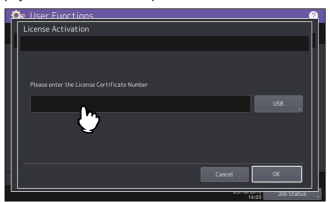


2 Saisissez le numéro du certificat de licence et appuyez sur [OK].

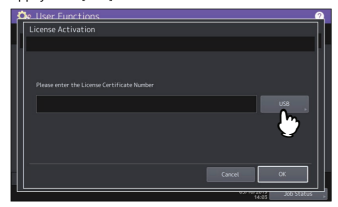


Vous pouvez entrer le numéro de certificat de licence de deux façons :

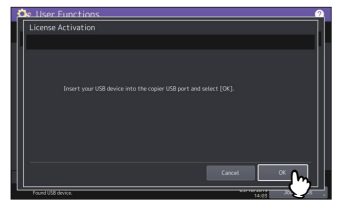
• Appuyez sur la zone de saisie pour afficher le clavier et saisissez directement le numéro de certificat de licence.



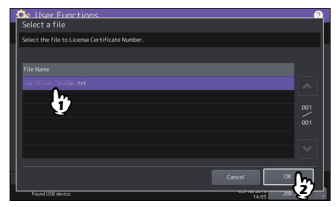
- Suivez les étapes ci-dessous pour utiliser le support USB contenant le numéro de certificat de licence.
  - Appuyez sur [USB].



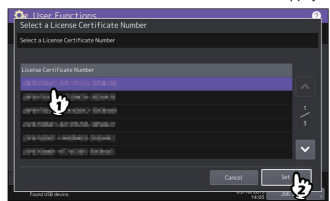
- Connectez votre support USB contenant le fichier d'informations relatives à la licence au port USB du système, puis appuyez sur [OK].



- Sélectionnez le fichier contenant le numéro du certificat de licence et appuyez sur [OK].



- Sélectionnez le numéro de certificat de licence et appuyez sur [Définir (Set)].

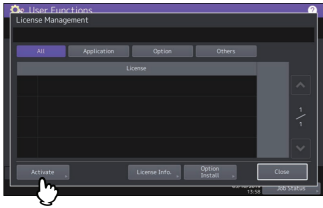


- Appuyez sur [Oui (Yes)] sur l'écran de confirmation de l'activation.
- Appuyez sur [OK] sur l'écran de confirmation final. Si nécessaire, le système s'arrête et redémarre automatiquement.

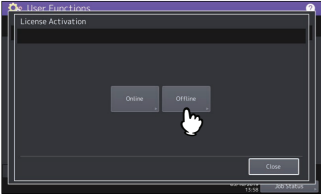
#### Procédure d'activation hors ligne

Vous avez besoin du fichier d'installation de la licence pour activer la licence hors ligne.

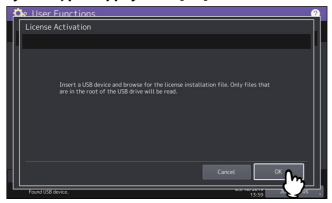
Dans l'écran Gestion Licences, appuyez sur la touche [Activer (Activate)]



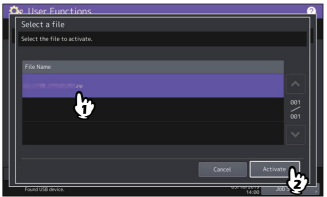
Appuyez sur [Hors ligne (Offline)].



Connectez votre support USB contenant le fichier d'installation de la licence au port USB du système, puis appuyez sur [OK].



A Sélectionnez le fichier d'activation et appuyez sur [Activer (Activate)].

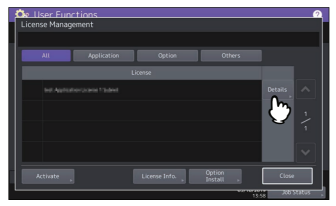


- 5 Appuyez sur [Oui (Yes)] sur l'écran de confirmation de l'activation.
- 6 Appuyez sur [OK] sur l'écran de confirmation final. Si nécessaire, le système s'arrête et redémarre automatiquement.

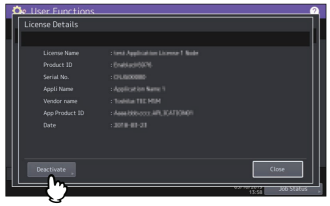
### ☐ Désactivation de la licence

Vous pouvez désactiver la licence en ligne ou hors ligne.

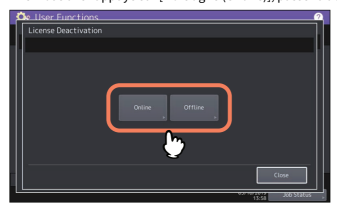
1 Dans l'écran Gestion Licences, appuyez sur [Détails (Details)] pour afficher la licence que vous souhaitez désactiver.



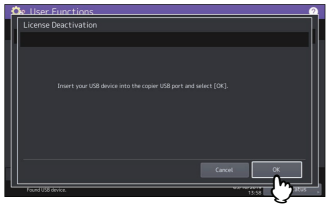
Appuyez sur [Désactiver (Deactivate)].



- Appuyez sur [En ligne (Online)] ou [Hors ligne (Offline)].
  - Si vous avez appuyé sur [En ligne (Online)], passez à l'étape 5.
  - Si vous avez appuyé sur [Hors ligne (Offline)], passez à l'étape 4.



4 Connectez votre support USB au port USB du système, puis appuyez sur [OK].

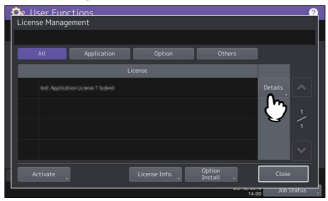


- Appuyez sur [Oui (Yes)] sur l'écran de confirmation de la désactivation.
- Appuyez sur [OK] sur l'écran de confirmation final.
  Si nécessaire, le système s'arrête et redémarre automatiquement.

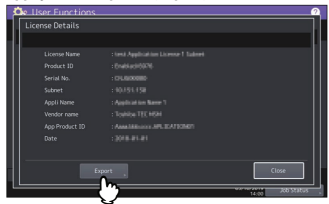
### ☐ Exportation de la licence

Vous pouvez exporter la licence comme suit.

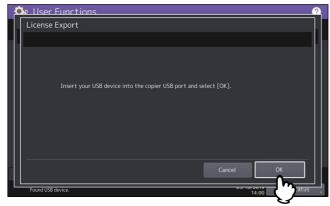
1 Dans l'écran Gestion Licences, appuyez sur [Détails (Details)] pour afficher la licence que vous souhaitez exporter.



Appuyez sur [Exporter (Export)].



**3** Connectez votre support USB au port USB du système, puis appuyez sur [OK].



- ▲ Appuyez sur [Oui (Yes)] sur l'écran de confirmation de l'exportation.
- Appuyez sur [OK] sur l'écran de confirmation final.

### ■ Ajout ou suppression de langues d'affichage

Vous pouvez ajouter des langues à utiliser sur l'écran tactile, mais également supprimer celles dont vous n'avez plus besoin. Dans ce menu, vous pouvez également modifier la langue utilisée par défaut sur l'écran tactile.

- P.59 "Ajout d'une langue"
- P.61 "Suppression d'une langue"
- P.62 "Paramétrage de la langue par défaut"

#### Conseil

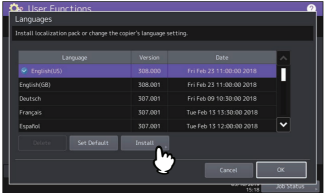
• Les packs de langue suivants sont installés d'origine sur le système.

Anglais (américain)	Anglais (britannique)	Allemand	Français	Espagnol
Italien	Danois	Finnois	Norvégien	Suédois
Néerlandais	Polonais	Russe	Japonais	Chinois simplifié
Chinois traditionnel	Turc			

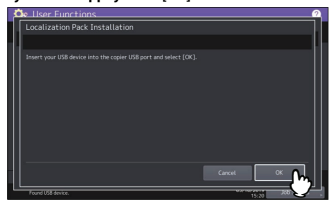
- Lorsque vous ajoutez une langue, stockez à l'avance le pack de langues de votre choix dans le dossier racine de votre périphérique de stockage USB.
- Pour plus d'informations sur les langues pouvant être ajoutées, contactez votre technicien de maintenance.

### ☐ Ajout d'une langue

1 Dans l'écran Langues, appuyez sur la touche [Installer (Install)].



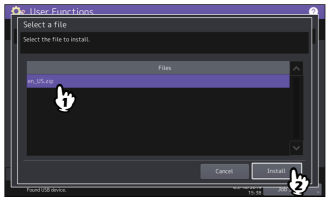
## 2 Connectez le périphérique de stockage USB qui contient le pack de langues au port USB du système et appuyez sur [OK].



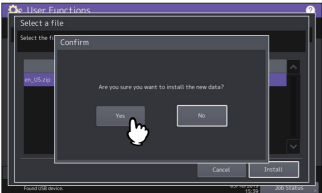
Conseil

Pour connaître l'emplacement du port USB sur le système, reportez-vous au **Guide de prise en main rapide** "Chapitre 1 : PREPARATION".

Sélectionnez le pack de langues que vous souhaitez installer, puis appuyez sur la touche [Installer (Install)].



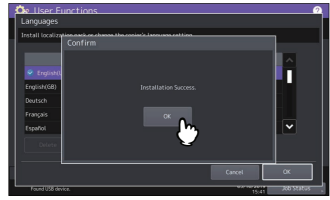
4 Appuyez sur la touche [Oui (Yes)].



Remarque

Ne retirez pas le périphérique de stockage USB avant la fin du transfert. Le retrait du périphérique pendant le transfert des données risque de les détruire ou d'entraîner un mauvais fonctionnement du système.

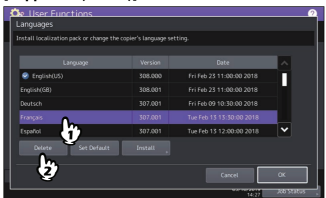
### **5** Lorsque l'installation est terminée, appuyez sur [OK].



Conseil

Si l'installation n'aboutit pas, le message "Echec de l'installation" s'affiche dans l'écran Avertissement. Dans ce cas, appuyez sur la touche [Fermer (Close)] et relancez l'opération.

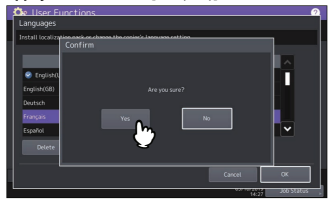
- Retirez le périphérique de stockage du port USB du système.
- ☐ Suppression d'une langue
- 1 Dans l'écran Langues, sélectionnez le pack de langues à supprimer et appuyez sur la touche [Supprimer (Delete)].



#### Remarque

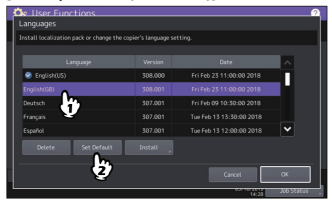
Les packs de langue pour l'anglais (américain), l'anglais (britannique) et la langue par défaut ne peuvent pas être supprimés.

Appuyez sur la touche [Oui (Yes)].



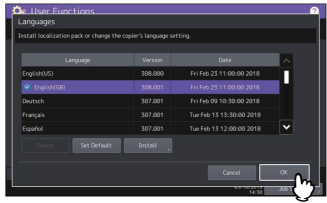
### ☐ Paramétrage de la langue par défaut

1 Dans l'écran Langues, sélectionnez la langue à utiliser par défaut et appuyez sur la touche [Définir par défaut (Set Default)].



Le signe s'affiche à côté de la langue sélectionnée.

### Appuyez sur [OK].



### ■ Mise à jour de votre système

Vous pouvez installer des fichiers en vue de mettre à jour le système. P.62 "Exécution des mises à jour système"

#### Remarque

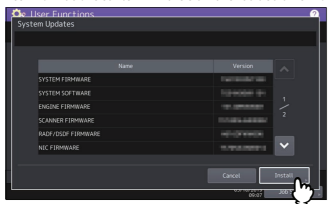
- Avant d'effectuer l'opération, stockez à l'avance les fichiers de mise à jour dans le dossier racine de votre périphérique de stockage USB.
- Pour obtenir les fichiers de mise à jour, contactez votre technicien de maintenance.

## ☐ Exécution des mises à jour système

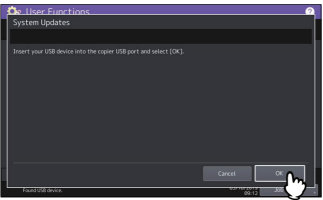
**1** Appuyez sur la touche [M.à.J. Système (System Updates)] dans l'écran du menu Général. L'écran Mises à jour du système s'affiche et vous pouvez visualiser le logiciel actuellement installé et les versions respectives.

### Appuyez sur [Installer (Install)].

Les informations sur le firmware s'affichent à l'écran en fonction des modèles.



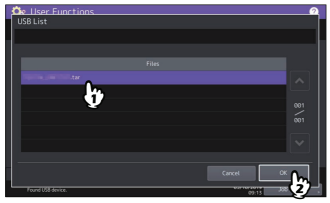
Connectez le périphérique de stockage USB qui contient les fichiers de mise à jour au port USB du système et appuyez sur [OK].



Conseil

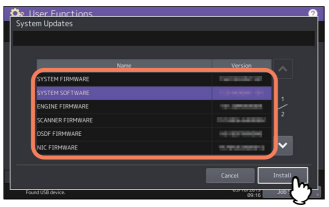
Pour connaître l'emplacement du port USB sur le système, reportez-vous au Guide de prise en main rapide "Chapitre 1: PREPARATION ».

Sélectionnez le type de fichier, puis appuyez sur [OK].

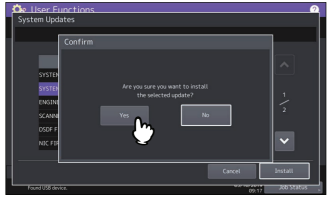


### Sélectionnez le fichier à installer, puis appuyez sur la touche [Installer Install)].

Les informations sur le firmware s'affichent à l'écran en fonction des modèles.



### 6 Appuyez sur la touche [Oui (Yes)].

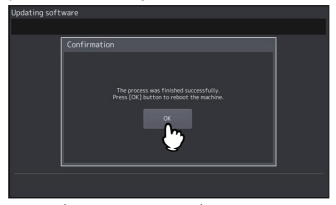


L'installation démarre.

#### Remarque

- Ne retirez pas le périphérique de stockage USB avant la fin du transfert. Le retrait du périphérique pendant le transfert des données risque de les détruire ou d'entraîner un mauvais fonctionnement du système.
- Lorsque vous appuyez sur [Oui (Yes)] dans l'écran ci-dessus pendant le traitement des travaux, l'écran Avertissement s'affiche. Dans ce cas, cliquez sur [Fermer (Close)] puis sur [Etat Trav. (Job Status)] pour confirmer qu'aucun travail n'est en cours ou en attente. Faites ensuite une nouvelle tentative.

## 7 Au terme de l'installation, retirez le périphérique de stockage du port USB et appuyez sur [OK] pour redémarrer le système.



Votre système est maintenant mis à jour. Au terme de la mise à jour, le système est automatiquement redémarré.

#### Remarque

Si un message s'affiche pour vous informer que les données ne sont pas valides, téléchargez à nouveau le fichier de mise à jour.

#### ■ Création ou installation de fichiers clones

Vous pouvez créer des fichiers clones des données de configuration et utilisateur à l'aide de la fonction de clonage. Ces fichiers peuvent également être installés sur d'autres systèmes. Cette fonction s'avère particulièrement utile lorsque vous souhaitez appliquer les mêmes paramètres sur plusieurs systèmes.

- P.65 "Installation des données clonées"
- P.67 "Création de fichiers de clonage"

#### Remarque

- Les fichiers clones sont compatibles avec d'autres systèmes. Pour plus d'informations sur les modèles disponibles, contactez votre distributeur.
- Si un utilisateur final (ou une personne physique ou une entité) souhaite cloner des données (police, profil ICC ou
  des données téléchargées ou ajoutées par l'utilisateur final) stockées dans des produits TTEC (copieur, MFP),
  l'utilisateur final doit étudier, vérifier et confirmer les conditions d'utilisation desdites données et des droits de
  propriété intellectuelle associés. L'utilisateur final est tenu de réaliser ce clonage à ses propres risques et sous sa
  propre responsabilité.

TTEC ET SES AFFILIES RENONCENT PAR LES PRESENTES A TOUTES GARANTIES, EXPRESSES OU IMPLICITES, NOTAMMENT LES GARANTIES DE QUALITE ET DE PERFORMANCES DES PRODUITS TTEC, LEUR APTITUDE A DES FINS PARTICULIERES, LA NON-VIOLATION DES DROITS DE PROPRIETE INTELLECTUELLE DE TIERS, DANS LE CADRE DE L'UTILISATION DU CLONAGE PAR L'UTILISATEUR FINAL.

TTEC NE SERA EN AUCUN CAS TENU POUR RESPONSABLE SI L'UTILISATEUR FINAL OU UN TIERS CAUSE DES DOMMAGES, QUE CE SOIT DE MANIERE CONTRACTUELLE, PENALE OU AUTRE, NOTAMMENT TOUTES PERTES DE PROFITS, DE DONNEES OU AUTRES DOMMAGES ACCESSOIRES, SPECIAUX OU INDIRECTS DECOULANT DU CLONAGE PAR L'UTILISATEUR FINAL, DANS LA MESURE AUTORISEE PAR LA LOI APPLICABLE.

Lorsque vous clonez le LDAP Role, veillez à ce que les paramètres LDAP soient cohérents d'un système à l'autre.

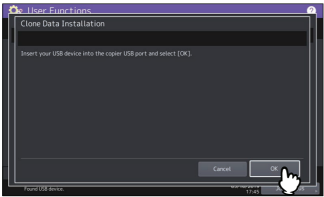
#### Conseil

Lors de l'installation des données clones, stockez à l'avance les fichiers correspondants dans le dossier racine de votre périphérique de stockage USB.

Pour plus de détails sur la fonction de clonage, contactez votre distributeur.

### ☐ Installation des données clonées

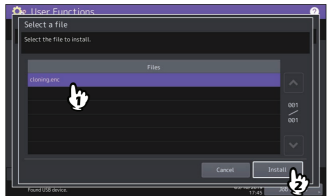
- 1 Dans l'écran Clonage, appuyez sur la touche [Installer les données de clonage (Install Clone Data)].
- Connectez le périphérique de stockage USB qui contient les fichiers clones au port USB du système et appuyez sur [OK].



Conseil

Pour connaître l'emplacement du port USB sur le système, reportez-vous au **Guide de prise en main rapide** "Chapitre 1 : PREPARATION ».

3 Sélectionnez le fichier à installer, puis appuyez sur la touche [Installer Install)].

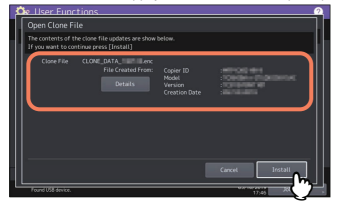


#### Remarque

Vous pouvez sélectionner un seul fichier par opération.

- Lorsqu'une option permettant d'inclure le carnet d'adresses dans les données à installer s'affiche, appuyez sur [Non (No)] pour refuser.
- Vérifiez le nom et le contenu du fichier, puis appuyez sur la touche [Installer Install)].

  Appuyez sur [Détails (Details)] pour confirmer les paramètres à cloner sur l'écran [Détails (Details)]. Une fois ces éléments confirmés, appuyez sur [Fermer (Close)] pour quitter l'écran.



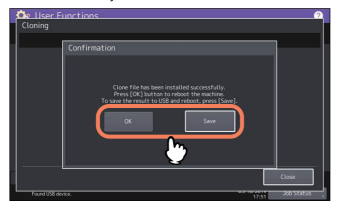
- **Saisissez le mot de passe, puis appuyez sur [OK].**Vous serez renvoyé vers l'écran Demande de mot de passe.
- 7 Appuyez sur la touche [Oui (Yes)]. L'installation démarre.

#### Remarque

Ne retirez pas le périphérique de stockage USB avant la fin du transfert. Le retrait du périphérique pendant le transfert des données risque de les détruire ou d'entraîner un mauvais fonctionnement du système.

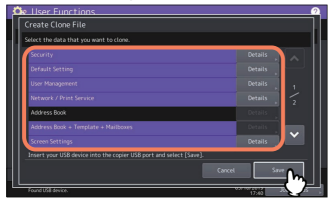
## 8 Lorsque l'installation est terminée, appuyez sur [OK] ou [Enregistrer (Save)] pour redémarrer le système.

- Appuyez sur [OK] pour redémarrer le système immédiatement.
- Appuyez sur [Enregistrer (Save)] pour enregistrer un fichier qui enregistre le résultat de l'installation et redémarrez le système.



### ☐ Création de fichiers de clonage

- 1 Dans l'écran Clonage, appuyez sur [Créer un fichier clone (Create clone file)].
- 2 Connectez votre périphérique de stockage USB, sélectionnez les données à dupliquer et appuyez sur la touche [Enregistrer (Save)].



#### Conseil

- Pour connaître l'emplacement du port USB sur le système, reportez-vous au Guide de prise en main rapide "Chapitre 1 : PREPARATION".
- Pour les données qu'il est inutile de dupliquer, appuyez sur la/les touche(s) de catégorie de données pour annuler la surbrillance.
- Appuyez sur la touche [Détails (Details] pour confirmer les données dupliquées.

Catégorie de données	Données à dupliquer
Sécurité	Effacement sécurisé, Authentification
PARAMETRE PAR DEFAUT	Général, Copie, Scan, Fax, Fax Internet, Fax/Fax Internet, Transmission des fax/fax Internet reçus, E-mail, Enregistrement en tant que fichier, Imprimante, Notification, Paramètres du journal, Paramètres EWB
Gestion des utilisateurs	Utilisateur, Groupe, Rôle, Quota, Code départemental, Données accueil avec Carnet d'adresses, Code de projet
Support d'impression/réseau	Paramètres réseau, service d'impression, réseau local sans fil, Bluetooth, service d'annuaire, packages de personnalisation de pilote
Répertoire téléphonique	Répertoire téléphonique

Catégorie de données	Données à dupliquer
Répertoire téléphonique + Modèle + Boîtes aux lettres	Répertoire téléphonique, Modèle, Boîtes aux lettres
Paramètres écran	Paramétrage de thème commun, paramétrage sans indication
Application	Application, paramètres d'application (sauf licences)
Profil ICC	Profils ICC installés à partir de TopAccess
	Vous pouvez sélectionner des profils ICC uniquement pour les systèmes couleur.      Vous devez posséder la licence pour utiliser certains profils ICC.
Convertisseur de données d'impression	Paramètres du convertisseur de données d'impression
Mot de passe de l'administrateur intégré	Mot de passe de l'administrateur intégré
Polices	Polices téléchargées pour l'impression et l'affichage  Remarque  Vous devez posséder la licence pour utiliser certaines polices.
Rôle LDAP	Informations sur les rôles LDAP

### 3 Saisissez le nom du fichier, définissez un mot de passe puis enregistrez le fichier.

- 1. Saisissez le nom du fichier dans [Nom du fichier (File Name)]. Indiquez un nom de fichier comprenant 128 caractères alphanumériques au maximum.
- 2. Saisissez un mot de passe dans [MdP (Password)].
- 3. Saisissez à nouveau le mot de passe dans [Retaper MdP (Retype Password)].
- 4. Appuyez sur la touche [Enregistrer (Save)].

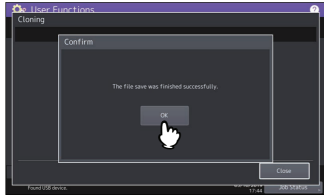


La création des fichiers clones commence.

#### Remarque

Ne retirez pas le périphérique de stockage USB avant la fin du transfert. Le retrait du périphérique pendant le transfert des données risque de les détruire ou d'entraîner un mauvais fonctionnement du système.

### Au terme de la création des fichiers clones, appuyez sur [OK].



Vous serez redirigé vers l'écran de Clonage.

Conseil

- Lorsque la création des fichiers de clonage n'aboutit pas, le message "Echec de l'enregistrement des fichiers" s'affiche à l'écran Avertissement. Dans ce cas, appuyez sur la touche [Fermer (Close)] et relancez l'opération.
- Lorsque la mémoire de votre périphérique de stockage USB est presque pleine au cours de l'enregistrement des fichiers clones, le message "Le support USB arrive à saturation. Utiliser un autre support USB'' s'affiche dans l'écran Attention. Dans ce cas, remplacez le périphérique de stockage USB et relancez l'opération.

### 5 Retirez le périphérique de stockage du port USB du système.

### ■ Paramétrage de mise hors tension

Vous pouvez paramétrer l'écran de mise hors tension et le comportement du système lors de la coupure de l'alimentation.

Option	Description
Ecran de mise hors tension	Cette option permet d'afficher l'écran de sélection de mise hors tension lorsque vous appuyez sur le bouton d'alimentation du tableau de bord.

### **■** Exportation des journaux

Vous pouvez exporter les journaux de chaque opération figurant dans la liste des journaux (Impression/Envoyer/Recevoir/Scan/Application) de l'écran Etat Trav. vers un périphérique de stockage USB.

P.69 "Exportation des journaux"

### ■ Exportation des journaux

1 Connectez votre périphérique de stockage USB au port USB du système.

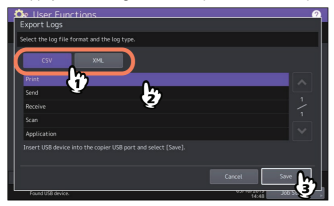
Conseil

Pour connaître l'emplacement du port USB sur le système, reportez-vous au **Guide de prise en main rapide** "Chapitre 1 : PREPARATION".

### Démarrez l'exportation des données de journalisation.

- 1. Sélectionnez le format du fichier journal souhaité (CSV ou XML).
- 2. Sélectionnez le type de journal à exporter.

3. Appuyez sur [Enregistrer (Save)] pour démarrer l'exportation.



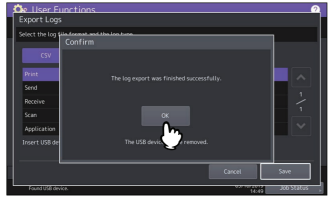
Conseil

Vous pouvez sélectionner un seul type de journal par opération.

### Remarque

Ne retirez pas le périphérique de stockage USB avant la fin du transfert. Le retrait du périphérique pendant le transfert des données risque de les détruire ou d'entraîner un mauvais fonctionnement du système.

### Au terme de l'exportation, appuyez sur [OK].



4 Retirez le périphérique de stockage du port USB du système.

### ■ Réglage de la fonction de saut de travaux

Vous pouvez ignorer un travail de copie ou d'impression qui a échoué pour une raison quelconque pour passer à d'autres travaux.

Option	Description
Contrôle de saut de travaux	• <b>ON</b> — Appuyez sur cette touche pour activer la fonction.
	• <b>OFF</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver la fonction.

Conseil

Pour plus d'informations sur la recherche de la cause d'un travail de copie ou d'impression ignoré, reportez-vous au Chapitre 1 : VERIFICATION DE L'ETAT DES TRAVAUX SUR L'ECRAN TACTILE" du **Guide de résolution de problèmes logiciel**.

### ■ Modification des paramètres du clavier

Vous pouvez modifier les paramètres du clavier affiché sur l'écran tactile et définir la disposition du clavier connecté comme clavier externe.

Option	Description
Clavier logiciel	Affichage —Vous pouvez définir si le clavier logiciel est affiché sur l'écran tactile.
	Remarque  Le clavier logiciel est affiché même si l'option [OFF] est sélectionnée en fonction de la langue sélectionnée sur l'écran tactile.  • Disposition —Vous pouvez sélectionner la disposition du clavier affiché sur l'écran tactile.
Clavier externe	Vous pouvez sélectionner la disposition du clavier connecté comme un clavier externe.  Remarque
	Le paramètre modifié est appliqué après le redémarrage du système.

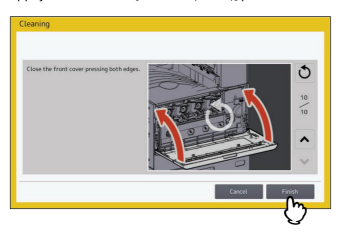
### ■ Nettoyage des chargeurs principaux et des têtes d'impression à DEL

Vous pouvez nettoyer les chargeurs principaux et les têtes d'impression à DEL. Si les chargeurs principaux et les têtes d'impression à DEL sont tachés, des traînées blanches ou des imperfections de contraste peuvent apparaître sur les copies ou les documents imprimés.

Procédez au nettoyage en suivant les instructions affichées à l'écran. Lorsque vous avez fini le nettoyage conformément à la procédure, appuyez sur la touche [Terminer (Finish)].

#### Remarque

Appuyez sur la touche [Terminer (Finish)] pour effacer le compteur de la notification de la fréquence de nettoyage.



#### Conseil

Cette touche est disponible uniquement sur certains modèles.

### ■ Paramétrage des messages contextuels

Vous pouvez choisir d'afficher ou non un message pour demander à l'utilisateur s'il veut modifier le format ou le type de papier lorsqu'une cassette est ouverte puis fermée, s'il souhaite poursuivre la copie ou l'impression après un bourrage papier, et précisant la quantité de papier qu'il est possible de placer dans la cassette.

Appuyez sur la touche [Activer (Enable)] ou sur la touche [Désactiver (Disable)] sous chaque option, puis sur la touche [OK].

Option	Description
CASS. PRETE	Activez cette option si vous souhaitez qu'un message demande à l'utilisateur s'il veut modifier les paramètres de format et de type de papier lorsqu'une cassette est ouverte puis fermée.
Reprise après bourrage papier	Activez cette option si vous souhaitez qu'un message demande à l'utilisateur s'il veut poursuivre le travail en cours après l'élimination d'un bourrage papier.
Papier épais défini	Activez cette option si vous souhaitez qu'un message relatif à la quantité de papier qu'il est possible de placer dans une cassette s'affiche. Ce message s'affiche lorsque l'épaisseur est définie sur [Epais 1 (Thick 1)] pour une cassette de capacité différente pour le papier ordinaire ou d'épaisseur 1 (106 à 163 g/m²), après son ouverture et sa fermeture.

# ■ Configuration de la réduction du bruit en cas de numérisation avec le chargeur retourneur automatique de documents (RADF)

Vous pouvez définir le niveau de réduction du bruit de la numérisation des originaux avec le chargeur retourneur automatique de documents lors de la copie ou de la numérisation. Utilisez cette fonction si le bruit de numérisation est intense en raison de la présence de poussières fines au moment de la copie ou de la numérisation.

Option	Description
Copie	<ul> <li>Aucun - Sélectionnez cette option pour désactiver la fonction de réduction au moment de la copie.</li> <li>Faible, moyen, élevé- Sélectionnez cette option pour utiliser la fonction de</li> </ul>
	réduction au moment de la copie. Des lignes fines autres que le bruit de numérisation peuvent s'affaiblir si vous définissez la réduction sur un niveau supérieur.
Scan	<ul> <li>Aucun - Sélectionnez cette option pour désactiver la fonction de réduction au moment de la numérisation.</li> <li>Faible, moyen, élevé- Sélectionnez cette option pour utiliser la fonction de réduction au moment de la numérisation. Des lignes fines autres que le bruit de numérisation peuvent s'affaiblir si vous définissez la réduction sur un niveau supérieur.</li> </ul>

### ■ Paramétrage de l'intervalle de vérification automatique

Vous pouvez paramétrer l'intervalle d'autocontrôle pour conserver la qualité de l'image de ce système. La configuration des options [Plus long (Longer)] ou [Le plus long (Longest)] peut réduire le nombre de vérifications automatiques à effectuer.

#### Remarque

Si le paramètre [Plus long (Longer)] ou [Le plus long (Longest)] est défini, une distorsion de couleur peut se produire. Si la distorsion de couleur est visible, rétablissez le paramètre d'origine ou effectuez un enregistrement avant d'imprimer en couleur.

P.48 "Paramétrage de l'enregistrement des couleurs"

## ■ Attribution de fonctions aux touches programmables

Vous pouvez attribuer les fonctions aux touches programmables sur le panneau de commande. Appuyez sur [Bouton 1] ou [Bouton 2], puis sélectionnez la fonction à attribuer.

#### Conseil

Les fonctions suivantes peuvent être associées au bouton programmable.

[Interrompre (Interrupt)]	Etat des travaux	Fonctions utilisateurs	compteur dép.	Changer de langue
Copie	e-Filing	Scan	Impression	Fax
Copie simple	Scan simple			

## ■ Paramétrage de sauvegarde et de restauration des données

Vous pouvez stocker les données de sauvegarde des paramètres d'un système multifonctions sur un périphérique de stockage USB ou sur un serveur externe. Vous pouvez également les restaurer si nécessaire.

Stocké sur	Description
Support USB	Stockez les données de sauvegarde sur un périphérique de stockage USB en le connectant à un système multifonctions.
	• Sauvegarde de données - P.73 "Stockage des données de sauvegarde sur un support USB"
	• <b>Restauration de données</b> - P.76 "Restauration des données de sauvegarde à partir d'un support USB"
Serveur externe	Stockez les données de sauvegarde sur un serveur externe situé sur un réseau auquel un système multifonctions est connecté.
	• Sauvegarde de données - A P.75 "Stockage des données de sauvegarde sur un serveur externe"
	• Restauration de données - P.77 "Restauration des données de sauvegarde à partir d'un serveur externe"

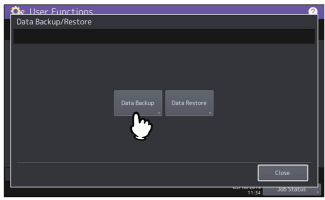
## Conseil

- L'option [Sauvegarde/Restauration de données (Data Backup/Restore)] s'affiche lorsque la fonction de sauvegarde des données est activée.
- L'option [Serveur externe (External Server)] s'affiche lorsque le paramètre d'utilisation d'un serveur externe pour la sauvegarde des données est activé.
- Vous pouvez modifier les paramètres de la fonction [Sauvegarde/Restauration de données (Data Backup/Restore)] TopAccess.via Pour plus d'informations, reportez-vous au **Guide de TopAccess**.

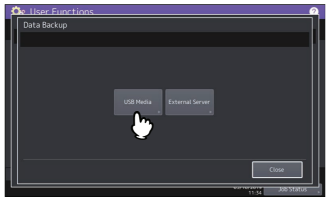
# Stockage des données de sauvegarde sur un support USB

Appuyez sur la touche [Sauvegarde/Restauration de données (Data Backup/Restore)] sur l'écran du menu général.

2 Appuyez sur [Sauvegarde de données (Data Backup)].



2 Appuyez sur [Support USB (USB Media)].



⚠ Insérez un périphérique de stockage USB dans le port USB du système.

Conseil

L'option [OK] est disponible lorsqu'un périphérique de stockage USB est inséré.

5 Appuyez sur [OK].

L'écran de confirmation s'affiche.

Conseil

- Si les fichiers sauvegardés précédemment ont déjà été stockés sur le périphérique de stockage USB, le chemin d'accès au fichier, la version du micrologiciel et la date de sauvegarde s'affichent.
- Si aucun fichier sauvegardé précédemment n'a été stocké sur le périphérique de stockage USB, "-" s'affiche.
- Appuyez sur [Sauvegarde (Backup)].

L'écran de confirmation s'affiche.

7 Appuyez sur [OK].

Le traitement de la sauvegarde des données commence.

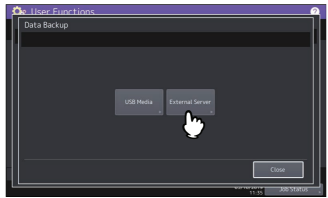
8 Une fois la sauvegarde terminée, retirez le périphérique de stockage USB du port USB du système.

# ☐ Stockage des données de sauvegarde sur un serveur externe

- **1** Appuyez sur la touche [Sauvegarde/Restauration de données (Data Backup/Restore)] sur l'écran du menu général.
- Appuyez sur [Sauvegarde de données (Data Backup)].



Appuyez sur [Serveur externe (External Server)].



L'écran de confirmation s'affiche.

#### Conseil

- Si les fichiers sauvegardés précédemment ont déjà été stockés sur le serveur externe, le chemin d'accès au fichier, la version du micrologiciel et la date de sauvegarde s'affichent.
- Si aucun fichier sauvegardé précédemment n'a été stocké sur le serveur externe, "-" s'affiche.
- ▲ Appuyez sur [Sauvegarde (Backup)].

L'écran de confirmation s'affiche.

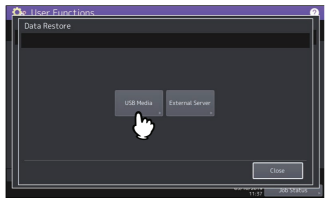
ς Appuyez sur [OK].

Le traitement de la sauvegarde des données commence.

- ☐ Restauration des données de sauvegarde à partir d'un support USB
- **1** Appuyez sur la touche [Sauvegarde/Restauration de données (Data Backup/Restore)] sur l'écran du menu général.
- Appuyez sur [Restauration de données (Data Restore)].



**2** Appuyez sur [Support USB (USB Media)].



Insérez un périphérique de stockage USB dans le port USB du système.

Conseil

L'option [OK] est disponible lorsqu'un périphérique de stockage USB est inséré.

**5** Appuyez sur [OK]. L'écran de confirmation s'affiche.

Conseil

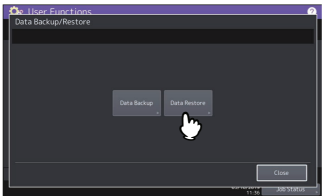
Si aucun fichier sauvegardé n'a été stocké sur le périphérique de stockage USB, "-" s'affiche.

- 6 Appuyez sur [Restaurer (Restore)].
  - L'écran de confirmation s'affiche.
- **7** Appuyez sur [OK].

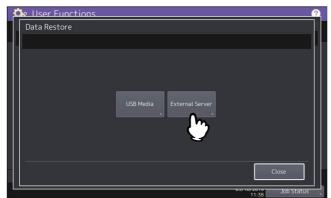
  Le traitement de la restauration des données commence.
- 8 Une fois la restauration terminée, retirez le périphérique de stockage USB du port USB du système.

# ☐ Restauration des données de sauvegarde à partir d'un serveur externe

- 1 Appuyez sur la touche [Sauvegarde/Restauration de données (Data Backup/Restore)] sur l'écran du menu général.
- Appuyez sur [Restauration de données (Data Restore)].



2 Appuyez sur [Serveur externe (External Server)].



L'écran de confirmation s'affiche.

Conseil

Si aucun fichier sauvegardé n'a été stocké sur le serveur externe, "-" s'affiche.

- 4 Appuyez sur [Restaurer (Restore)].
  - L'écran de confirmation s'affiche.
- **5** Appuyez sur [OK].
  Le traitement de la restauration des données commence.

# ■ Réinitialisation des compteurs de durée de vie des consommables remplacés

Si les pièces consommables sont arrivées en fin de vie, certains modèles\* affichent le message à l'écran et vous ne pouvez pas utiliser les modèles avant d'avoir remplacé les pièces. Lorsque vous avez remplacé les consommables périmés, vous devez réinitialiser les compteurs de durée de vie à l'aide du bouton [Remplacement des pièces (Consumables Replacement)]. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

\* Seuls les modèles qui nécessitent une réinitialisation des compteurs de durée de vie affichent le message et le bouton pour le remplacement des pièces.

## Remarque

Si le capot avant est ouvert et que vous essayez de quitter l'écran de remplacement des consommables, un message vous invitant à fermer le capot avant s'affiche. Fermez le capot avant et appuyez sur [OK].

Conseil

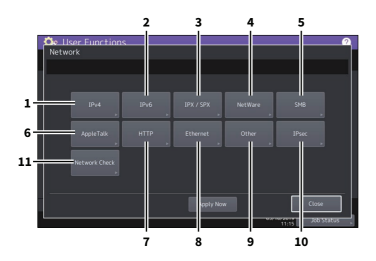
Lorsque vous appuyez sur [Vidéo d'aide (Help Video)] sur l'écran de remplacement des pièces, le code-barres bidimensionnel apparaît afin que vous puissiez le lire et accéder à la vidéo d'aide sur le remplacement. Appuyez sur [Fermer (Close)] pour fermer l'écran du code-barres bidimensionnel.

## Réseau

Vous pouvez paramétrer plusieurs fonctions réseau.

#### Conseil

Pour plus d'informations sur l'affichage du menu RESEAU, reportez-vous à la page suivante : P.37 "Accès au menu Admin"



	Option	Description
1	IPv4	P.79 "Paramétrage du protocole TCP/IP IPv4"
2	IPv6	P.80 "Paramétrage du protocole TCP/IP IPv6"
3	IPX/SPX	P.86 "Paramétrage du protocole IPX/SPX"
4	NetWare	P.86 "Paramétrage de NetWare"
5	SMB	P.87 "Paramétrage du protocole SMB"
6	AppleTalk *1	P.88 "Paramétrage du protocole AppleTalk"
7	HTTP	P.88 "Paramétrage du support réseau HTTP"
8	Ethernet	P.88 "Paramétrage de la vitesse Ethernet"
9	Autres	P.89 "Paramétrage des services d'annuaire LDAP, des fonctions de filtrage et de la détection des liaisons"
10	IPsec	P.89 "Paramétrage du protocole IPsec (sécurité IP)"
11	Vérification de la connexion réseau	P.90 "Vérification du réseau"

<sup>\*1</sup> Cette fonction n'est pas disponible sur certains modèles.

#### Remarque

- Après avoir modifié des paramètres réseau, vous devez appuyer sur [Appliquer (Apply Now)] pour initialiser la carte d'interface réseau. Lorsque vous appuyez sur [Appliquer maintenant (Apply Now)], le message "Initialisation réseau" s'affiche pendant quelques secondes dans la partie inférieure gauche de l'écran. La durée d'affichage de ce message varie en fonction du paramétrage.
  - Ce message disparaît lorsque le paramétrage est terminé.
- Lorsque "Initialisation réseau" s'affiche, vous ne pouvez pas appuyer sur les touches [Réseau (Network)], [Sécurité (Security)], [Paramètres sans fil (Wireless Setting)], [Paramètres 802.1x (802.1X Settings)], [Paramètres d'usine (Factory Default)], [Horloge (Clock)] et [Clonage (Cloning)]. Effectuez les opérations qui s'exécutent à partir de ces touches une fois que le message disparaît.

# ■ Paramétrage du protocole TCP/IP IPv4

Vous pouvez définir le protocole TCP/IP couramment utilisé sur la majorité des systèmes en réseau. Lorsque vous exécutez un utilitaire Web comme TopAccess et e-Filing ou des fonctions réseau du système comme l'impression et la numérisation réseau ou Fax Internet, il faut impérativement définir le protocole TCP/IP.

Lors de la configuration de TCP/IP, vous pouvez sélectionner le mode d'adressage et attribuer l'adresse IP, le masque de sous-réseau, ainsi que la passerelle par défaut (si elle est associée manuellement).

La configuration du protocole TCP/IP dépend de votre environnement réseau.

Option	Description
Mode adresse	<ul> <li>Dynamique (lorsque les paramètres TCP/IP sont définis par le biais de l'adressage IP automatique ou du serveur DHCP)</li> <li>Sélectionnez [Dynamique (Dynamic)] lorsque vous ne connaissez pas les paramètres TCP/IP à définir sur le système. Si l'option [Dynamique (Dynamic)] est activée alors que votre réseau prend en charge le serveur DHCP, le serveur DHCP fournit l'adresse IP, le masque de sous-réseau, la passerelle par défaut, l'adresse des serveurs WINS principal et secondaire, ainsi que l'adresse des serveurs POP3 et SMTP. Si le protocole DHCP n'est pas pris en charge, la fonction d'adressage IP automatique attribue une adresse IP appropriée au système. Néanmoins, il est possible que l'adressage IP automatique ne fonctionne pas correctement si un routeur est placé sur le réseau.</li> <li>Sans IP auto (lorsque le paramètre TCP/IP est défini uniquement par le biais du serveur DHCP)</li> <li>Sélectionnez [SANS IP AUTO] lorsque le système est connecté à un réseau local incluant un serveur DHCP et que vous souhaitez que ce serveur (et non la fonction d'adressage IP automatique) définisse le protocole TCP/IP. Si l'option [Sans IP Auto (No Auto IP)] est activée, le serveur DHCP fournit l'adresse IP, le masque de sous-réseau, la passerelle par défaut, l'adresse des serveurs WINS principal et secondaire, ainsi que l'adresse des serveurs POP3 et SMTP. L'attribution d'une</li> </ul>
	adresse IP par la fonction d'adressage IP automatique est désactivée.  • Statique (lors de la connexion à un réseau local avec une adresse IP statique) Sélectionnez [Statique (Static)] et spécifiez une adresse IP lors de la connexion à un réseau local dans lequel sont utilisées des adresses IP statiques. Indiquez également le masque de sous-réseau et la passerelle par défaut adéquats.
Adresse IP Masque de sous- réseau Passerelle	Saisissez l'adresse IP de ce système sur le pavé numérique. Indiquez le masque de sous-réseau et la passerelle par défaut. Utilisez les flèches pour passer d'un champ à l'autre.  Remarque Cette option est activée uniquement lorsque [Statique (Static)] est sélectionné

## ■ Paramétrage du protocole TCP/IP IPv6

Vous pouvez définir le protocole TCP/IP v6.

Pendant la configuration des paramètres TCP/IP, vous pouvez activer ou désactiver le protocole IPv6 sur ce système, mais aussi définir l'adresse IPv6 (en sélectionnant le mode d'adressage, par exemple).

La méthode d'acquisition de l'adresse IPv6 dépend du mode d'adressage sélectionné.

#### • Lorsque vous sélectionnez [Manuel (Manual)]:

Vous devez saisir l'adresse IPv6, le préfixe et la passerelle par défaut. Dans ce mode, il est possible d'enregistrer une adresse IPv6.

P.80 "Paramétrage manuel du protocole IPv6"

## Lorsque vous sélectionnez [Sans état (Stateless)] :

L'adresse IPv6 est acquise automatiquement auprès des routeurs et du serveur DHCPv6. Dans ce mode, il est possible d'enregistrer jusqu'à neuf adresses IPv6.

P.82 "Paramétrage automatique du protocole IPv6 (dans un environnement réseau sans état)"

#### Conseil

Vous pouvez obtenir jusqu'à sept adresses IPv6 auprès des routeurs, Et une seule du serveur DHCPv6. D'autre part, une adresse lien-local est générée automatiquement.

#### Lorsque vous sélectionnez [Avec état (Stateful)] :

L'adresse IPv6 est acquise automatiquement auprès du serveur DHCPv6. Dans ce mode, il est possible d'enregistrer une adresse IPv6.

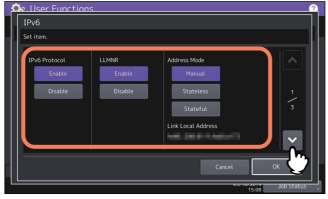
🚇 P.84 "Paramétrage automatique du protocole IPv6 (dans un environnement réseau avec état)"

#### Conseil

Si la fonction de détection d'adresse dupliquée (DAD, Duplicate Address Detection) détecte des adresses en double, le message "Conflit d'adresse Ipv6 (IPv6 Address Conflic)t" s'affiche sur l'écran tactile.

# ☐ Paramétrage manuel du protocole IPv6

1 Dans l'écran IPv6, spécifiez les options suivantes et appuyez sur  $oxed{oldsymbol{ol}oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$ 

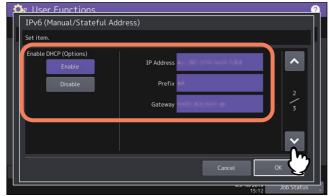


Option	Description	
Protocole IPv6	• Activer — Appuyez sur cette touche pour activer le protocole IPv6.	
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver le protocole IPv6.	
LLMNR	Activer — Appuyez sur cette touche pour activer le protocole LLMNR (Linklocal	
	Multicast Name Resolution).	
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver le protocole LLMNR.	
Mode adresse	Sélectionnez [Manuel (Manual)] comme mode d'adressage IPv6.	
Adresse lien local	L'unique adresse utilisée en mode IPv6 apparaît.	

## Remarque

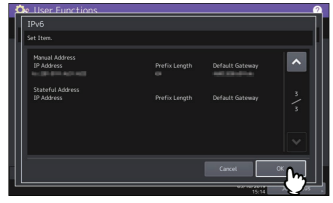
Cette adresse lien-local ne permet pas de se connecter à des emplacements réseau protégés par un routeur.

# **2** Paramétrez les éléments ci-dessous comme il convient, puis appuyez sur ✓.



Option	Description
Activer l'option DHCP (Options)	Indiquez si vous souhaitez utiliser ou non les informations facultatives (adresse IPv6 du serveur DNS, etc.) autres que l'adresse IPv6 de ce système émise par le serveur DHCPv6.
	• Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser les informations facultatives.
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour ne pas utiliser les informations
	facultatives.
Adresse IP	Appuyez sur cette touche pour attribuer une adresse IPv6 à ce système.
Titre	Appuyez sur cette touche pour indiquer le préfixe de l'adresse IPv6 du système.
Passerelle	Appuyez sur cette touche pour indiquer la passerelle par défaut.

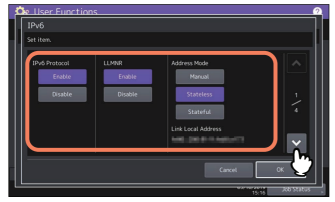
# **3** Confirmez les paramètres et appuyez sur [OK].



Vous serez redirigé vers le menu Réseau.

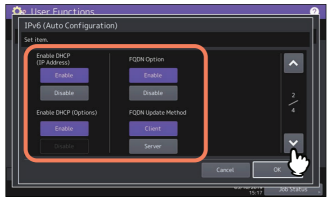
# ☐ Paramétrage automatique du protocole IPv6 (dans un environnement réseau sans état)

Dans l'écran IPv6, spécifiez les options suivantes et appuyez sur ✓.



Option	Description	
Protocole IPv6	• Activer — Appuyez sur cette touche pour activer le protocole IPv6.	
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver le protocole IPv6.	
LLMNR	Activer — Appuyez sur cette touche pour activer le protocole LLMNR (Linklocal	
	Multicast Name Resolution).	
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver le protocole LLMNR.	
Mode adresse	Sélectionnez [Sans état (Stateless)] comme mode d'adressage IPv6.	
Adresse lien local	L'unique adresse utilisée en mode IPv6 apparaît.	

Paramétrez les éléments ci-dessous comme il convient, puis appuyez sur 🗹.

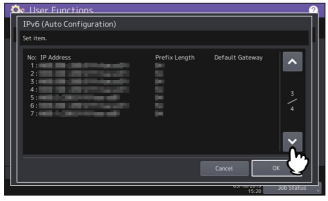


Option	Description
Activer l'option DHCP	• Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser l'adresse IPv6 émise par le
Adresse IP	serveur DHCPv6.
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour ne pas utiliser l'adresse IPv6 émise
	par le serveur DHCPv6.
Activer l'option DHCP	Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser les informations facultatives
(Options)	(adresse IPv6 du serveur DNS, etc.) autres que l'adresse IPv6 de ce système émise
	par le serveur DHCPv6.
	Désactiver — Appuyez sur cette touche pour ne pas utiliser les informations
	facultatives sur le système et émises par le serveur DHCPv6 hormis l'adresse IPv6.
Option FQDN	• Activer — Appuyez sur cette touche pour attribuer un nom de domaine complet
	(FQDN) par le biais du serveur DNS.
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour ne pas attribuer de nom de domaine
	complet (FQDN) par le biais du serveur DNS.
Méthode de mise à	• Client — Appuyez sur cette touche pour mettre à jour le serveur DNS à partir de ce
jour FQDN	système.
	• <b>Serveur</b> — Appuyez sur cette touche pour mettre à jour le serveur DNS à partir du
	serveur DHCPv6.

## Conseil

Lorsque vous sélectionnez [Activer (Enable)] pour l'option [Activer option DHCP (Adresse IP) (Enable DHCP (IP Address))], [Activer (Enable)] est automatiquement défini pour l'option [Activer l'option DHCP (Options) (Enable DHCP (Options))].

# y Vérifiez les paramètres et appuyez sur ✓.



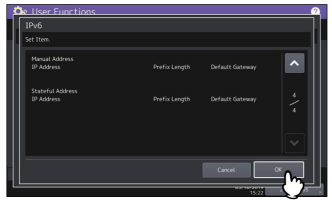
## Conseil

Les adresses IPv6 obtenues auprès des routeurs s'affichent. Vous pouvez en conserver sept au maximum.

## Remarque

La fonction DHCPv6 est désactivée si le système reçoit un RA (Router Advertisement) de la part d'un routeur dont l'indicateur M a pour valeur 0 (zéro). Si cet indicateur passe de 0 à 1 dans les paramètres du routeur, redémarrez le système en appuyant sur la touche [MARCHE/ARRET (POWER)] du tableau de bord afin d'activer la fonction DHCPv6.

## **△** Confirmez les paramètres et appuyez sur [OK].



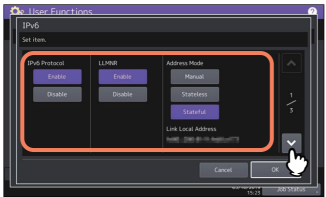
Vous serez redirigé vers le menu Réseau.

Conseil

L'adresse IPv6 obtenue auprès du serveur DHCPv6 apparaît.

# ☐ Paramétrage automatique du protocole IPv6 (dans un environnement réseau avec état)

**1** Dans l'écran IPv6, spécifiez les options suivantes et appuyez sur **∨** .

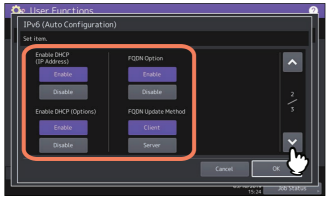


Option	Description	
Protocole IPv6	• Activer — Appuyez sur cette touche pour activer le protocole IPv6.	
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver le protocole IPv6.	
LLMNR	Activer — Appuyez sur cette touche pour activer le protocole LLMNR (Linklocal	
	Multicast Name Resolution).	
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver le protocole LLMNR.	
Mode adresse	Sélectionnez [Avec état (Stateful)] comme mode d'adressage IPv6.	
Adresse lien local	L'unique adresse utilisée en mode IPv6 apparaît.	

## Remarque

Cette adresse lien-local ne permet pas de se connecter à des emplacements réseau protégés par un routeur.

#### 

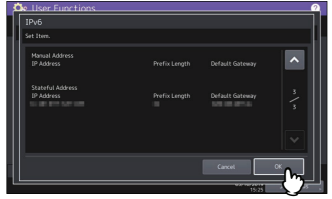


Option	Description
Activer l'option DHCP	• Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser l'adresse IPv6 émise par le
Adresse IP	serveur DHCPv6.
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour ne pas utiliser l'adresse IPv6 émise
	par le serveur DHCPv6.
Activer l'option DHCP	Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser les informations facultatives
(Options)	(adresse IPv6 du serveur DNS, etc.) autres que l'adresse IPv6 de ce système émise
	par le serveur DHCPv6.
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour ne pas utiliser les informations
	facultatives sur le système et émises par le serveur DHCPv6 hormis l'adresse IPv6.
Option FQDN	• Activer — Appuyez sur cette touche pour attribuer un nom de domaine complet
	(FQDN) par le biais du serveur DNS.
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour ne pas attribuer de nom de domaine
	complet (FQDN) par le biais du serveur DNS.
Méthode de mise à	• Client — Appuyez sur cette touche pour mettre à jour le serveur DNS à partir de ce
jour FQDN	système.
	• <b>Serveur</b> — Appuyez sur cette touche pour mettre à jour le serveur DNS à partir du
	serveur DHCPv6.

## Remarque

Les options [Activez DHCP (Adresse IP) (Enable DHCP (IP adress)] et [Activer DHCP (Options) (Enable DHCP (Options))] ne peuvent pas être désactivées en même temps.

# 3 Confirmez les paramètres et appuyez sur [OK].



Vous serez redirigé vers le menu Réseau.

Conseil

L'adresse IPv6 obtenue auprès du serveur DHCPv6 apparaît.

# ■ Paramétrage du protocole IPX/SPX

Ce système est compatible avec le protocole IPX/SPX. Le protocole IPX/SPX est habituellement utilisé pour communiquer avec le serveur de fichiers NetWare sur le réseau.

Option	Description
Activer IPX/SPX	• Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser le protocole IPX/SPX sur ce système.
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver le protocole IPX/SPX.
Type de trame	Appuyez sur [Auto] pour détecter automatiquement le type de trame approprié ou sur une touche correspondant à un type de trame spécifique. Si vous ne connaissez pas le type de trame à utiliser, sélectionnez [Auto].

# ■ Paramétrage de NetWare

Vous pouvez définir la configuration NetWare à connecter.

## Remarque

Vous devez définir ces paramètres lorsque vous utilisez le serveur de fichiers NetWare pour l'impression Novell.

Option	Description
Activer NetWare	Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser le protocole NetWare.
	Désactiver — Appuyez sur cette touche pour désactiver le protocole NetWare.
Activer la liaison	Activer — Appuyez sur cette touche pour activer la communication avec un serveur de
	fichiers NetWare en mode Bindery.
	Désactiver — Appuyez sur cette touche pour désactiver la communication avec le
	serveur de fichiers NetWare en mode Bindery.
Activer NDS	Activer — Appuyez sur cette touche pour activer la communication avec un serveur de
	fichiers NetWare en mode NDS.
	Désactiver — Appuyez sur cette touche pour désactiver la communication avec le
	serveur de fichiers NetWare en mode NDS.
Contexte	Indiquez le contexte NDS relatif au serveur d'impression NetWare de ce système. Le contexte doit être défini lorsque vous connectez le serveur de fichiers NetWare en mode NDS.
Arborescence	Indiquez l'arborescence NDS. Le contexte doit être défini lorsque vous connectez le serveur de fichiers NetWare en mode NDS.
Nom du serveur de fichier	Saisissez le nom du serveur de fichiers NetWare. Il est conseillé de spécifier ce nom lorsque vous connectez le serveur de fichiers NetWare en mode Bindery.

#### Conseil

Vous pouvez définir à la fois le mode Bindery et le mode NDS.

## ■ Paramétrage du protocole SMB

Vous pouvez définir les propriétés du réseau SMB pour accéder au système par le biais d'un réseau Microsoft Windows et activer l'impression SMB. En activant le protocole SMB, vous bénéficiez du service de partage de fichiers en plus de l'impression SMB. D'autre part, si vous utilisez un serveur WINS pour autoriser le partage de fichiers et d'imprimantes entre les segments, il faut spécifier son adresse pour que ce système soit visible à partir d'un autre segment.

Option	Description
Protocole SMB	Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser le protocole SMB.
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver le protocole SMB.
	Lorsque vous sélectionnez [Activer (Enable)], sélectionnez la fonction à désactiver dans [Restriction (Restriction)].
Restriction	Indiquez si vous souhaitez désactiver ou non la fonction de partage de fichiers et d'imprimantes. Vous pouvez sélectionner l'une des options suivantes :
	• <b>Aucun</b> — Appuyez sur cette touche pour ne limiter ni le partage d'imprimantes ni le partage de
	fichiers. L'impression SMB et le service de partage de fichiers utilisant SMB sont activés.
	• Partage impr. — Appuyez sur cette touche pour désactiver l'impression SMB.
	• Fichier partagé — Appuyez sur cette touche pour désactiver le service de partage de fichiers
	par le biais de SMB.
Nom NetBIOS	Appuyez sur cette touche pour indiquer le nom du système tel qu'il apparaît dans le réseau Windows. Le nom NetBIOS se présente par défaut comme MFP <numéro carte="" de="" la="" réseau="" série="">.</numéro>
Connex	Affiche l'environnement réseau Windows auquel est connecté ce système. L'indication qui s'affiche est Groupe de travail si le système est connecté à un réseau de groupe de travail, et Domaine s'il est connecté à un réseau de domaine. Ce paramètre peut être spécifié uniquement dans TopAccess. Pour plus d'informations sur la modification de ce paramètre, reportez-vous au "Chapitre 8 : Onglet [Administration]" du <b>Guide de TopAcces</b> s.
WINS princ.	Appuyez sur cette touche pour saisir l'adresse IP du serveur WINS principal sur le pavé numérique. L'adresse IP du serveur WINS principal est requise si vous souhaitez autoriser l'accès à ce système à partir d'un autre sous-réseau à l'aide du nom NetBIOS, et que les noms NetBIOS et du groupe de travail du système sont résolus par le biais d'un serveur WINS. Utilisez les flèches pour passer d'un champ à l'autre.
WINS second.	Appuyez sur cette touche pour saisir l'adresse IP du serveur WINS secondaire sur le pavé numérique. Spécifiez l'adresse IP du serveur WINS secondaire si la résolution des noms NetBIOS et du groupe de travail du système est effectuée par le serveur WINS. Ce serveur secondaire prend le relais si le serveur WINS principal est indisponible. Utilisez les flèches pour passer d'un champ à l'autre.

#### Remarque

- Lorsque vous sélectionnez [Désactiver (Disable)] pour l'option [Protocole SMB (SMB Protocol)] ou [Partage fich. (File Share)] pour l'option [Restriction (Restriction)], la fonction d'enregistrement en tant que fichier en local sur le MFR local est désactivée.
- Si ce système a été configuré pour se connecter au domaine dans les paramètres de session SMB, sous TopAccess en mode administrateur, et que "Groupe de travail" apparaît dans cet écran, la connexion au réseau du domaine échoue. Dans ce cas, vérifiez que les paramètres du serveur Windows et de la session SMB dans TopAccess sont corrects.
- Si vous définissez le paramètre de connexion ''Domaine'' pour la session SMB dans TopAccess (en mode administrateur) et que vous mettez le système sous tension, ou que vous appuyez sur [Appliquer (Apply now)] après avoir modifié les paramètres réseau du système, celui-ci se connecte au réseau du domaine Windows.
- Le [Nom NetBIOS (NetBIOS Name)] doit se composer exclusivement de caractères alphanumériques et de tirets (-).
- N'indiquez pas d'adresse IP commençant par "0" (par exemple, ''0.10.10.10''), ''127'' (par exemple, ''127.10.10.10'') ou ''224'' (par exemple, ''224.10.10.10'') dans [WINS princ. (WINS Primary)] et [WINS second. (WINS Secondary)]. Le système ne pourrait pas communiquer avec le serveur WINS.
- Si vous indiquez "0.0.0.0" pour [Wins princ. (Wns Primary)] et [Wins second. (Wins Secondary)], le système n'utilisera pas le serveur WINS.
- Lorsque [Dynamique (Dynamic)] ou [Sans IP Auto (No Auto IP)] est sélectionné comme [Mode d'adressage (Adress Mode)] dans les paramètres TCP/IP, le système peut obtenir l'adresse IP des serveurs [WINS princ. (WINS Primary)] et [WINS second. (WINS Secondary)] auprès du serveur DHCP.

# ■ Paramétrage du protocole AppleTalk

Il faut activer le protocole AppleTalk et le configurer correctement pour permettre l'impression à partir d'un ordinateur Mac. Cette fonction n'est pas disponible sur certains modèles.

Option	Description
Activer AppleTalk	Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser le protocole AppleTalk.
	Désactiver — Appuyez sur cette touche pour désactiver le protocole AppleTalk.
Nom du périphérique	Spécifiez le nom du périphérique (c'est-à-dire le nom du système).
Zone du périphérique	Saisissez le nom de la zone AppleTalk. Si votre réseau AppleTalk n'a pas été configuré avec une zone, entrez le nom de zone par défaut : "*".

# ■ Paramétrage du support réseau HTTP

Vous pouvez activer ou désactiver le support du serveur réseau HTTP qui fournit des utilitaires Web sur ce système, comme TopAccess et e-Filing.

Option	Description
Activer serveur HTTP	• Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser le serveur réseau HTTP.
	Désactiver — Appuyez sur cette touche pour désactiver le service de serveur réseau
	НТТР.
	Il doit être activé pour TopAccess et l'utilitaire Web e-Filing.
Activer SSL/TLS	Choisissez d'utiliser ou non le protocole SSL (Secure Sockets Layer)/TLS (Transport Layer Security).
	• Activer — Appuyez sur cette touche pour crypter les données transférées entre le
	système et des ordinateurs client à l'aide d'une clé privée après avoir exécuté l'utilitaire
	Web e-Filing ou TopAccess.
	Désactiver — Appuyez sur cette touche pour désactiver le cryptage.
N° de port principal	Saisissez le numéro de port principal à utiliser pour l'accès HTTP depuis d'autres clients. En règle générale, il s'agit du port 80.
Numéro de port secondaire	Saisissez le numéro de port secondaire à utiliser pour l'accès à TopAccess et à l'utilitaire Web e-Filing. En règle générale, il s'agit du port 8080.

# ■ Paramétrage de la vitesse Ethernet

Vous pouvez spécifier la vitesse Ethernet.

Option	Description
Vitesse Ethernet -	Sélectionnez la combinaison souhaitée de vitesse de communication et méthode de
Mode Recto Verso	transmission.

## Remarque

- Les options disponibles varient en fonction du modèle.
- La vitesse Ethernet actuelle est affichée au-dessus des boutons. Un message s'affiche en cas d'échec de détection des liens.
- Si le réseau n'est pas stable, mettez le système hors tension, puis sous tension.

# ■ Paramétrage des services d'annuaire LDAP, des fonctions de filtrage et de la détection des liaisons

Vous pouvez activer le service d'annuaire LDAP qui permet au système de rechercher des contacts sur le serveur LDAP en vue de les définir en tant que destinataires des travaux Fax Internet et Scan vers e-mail. D'autre part, il est possible d'utiliser le serveur LDAP pour rechercher des contacts lors de la création d'un modèle avec TopAccess ou d'une entrée dans le répertoire téléphonique.

Dans ce menu de paramètres, vous pouvez également choisir d'utiliser ou non les fonctions de filtrage d'adresses IP/MAC et la fonction de détection des liaisons.

Option	Description
Activer LDAP	• Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser le serveur réseau LDAP.
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver le service de serveur
	réseau LDAP.
Activer le filtrage IP	• Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser le filtrage IP.
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver le filtrage IP.
Activer le filtrage	• Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser le filtrage d'adresses Mac.
d'adresses MAC	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver le filtrage d'adresses Mac.
Détection des liaisons	• Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser la détection des liaisons.
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver la détection des liaisons.

#### Conseil

Pour ajouter le service d'annuaire LDAP, vous devez utiliser TopAccess. Pour plus d'informations sur l'enregistrement du service d'annuaire, reportez-vous au "Chapitre 8 : Onglet [Administration]" du **Guide de TopAccess**.

#### Remarque

- Si le service de réseau LDAP est désactivé, vous ne pouvez pas obtenir l'adresse de l'expéditeur auprès du serveur LDAP au cours de l'authentification des utilisateurs dans le cadre d'un travail Scan vers e-mail visant à transmettre un message électronique.
- Si le système n'est pas connecté au réseau, désactivez la fonction de détection des liaisons.

# ■ Paramétrage du protocole IPsec (sécurité IP)

Lorsque le kit d'activation IPsec est installé, il est possible de crypter les communications à l'aide du protocole IPsec (IP Security).

Vous pouvez réaliser les opérations suivantes dans les paramètres de sécurité IP.

- Affichage du nom de la stratégie IPsec actuellement appliquée
- Activation ou désactivation de la communication IPsec
- Arrêt (réinitialisation) de la session IPsec

Option	Description
Nom de stratégie	Le nom de la stratégie IPsec actuellement appliquée est affiché.
Activer	Appuyez sur cette touche pour activer la communication IPsec.
Désactiver	Appuyez sur cette touche pour désactiver la communication IPsec.
Suppr. connexions	Appuyez sur cette touche pour purger manuellement la session IPsec en cours, afin d'en démarrer une nouvelle si la clé actuellement utilisée pour la communication IPsec est compromise ou en cas d'intrusion.
Paramètres d'usine	Appuyez sur cette touche pour rétablir les paramètres IPsec définis en usine. Lorsque vous appuyez sur cette touche, un message de confirmation s'affiche.

#### Conseil

Les paramètres requis pour IPsec, tels que la saisie de stratégies IPsec, peuvent être définis dans TopAccess. Pour plus d'informations, consultez le "Chapitre 8 : Onglet [Administration]" du **Guide de TopAccess**.

#### Remarque

L'option [IPsec] est disponible uniquement lorsque le kit d'activation IPsec est installé.

## ■ Vérification du réseau

Deux fonctions sont à votre disposition pour vérifier l'état du réseau : ping et traceroute.

Option	Description
Serveur	Sélectionnez le serveur que vous souhaitez vérifier.
Ping	Appuyez sur ce bouton pour vérifier l'état de la connexion entre le système et les serveurs sur le réseau.
Traceroute	Appuyez sur ce bouton pour afficher et vérifier le chemin d'accès réseau vers le serveur souhaité.

#### Conseil

Vous pouvez sélectionner le serveur à vérifier de deux manières.

#### A partir de la liste de serveurs affichée sur l'écran tactile:

Les serveurs vérifiables et les protocoles pris en charge sont les suivants :

- Serveur DNS primaire (IPv4/IPv6)
- Serveur DNS secondaire (IPv4/IPv6)
- Serveur WINS principal (IPv4)
- Serveur WINS secondaire (IPv4)
- Serveur SMTP (IPv4/IPv6)
- Serveur POP3 (IPv4/IPv6)
- Serveur SNTP principal (IPv4/IPv6)
- Serveur SNTP secondaire (IPv4/IPv6)
- Serveur LDAP 1
- Serveur I DAP 2
- Serveur LDAP 3
- Serveur LDAP 4
- Serveur LDAP 5
- Serveur distant 1
- Serveur distant 2

#### Pour désigner manuellement le serveur souhaité:

Indiquez le nom ou l'adresse IPv4, voire IPv6, du serveur.

#### Remarque

- Si vous avez attribué un nom WINS au chemin d'accès réseau aux serveurs distants 1/2 dans TopAccess (paramétrage de la fonction d'enregistrement comme fichier), vous ne pouvez pas les sélectionner dans la liste en vue d'effectuer une vérification du réseau. Dans ce cas, spécifiez manuellement l'adresse IP des serveurs distants 1/2.
- Lorsque la commande ping/traceroute parvient à un serveur, le résultat est une adresse IP de ce dernier. Si elle n'atteint pas le serveur pour une raison quelconque, le nom d'hôte s'affiche à la place de l'adresse IP.

# Copie

Vous pouvez modifier le comportement du système pour les travaux en définissant par exemple le nombre maximum de copies, le mode recto verso automatique et la priorité de mode de tri.

## Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran Copie, consultez la page suivante : P.37 "Accès au menu Admin"

## Ecran COPIE (1/4)

Option	Description
Nombre maximal de copies	Appuyez sur la touche correspondant au nombre maximal de copies autorisées ([9999]*1, [999], [99] ou [9]).
Mode recto verso automatique	Appuyez sur la touche correspondant aux paramètres de copie en mode recto verso (disponible uniquement lorsque l'unité recto verso est installée) à appliquer par défaut aux originaux placés dans le chargeur automatique de documents.
	• Off — Appuyez sur cette touche pour définir le mode recto verso sur [1->1 RECTO].
	• 1->2 Recto Verso — Appuyez sur cette touche pour définir le mode recto verso sur
	[1->2 Recto Verso].
	• 2->2 Recto Verso — Appuyez sur cette touche pour définir le mode recto verso sur
	[2->2 Recto Verso].
	• <b>Utilisateur</b> — Appuyez sur cette touche pour afficher automatiquement l'écran de
	sélection du mode recto verso lorsque des originaux sont placés sur le chargeur automatique de documents.
Priorité Mode de tri	Sélectionnez le mode de tri par défaut pour les travaux de copie. Si l'option [Agrafe (Staple)] est sélectionnée, les documents sont agrafés par défaut dans l'angle supérieur gauche. Pour agrafer des copies, le finisseur*2 doit être installé.

## Ecran Copie (2/4)

Option	Description
Changement automatique de la source papier	Cette option vous permet de spécifier s'il faut ou non activer la fonction permettant de changer automatiquement de source de papier lorsque celle-ci a été spécifiée manuellement pour un travail de copie.  Si vous sélectionnez [On], le système charge le même format de papier à partir d'une autre cassette lorsque la cassette spécifiée devient vide au cours d'une opération de copie.
	Remarque  La fonction de changement automatique de la source de papier ne prend pas en charge le papier placé dans une cassette lorsque vous définissez un autre Attribut que [Aucun (None)] pour cette cassette. Reportez-vous à la page suivante pour des instructions sur la vérification et/ou la modification l'attribut d'une cassette :  P.23 "Cassette"
Suspendre Impr. si Unité d'Agraf. Vide *1	Cette option permet de déterminer s'il faut ou non arrêter l'impression lorsque l'agrafeuse est vide dans un autre mode que l'agrafage à cheval.  • On — Appuyez sur cette touche pour interrompre l'impression.
	Off — Appuyez sur cette touche pour poursuivre l'impression sans procéder à l'agrafage des documents.
	Remarque Si l'unité d'agrafage est vide dans le mode agrafage à cheval, les impressions sont interrompues.

<sup>\*1</sup> Cette option n'est pas disponible selon les modèles.
\*2 Cette unité en option n'est pas disponible sur certains modèles.

Option	Description
Orientation Papier Différente *1 *2	Si vous sélectionnez [On], le système charge le même format de papier avec une orientation différente à partir d'une autre cassette lorsque la cassette spécifiée devient vide au cours d'un travail de copie.
	Remarque  Lorsqu'une enveloppe ou un format de papier non standard est utilisé, cette fonction n'est pas disponible.
Mode par défaut pour couleur auto	Option de configuration réservée aux modèles couleur. Elle vous permet de spécifier le mode initial du mode de copie couleur automatique.

<sup>\*1</sup> Cette fonction n'est pas disponible sur certains modèles.

## Ecran Copie (3/4)

Option	Description
Chang. auto. de bac	• On — Appuyez sur cette touche pour poursuivre l'impression en changeant
de sortie (impr. en	automatiquement de bac de sortie lorsque le bac d'origine est plein.
cascade) *	Off — Appuyez sur cette touche pour interrompre l'impression lorsque le bac de
	sortie est plein.
Bac de Résidus de	• On — Appuyez sur cette touche pour poursuivre l'impression sans perforation
Perforation Plein *	lorsque le bac de récupération des déchets de l'unité de perforation est plein.
	Off — Appuyez sur cette touche pour interrompre l'impression lorsque le bac de
	récupération des déchets de l'unité de perforation est plein.
Effacement des zones	• On — Appuyez sur cette touche pour utiliser la fonction d'effacement des zones
externes originales	externes originales.
	Off — Appuyez sur cette touche pour désactiver la fonction d'effacement des zones
	externes originales.

<sup>\*</sup> Cette fonction n'est pas disponible sur certains modèles.

## Ecran Copie (4/4)

Option	Description
Centrage de copie	Vous pouvez activer ou désactiver l'utilisation de la fonction de centrage de copie.

## Chargement de papier pour le changement automatique de la source de papier

L'exemple suivant concerne le changement automatique de la source de papier lors de la copie avec du papier au format A4.

Options		Alimentation du papier	
Changement automatique de la source papier	Orientation papier différente *1	Sélection automatique du papier (APS)	Cassette spécifiée manuellement
On	On	Les formats de papier A4 et A4-R <sup>*2</sup> sont pleins.	Les formats de papier A4 et A4-R <sup>*2</sup> sont pleins.
On	Off	Le format de papier A4 est chargé.	Le format de papier A4 est chargé.
Off	On	-	-
Off	Off	-	-

<sup>\*1</sup> Cette fonction n'est pas disponible sur certains modèles.

<sup>\*2</sup> Pour charger du papier lorsque la cassette est vide lors de la copie, reportez-vous à la section du chargement de papier pour le changement automatique de la source de papier ci-dessous.

<sup>\*2</sup> Le format de papier A4-R n'est pas disponible sur certains modèles.

#### **Fax**

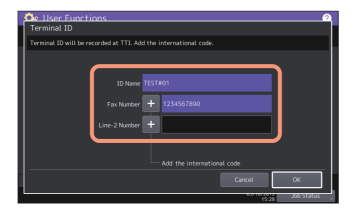
Si l'unité de Fax et la 2nde ligne de l'unité Fax ne sont pas installées, seules les options [Abandon (Discard)] et [Réduction (Reduction)] sont disponibles pour [Impr. Rx (Rx Print)].

#### Conseil

- Si l'unité fax n'est pas installée, les options définies dans ce menu s'appliquent aux travaux de réception de fax Internet.
- Selon le modèle, la fonction [Fax] est disponible uniquement quand le kit scanner ou le kit imprimante/scanner est installé.
- Pour savoir comment afficher l'écran Fax, consultez la page suivante :
   P.37 "Accès au menu Admin"

## ■ Enregistrement de l'ID du terminal

Cette section explique comment enregistrer l'ID de terminal du système. Lorsque l'identifiant du terminal est préalablement enregistré, les informations concernant l'expéditeur peuvent être imprimées sur le bord avant des fax transmis et les informations relatives au destinataire sur le bord arrière des fax reçus. Le [numéro Ligne 2 (Line-2 Number)] s'affiche uniquement lorsqu'une seconde ligne est installée pour l'unité fax.

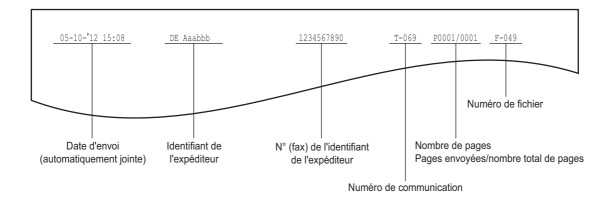


## Conseil

- Vous pouvez saisir jusqu'à 20 caractères dans le champ Nom ID, mais leur affichage complet dépend de leur taille.
- Lorsque vous ajoutez un code international, appuyez sur [+]. Pour insérer une pause ("-"), appuyez sur la touche [Pause].

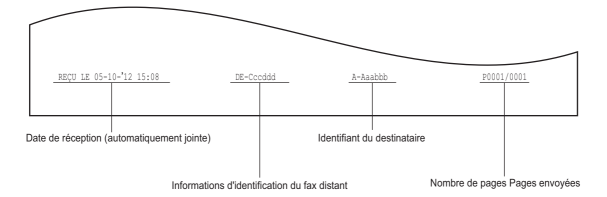
## Exemple d'impression des informations relatives à l'expéditeur sur les fax envoyés :

Les informations relatives à l'expéditeur sont imprimées à environ 5 mm (0,2 pouce) du bord avant du document transmis.



## Exemple d'impression des informations relatives au destinataire sur les fax reçus :

Les informations relatives au destinataire sont imprimées à environ 5 mm (0,2 pouce) du bord arrière du document reçu.



# ■ Définition des paramètres initiaux

Vous pouvez définir les paramètres initiaux des fonctions de fax.

#### Conseil

Vous n'aurez peut-être pas besoin de définir ces éléments car, selon votre pays ou région, il est possible qu'ils ne soient pas affichés.

Option	Description
Mode Rx	Paramétrez le mode de réception des fax.
	• Auto — Le système réceptionne automatiquement les fax entrants.
	• Manuel — L'utilisateur réceptionne manuellement le fax entrant.
	Conseil
	<ul> <li>Pour recevoir un fax en mode manuel, un téléphone externe est nécessaire.</li> <li>Lorsque la 2nde ligne de l'unité Fax est installée, son mode de réception se limite à la réception automatique.</li> </ul>
Volume du moniteur Volume final	Réglez le volume de la tonalité du moniteur (tonalité de la ligne en cas de transmission en mode mains libres) et le volume de la tonalité de fin de réception (cette tonalité est émise à la fin d'une réception). Vous pouvez régler chaque volume selon huit niveaux (le niveau 0 correspondant à la désactivation de la tonalité).
Signal de fin RX	Vous pouvez définir la fonction de notification qui déclenche une alarme une fois le fax réceptionné.
	• Fin impression — Une alarme se déclenche à la fin de l'impression.
	• Fin réception — Une alarme se déclenche à la fin de la réception.
	• Off — Désactive le signal de fin RX.
Signal de fin TX	Vous pouvez définir la fonction de notification qui déclenche une alarme une fois le fax transmis.
	• Fin normale — Une alarme se déclenche lorsque la transmission s'effectue
	correctement.
	• Si erreur — Une alarme se déclenche en cas d'échec de la transmission.
	• Toujours — Une alarme se déclenche lorsque la transmission s'effectue
	correctement ou échoue.
	• Off — Désactive le signal de fin TX.
Ecoute de ligne	Vous pouvez définir la fonction de notification qui déclenche un son émis par le moniteur si la connexion avec le fax distant est effectuée au moment de la communication.
	• <b>On</b> — Active les sons du moniteur lorsque la communication avec le fax distant est
	établie.
	• Off — Désactive l'écoute de ligne.
Type de numérotation Type Num (Ligne 2) *	Il existe deux types de lignes téléphoniques. Lors de l'installation initiale du système ou de la modification de la ligne téléphonique raccordée, réglez ce paramètre en fonction du type de la ligne téléphonique.
	Auto — Lignes d'impulsion de cadran
	Manuel — Lignes de multifréquence

Le "Type de numérotation (Ligne 2) (Dial Type (Line2)" peut être paramétré pour la 2nde ligne quand l'unité de Fax est installée.

# ■ Paramétrage de l'impression RX

Vous pouvez paramétrer les options d'impression d'un fax reçu.

Option	Description	
Abandon	Vous pouvez activer ou désactiver l'abandon d'impression. En cas de dépassement de la zone d'impression inférieur ou égal à 10 mm (0,4 pouce), la partie située en dehors de cette zone est ignorée.	
Impression recto verso	Vous pouvez activer ou désactiver l'impression recto verso. Lorsque ce paramètre est activé, les fax reçus sont imprimés des deux côtés.	
	<ul> <li>L'impression recto verso n'est possible que si les fax reçus sont de format et de résolution identiques.</li> <li>Si le papier vient à manquer au cours de l'impression recto verso, le reste des documents est imprimé sur un papier de format différent.</li> <li>Si la longueur du fax reçu est supérieure à la zone imprimable du papier, il devra être imprimé sur deux feuilles. Dans ce cas, l'impression recto verso n'est pas disponible.</li> <li>Les documents reçus à l'aide de la fonction de transmission par lots sont imprimés sans interruption sur les deux faces du papier en un seul document continu. Vérifiez la séparation des originaux, en particulier s'ils comportent un nombre de pages impair.</li> <li>Même si l'impression recto verso est activée, le document est imprimé sur un seul côté avec la fonction de transfert de réception.</li> <li>L'orientation en mode d'impression recto verso diffère selon le format du document reçu, comme illustré ci-dessous.</li> <li>Les documents reçus de formats LD, LG, LT, A3, A4 ou B4 sont imprimés de façon à être reliés par leur côté long. (Figure 1)</li> <li>Les documents reçus de formats ST, A5 ou B5 sont imprimés de façon à être reliés par leur côté court. (Figure 2)</li> </ul>	
Réduction	Vous pouvez activer ou désactiver la réduction d'impression Rx. Lorsque ce paramètre est activé, une réduction de 75 % du format du document est effectuée (réduction d'impression) en cas de dépassement de la zone d'impression supérieur à 10 mm (0,4 pouce).	
Tri en alternance *1	Vous pouvez activer ou désactiver la fonction de tri en alternance. Lorsque ce paramètre est activé, les travaux de fax reçus imprimés sont empilés de façon alternée dans un sens puis dans l'autre sur le bac de sortie du télécopieur.	
	Conseil	
	<ul> <li>Le mode de tri en alternance prend en charge les formats LT/A4. Placez du papier de format LT et LT-R*2 ou A4 et A4-R*2 dans les cassettes.</li> <li>Lorsque le papier vient à manquer pendant une opération de tri en alternance, le reste des documents est imprimé sur les autres types de papier disponibles. Si aucun autre type de papier n'est disponible, l'impression est alors effectuée sur des formats papier supérieurs au format A4/A4-R*2 ou LT/LT-R*2.</li> <li>Quand la fonction de tri en alternance est activée, l'attribut ne peut être réglé sur "FAX".</li> </ul>	

<sup>\*1</sup> Cette fonction n'est pas disponible sur certains modèles.

#### Conseil

La liste des fonctions administrateur permet de visualiser l'état de ces options. Pour plus d'informations sur l'impression de cette liste, reportez-vous à ce qui suit.

P.113 "Impression des listes"

<sup>\*2</sup> Les formats de papier A4-R et LT-R ne sont pas disponibles sur certains modèles.

# ■ Paramétrage de la reprise de transmission

Vous pouvez définir un délai de stockage des données de fax en mémoire pour la fonction de reprise de transmission que vous pouvez activer ou désactiver.

Appuyez sur [▲24H] ou [▼1H] pour définir le délai de stockage, puis appuyez sur [OK].

## Remarque

Lorsque l'écran de l'étape 1 s'affiche à nouveau, vérifiez que la touche [REPRISE de Tx (Recovery Tx)] est entourée d'une ligne orange. Cette ligne indique que la fonction de reprise de transmission est activée. Si vous appuyez de nouveau sur la touche [Reprise de tx (Recovery Tx)], elle disparaît et la fonction est désactivée.

# ■ Paramétrage de la deuxième ligne de l'unité fax

Pour les modèles disposant d'une seconde ligne de fax, vous pouvez paramétrer l'utilisation simultanée de deux lignes. Outre le paramétrage détaillé ci-dessous, vous devez :

- enregistrer l'ID du terminal,
  - P.93 "Enregistrement de l'ID du terminal"
- paramétrer le type de numérotation.
  - P.95 "Définition des paramètres initiaux"

Option	Description
Tx / Rx	La deuxième ligne sert à la fois à la transmission et à la réception.
Rx uniquement (24 heures)	La deuxième ligne sert uniquement à la réception.
Rx uniqmt (progr.)	La deuxième ligne sert uniquement à la réception pendant une durée définie. Saisissez l'heure au format 24 heures.

#### Conseil

Seule la réception automatique est possible pour la deuxième ligne.

# ■ Paramétrage de la fonction réception sécurisée

La fonction Réception sécurisée vous permet de stocker des fax dans le système sans les imprimer. Grâce à cette fonction, vous pouvez éviter les fuites d'informations confidentielles contenues dans un fax reçu en l'absence de personnel (la nuit ou pendant les vacances) ou en présence de visiteurs extérieurs au bureau.

Pour paramétrer la réception sécurisée, un administrateur doit définir une option manuelle ON/OFF et une option planifiée pour chaque jour de la semaine (programmation hebdomadaire).

Option	Description
Réception sécurisée	• Activer — Appuyez sur cette touche pour activer la fonction Réception sécurisée.
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour désactiver la fonction Réception
	sécurisée.
	Programmation hebdomadaire — Appuyez sur cette touche pour définir l'heure
	d'activation ou de désactivation automatique pour chaque jour de la semaine.
	<ul> <li>- Les horaires sont au format 24 heures.</li> <li>- Pour activer la fonction pendant toute une journée, définissez [Désactiver (Disable)]/[Activer (Enable)] sur 00:00/00:00.</li> <li>- Pour désactiver la fonction pendant toute une journée, définissez [Désactiver (Disable)]/[Activer (Enable)] sur 00:00/24:00.</li> </ul>
Mot de passe de l'imprimante	Vous pouvez définir un mot de passe pour la ligne de fax.  P.98 "Définition d'un mot de passe pour l'impression"

#### Remarque

- Si le système s'exécute en mode Haute sécurité, la fonction Réception sécurisée n'est pas disponible.
- Le voyant DONNEES ne s'allume pas lorsque le système est en mode super veille.

Conseil

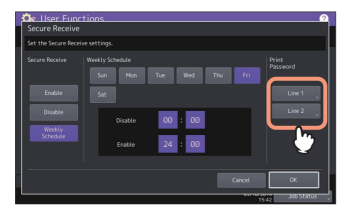
Vous pouvez activer ou désactiver la fonction Réception sécurisée dans le menu [Fax (Fax)] sous l'onglet [Utilisateur (User)] pour activer ou désactiver l'option plus tôt que l'heure définie dans la programmation hebdomadaire.

## ☐ Définition d'un mot de passe pour l'impression

Vous pouvez définir un mot de passe requis pour imprimer un fax reçu par le biais d'une transmission sécurisée.

# **1** Sélectionnez [Ligne 1 (Line 1)] ou [Ligne 2 (Line 2)]\*.

\* [Ligne 2 (Line 2)] n'est pas disponible sur les modèles dépourvus de la 2<sup>e</sup> ligne pour l'unité fax.



• Il est possible de définir un mot de passe différent pour chaque ligne.

# 2 Saisissez le mot de passe dans [Nouveau mot de passe [New Password)] et [Retaper le nouv. MdP (Retype New Password)].

- Le mot de passe peut contenir jusqu'à 20 caractères alphanumériques, y compris les symboles suivants.
   Vous pouvez utiliser des caractères alphanumériques et les symboles suivants.
   #\$()\*+,-./:;=?@\^\_`{|}~
- Appuyez sur [OK].

# **Fichier**

Vous pouvez supprimer automatiquement des fichiers stockés par l'opération Scan vers fichier. Utilisez ce menu pour définir la fonction de maintenance et supprimer régulièrement les fichiers placés dans le système de stockage interne en vue de libérer de l'espace sur le disque dur.

Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran Maintenance, reportez-vous à la page suivante :

P.37 "Accès au menu Admin"

Option	Description
On	Appuyez sur ce bouton pour activer la maintenance du stockage.
Off	Appuyez sur ce bouton pour désactiver la maintenance du stockage.
Maintenance du stockage	Entrez le nombre de jours pendant lesquels les fichiers doivent être conservés avant d'être supprimés. Indiquez un nombre compris entre 1 et 99.

Conseil

Si vous appuyez sur la touche [Off], appuyez sur la touche [OK] pour finaliser le paramétrage.

## E-mail

Ce menu vous permet de définir les options ci-dessous.

#### Conseil

Selon le modèle, la fonction [E-mail (E-Mail)] est disponible uniquement lorsque le kit scanner ou le kit imprimante/scanner est installé.

#### • Propriétés des e-mails

Détails des messages électroniques envoyés par le biais de l'opération Scan vers e-mail. Vous pouvez définir les options suivantes :

- Adresse de provenance
- Nom de provenance
- Objet
- Corps

#### • Fragmentation des travaux de scan vers e-mail

Cette fonction permet d'envoyer des travaux de scan vers e-mail en plusieurs fragments de la taille spécifiée. Ce processus réduit les erreurs de transmission liées aux problèmes de trafic réseau.

#### Transmission du corps de message électronique

Vous pouvez choisir d'envoyer ou non les chaînes du corps.

#### Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran e-mail, reportez-vous à la page suivante :

P.37 "Accès au menu Admin"

Option	Description
Adresse de provenance	Saisissez l'adresse E-mail du système.
Nom de provenance	Saisissez le nom du système.
Objet	Appuyez sur cette touche pour définir l'objet de l'e-mail par défaut. Lorsque vous appuyez sur cette touche, l'écran Objet s'affiche.  P.101 "Paramétrage de l'objet de l'e-mail par défaut".
	— Appuyez sur cette touche pour ajouter la date et l'heure à l'objet du message.  — Appuyez sur cette touche pour ne pas ajouter la date et l'heure à l'objet du message.
<b>1 1</b>	Appuyez sur cette touche pour autoriser la modification de l'objet du message.  Appuyez sur cette touche pour interdire la modification de l'objet du message.
Corps	Saisissez le corps du message utilisé par défaut.
Taille fragmentation message (Ko)	Sélectionnez la taille de fragment souhaitée dans la liste déroulante. Appuyez sur la touche [Aucun (None)] pour désactiver la fragmentation.
Transmission du corps de message	<ul> <li>Activer — Appuyez sur cette touche pour envoyer le corps du message.</li> <li>Désactiver — Appuyez sur cette touche pour ne pas envoyer le corps du message.</li> </ul>

## Remarque

Vous devez impérativement renseigner le champ [Adresse Exp. (From Address)] pour activer la fonction de numérisation vers e-mail.

# ■ Paramétrage de l'objet de l'e-mail par défaut

Indiquez s'il faut utiliser l'objet par défaut ou l'objet de votre choix et appuyez sur [OK]. Lorsque vous appuyez sur la touche [OK], vous êtes renvoyé à l'écran e-mail.

Option	Description
Objet par défaut	Appuyez sur cette touche pour utiliser l'objet par défaut.
Objet personnalisé	Appuyez sur cette touche pour spécifier l'objet de votre choix. Lorsque vous appuyez sur cette touche, le clavier à l'écran apparaît. Utilisez le clavier à l'écran pour saisir l'objet et appuyez sur [OK] pour valider. Vous pouvez saisir jusqu'à 128 caractères. Vous pouvez également utiliser le pavé numérique du tableau de bord pour saisir des chiffres.

## **Fax Internet**

Ce menu vous permet de définir les options ci-dessous.

## Conseil

Selon le modèle, la fonction [Fax Internet (Internet Fax)] est disponible uniquement lorsque le kit scanner ou le kit imprimante/scanner est installé.

#### • Propriétés des fax Internet

Détails des messages envoyés lors d'une transmission de fax Internet.

Vous pouvez définir les options suivantes :

- Adresse de provenance
- Nom de provenance
- Corps

#### • Fragmentation de fax Internet

Cette fonction permet d'envoyer des travaux de scan vers e-mail en plusieurs fragments de la taille spécifiée. Ce processus réduit les erreurs de transmission liées aux problèmes de trafic réseau.

## · Transmission des chaînes du corps des fax Internet

Vous pouvez choisir d'envoyer ou non les chaînes du corps.

#### Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran Fax Internet, reportez-vous à la page suivante :

P.37 "Accès au menu Admin"

Option	Description
Adresse de provenance	Saisissez l'adresse E-mail du système.
Nom de provenance	Saisissez le nom du système.
Corps	Saisissez le corps du message.
Taille fragmentation page (Ko)	Sélectionnez la taille de page fragmentée souhaitée dans la liste déroulante. Appuyez sur la touche [Aucun (None)] pour désactiver la fragmentation.
Transmission du corps de message	<ul> <li>Activer — Appuyez sur cette touche pour envoyer le corps du message.</li> <li>Désactiver — Appuyez sur cette touche pour ne pas envoyer le corps du message.</li> </ul>

#### Remarque

Vous devez impérativement renseigner le champ [Adresse Exp. (From Address)] pour activer la fonction de fax Internet.

## Sécurité

Ce menu permet d'effectuer les opérations suivantes :

- P.103 "Gestion des certificats"
- P.107 "Paramétrage du PDF sécurisé"
- P.108 "Vérification d'intégrité"



Pour savoir comment afficher l'écran Sécurité, reportez-vous à la page suivante :

P.37 "Accès au menu Admin"

## **■** Gestion des certificats

Vous pouvez importer des certificats de périphérique et des certificats CA, mais aussi exporter des certificats de périphérique.

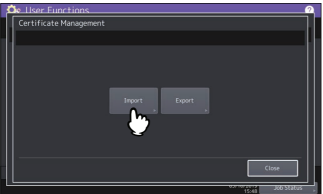
- P.103 "Importation d'un certificat"
- P.106 "Exportation du certificat de périphérique"



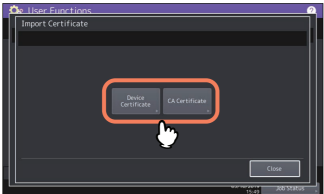
Lors de l'importation de certificats dans le système, stockez à l'avance les fichiers à importer dans le dossier racine de votre périphérique de stockage USB.

## ☐ Importation d'un certificat

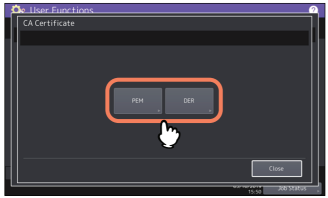
- 1 Dans l'écran Sécurité, appuyez sur la touche [Gestion des certificats (Certificate Management)].
- Appuyez sur [Importer (Import)].



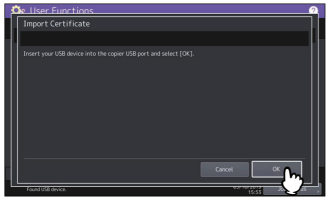
Appuyez sur [Certificat de périphérique (Device Certificate] ou sur [Certificat CA (CA Certificate)].



Si vous avez sélectionné [Certificat CA (CA Certificate)], l'écran Certificat CA s'affiche. Sélectionnez la méthode de codage souhaitée ([PEM] ou [DER]).



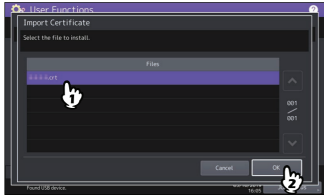
4 Connectez le périphérique de stockage USB qui contient les certificats au port USB du système et appuyez sur [OK].



Conseil

Pour connaître l'emplacement du port USB sur le système, reportez-vous au **Guide de prise en main rapide** "Chapitre 1 : PREPARATION ».

# **5** Sélectionnez le certificat à importer, puis appuyez sur [OK].

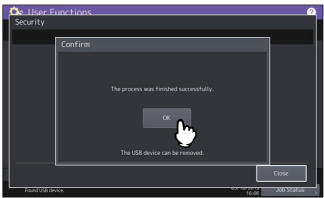


- Lorsque l'extension du fichier est ".pfx" ou ".p12", l'écran Mot de passe requis s'affiche. Passez à l'étape suivante.
- Lorsque l'extension du fichier est différente des extensions ci-dessus, l'importation du certificat démarre. Passez à l'étape 7.

## Remarque

Ne retirez pas le périphérique de stockage USB avant la fin du transfert. Le retrait du périphérique pendant le transfert des données risque de les détruire ou d'entraîner un mauvais fonctionnement du système.

- Saisissez le mot de passe, puis appuyez sur [OK].
- 7 Lorsque l'installation du certificat est terminée, appuyez sur [OK].



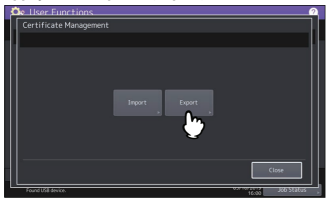
Retirez le périphérique de stockage du port USB du système.

# ☐ Exportation du certificat de périphérique

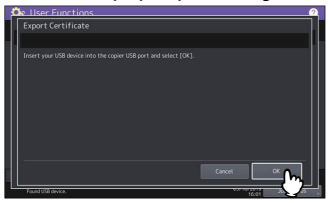
Conseil

Le fichier du certificat de périphérique exporté sera au format PEM (extension .crt).

- 1 Dans l'écran Sécurité, appuyez sur la touche [Gestion des certificats (Certificate Management)].
- Appuyez sur [Exporter (Export)].



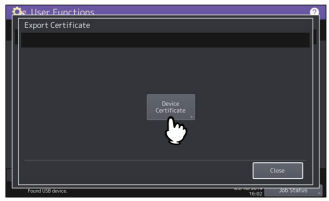
2 Connectez votre périphérique de stockage USB au port USB du système, puis appuyez sur [OK].



Conseil

Pour connaître l'emplacement du port USB sur le système, reportez-vous au **Guide de prise en main rapide** "Chapitre 1 : PREPARATION ».

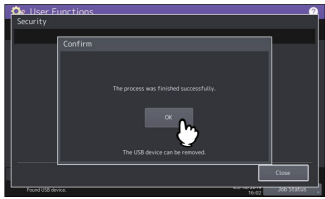
▲ Appuyez sur [Certificat du périphérique (Device Certificate)].



Remarque

Ne retirez pas le périphérique de stockage USB avant la fin du transfert. Le retrait du périphérique pendant le transfert des données risque de les détruire ou d'entraîner un mauvais fonctionnement du système.

# **5** Au terme de l'exportation, appuyez sur [OK].



Retirez le périphérique de stockage du port USB du système.

# ■ Paramétrage du PDF sécurisé

Vous pouvez définir les valeurs par défaut du cryptage à appliquer lors de la génération d'un fichier PDF sécurisé à partir de données numérisées sur ce système. Vous pouvez également activer ou désactiver le mode de cryptage forcé.

Option	Description
Mot de passe utilisateur	Saisissez le mot de passe requis pour ouvrir un fichier PDF sécurisé. Aucun mot de passe utilisateur n'a été défini initialement.
Utiliser code authentification comme MDP	<ul> <li>Activer — Appuyez sur cette touche pour définir le nom d'authentification utilisateur comme mot de passe.</li> <li>Désactiver — Appuyez sur cette touche pour utiliser le mot de passe saisi dans la zone</li> </ul>
	[Mot de passe utilisateur (User Password)] ci-dessus, et non le nom utilisateur d'authentification utilisateur.
Mot de passe master	Saisissez le mot de passe requis pour modifier les paramètres de sécurité d'un fichier PDF sécurisé. Aucun mot de passe master n'a été défini initialement.
Niveau de cryptage	Sélectionnez le niveau de cryptage des fichiers PDF sécurisés.
	• AES à 128 bits — Appuyez sur cette touche pour définir un niveau de cryptage
	compatible avec Acrobat 7.0 (PDF version 1.6).
	• RC4 à 128 bits — Appuyez sur cette touche pour définir un niveau de cryptage
	compatible avec Acrobat 5.0 (PDF version 1.4).
	• RC4 à 40 bits — Appuyez sur cette touche pour définir un niveau de cryptage compatible
	avec Acrobat 3.0 (PDF version 1.1).
Cryptage forcé	• Activer — Appuyez sur cette touche pour autoriser la sortie des données numérisées sur
	ce système sous la forme de fichiers PDF sécurisés uniquement.
	• <b>Désactiver</b> — Appuyez sur cette touche pour autoriser d'autres formats de fichier (JPEG
	et TIFF, par exemple).
Droit	Sélectionnez l'autorisation pour les fichiers PDF sécurisés.
	• Imprimer — Appuyez sur cette touche pour autoriser l'impression.
	Modifier — Appuyez sur cette touche pour autoriser la modification du document.
	• Extraire — Appuyez sur cette touche pour autoriser la copie et l'extraction de contenu.
	Accessibilité — Appuyez sur cette touche pour activer la fonction d'extraction de contenu pour accessibilité.

## Remarque

• Les mots de passe [Mot de passe utilisateur (User Password)] et [Mot de passe maître (Master Password)] doivent être différents.

- Saisissez entre 1 et 32 caractères alphanumériques pour le [Mot de passe utilisateur (User Password)] et le [Mot de passe maître (Master Password)]. Le mot de passe saisi est masqué par des symboles.
- Lorsque l'icône de verrou située en regard du champ [MdP Utilis. (User Password)] est sélectionnée ( 1), l'utilisateur ne peut pas modifier le mot de passe.
- De même, lorsque cette icône est sélectionnée en regard du champ [MdP Maitre (Master Password)] ( 1), l'utilisateur ne peut modifier ni le niveau de cryptage ni le type de droit.
- Dans ce système, seuls les caractères ASCII sont pris en charge, car ils sont disponibles pour les mots de passe des fichiers PDF cryptés. Ainsi, si vous utilisez n'importe quel caractère autre que les caractères ASCII dans le nom d'utilisateur et lorsque [Utiliser code authentification comme MDP (Use Authentication Code as Password)] est sélectionné, le mot de passe devient incorrect et vous ne pouvez pas ouvrir les fichiers PDF cryptés.
- Si vous activez ou désactivez l'option [Extraire (Extract)] ou [Accessibilité (Accessibility)] alors que le niveau [RC4 à 40 bits (40bit RC4)] est sélectionné, les deux options sont activées ou désactivées en même temps.
- Si vous appuyez sur [Activer (Enable)] pour le mode de cryptage forcé, l'impression des fichiers dans un autre format que le PDF sécurisé (comme JPEG, TIFF, etc.) est proscrit. De plus, les opérations de scan vers fichier suivantes (qui ne permettent pas de générer un PDF sécurisé) seront indisponibles :
  - Copie et fichier
  - Fax et fichier
  - Fax Internet et fichier
  - Fax réseau et fichier

Conseil

Ces paramètres de sécurité s'appliquent aux travaux "Scan vers fichier ou USB" et "Scan vers e-mail".

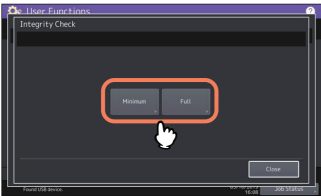
## ■ Vérification d'intégrité

Ce menu permet d'effectuer les vérifications d'intégrité suivantes :

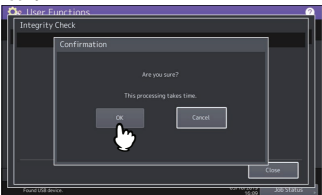
- [Minimum]
  L'option [Minimum] contrôle le code d'exécution permettant d'exécuter la fonction de sécurité et les données auxquelles le code d'exécution de sécurité se rapporte.
- [Complet (Full)]
   L'option [Complet (Full)] contrôle tous les codes d'exécution et les données auxquelles le code d'exécution de sécurité se rapporte.
  - P.108 "Vérification d'intégrité"

# ☐ Vérification d'intégrité

- Dans l'écran Sécurité, appuyez sur [Vérif. Intégrité (Integrity Check)].
- Appuyez sur [Minimum] ou sur [Complet (Full)].



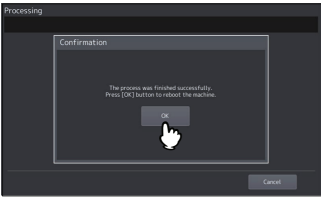
## 3 Appuyez sur [OK].



### Remarque

- La vérification d'intégrité peut prendre du temps.
- Lorsque vous cliquez sur [OK] dans l'écran ci-dessus pendant le traitement d'un travail, l'écran Avertissement s'affiche. Dans ce cas, appuyez sur [Fermer (Close)] et attendez la fin du travail, puis relancez l'opération.
- Effectuez régulièrement la vérification d'intégrité. Si un problème, tel que des données modifiées illégalement, est détecté, l'écran d'appel du service de support apparaît. Dans ce cas, contactez votre distributeur.

## Appuyez sur [OK] pour redémarrer le système.



## Liste/Rapport

Ce menu permet d'effectuer les opérations suivantes :

- P.110 "Paramétrage du rapport"
- P.113 "Impression des listes"

Conseil

Pour savoir comment afficher le menu Listes/Rapport, reportez-vous à la page suivante :

P.37 "Accès au menu Admin"

## ■ Paramétrage du rapport

Ce menu vous permet de paramétrer l'impression des rapports suivants :

Option	Description			
Journal des transmissions/ réceptions	Le système propose deux types de journaux. Les journaux peuvent être imprimés de faç automatique ou manuelle. Si vous sélectionnez [Auto (Auto)], vous pouvez spécifier le nombre de transmissions et réceptions après lequel vous souhaitez imprimer chaque journal.  P.110 "Paramétrage du journal des transmissions/réceptions"			
	Les anciens journaux seront supprimés et seul le nombre de journaux spécifié à partir du plus récent sont conservés. Les 5000 journaux les plus récents peuvent être exportés sous forme de fichier à partir du mode administrateur de TopAccess.			
Rapport de communication	Le rapport de communication permet d'imprimer un rapport après chaque transmission.  Vous pouvez également définir les conditions d'impression du rapport de communication par type de transmission.  P.111 "Paramétrage du rapport de communication"			
Liste de réception	Les paramètres de la liste de réception permettent d'indiquer s'il faut ou non imprimer une liste à la réception d'un document dans une boîte aux lettres sur le système. Il est possible de distinguer les transactions suivantes :			
	• Station Relais — Lorsqu'une transmission relais a été reçue à partir d'un initiateur ou d'un hub relais.			
	• <b>Local</b> — Lorsqu'une boîte aux lettres de ce système est réservée pour un document local.			
	• <b>Distant</b> — Lorsqu'une boîte aux lettres de ce système est réservée pour un document distant à partir d'un autre fax.			
	P.112 "Paramétrage de la liste des réceptions"			
Output	Sélectionnez le format de sortie du rapport. Lorsque vous sélectionnez [Fichier (File)] ou [E-mail (E-mail)], vous devez spécifier la destination pour l'enregistrement du fichier ou l'adresse e-mail dans TopAccess. Pour plus d'informations, consultez le "Chapitre 8 : Onglet [Administration]" du <b>Guide de TopAccess</b> .			

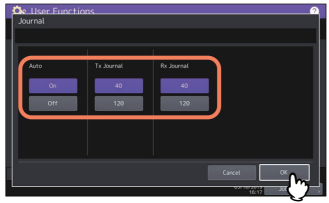
## ☐ Paramétrage du journal des transmissions/réceptions

1 Dans le menu Listes/Rapport, appuyez sur [Paramètre de rapport (Report Setting)].

2 Appuyez sur la touche [Journal].



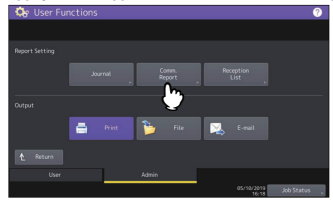
Paramétrez les éléments ci-dessous comme il convient et appuyez sur [OK].



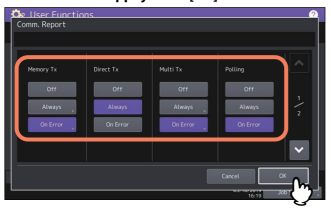
Option	Description			
Auto	Appuyez sur [On] pour activer l'impression automatique des journaux de transmission et de réception. Si cette option est activée, les journaux sont imprim à chaque fois que le nombre de transactions spécifié est atteint.			
Journal Tx	Appuyez sur la touche numérique correspondant au nombre de transmissions à imprimer dans le journal de transmission.			
Journal Rx	Appuyez sur la touche numérique correspondant au nombre de réceptions à imprimer dans le journal de réception.			

## ☐ Paramétrage du rapport de communication

- 1 Dans le menu Listes/Rapport, appuyez sur [Paramètre de rapport (Report Setting)].
- Appuyez sur [Rapport (Comm.) Comm. (Comm. Report)].



# Spécifiez les conditions d'application du rapport de communication pour chaque type de transmission et appuyez sur [OK].

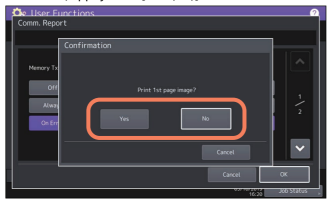


Option	Description			
Mémoire TX	• Off — Appuyez sur cette touche pour désactiver l'impression du rapport de			
Tx Directe TX MULTIPLE	communication.			
Polling	• Toujours — Appuyez sur cette touche pour imprimer systématiquement le			
Initiateur de relais	rapport de communication.			
Station de relais	• En erreur — Appuyez sur cette touche pour imprimer le rapport de			
Destination de relais	communication en cas d'erreur.			

### Remarque

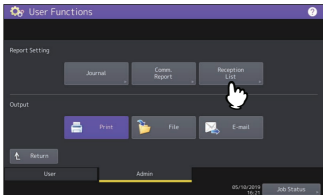
Hormis [Tx memoire (Memory tx)] et [Tx Multiple (Multi Tx)], les autres options sont disponibles uniquement lorsque l'unité fax est installée.

Lorsque vous appuyez sur [Toujours (Always)] ou sur [En Erreur (On Error)] pour une autre option que [TX Directe (Direct Tx)] et [Polling (Polling)], le message "Imprimer image 1ère page ?"s'affiche. Appuyez sur [Oui (Yes)] si vous souhaitez imprimer le rapport de communication en ajoutant la première page du document envoyé. Autrement, appuyez sur [Non (No)].



- ☐ Paramétrage de la liste des réceptions
- 1 Dans le menu Listes/Rapport, appuyez sur [Paramètre de rapport (Report Setting)].

2 Appuyez sur la touche [Liste de Réception (Reception List)].



Indiquez s'il faut imprimer la liste de réception pour chaque type de transaction et appuyez sur [OK].



Option	Description		
Station de relais	Sélectionnez [On] pour imprimer la liste à la réception d'une transmission relais depuis un initiateur.		
Locale	Sélectionnez [On] pour imprimer la liste des réceptions lorsqu'une boîte aux lettres a été réservée pour un document local sur ce système.		
Distant	Sélectionnez [On] pour imprimer la liste des réceptions lorsqu'un document distant est reçu à partir d'un autre fax dans la boîte aux lettres du système.		

## **■** Impression des listes

Vous pouvez imprimer la page de configuration de la carte d'initialisation réseau, la liste des fonctions, la liste des polices PS3 et la liste des polices PCL.

### Remarque

Les touches affichées varient en fonction du modèle.

Conseil

Pour chaque élément imprimé dans ''Page de configuration de la carte d'identification réseau'' et ''Fonction'', reportez-vous à la page suivante :

P.154 "Impression de listes"

## Imprimante/e-Filing

Vous pouvez définir des paramètres d'imprimante pour les travaux d'impression ou pour des documents stockés à l'aide de la fonction e-Filing.

### Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran Imprimante/e-Filing, reportez-vous à la page suivante : P.37 "Accès au menu Admin"

### Ecran Imprimante/e-Filing (1/2)

Option	Description	
Changement automatique de la source papier	Indiquez s'il faut ou non activer la fonction permettant de changer automatiquement de source de papier lorsque celle-ci a été spécifiée manuellement pour un travail d'impression. Si vous sélectionnez [On], le système charge le même format de papier à partir d'une autre cassette au cours d'un travail d'impression dès que la cassette en question est vide.	
Orientation Papier Différente <sup>*1 *2</sup>	Si vous sélectionnez [On], le système charge le même format de papier avec une orientation différente à partir d'une autre cassette au cours d'un travail d'impression dès que la cassette spécifiée est vide.  Remarque	
	<ul> <li>Lorsqu'une enveloppe ou un format de papier non standard est utilisé, cette fonction n'est pas disponible.</li> <li>Cette fonction n'est pas disponible lors d'une impression 600 x 1 200 dpi sur e-STUDIO2010AC/2510AC.</li> </ul>	
Suspendre Impr. si Unité d'Agraf. Vide *1	Indiquez s'il faut ou non arrêter l'impression lorsque l'agrafeuse est vide dans un autr mode que l'agrafage à cheval.	
	• <b>On</b> — Appuyez sur cette touche pour interrompre l'impression.	
	Off — Appuyez sur cette touche pour poursuivre l'impression sans procéder à	
	l'agrafage des documents.	
	Remarque	
	Si l'unité d'agrafage est vide dans le mode agrafage à cheval, les impressions sont interrompues.	
Continuation de l'application (papier inconnu) *1	Indiquez s'il faut ou non changer automatiquement de bac de sortie et poursuivre l'impression lorsque le format ou le type de papier de la deuxième page (ou suivante) d'un travail d'impression empêche la sortie papier.	
	• <b>On</b> — Appuyez sur cette touche pour poursuivre l'impression en changeant	
	automatiquement de bac de sortie.	
	Off — Appuyez sur cette touche pour interrompre l'impression.	

<sup>\*1</sup> Cette fonction n'est pas disponible sur certains modèles.

<sup>\*2</sup> Pour charger du papier lorsque la cassette est vide lors de l'impression, reportez-vous à la section du chargement de papier pour le changement automatique de la source de papier ci-dessous.

### Ecran Imprimante/e-Filing (2/2)

Option	Description			
Chang. auto. de bac	• <b>On</b> — Appuyez sur cette touche pour poursuivre l'impression en changeant			
de sortie (impr. en	automatiquement de bac de sortie lorsque le bac d'origine est plein.			
cascade) *1	Off — Appuyez sur cette touche pour interrompre l'impression lorsque le bac de			
	sortie est plein.			
Bac de Résidus de	• On — Appuyez sur cette touche pour poursuivre l'impression sans perforation			
Perforation Plein *1	lorsque le bac de récupération des déchets de l'unité de perforation est plein.			
	Off — Appuyez sur cette touche pour interrompre l'impression lorsque le bac de			
	récupération des déchets de l'unité de perforation est plein.			
Impression privée/en attente auto	Indiquez s'il faut ou non imprimer automatiquement les travaux d'impression privée et en attente au moment de la connexion à ce système.			
	• <b>On</b> — Appuyez sur cette touche pour imprimer automatiquement les travaux			
	d'impression privée et en attente quand l'utilisateur se connecte à ce système.			
	Off — Appuyez sur cette touche pour imposer une opération par le biais du tableau			
	de bord.			
	Pour plus d'informations sur les travaux d'impression privée et en attente, consultez les chapitres suivants du <b>Guide de l'Impression</b> .			
	Conseil			
	Cette option est disponible lorsque l'authentification des utilisateurs est activée.			
Confirmation impression bypass	Indiquez si vous confirmez l'ordre d'alimenter le papier suivant pour l'impression en bypass.			
	• <b>On</b> — Appuyez sur cette touche pour faire avancer le papier suivant en appuyant sur			
	le bouton [DEMARRER (START)] après l'avoir placé sur le bypass, puis confirmez.			
	• <b>On</b> — Appuyez sur cette touche pour faire avancer le papier suivant			
	automatiquement après l'avoir placé sur le bypass.			
	Remarque			
	Cette fonction fonctionne sur l'impression réseau, l'impression directe USB et l'impression e-Filing de TopAccess.			
	<ul> <li>Lorsque vous sélectionnez [Désactivé (Off)] pour cette fonction, vous alimentez avec le mauvais format de papier sans le confirmer, ce qui peut entraîner un incident papier.</li> </ul>			

<sup>\*1</sup> Cette fonction n'est pas disponible sur certains modèles.

## Chargement de papier pour le changement automatique de la source de papier

L'exemple suivant concerne le changement automatique de la source de papier lors de l'impression avec du papier au format A4.

Options		Alimentation du papier	
Changement automatique de la source papier	Orientation papier différente *1	Option [Auto] sélectionnée comme source de papier	Cassette spécifiée manuellement
On	On	Les formats de papier A4 et A4-R <sup>*2</sup> sont pleins.	Les formats de papier A4 et A4-R <sup>*2</sup> sont pleins.
On	Off	Le format de papier A4 est chargé.	Le format de papier A4 est chargé.
Off	On	-	-
Off	Off	-	-

<sup>\*1</sup> Cette fonction n'est pas disponible sur certains modèles.

<sup>\*2</sup> Le format de papier A4-R n'est pas disponible sur certains modèles.

### Paramètres sans fil

Vous pouvez paramétrer le module réseau local sans fil/Bluetooth si le module de réseau local sans fil est installé sur ce système. Le module de réseau local/Bluetooth sans fil est compatible avec les normes IEEE 802.11g, 802.11n et 802.11b relatives aux réseaux locaux sans fil. Une fois le réseau sans fil activé, les utilisateurs peuvent exécuter les tâches d'impression suivantes :

- Impression TCP brut à partir d'ordinateurs Windows
- Impression LPR à partir d'ordinateurs Windows
- Impression LPR à partir d'ordinateurs Macintosh
- Impression LPR à partir de postes de travail Unix/Linux
- P.117 "Paramétrage du mode sécurité"
- P.118 "Paramètres"

### Conseil

- Pour connaître les spécifications du réseau local sans fil, reportez-vous au Guide de spécifications "Chapitre 3 : CARACTERISTIQUES DES EQUIPEMENTS EN OPTION".
- Pour plus d'informations sur l'affichage de l'écran Paramètres sans fil, reportez-vous à la page suivante : P.37 "Accès au menu Admin"

## ■ Paramétrage du mode sécurité

Option	Description	
WPS	WPS est une norme permettant de configurer simplement le LAN sans fil. Le système prend en charge les méthodes de configuration à l'aide d'un bouton de commande c PIN.	
	La méthode de configuration à l'aide d'un bouton de commande termine la configuration en transmettant l'ESSID et la clé de cryptage au périphérique LAN sans fil lorsque vous appuyez sur le bouton du point d'accès. La méthode PIN termine la configuration en transmettant l'ESSID et la clé de cryptage au périphérique LAN sans fil lorsque vous saisissez le PIN généré par le périphérique LAN sans fil au point d'accès.	
WPA/WPA2, WPA2, et 802.1X	Les authentifications WPA/WPA2, WPA2 et 802.1X permettent de restreindre l'accès au réseau sans fil par le biais du serveur RADIUS. Deux protocoles sont disponibles pour les authentifications WPA/WPA2, WPA2 et 802.1X : EAP-TLS ou PEAP.	
	Pour appliquer l'authentification EAP-TLS, vous devez installer le fichier de certification utilisateur (format de codage DER, BASE64 ou PKCS#7) sur le système. Le fichier de certification utilisateur (qui doit être exporté en tant que clé privée au format de codage PKCS#12) est utilisé sur le système pour authentifier l'accès au réseau sans fil, tandis qu'un ID utilisateur et un mot de passe sont utilisés par le serveur RADIUS pour authentifier le système.	
	Avec le protocole PEAP, vous devez installer le fichier d'authentification CA (format de codage DER, BASE64 ou PKCS#7) sur le système. Ce système authentifie l'accès au réseau sans fil par le biais de noms d'utilisateur et de mots de passe ; le serveur RADIUS authentifie ce système à l'aide du fichier de certification CA.	
	Conseil	
	Ce système prend en charge le serveur RADIUS suivant (compatible TLS 1.2) utilisant PEAP/EAP-TLS.	
	Windows Server 2016 ou version ultérieure     Linux hostapd v2.0	
WPA/WPA2-PSK et WPA2-PSK	WPA/WPA2-PSK et WPA2-PSK sont des méthodes d'authentification utilisant la clé prépartagée PSK (Pre-Shared Key) entre le point d'accès et les autres périphériques sans fil. Pour accéder au réseau sans fil à l'aide des méthodes d'authentification WPA/WPA2-PSK et WPA2-PSK, la même phrase PSK doit être attribuée au point d'accès et aux périphériques sans fil.	
	Remarque Un mot de passe sûr est recommandé lors de l'utilisation des méthodes d'authentification WPA/WPA2-PSK et WPA2-PSK.	
WEP	La méthode de cryptage WEP utilise une clé WEP entre le point d'accès et les périphériques sans fil. WEP est moins sûr que WPA/WPA2, WPA2, 802.1X, WPA/WPA2-PSK et WPA2-PSK.	
	Si le réseau sans fil est paramétré en mode Infrastructure et si le point d'accès prend en charge les méthodes d'authentification WPA/WPA2, WPA2, 802.1X ou WPA/WPA2-PSK et WPA2-PSK, il est recommandé d'utiliser ces méthodes plutôt que le cryptage WEP.	

## **■** Paramètres

Option			Description		
ON	Infrastructure	WPS	PBC	Sélectionnez PBC sur l'écran tactile, puis appuyez sur le bouton WPS du point d'accès dans les deux minutes qui suivent.	
			PIN	Saisissez le code PIN généré par ce système au point d'accès dans les deux minutes qui suivent.	
		SSID/ SECURITE	WPA/WPA2 WPA2 802.1X (EAP-TLS)	Saisissez le nom d'utilisateur EAP puis désactivez le paramètre pour Utiliser le nom d'utilisateur créé à partir du nom commun dans le certificat utilisateur.  Sélectionnez TKIP ou AES (CCMP) pour la méthode de cryptage de la communication. Si 802.1X est sélectionné comme paramètre de sécurité, vous pouvez également sélectionner WEP Dynamique.	
			WPA/WPA2 WPA2 802.1X (PEAP)	Saisissez le nom d'utilisateur EAP, le mot de passe EAP et la confirmation du mot de passe. Sélectionnez TKIP ou AES (CCMP) pour la méthode de cryptage de la communication. Si 802.1X est sélectionné comme paramètre de sécurité, vous pouvez également sélectionner WEP Dynamique.	
			WPA/WPA2- PSK WPA2PSK	Sélectionnez TKIP ou AES (CCMP) pour la méthode de cryptage de la communication puis saisissez la phrase secrète PSK. et doit comporter entre 8 et 63 caractères.	
			WEP	Sélectionnez les éléments de la méthode de cryptage WEP et le format de la clé puis saisissez la clé WEP.	
	Wi-Fi direct		Propriétaire du groupe	Vous permet d'activer ou de désactiver le paramètre de Propriétaire du groupe. Lorsque ce paramètre est activé, le système fonctionne en tant que point d'accès.	
			Adresse IP	Définissez l'adresse IP de ce système si le paramètre de Propriétaire du groupe est activé.	
			Fixer SSID et Passphrase *	Sélectionnez Oui pour fixer un SSID et une passphrase et Non pour ne pas les fixer. Cette fonction est disponible lorsque le paramètre Propriétaire du groupe est défini sur ON.	
				Remarque Si vous activez la fonction Fixer SSID et Passphrase, manipulez la phrase secrète avec attention.	
			SSID*	Saisissez jusqu'à 22 caractères alphanumériques pour le SSID fixe lorsque Fixer SSID et passphrase est défini sur Oui. Le préfixe "xx" dans "Direct-xx-" et la passphrase sont créés automatiquement lorsque la fonction Direction Wi-Fi est activée pour la première fois et ils ne peuvent pas être modifiés. Les utilisateurs peuvent vérifier le SSID et la passphrase sur l'écran Cnx. Périph. Héritée.	
OFF				Désactivez le réseau local sans fil.	

<sup>\*</sup> La fonction Fixer SSID et Passphrase est disponible pour certains modèles.

## Remarque

• Pour utiliser les méthodes d'authentification WPA/WPA2, WPA2 et 802.1X avec le protocole EAP-TLS, vous devez tout d'abord installer les fichiers de certification utilisateur et CA sur le système à l'aide de TopAccess. Pour plus d'informations, reportez-vous au "Chapitre 8 : Page de l'onglet [Administration]" du **Guide de TopAccess**.

- Pour utiliser les méthodes d'authentification WPA/WPA2 et WPA2 avec le protocole PEAP, vous devez tout d'abord installer le fichier de certification CA sur le système à partir de TopAccess. Pour plus d'informations, reportez-vous au "Chapitre 8 : Page de l'onglet [Administration]" du Guide de TopAccess.
- Lorsque le paramètre de Propriétaire du groupe est activé dans le paramétrage de Wi-Fi Direct, les adresses IP comprises entre "xxx.xxx.xxx.100" et "xxx.xxx.xxx.107" sont attribuées à des clients qui se connectent à ce système via Wi-Fi Direct. Si l'adresse IP de ce système est comprise entre "xxx.xxx.xxx.100" et "xxx.xxx.xxx.107", les adresses IP attribuées aux clients se situent entre "xxx.xxx.xxx.110" et "xxx.xxx.xxx.117". Par exemple, si l'adresse IP de ce système est "192.168.0.50", les adresses IP comprises entre "192.168.0.100" et "192.168.0.107" sont attribuées aux clients.
  - Lorsque le Wi-Fi Direct et le réseau local sans fil sont utilisés en même temps, ou que le mode Infrastructure du réseau local sans fil et le WI-FI Direct sont utilisés en même temps, assignez les adresses IP qui appartiennent à un réseau différent.
- Pour plus d'instructions sur la façon de connecter ce système à un périphérique compatible avec le Wi-Fi Direct, reportez-vous aux informations suivantes.
  - P.33 "Paramétrage du Wi-Fi Direct"

## **Paramètres Bluetooth**

Vous pouvez paramétrer le Bluetooth si le module réseau local sans fil/Bluetooth est installé sur ce système.

Option	Description		
Bluetooth	Activez ou désactivez la fonctionnalité Bluetooth.		
Nom Bluetooth	Appuyez sur cette touche pour indiquer le nom du périphérique Bluetooth. Le nom spécifié par défaut est "MFPXXXXXXXX". Modifiez-le si nécessaire. Vous pouvez saisir jusqu'à 32 caractères.		
Adresse périphérique	Affiche l'adresse du périphérique Bluetooth. (cette adresse ne peut être modifiée).		
Recherche appareil	Appuyez sur cette touche pour ajouter le périphérique Bluetooth.		
Autoriser la recherche	Indiquez si tous les périphériques Bluetooth peuvent détecter ou non le système. Lorsque cette fonction est activée, tous les périphériques Bluetooth peuvent détecter le système. Lorsqu'elle est désactivée, les périphériques Bluetooth n'ayant jamais été connectés au système ne peuvent pas détecter ce dernier. Si certains périphériques Bluetooth ne sont pas encore connectés au système, activez la fonction.		
Sécurité	Indiquez si vous souhaitez sécuriser la connexion Bluetooth par un code PIN. Lorsque vous sélectionnez [Elevé (High)], saisissez avec le pavé numérique jusqu'à 16 caractères alphanumériques pour le code PIN dans le champ [PIN requis (Required PIN)]. Lorsque cette fonction est [Elevé (High)], les utilisateurs de périphériques Bluetooth doivent saisir un code PIN pour se connecter au système. Lorsque cette fonction est [Faible (Low)], les utilisateurs de périphériques Bluetooth n'ont pas besoin de saisir un code PIN pour se connecter au système.		
Cryptage données	Activez ou désactivez la fonction de cryptage des données pour les communications Bluetooth.		

### Remarque

- Les paramètres Bluetooth prendront effet après le redémarrage du système.
- Un code PIN de 16 caractères alphanumériques au maximum peut être saisi dans le champ [Pin requis (Required Pin)]. Le nombre de chiffres composant ce code varie en fonction des périphériques Bluetooth. Pour plus d'informations sur le périphérique Bluetooth que vous utilisez, reportez-vous à la documentation qui s'y rapporte.

### Conseil

Pour connaître les spécifications du Bluetooth, reportez-vous au Guide de spécifications "Chapitre 3 : CARACTERISTIQUES DES EQUIPEMENTS EN OPTION".

## Paramètres d'usine

Vous avez la possibilité de rétablir les paramètres par défaut définis en usine et de supprimer les données utilisateur

Les données réinitialisées au cours de cette opération sont les suivantes :

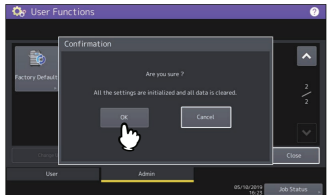
Don	nées des paramètres	Remarques
Configuration	Ggénéralités	Tous les paramètres sont réinitialisés
	Réseau	avec les valeurs d'usine.
	Copie	
	Fax	
	Scan vers fichier	
	E-mail	
	Fax Internet	
	Imprimante/e-Filing	
	Imprimante	
	Service d'impression	
	Sécurité	

Données u	Remarques	
Gestion des utilisateurs	Compte utilisateur	Lorsque les données de gestion des
	Gestion des groupes	utilisateurs sont supprimées, les informations de mappage LDAP le sont
	Gestion des rôles	aussi.
	Gestion des départements	
	Gestion des quotas	
Compteur dép.	Compteur utilisateur	Les données sont supprimées.
	Compteur départemental	
Modèle		
Répertoire téléphonique		
Boîte aux lettres/fax entrant (TSI)		
Convertisseur de données d'impression		
Profil ICC		
Fichier XML		Les données sont réinitialisées avec les données XML par défaut.

### Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran Paramètres d'usine, reportez-vous à la page suivante : P.37 "Accès au menu Admin"

### Dans l'écran Confirmation de l'écran Paramètres d'usine, appuyez sur [OK]. 1



L'initialisation démarre.

### Remarque

- Si vous souhaitez sauvegarder les données de configuration et les données utilisateur avant l'initialisation, utilisez la fonction appropriée pour créer des fichiers de clonage. Pour plus d'informations sur la fonction de clonage, reportez-vous à la page suivante : P.65 "Création ou installation de fichiers clones"
- Lorsque l'initialisation n'aboutit pas, le message "Le processus a échoué." s'affiche. Dans ce cas, appuyez sur la touche [Fermer (Close)] et relancez l'opération.
- Appuyez sur [OK] pour redémarrer le système.

## Impression par câble USB

Sélectionnez le mode à appliquer lors de l'impression via une connexion USB.

Option	Description
IPP sur USB	Utilisez ce mode dans les cas généraux.  Conseil  Sélectionnez cet élément pour utiliser la fonction AirPrint.
Prise en charge USB (WIN)	Appliquez ce mode si vous utilisez déjà nos systèmes multifonctions et privilégiez la compatibilité entre eux.

## Cassette

Vous pouvez définir la méthode de spécification du format papier pour les cassettes et les types de cassettes.

Option	Description
Paramétrage du format de papier	Vous pouvez décider si l'utilisateur peut spécifier le format de papier des cassettes.
Cassette Enveloppe *	Vous pouvez définir le type de cassette. Il est habituellement automatiquement détecté.

<sup>\*</sup> Cette fonction n'est pas disponible sur certains modèles.

## Format de scan personnalisé

Vous pouvez définir des formats personnalisés d'originaux pour la numérisation.

Option	Description
Enregistrement format personnalisé	Vous pouvez sélectionner des formats personnalisés pour les enregistrer ou les supprimer.
Enregistrement format perso. par utilisateur	Vous pouvez choisir de permettre aux utilisateurs d'enregistrer des formats personnalisés.
Entree	Vous pouvez enregistrer un nom et un format (longueur et largeur) de numérisation de format personnalisé.
Supprimer	Vous avez la possibilité de sélectionner le format personnalisé enregistré et de le supprimer.

## Modification du mot de passe utilisateur

Lorsque la fonction d'authentification locale MFP est activée, les administrateurs peuvent modifier le mot de passe d'authentification assigné à chaque utilisateur en cas d'oubli.

Option	Description
Nom utilisateur	Entrez le nom d'utilisateur pour lequel le mot de passe doit être modifié.
Nouveau mot de passe	Saisissez le nouveau mot de passe.
Retaper le nouveau mot de passe	Saisissez à nouveau le mot de passe.

### Remarque

[Changer mot de passe (Change User Password)] est disponible uniquement lorsque la fonction d'authentification locale MFP est activée. Cette fonction peut être activée à partir du mode administrateur de TopAccess. Pour plus d'informations, consultez le "Chapitre 8 : Onglet [Administration]" du Guide de TopAccess.

### Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran Modification du mot de passe utilisateur, reportez-vous à la page suivante : P.37 "Accès au menu Admin"

### Paramètres 802.1X

Vous pouvez configurer les paramètres d'authentification IEEE 802.1X qui s'appliquent aux réseaux câblés.

Ce système prend en charge les méthodes d'authentification suivantes :

- EAP-MSCHAP v2
- EAP-MD5
- EAP-TLS
- PEAP\*1

Les protocoles suivants sont disponibles pour l'authentification interne :

- EAP-MSCHAP v2
- EAP-TTLS

Les protocoles suivants sont disponibles pour l'authentification interne :

- PAP
- CHAP
- EAP-MSCHAP v2
- EAP-MD5

Pour activer l'authentification IEEE 802.1X, vous devez impérativement installer certains certificats sur le système par le biais de TopAccess. Il faut installer les certificats suivants.

Méthode d'authentification	Méthode d'authentification interne	Certificat CA	Certificat utilisateur
EAP-MSCHAP v2	-	-	-
EAP-MD5	-	-	-
EAP-TLS	-	Nécessaire*1	Nécessaire*2
PEAP	EAP-MSCHAP v2	Nécessaire*1	-
EAP-TTLS	PAP	Nécessaire*1	-
	СНАР	Nécessaire*1	-
	EAP-MD5	Nécessaire <sup>*1</sup>	-
	EAP-MSCHAP v2	Nécessaire <sup>*1</sup>	-

<sup>\*1</sup> Le certificat CA doit être installé sur ce système avant que les paramètres pour l'authentification IEEE 802.1X soient exécutés.

### Conseil

- Pour plus d'informations sur l'installation des certificats, reportez-vous au "Chapitre 8 : Onglet [Administration]" du **Guide de TopAccess**.
- Pour savoir comment afficher l'écran Paramètres 802.1X FILAIRE, reportez-vous à la page suivante : P.37 "Accès au menu Admin"

### Remarque

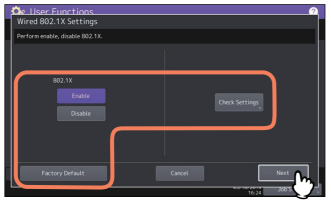
Les messages d'erreur ci-dessous peuvent apparaître sur l'écran tactile.

Message	Cause
[802.1X] Le serveur d'auth./switch n'a pas pu être	• Le service du serveur RADIUS est arrêté.
contacté	La configuration du serveur RADIUS est incorrecte.
	• Le commutateur IEEE 802.1X a un problème.
[802.1X] Echec de l'authentification	<ul> <li>Le nom d'utilisateur ou le mot de passe saisi est incorrect.</li> <li>Les certificats téléchargés ne sont pas les bons.</li> </ul>
Echec de vérification du certificat	Aucun certificat CA n'est installé sur le système.
	• Le certificat CA installé n'est pas valide.
	Le certificat de serveur n'est pas valide.

<sup>\*1</sup> PEAP n'est pas disponible pour Windows Server 2008.

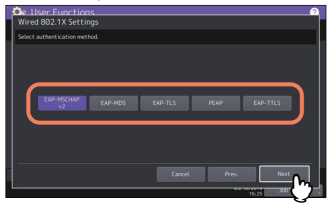
<sup>\*2</sup> Le certificat utilisateur doit être installé sur ce système avant que les paramètres pour l'authentification IEEE 802.1X soient exécutés.

### Dans l'écran Paramètres 802.1X filaire, spécifiez les options ci-dessous et appuyez sur [Suivant 1



Option	Description	
802.1X	• Activer — Appuyez sur cette touche pour utiliser l'authentification IEEE 802.1X.	
	Désactiver — Appuyez sur cette touche pour désactiver l'authentification IEEE	
	802.1X.	
	Conseil	
	Lorsque vous passez l'authentification IEEE 802.1X de [Activer (Enable)] à (Désactiver (Disbale)], appuyez sur [Suivant (Next)]. Dans l'écran "Confirmer les	
	paramètres suivants" qui s'affiche, appuyez sur [Appliquer (Apply Now)] pour	
	finaliser le paramétrage.	
Vérifier param	Appuyez sur cette touche pour vérifier les options actuellement sélectionnées.	
	Remarque	
	[Vérifier param. (Check Settings)] est disponible lorsque vous sélectionnez l'option	
	[Activer (Enable)] pour l'authentification 802.1X.	
Paramètres d'usine	Appuyez sur cette touche pour rétablir les paramètres IEEE802.1X définis en usine.	

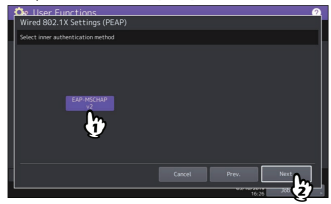
### Poursuivez l'opération souhaitée.



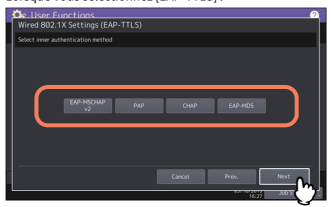
Si vous avez sélectionné [EAP-MSCHAP v2], [EAP-MD5] ou [EAP-TLS], passez à l'étape 4.

**3** Sélectionnez la méthode d'authentification interne et appuyez sur [Suivant (Next)]. Il faut opter pour la méthode d'authentification interne uniquement si vous avez sélectionné [PEAP] ou [EAP-TTLS] à l'étape 2.

• Lorsque vous sélectionnez [PEAP] :

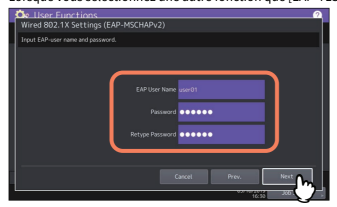


• Lorsque vous sélectionnez [EAP-TTLS] :

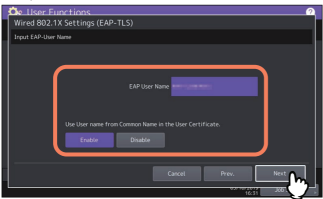


Paramétrez les options ci-dessous comme il convient et appuyez sur [Suivant (Next)].

• Lorsque vous sélectionnez une autre fonction que [EAP-TLS] :

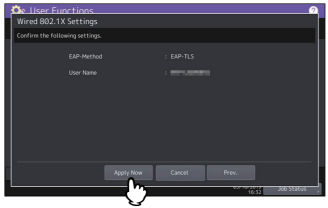


• Lorsque vous sélectionnez [EAP-TLS] :



Option	Description
Nom utilisateur EAP	Saisissez le nom d'utilisateur EAP.
Mot de passe	Saisissez le mot de passe d'authentification.
Confirmer le nouveau mot de passe	Saisissez à nouveau le mot de passe d'authentification.
Utiliser le nom d'utilisateur créé à partir du nom commun dans le certificat utilisateur	Pour définir le nom commun inclus dans le certificat utilisateur installé sur le système en tant que nom d'utilisateur EAP, appuyez sur [Activer (Enable)].
	Remarque
	Si vous paramétrez cette option sur [Activer (Enable)], vous ne pouvez pas renseigner le champ [Nom Util. EAP (EAP User Name)].

## Vérifiez les paramètres et appuyez sur la touche [Appliquer (Apply now)].



"Initialisation réseau (Network initializing)" s'affiche dans la partie inférieure gauche de l'écran et le système démarre l'initialisation de la carte d'interface réseau afin d'appliquer les modifications. Ce message disparaît lorsque le paramétrage est terminé.

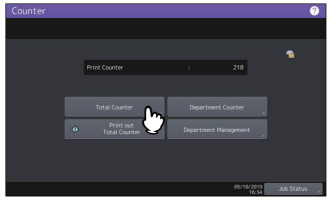
# GESTION DES COMPTEURS (MENU COMPTEUR)

Accès au menu compteur	132
Compteur total	133
Affichage du compteur d'impression	
Affichage du compteur de numérisation	
Affichage du compteur RDC	134
Impression de la liste des compteurs globaux	135
Compteur départemental	136
Affichage du compteur d'impression par code départemental	
Affichage du compteur de numérisation par code départemental	
Affichage du compteur de communications fax par code départemental	
Affichage du compteur RDC par code départemental	
Gestion des départements	138
Impression de la liste des codes départementaux	
Activation des codes départementaux	
Enregistrement, modification ou suppression des codes départementaux	
Paramétrage des limitations d'impressions pour tous les départements	
Paramétrage de la fonction Noir illimité	
Paramétrage du quota enregistré	
Réinitialisation de tous les compteurs départementaux	
Suppression de tous les codes départementaux	146
Compteur utilisateur	147

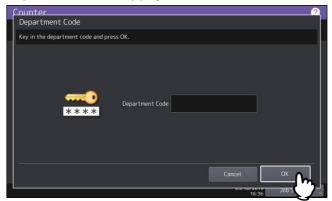
## Accès au menu compteur

Suivez les étapes ci-dessous pour accéder au menu Compteur.

Appuyez sur [Compteur (Counter)] sur l'écran d'accueil pour accéder au menu Compteur. 1



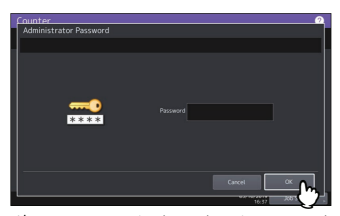
Pour accéder au [Compteur départemental (Department Counter)], saisissez le code départemental et appuyez sur [OK].



Pour accéder au [Gestion par codes départementaux (Department Management)], saisissez le mot de passe de l'administrateur.

Conseil

S'il n'a pas été modifié, le mot de passe administrateur par défaut "123456" doit être saisi.



L'écran Compteur contient les touches suivantes. Pour plus de détails sur chaque touche, reportez-vous à la page correspondante

- P.133 "Compteur total"
- P.135 "Impression de la liste des compteurs globaux"
- P.136 "Compteur départemental"
- P.138 "Gestion des départements"

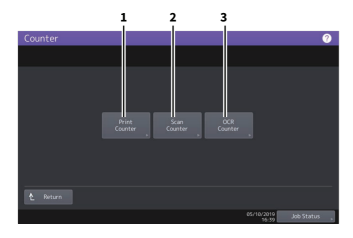
## **Compteur total**

Ce menu permet d'afficher et de vérifier les compteurs généraux suivants.:

### Conseil

Pour découvrir comment afficher le menu Compteur, consultez la page suivante :

P.132 "Accès au menu compteur"



	Option	Description
1	Compteur d'impression	P.133 "Affichage du compteur d'impression"
2	Compteur de scan	P.134 "Affichage du compteur de numérisation"
3	Compteur RDC	P.134 "Affichage du compteur RDC"

### Remarque

- Les compteurs généraux ne peuvent pas être remis à zéro.
- Le compteur RDC s'affiche uniquement si l'option de reconnaissance des caractères est installée.

## ■ Affichage du compteur d'impression

Le compteur affiche le nombre total de feuilles imprimées par le système. Le compteur d'impression comprend les compteurs suivants.

Option	Description
Compteur de copies	Indique le nombre de feuilles imprimées lors de travaux de copie.
Compteur de fax	Indique le nombre de feuilles imprimées à la réception de fax.
Compteur d'impression	Indique le nombre de feuilles imprimées lors de travaux d'impression et de réceptions d'e-mails (réceptions de fax Internet).
Compteur de liste	Indique le nombre de feuilles imprimées lors de travaux d'impression de pages via le système.

### Remarque

• Les éléments affichés varient en fonction des modèles d'impression couleur et des autres.

## ■ Affichage du compteur de numérisation

Ce compteur affiche le nombre total d'originaux numérisés par le système. Le compteur de numérisation comprend les compteurs suivants.

Option	Description
Compteur de copies	Indique le nombre d'originaux numérisés lors de travaux de copie.
Compteur de fax	Indique le nombre d'originaux numérisés lors de transmissions de fax et de fax Internet.
Compteur réseau	Indique le nombre d'originaux numérisés lors de travaux de scan.

### Remarque

Les éléments affichés varient en fonction des modèles d'impression couleur et des autres.

### ■ Affichage du compteur RDC

Ce compteur affiche le nombre d'originaux pour lesquels le processus RDC a été appliqué sur le système. Le compteur RDC compte lorsque les opérations suivantes sont exécutées.

• Les images scannées ou de réception de fax et les fichiers sortants au moment de la transmission d'e-mails sont stockés dans l'un des formats suivant lorsque la fonction RDC est disponible.

PDF	DOCX
SlimPDF	XLSX
PDF/A	PPTX

• Le contenu du code-barres est imprimé lorsque la fonction scan du code-barres est activée.

## Impression de la liste des compteurs globaux

Le menu vous permet d'imprimer la Liste des compteurs globaux.

- Lorsque la fonction de gestion par codes départementaux est désactivée, la LISTE DES COMPTEURS GLOBAUX est imprimée.
- Lorsque la fonction de gestion par codes départementaux est activée, l'écran de saisie du code départemental apparaît. Saisissez le code départemental à l'aide des clés numériques, puis appuyez sur [OK] pour imprimer la LISTE DES COMPTEURS GLOBAUX.

Conseil

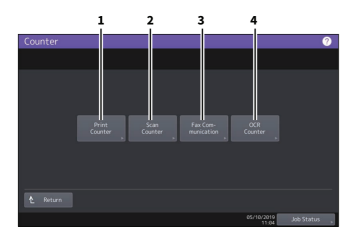
Pour découvrir comment afficher le menu Compteur, consultez la page suivante : P.132 "Accès au menu compteur"

## Compteur départemental

Ce menu permet d'afficher et de vérifier les compteurs ci-après pour chaque département.

### Remarque

Le compteur départemental est disponible uniquement si votre système est géré par code départemental. P.141 "Modification des codes départementaux"



	Option	Description
1	Compteur d'impression	P.137 "Affichage du compteur d'impression par code départemental"
2	Compteur de scan	P.137 "Affichage du compteur de numérisation par code départemental"
3	Communication fax	P.137 "Affichage du compteur de communications fax par code départemental"
4	Compteur RDC	P.137 "Affichage du compteur RDC par code départemental"

### Conseil

- Pour découvrir comment afficher le menu Compteur, consultez la page suivante : P.132 "Accès au menu compteur"
- Vous devez disposer d'un mot de passe administrateur.
- Il est possible de désactiver la fonction de gestion par codes départementaux individuellement pour les compteurs de copie/fax/impression/scan/liste. Pour plus d'informations, consultez le "Chapitre 8 : Onglet [Administration]" du Guide de TopAccess.

## ■ Affichage du compteur d'impression par code départemental

Ce compteur permet de connaître le nombre de feuilles imprimées pour chaque code départemental. Le compteur d'impression comprend les compteurs suivants.

Option	Description
Compteur de copies	Indique le nombre de feuilles imprimées lors de travaux de copie.
Compteur de fax	Indique le nombre de feuilles imprimées lors de travaux par polling.
Compteur d'impression	Indique le nombre de feuilles imprimées lors de travaux d'impression et de réceptions d'e-mails (réceptions de fax Internet).
Compteur de liste	Indique le nombre de feuilles imprimées lors de travaux d'impression de pages via le système.

### Remarque

• Les éléments affichés varient en fonction des modèles d'impression couleur et des autres.

## ■ Affichage du compteur de numérisation par code départemental

Ce compteur permet de connaître le nombre de feuilles numérisées pour chaque code départemental. Le compteur de numérisation comprend les compteurs suivants.

Option	Description
Compteur de copies	Indique le nombre d'originaux numérisés lors de travaux de copie.
Compteur de fax	Indique le nombre d'originaux numérisés lors de transmissions de fax et de fax Internet.
Compteur réseau	Indique le nombre d'originaux numérisés lors de travaux de scan.

## ■ Affichage du compteur de communications fax par code départemental

Ce compteur affiche le nombre d'émissions et de réceptions de fax et fax Internet pour chaque code départemental. Le compteur de communication fax comprend les compteurs suivants :

Option	Description
Transmission	Indique le nombre de pages envoyées par transmission de fax.
Réception	Indique le nombre de pages reçues lors de travaux par polling.

## ■ Affichage du compteur RDC par code départemental

Ce compteur affiche le nombre d'originaux pour lesquels le processus RDC a été appliqué sur le système pour chaque département. Le compteur RDC compte lorsque les opérations suivantes sont exécutées.

• Les images scannées ou de réception de fax et les fichiers sortants au moment de la transmission d'e-mails sont stockés dans l'un des formats suivant lorsque la fonction RDC est disponible.

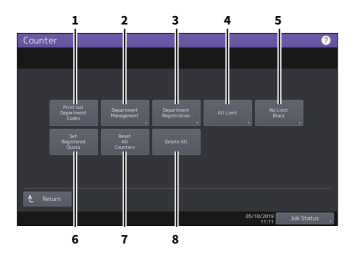
PDF	DOCX
SlimPDF	XLSX
PDF/A	PPTX

• Le contenu du code-barres est imprimé lorsque la fonction scan du code-barres est activée.

## Gestion des départements

Vous pouvez définir des codes départementaux pour contrôler la quantité de pages imprimées lors de travaux de copie, d'impression, de scan et de fax dans chaque département. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 1 000 codes départementaux.

Pour gérer les codes départementaux, vous devez disposer du mot de passe administrateur défini pour ce système. Par conséquent, il est préférable que cette tâche soit effectuée par un administrateur autorisé.



	Option	Description
1	Impression des codes départementaux	P.139 "Impression de la liste des codes départementaux"
2	Gestion des départements	P.139 "Activation des codes départementaux"
3	Enregistrement de codes départementaux	P.139 "Enregistrement, modification ou suppression des codes départementaux"
4	Limiter tout	P.145 "Paramétrage des limitations d'impressions pour tous les départements"
5	Noir illimité	P.145 "Paramétrage de la fonction Noir illimité"
6	Définir un quota enregistré	P.145 "Paramétrage du quota enregistré"
7	Réinitialiser tous les compteurs	P.146 "Réinitialisation de tous les compteurs départementaux"
8	Supprimer tout	P.146 "Suppression de tous les codes départementaux"

### Remarque

- Si la fonction de Gestion des utilisateurs est activée et que vous vous êtes connecté sous un nom d'utilisateur disposant des droits de gestionnaire de comptes, inutile de saisir le mot de passe administrateur pour accéder au menu de gestion par codes départementaux.
- Tant que vous n'avez pas enregistré de code départemental et activé la fonction de gestion par codes départementaux, seuls les menus [Gestion par codes départementaux (Department Management)] et [Enregistrement de dept (Department Registration)] sont disponibles.
- [Noir illimite (No Limit Black)] est disponible uniquement sur les modèles couleur.

### Conseil

- Pour découvrir comment afficher le menu Compteur, consultez la page suivante : P.132 "Accès au menu compteur"
- Vous devez disposer d'un mot de passe administrateur.

## Impression de la liste des codes départementaux

Vous pouvez imprimer la liste des codes départementaux et les compteurs de chaque code départemental. Sur l'écran du menu Gestion par codes départementaux, appuyez sur [Impr. codes de dept (Print out department codes)].

Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran de menu Gestion par codes départementaux, consultez la page suivante : P.132 "Accès au menu compteur"

## ■ Activation des codes départementaux

Par défaut, la fonction de gestion par codes départementaux est désactivée. Si vous souhaitez gérer les compteurs individuellement, par codes départementaux, il faut activer cette fonction. Lorsque la fonction de gestion par codes départementaux est activée, l'écran de saisie du code départemental s'affiche au moment où vous accédez aux écrans de copie, de scan, de fax et e-Filing, ce qui permet de gérer les opérations de chaque département. En outre, les travaux d'impression envoyés par les ordinateurs sont gérés par codes départementaux.

Pour plus d'informations sur les compteurs pouvant être gérés individuellement par codes départementaux, reportez-vous à la page suivante :

P.136 "Compteur départemental"

### Remarque

- La touche [Gestion par codes départementaux (Department Management)] est disponible après l'enregistrement d'un ou de plusieurs codes départementaux. Avant d'activer la fonction de gestion par codes départementaux, enregistrez les codes requis.
  - P.139 "Enregistrement, modification ou suppression des codes départementaux"
- Lorsque les travaux d'impression envoyés par les ordinateurs sont également gérés par codes départementaux par le biais de TopAccess, vous pouvez indiquer s'il faut ou non imposer la saisie d'un code départemental au moment de l'impression. Pour plus d'informations sur l'application du code départemental, reportez-vous au "Chapitre 8 : Onglet [Administration]" du Guide de TopAccess.
- La fonction de gestion par codes départementaux ne prend pas en charge le scan via les services Web. Si cette fonction est activée, les travaux de scan effectués par le biais de ces services sont toujours comptabilisés pour un nom de département "non défini".

Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran de menu Gestion par codes départementaux, consultez la page suivante : P.132 "Accès au menu compteur"

## ■ Enregistrement, modification ou suppression des codes départementaux

- Vous pouvez enregistrer de nouveaux codes départementaux et définir le quota des codes départementaux si nécessaire.
  - P.139 "Enregistrement d'un nouveau code départemental"
- Vous pouvez modifier ou supprimer un code départemental existant.
  - P.141 "Modification des codes départementaux"
  - P.143 "Suppression de codes départementaux"
- Vous pouvez réinitialiser les compteurs d'un département spécifique.
  - P.144 "Réinitialisation des compteurs de chaque département"

## ☐ Enregistrement d'un nouveau code départemental

### Remarque

Il faut activer la fonction de gestion par codes départementaux seulement après avoir enregistré un ou plusieurs codes.

P.139 "Activation des codes départementaux"

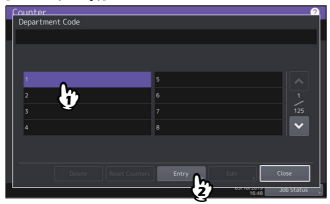
#### Sur l'écran du menu Gestion par codes départementaux, appuyez sur [Enregistrement de dept. 1 (Department Registration)].

L'écran Code de département s'affiche.

Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran de menu Gestion par codes départementaux, consultez la page suivante : P.132 "Accès au menu compteur"

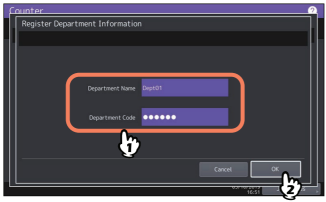
Appuyez sur une touche non définie afin de créer un département et appuyez sur la touche [Entrée (Entry)].



Conseil

Si l'écran tactile ne présente aucun code départemental non défini, appuyez sur la touche 🔽 pour passer à la page suivante.

Saisissez le nom et le code du département puis appuyez sur [OK].

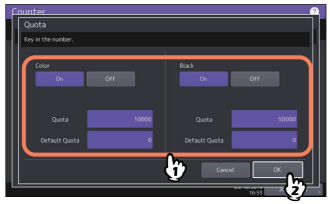


Conseil

Vous pouvez indiquer un code départemental comptant jusqu'à 63 caractères. Vous pouvez saisir les caractères suivants:

• alphanumériques, "-", "\_" et "."

## Paramétrez le quota du code départemental comme il convient et appuyez sur [OK].



Option	Description
Gestion des quotas	Pour activer ou désactiver la gestion des quotas, appuyez sur [On] ou sur [Off]. Pour l'activer, appuyez sur [On] et définissez le quota ainsi que sa valeur par défaut. (Sur les modèles d'impression couleur, définissez respectivement le quota couleur et noir.)
	• <b>Quota</b> — Indique le nombre restant de copies/d'impressions disponibles pour ce code départemental. Le nombre saisi dans le champ [Quota par défaut (Default
	Quota)] est décrémenté à chaque copie/impression. Les travaux de copie et d'impression sont restreints lorsque la valeur atteint zéro (0).
	Lorsqu'un nouveau code départemental est enregistré, le nombre saisi dans le champ [Quota par défaut (Default Quota)] s'affiche dans ce champ.  Vous pouvez modifier manuellement le nombre affiché dans ce champ.  • Quota par défaut — Saisissez le quota initial pour ce code départemental. Vous
	pouvez saisir une valeur jusqu'à "99 999 999".

### Remarque

Lorsque le nombre de copies/d'impressions restantes atteint la valeur zéro (0) en cours d'impression, quelques impressions au-delà de ce quota sont tout de même réalisées car le système ne peut pas arrêter le travail immédiatement.

## ■ Modification des codes départementaux

Sur l'écran du menu Gestion par codes départementaux, appuyez sur [Enregistrement de dept. (Department Registration)].

L'écran Code de département s'affiche.

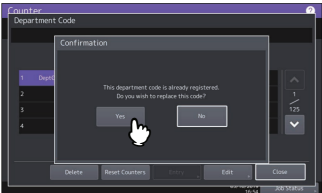
Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran de menu Gestion par codes départementaux, consultez la page suivante : P.132 "Accès au menu compteur"

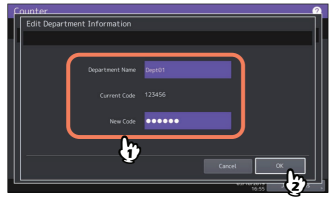
Appuyez sur la touche correspondant au département à modifier, puis sur [Modifier (Edit)].



Appuyez sur la touche [Oui (Yes)]. 3



Saisissez le nom du département et le nouveau code puis appuyez sur [OK].



Conseil

Vous pouvez indiquer un code départemental comptant jusqu'à 63 caractères. Vous pouvez saisir les caractères suivants:

• alphanumériques, "-", "\_" et "."

Paramétrez le quota du code départemental comme il convient et appuyez sur [OK].



Pour obtenir une description de chacun des éléments, reportez-vous à l'étape 7 de la procédure suivante : P.139 "Enregistrement, modification ou suppression des codes départementaux"

## ☐ Suppression de codes départementaux

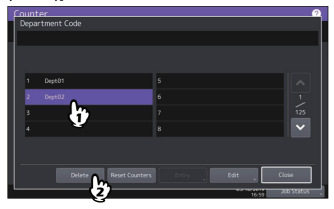
Sur l'écran du menu Gestion par codes départementaux, appuyez sur [Enregistrement de dept. 1 (Department Registration)].

L'écran Code de département s'affiche.

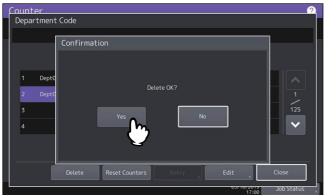
Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran de menu Gestion par codes départementaux, consultez la page suivante : P.132 "Accès au menu compteur"

Appuyez sur la touche correspondant au département à supprimer, puis sur la touche [Supprimer (Delete)].



Appuyez sur la touche [Oui (Yes)].



## ☐ Réinitialisation des compteurs de chaque département

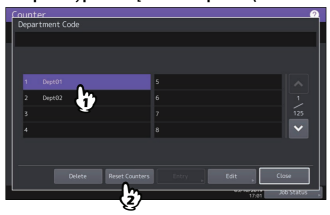
Sur l'écran du menu Gestion par codes départementaux, appuyez sur [Enregistrement de dept. 1 (Department Registration)].

L'écran Code de département s'affiche.

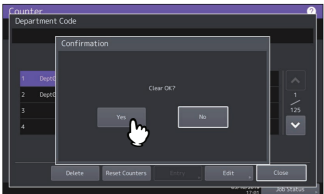
Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran de menu Gestion par codes départementaux, consultez la page suivante : P.132 "Accès au menu compteur"

Appuyez sur la touche correspondant au département dont vous souhaitez réinitialiser les compteurs, puis sur [Réini Compteurs (Reset Counters)].



Appuyez sur la touche [Oui (Yes)].



#### ■ Paramétrage des limitations d'impressions pour tous les départements

Vous pouvez définir un nombre de copies limité pour tous les départements en une seule opération. Lorsque vous sélectionnez [On], l'impression est désactivée pour tous les départements. Lorsque vous sélectionnez [Off], un nombre de illimité copies est autorisé pour tous les départements.

Option	Description	
Couleur	<ul> <li>On - Appuyez sur cette touche pour activer la sortie couleur.</li> <li>Off - Appuyez sur cette touche pour désactiver la sortie couleur.</li> </ul>	
Noir	<ul> <li>On - Appuyez sur cette touche pour activer la sortie noir.</li> <li>Off - Appuyez sur cette touche pour désactiver la sortie noir.</li> </ul>	

#### Remarque

- La fonction Toute limite ne peut être définie sur les modèles d'impression couleur si la fonction de noir illimité (P.145) est activée.
- En fonction du nombre de codes départementaux enregistrés, l'application des paramètres peut prendre du

#### Conseil

- Lorsque vous sélectionnez [On] au cours de cette opération, les paramètres de quota de tous les codes de départements sont définis sur zéro (0). Si vous souhaitez modifier les paramètres de quota pour chaque code départemental, effectuez pour chacun les paramètres individuellement. P.132 "Accès au menu compteur"
- Sur les modèles d'impression couleur, définissez respectivement le quota de limitation des sorties couleur et noir.
- Le paramétrage est enregistré lorsque vous appuyez sur [OK]. Un message vous demandant de patienter s'affiche sur l'écran tactile jusqu'à l'application.
- Lorsque vous sélectionnez [On] au cours de cette opération, les paramètres de quota de tous les codes de départements sont définis sur zéro (0). Si vous souhaitez modifier les paramètres de quota pour chaque code départemental, effectuez pour chacun les paramètres individuellement.
  - P.141 "Modification des codes départementaux"

## ■ Paramétrage de la fonction Noir illimité

La fonction "Noir illimité" permet aux utilisateurs d'effectuer des copies/impressions en noir et blanc sans saisir de code départemental. Lorsque vous souhaitez gérer uniquement des sorties couleur de chaque département, activez cette fonction pour permettre aux utilisateurs d'effectuer des copies/impressions illimitées en noir et blanc sur le système. Lorsque vous l'activez, le système ne compte pas le nombre de copies/impressions en noir et blanc de chaque département.

Cette option est disponible uniquement sur les modèles d'impression couleur.

#### Conseil

- Pour savoir comment afficher l'écran de menu Gestion par codes départementaux, consultez la page suivante : P.132 "Accès au menu compteur"
- Lorsque la fonction de gestion des utilisateurs est activée, la fonction de noir illimité ne peut pas l'être.

## Paramétrage du quota enregistré

Vous pouvez rétablir les quotas de copies et d'impressions par défaut de tous les départements en une seule opération.

#### Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran de menu Gestion par codes départementaux, consultez la page suivante : P.132 "Accès au menu compteur"

## ■ Réinitialisation de tous les compteurs départementaux

Vous avez la possibilité de réinitialiser l'intégralité des compteurs départementaux.

#### Remarque

Cette opération remet à zéro les compteurs de département uniquement. Vous ne pouvez pas réinitialiser le compteur général.

#### Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran de menu Gestion par codes départementaux, consultez la page suivante : P.132 "Accès au menu compteur"

## ■ Suppression de tous les codes départementaux

Vous avez la possibilité de supprimer l'intégralité des codes départementaux enregistrés.

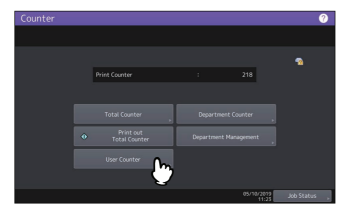
#### Conseil

Pour savoir comment afficher l'écran de menu Gestion par codes départementaux, consultez la page suivante : P.132 "Accès au menu compteur"

## **Compteur utilisateur**

Lorsque l'authentification utilisateur de ce système est activée, le compteur de chaque utilisateur peut être affiché.

- Appuyez sur [Compteur (Counter)] sur l'écran d'accueil pour accéder au menu Compteur.
- Appuyez sur [Compteur Util. (User Counter)].



Saisissez le nom de l'utilisateur et le mot de passe.





## **ANNEXE**

Paramètres de l'écran d'accueil	150
Saisie de caractères	152
Clavier à l'écran	152
Clavier externe	152
Pavé numérique à l'écran	153
Impression de listes	154
Page de configuration de la carte réseau	
LISTE DES FONCTIONS (Administrateur)	156

## Paramètres de l'écran d'accueil

L'écran de paramétrage s'affiche lorsque vous appuyez sur le bouton de [Accueil paramétrage (Home Setting)] 🔯 situé dans le coin supérieur droit.

Vous pouvez personnaliser l'écran d'accueil en ajoutant des boutons pour certaines fonctions et en paramétrant l'affichage d'une de vos images favorites en arrière-plan.

Les paramètres de l'écran d'accueil commun à tous les utilisateurs peuvent être modifiés lorsque la fonction [Gestion des Droits Utilisateurs (User Management)] n'est pas utilisée. (Vous devez disposer des droits d'administrateurs.) Lorsque la fonction [Gestion des Droits Utilisateurs (User Management)] est utilisée, les paramètres de l'écran d'accueil de l'utilisateur actuellement connecté peut être modifiée dans les paramétrages initiaux.

Option	Description
Contenus bouton	Vous avez la possibilité d'ajouter/de supprimer/de modifier/d'arranger les touches.
	Vous pouvez ajouter les fonctions à ajouter les boutons parmi la liste suivante :
	Enregistrer depuis l'historique des travaux
	Enregistrer depuis une liste d'URL
	Enregistrer depuis les recommandations
	Enregistrer depuis la liste des fonctions
	Ecran [Enregistrer depuis l'accueil]
	• [Enregistrer dep liste app (Register From Application List)]
	Vous pouvez également enregistrer les paramètres des travaux sous la forme de boutons. Pour plus d'informations, reportez-vous au <b>Guide des modèles</b> , "Chapitre 1 : ENREGISTREMENT DES PARAMETRES DE TRAVAIL SUR L'ECRAN D'ACCUEIL"
Thème	Vous avez la possibilité de sélectionner le thème. Le thème définit l'image d'arrière-plan, la barre de titre et la transparence et la taille des boutons.
Image d'arrière-plan	Vous avez la possibilité de modifier l'image de l'arrière-plan.
Polices	Vous pouvez modifier la taille et la couleur de police.
Taille de la touche	Vous avez la possibilité de modifier la taille de la touche.
Transparent	Vous pouvez définir la transparence de la barre de titre et des boutons sur l'écran d'accueil.
Modifier l'image d'arrière-plan	Vous pouvez importer les images d'arrière-plan depuis un périphérique USB ou les exporter dans celui-ci. Vous avez également la possibilité de supprimer les images d'arrière-plan. Le type de fichier image pris en charge est le suivant :
	• Format de l'image : 1 024 pixels (longueur) sur 600 pixels (largeur) (taille recommandée)
	Format de fichier : PNG (24 bits)
	Taille du fichier : 1,5 Mo au maximum
Modifier l'image d'icône	Vous pouvez importer les images d'arrière-plan depuis un périphérique USB ou les exporter dans celui-ci. Vous avez également la possibilité de supprimer les images d'icône. Le type de fichier image pris en charge est le suivant :
	• Format de l'image : 193 pixels (longueur) sur 128 pixels (largeur)
	Format de fichier : PNG (24 bits)
	Taille du fichier : 50 Ko au maximum
Ecran d'accueil par défaut	Vous pouvez définir les conditions initiales de l'écran d'accueil.
Initialisation écran d'accueil	Vous pouvez initialiser l'écran d'accueil. Les contenus de l'écran d'accueil par défaut s'affichent lorsque l'initialisation s'effectue.

#### **Exemple**



Si vous souhaitez modifier des paramètres autres que ceux montrés ci-dessus dans l'écran d'accueil, contactez votre technicien de maintenance ou votre distributeur.

#### Remarque

Vous reconnaissez et convenez que vous êtes seul responsable de tout contenu et/ou tout type de matériaux, informations ou communications que vous fournissez pour transmission ou affichage via l'Interface utilisateur ("Votre contenu"). Vous reconnaissez et acceptez en outre que Toshiba Tec Corporation et/ou les entreprises affiliées au groupe Toshiba Tec ne sont pas responsables que ce soit auprès de vous ou d'un tiers des dommages, pertes, coûts et dépenses en lien avec l'utilisation de Votre contenu résultant des éléments suivants : (i) atteinte, violation ou détournement de tout droit d'un tiers, y compris les copyright, marque déposée, brevet, secret commercial, droit moral, droit à la vie privée, droit de publicité, ou toute autre propriété intellectuelle ou tout autre droit de propriété, ou (ii) dénigrement, calomnie, diffamation ou invasion du droit à la vie privée, publicité ou de tout autre droit à la propriété de toute autre personne.

#### Saisie de caractères

Dès qu'il faut saisir une chaîne de caractères ou un numéro de fax, un clavier s'affiche à l'écran.

#### Remarque

Le système prend en charge les caractères spéciaux des langues européennes.

#### ■ Clavier à l'écran







Option	Description
Principal	Appuyez sur cette touche pour accéder aux touches du menu principal.
Symbole	Appuyez sur cette touche pour accéder aux touches des symboles.
Autres	Appuyez sur cette touche pour accéder aux caractères spéciaux.
Verr. maj.	Appuyez sur cette touche pour basculer entre les modes de saisie en majuscules et minuscules.
Мај	Appuyez sur cette touche pour saisir des lettres en majuscules.
Espace	Appuyez sur cette touche pour insérer un espace.
$\leftarrow$ $\rightarrow$	Appuyez sur ces flèches pour déplacer le curseur.
Effacer	Appuyez sur cette touche pour supprimer tous les caractères saisis.
Fermer	Appuyez sur cette touche pour fermer le clavier tactile.
Retour ar	Appuyez sur cette touche pour supprimer le caractère placé avant le curseur.

#### **■** Clavier externe

Vous pouvez entrer des caractères sur un clavier USB disponible dans le commerce en le connectant au port USB du système. Vous pouvez également utiliser le clavier Bluetooth en le connectant au système. Sélectionnez la disposition du clavier externe connecté avant de l'utiliser.

P.71 "Modification des paramètres du clavier"

Pour plus d'informations sur les paramètres Bluetooth, reportez-vous à ce qui suit :

P.120 "Paramètres Bluetooth"

#### Remarque

Il n'est aucunement garanti que les claviers fonctionneront tous correctement.

## ■ Pavé numérique à l'écran

Lorsqu'un numéro de fax doit être saisi, l'écran suivant s'affiche.

Appuyez sur [Pause] pour insérer un tiret (-). Ce symbole représente une pause de trois secondes lors de la composition du numéro de fax.



## Impression de listes

## ■ Page de configuration de la carte réseau

Vous pouvez imprimer la page de configuration de la carte réseau depuis le menu Admin. Reportez-vous à ce qui suit pour chaque élément imprimé et sa description.

Interface	Interface réseau	
N° de série de l'unité	N° de série de ce système	
version	Version de ce système	
Adresse réseau	Adresse MAC de ce système	
Interface LAN (Standard)	Type de réseau	
Connecteur	Type de connecteur	
Mode du réseau	Mode du réseau	
Informations du réseau Novell	,	
Nom du serveur d'impression	Nom de l'imprimante Novell de ce système	
Mot de passe défini	Affiche si le mot de passe est défini	
Racine de recherche	Paramètre de racine de la recherche de ce système	
Arborescence de services du répertoire	Paramètre de l'arborescence NDS de ce système	
Contexte de service du répertoire	Paramètre du contexte NDS de ce système	
Taux de numérisation	Paramètre du taux de numérisation de ce système	
Type de trame	Paramètre du type de trame de ce système	
Informations du réseau TCP/IP pour IPv4		
Mode adresse	Mode adresse TCP/IP de ce système	
Adresse IP	Adresse IP de ce système	
Masque de sous-réseau	Masque de sous-réseau de ce système	
Passerelle par défaut	Passerelle par défaut de ce système	
Serveur DNS principal	Adresse du serveur DNS principal de ce système	
Nom DNS	Nom DNS de ce système	
Nom d'hôte	Nom d'hôte de ce système	
Serveur WINS principal	Adresse du serveur WINS principal de ce système	
Nom NetBIOS	Nom NetBIOS de ce système	
Informations du réseau IPP		
IPP sans SSL/TLS	URL pour l'impression IPP	
IPP avec SSL/TLS	URL pour l'impression IPP avec SSL/TLS	
Informations du réseau AppleTalk *1		
Nom de l'imprimante AppleTalk	Nom de l'imprimante AppleTalk de ce système	
Zone AppleTalk	Zone AppleTalk de ce système	
Type AppleTalk	Type de l'imprimante AppleTalk de ce système	
Informations de connexion Novell		
Nom de serveur du système de fichiers	Nom de serveur du système de fichiers NetWare auquel ce système est connecté.	
Nom de la file d'attente	Nom de la file d'attente NetWare à laquelle ce système est connecté	

Informations sur la connexion AppleTalk *1	
Nom de l'imprimante AppleTalk	Nom de l'imprimante AppleTalk de ce système
Informations de connexion de prise directe	
Numéro de port	Numéro de port pour l'impression brute
Infos réseau local sans fil *2	
SSID	SSID du système
Informations sur le Wi-Fi Direct *2	
Adresse MAC	Adresse MAC du système
Adresse IP	Adresse IP du système
Masque de sous-réseau	Masque de sous-réseau du système
SSID	SSID du système
Propriétaire du groupe	Indique si le propriétaire du groupe est activé.
Informations du réseau TCP/IP pour IPv6	
LLMNR	Paramètre du protocole LLMNR (Linklocal Multicast Name Resolution)
Adresse lien local	Adresse lien-local de ce système
Mode adresse	Mode d'adressage IPv6
Adresse IP	Adresse IPv6 de ce système
Longueur de préfixe	Longueur du préfixe de l'adresse IPv6
Passerelle par défaut	Adresse de la passerelle par défaut de ce système
Serveur DNS IPv6 primaire	Adresse du serveur DNS IPv6 primaire
Serveur DNS IPv6 secondaire	Adresse du serveur DNS IPv6 secondaire

<sup>\*1</sup> Non disponible sur certains modèles.
\*2 Ces éléments apparaissent uniquement lorsque le module Réseau local sans fil/Bluetooth est installé.

## **■ LISTE DES FONCTIONS (Administrateur)**

La liste des fonctions d'administration inclut le paramétrage de toutes les fonctions. Le tableau ci-après répertorie toutes les fonctions imprimées dans la liste de l'administrateur et la colonne "Utilisateur" indique celles imprimées dans la liste de l'utilisateur. Une description est fournie pour chaque fonction.

#### **GÉNÉRALITÉS**

Fonction	Description	Utilisateur
COMPTEUR TOTAL	Affiche le compteur global.	OUI
CASSETTE - CASSETTE 1	Affiche le format du papier de la cassette 1.	OUI
CASSETTE - CASSETTE 2	Affiche le format du papier de la cassette 2.	OUI
CASSETTE - CASSETTE 3 *1	Affiche le format du papier de la cassette 3.	OUI
CASSETTE - CASSETTE 4 *2	Affiche le format du papier de la cassette 4.	OUI
DETECTER LE FORMAT - POUR FOLIO ET 13''LG	Affiche le format de papier détecté FOLIO ou 13"LG.	OUI
DETECTER LE FORMAT - POUR A5, ST ET 8.5"SQ	Affiche le format de papier détecté A5, ST, ou 8,5"LG.	OUI
DETECTER LE FORMAT - POUR B5 ET 16K	Affiche le format de papier détecté B5 ou 16K.	OUI
CASSETTE - MAGASIN GRANDE CAPACITE *3	Indique le format du papier du magasin grande capacité	OUI
CASSETTE - MAGASIN GRANDE CAPACITE EXTERNE *4	Indique le format du papier du magasin grande capacité	OUI
PARAMETRAGE DU FORMAT PAPIER - CASSETTE 1	Indique si le changement de format papier pour la cassette 1 est autorisé.	NON
PARAMETRAGE DU FORMAT PAPIER - CASSETTE 2	Indique si le changement de format papier pour la cassette 2 est autorisé.	NON
PARAMETRAGE DU FORMAT PAPIER - CASSETTE 3 *1	Indique si le changement de format papier pour la cassette 3 est autorisé.	NON
PARAMETRAGE DU FORMAT PAPIER - CASSETTE 4 *2	Indique si le changement de format papier pour la cassette 4 est autorisé.	NON
CASSETTE A ENVELOPPE - CASSETTE 2	Indique le type de cassette de la cassette 2.	NON
CASSETTE A ENVELOPPE - CASSETTE 3 *1	Indique le type de cassette de la cassette 3.	NON
CASSETTE A ENVELOPPE - CASSETTE 4 *2	Indique le type de cassette de la cassette 4.	NON
EFFACEMENT AUTO	Indique le délai (en secondes) au terme duquel les paramètres définis s'effacent et l'écran par défaut réapparaît.	OUI
ECONOMIE D'ENERGIE - MINUTERIE HEBDO.	Affiche pour chaque jour (du lundi au samedi), l'heure de début (heure ON) et de fin (heure OFF) du mode d'économie d'énergie.	NON
ECONOMIE D'ENERGIE - ACTIVER MINUTERIE HEBDO	Indique si vous souhaitez activer la minuterie hebdomadaire.	NON
ECONOMIE D'ENERGIE - ECONOMIE D'ENERGIE AUTOMATIQUE	Affiche le nombre de minutes au terme duquel le mode d'économie d'énergie est activé.	NON
ECONOMIE D'ENERGIE - MINUTERIE DE VEILLE	Affiche, en minutes, le délai d'activation du mode veille.	NON
ECONOMIE D'ENERGIE - SUPER VEILLE	Indique si le mode super veille est activé ou non.	NON

Fonction	Description	Utilisateur
ECONOMIE D'ENERGIE - MODE VEILLE *5	Affiche le mode HORS TENSION, AUTOMATIQUE ou VEILLE.	NON
ECO.ENERGIE - MODE SURVENANT UNE FOIS LA [MINUTERIE DE VEILLE (SLEEP TIMER)] ECOULEE	Indique le mode à saisir une fois le délai défini dans la [Minuterie de veille (Sleep Timer)] écoulé.	NON
HEURE D'ETE - ACTIVER L'HEURE D'ETE	Indique si l'heure d'été est activée ou non.	NON
HEURE D'ETE - DECALAGE HORAIRE	Indique le décalage horaire avec l'heure standard locale.	NON
HEURE D'ETE - DATE DE DEBUT/DE FIN	Indique le jour et l'heure du début et de la fin de l'heure d'été.	NON
FONCTION DE CLONAGE DE DONNÉES	Indique si la fonction de clonage de données est activée ou non.	NON
CLONAGE DES INFORMATIONS UTILISATEUR	Indique si la fonctionnalité Clonage des informations utilisateur est activée.	NON
CLONAGE DU MOT DE PASSE DE L'ADMINISTRATEUR	Indique si la fonctionnalité Clonage du mot de passe de l'administrateur est activée.	NON
IMPRESSION USB DIRECTE	Indique si la fonction d'impression directe USB est activée ou non.	NON
FONCTIONS - ENREGISTRER SUR LE DISQUE DUR LOCAL	Indique si la fonction Enregistrer sur le disque dur local est activée ou non.	NON
FONCTIONS - E-FILING	Indique si la fonction e-Filing est activée ou non.	NON
FONCTIONS - ENVOI D'E-MAIL	Indique si la transmission d'e-mail est activée ou non.	NON
FONCTIONS - ENREGISTRER SUR LE FTP	Indique si la fonction Enregistrer sur le FTP est activée ou non.	NON
FONCTIONS - ENREGISTRER SUR LE FTPS	Indique si la fonction Enregistrer sur le FTPS est activée ou non.	NON
FONCTIONS - ENREGISTRER SUR LE SUPPORT USB	Indique si la fonction Enregistrer sur le support USB est activée ou non.	NON
FONCTIONS - ENREGISTRER SUR SMB	Indique si la fonction Enregistrer sur SMB est activée ou non.	NON
FONCTIONS - ENREGISTRER SUR NETWARE	Indique si la fonction Enregistrer sur NetWare est activée ou non.	NON
FONCTIONS - ENVOI DE FAX INTERNET	Indique si la transmission de fax Internet est activée ou non.	NON
FONCTIONS - ENVOI DE FAX	Indique si la transmission de fax est activée ou non.	NON
FONCTIONS - SCAN VIA LES SERVICES WEB	Indique si la fonction Scan via les services Web est activée ou non.	NON
FONCTIONS - SCAN TWAIN	Indique si la fonction Scan TWAIN est activée ou non.	NON
FONCTIONS - SCAN VERS UN CONTROLEUR EXTERNE	Indique si la fonction Scan vers un contrôleur externe est activée ou non.	NON
FONCTIONS - FAX EN RESEAU	Indique si la fonction Fax en réseau est activée ou non.	NON
FONCTIONS - FAX INTERNET EN RESEAU	Indique si la fonction Fax Internet en réseau est activée ou non.	NON

Fonction	Description	Utilisateur
PARAMÈTRE DU NOM DE FICHIER LONG - EXPRESSION DU NOM DE FICHIER LONG (AFFICHAGE)	Affiche le paramètre d'affichage du nom de fichier long.	NON
COMMANDE DE SAUT DE TRAVAIL - ACTIVER LA COMMANDE DE SAUT DE TRAVAIL	Indique si la commande de saut de travail est activée ou non.	NON
RESTRICTION DU REPERTOIRE TELEPHONIQUE PAR L'ADMIN	Indique si les opérations du répertoire téléphonique sont soumises à des restrictions par les droits de l'administrateur.	NON
IMPRESSION DE SECURITE PAPIER - COPIE INTERDITE	Indique si la copie du document est interdite.	NON
IMPRESSION DE SECURITE PAPIER - SCAN INTERDIT	Indique si la numérisation du document est interdite.	NON
IMPRESSION DE SECURITE PAPIER - FAX INTERDIT	Indique s'il est interdit de faxer le document.	NON
PARAMETRAGE DE LA CONFIDENTIALITE - CIBLE DE LA RESTRICTION	Indique le travail cible à classer confidentiel.	NON
PARAMETRE DE CONFIDENTIALITE - NOM DU DOCUMENT	Indique si le nom du document est classé confidentiel.	NON
PARAMETRAGE DE CONFIDENTIALITE - NOM D'UTILISATEUR	Indique si le nom de l'utilisateur est classé confidentiel.	NON
PARAMETRAGE DE CONFIDENTIALITE - DESTINATAIRE	Indique si l'adresse de destination est classée confidentielle.	NON
PARAMETRAGE DE CONFIDENTIALITE - EXPEDITEUR	Indique si l'adresse de l'expéditeur est classée confidentielle.	NON
PARAMETRAGE DE CONFIDENTIALITE - AGENT	Indique que l'agent est classé confidentiel.	NON
INTERVALLE DE VÉRIFICATION AUTOMATIQUE	Indique l'intervalle de vérification automatique.	NON
FENETRE CONTEXTUELLE - CASSETTE	Indique si la fenêtre contextuelle signalant que la cassette est prête est activée ou non.	NON
FENETRE CONTEXTUELLE - REPRISE APRES BOURRAGE PAPIER	Indique si la fenêtre contextuelle signalant la reprise après un bourrage papier est activée ou non.	NON
FENETRE CONTEXTUELLE - PAPIER EPAIS DEFINI	Indique si la fenêtre contextuelle relative au papier épais est activée ou non.	NON
PARAMETRAGE DE L'ACCUEIL - PARAMETRAGE PAR DEFAUT DE L'ECRAN D'ACCUEIL	Indique le paramétrage par défaut de l'écran d'accueil.	NON
PARAMETRAGE ACCUEIL - PARAMETRAGE DE LA SYNC.	Indique si l'écran ACCUEIL doit être synchronisé.	NON
PARAMETRAGE ACCUEIL - UTILISER LE SERVEUR RESEAU POUR LA SYNCHRONISATION	Affiche le serveur réseau pour la synchronisation.	NON
PARAMETRAGE ACCUEIL - UTILISER LE MFP POUR LA SYNC.	Affiche le système multifonction à synchroniser.	NON
PARAMETRAGE ACCUEIL - CONSIDERER CE MFP COMME LE SERVEUR PRINCIPAL	Affiche ce MFP comme le serveur principal.	NON
PARAMETRAGE ACCUEIL - NOM DE SERVEUR	Affiche le nom du serveur.	NON
PARAMETRAGE ACCUEIL - NUMERO DE PORT	Affiche le numéro de port du serveur.	NON
PARAMETRAGE ACCUEIL - NOM D'UTILISATEUR	Affiche le nom de l'utilisateur qui accède au serveur.	NON

Fonction	Description	Utilisateur
PARAMETRAGE ACCUEIL - ACTIVER SSL/TLS	Indique si vous souhaitez activer SSL/TLS.	NON
PARAMETRE RECONNAISSANCE CARAC LANGUE 1 *6	Indique la première langue utilisée pour la reconnaissance des caractères.	NON
PARAMETRE RECONNAISSANCE CARAC LANGUE 2 *6	Indique la seconde langue utilisée pour la reconnaissance des caractères.	NON
PARAMETRE RECONNAISSANCE CARAC ROTATION AUTOMATIQUE *6	Indique si la rotation automatique est activée pour la reconnaissance des caractères.	NON
PARAMETRE RECONNAISSANCE CARAC COMPOSITION FEUILLE XLSX *6	Indique la méthode de composition de la feuille XLSX.	NON
PARAMETRAGE DU CLAVIER - PARAMETRAGE DU CLAVIER EXTERNE	Indique le paramétrage du clavier externe.	NON
TOUCHE PROGRAMMABLE - TOUCHE PROGRAMMABLE 1	Indique la fonction attribuée à la touche programmable 1.	OUI
TOUCHE PROGRAMMABLE - TOUCHE PROGRAMMABLE 2	Indique la fonction attribuée à la touche programmable 2.	OUI
PARAMETRE DU PANNEAU - ECRAN PAR DEFAUT	Indique le paramétrage par défaut de l'écran par défaut s'affichant une fois le MFP lancé.	NON

<sup>\*1 &</sup>quot;CASSETTE 3" n'apparaît dans la liste des fonctions que si les cassettes 3 et sont installées.

#### COPIE

Fonction	Description	Utilisateur
EXPOSITION POUR COULEUR *1	Affiche l'exposition par défaut des copies couleur.	OUI
EXPOSITION POUR NOIR *1	Affiche l'exposition par défaut des copies noir et blanc.	OUI
EXPOSITION *2	Affiche l'exposition par défaut des copies.	OUI
Mode Couleur *1	Affiche le mode couleur par défaut des copies.	OUI
ALIMENTATION MANUELLE	Affiche le format de papier par défaut pour le bypass.	OUI
MODE ORIGINAL POUR COULEUR *1	Affiche le mode original par défaut des copies couleur.	OUI
MODE ORIGINAL POUR NOIR	Affiche le mode original par défaut des copies noir et blanc.	OUI
MODE ORIGINAL COULEUR AUTO *1	Affiche le mode original par défaut pour la copie couleur automatique.	OUI
IGNORER LES PAGES BLANCHES	Indique si la fonctionnalité Ignorer les pages blanches est activée.	OUI
RÉGLAGE DE L'OPTION IGNORER PAGES BCHES	Affiche le niveau de réglage de l'option d'omission des pages blanches.	OUI
REGLAGE ACS *1	Affiche le niveau de réglage ACS.	OUI
AJUSTEMENT DU NIVEAU DE CORRECTION	Affiche le niveau de réglage du niveau de fond.	OUI

<sup>\*2 &</sup>quot;CASSETTE 4" n'apparaît dans la liste des fonctions que si les cassettes 4 et sont installées.

<sup>\*3 &</sup>quot;MAGASIN GRANDE CAPACITE" est imprimé uniquement si le magasin grande capacité est installé.

<sup>\*4 &</sup>quot;MAGASIN GRANDE CAPACITE EXTERNE" est imprimé uniquement si le magasin grande capacité externe est installé.

<sup>\*5</sup> Non disponible sur certains modèles.

<sup>\*6</sup> Ces éléments apparaissent uniquement si l'option de reconnaissance des caractères est installée.

Fonction	Description	Utilisateur
2 EN 1/4 EN 1	Indique le paramètre par défaut de la copie 2 en 1/4 en 1.	OUI
TRI REVUE	Indique le paramètre par défaut de la copie en mode Livret.	OUI
R°V° LIVRE -> 2 *3	Indique le paramètre par défaut de la copie recto verso d'un original de type livre.	OUI
NBRE MAXIMAL DE COPIES	Affiche le nombre maximal de copies autorisé.	NON
MODE RECTO VERSO AUTOMATIQUE	Affiche le mode copie recto verso automatique par défaut.	NON
PRIORITÉ MODE DE TRI	Affiche le mode de tri par défaut.	NON
MODE PAR DEFAUT COULEUR AUTO *1	Affiche le mode couleur auto par défaut des copies.	NON
CHANGEMENT AUTOMATIQUE DE LA SOURCE PAPIER	Indique si la fonction de changement automatique de la source de papier est activée.	NON
ORIENTATION PAPIER DIFFERENTE *3	Indique si la fonction permettant d'imprimer un document dans une orientation différente de celle du papier est activée.	NON
CHGT AUTO BAC DE SORTIE (IMPR CASCADE) *3	Indique si la fonction de modification automatique du bac de sortie (impression en cascade) est activée ou non.	NON
SUSPENDRE L'IMPR SI UNITE D'AGRAF. VIDE *3	Indique si le système doit suspendre l'impression dès que l'unité d'agrafage est vide.	NON
POURSUITE IMPR. BAC RECUP. PERFOR. PLEIN *3	Indique si le système poursuit l'impression lorsque le bac de récupération de la perforatrice est plein.	NON
EFFACEMENT DES ZONES EXTERNES ORIGINALES	Indique si la fonction d'effacement des zones externes originales est activée ou désactivée.	NON
RÉDUCTION DU NIVEAU SONORE DE LA NUMÉRISATION ADF	Affiche le paramètre de la fonction de réduction sonore de la numérisation ADF.	NON
CENTRAGE DE COPIE	Indique si la fonction de copie centrage est activée.	NON
FORMAT ORIGINAL (VITRE EXPO.) *3	Affiche le format original par défaut pour la copie d'originaux placés sur la vitre d'exposition.	OUI
RESOLUTION *3	Affiche la résolution par défaut des copies couleur.	OUI

<sup>\*1</sup> Informations réservées aux modèles couleur.

#### **SCAN**

Fonction	Description	Utilisateur
MODE COULEUR	Affiche le mode couleur par défaut des scans.	OUI
COMPRESSION	Affiche la compression par défaut.	OUI
REGLAGE N/B EN MODE ACS	Affiche la résolution par défaut en noir et blanc en mode ACS.	OUI
ROTATION	Affiche le mode de rotation par défaut.	OUI
SCAN RECTO/RECTO VERSO	Affiche le mode scan recto verso par défaut.	OUI

<sup>\*2</sup> Informations réservées aux modèles monochromes.
\*3 Disponible uniquement sur certains modèles.

Fonction	Description	Utilisateur
QUALITE DES IMAGES N/B	Affiche la qualité d'image à appliquer par défaut lors du scan d'un original noir et blanc en mode COUL. AUTO.	OUI
PARAMÉTRAGE DE L'APERÇU	Indique si la fonction d'aperçu est activée ou non.	OUI
IGNORER LES PAGES BLANCHES	Indique si la fonctionnalité Ignorer les pages blanches est activée.	OUI
RÉGLAGE DE L'OPTION IGNORER PAGES BCHES	Affiche le niveau de réglage de l'option d'omission des pages blanches.	OUI
RÉGLAGE ACS	Affiche le niveau de réglage ACS.	OUI
AJUSTEMENT DU NIVEAU DE CORRECTION	Affiche le niveau de réglage du niveau de fond.	OUI
FORMAT ORIGINAL (VITRE EXPO.) *1	Affiche le format original par défaut pour numériser des originaux placés sur la vitre d'exposition.	OUI
COULEUR - RESOLUTION	Affiche la résolution des scans couleur.	OUI
COULEUR - MODE ORIGINAL	Affiche le mode original par défaut des scans couleur.	OUI
COULEUR - EXPOSITION	Affiche l'exposition par défaut des scans couleur.	OUI
COULEUR - REGLAGE DE L'ARRIERE-PLAN	Affiche le réglage de l'arrière-plan par défaut des scans couleur.	OUI
NIVEAUX DE GRIS - RESOLUTION	Affiche la résolution des scans en niveaux de gris.	OUI
NIVEAUX DE GRIS - EXPOSITION	Affiche l'exposition par défaut des scans en niveaux de gris.	OUI
NIVEAUX DE GRIS - REGLAGE DE L'ARRIERE-PLAN	Affiche le réglage de l'arrière-plan des scans en niveaux de gris.	OUI
NOIR - RESOLUTION	Affiche la résolution des scans en noir et blanc.	OUI
NOIR - MODE ORIGINAL	Affiche le mode original par défaut des scans en noir et blanc.	OUI
NOIR - EXPOSITION	Affiche l'exposition par défaut des scans en noir et blanc.	OUI
NOIR - REGLAGE DE L'ARRIERE-PLAN	Affiche le réglage de l'arrière-plan par défaut des scans en noir et blanc.	OUI
RÉDUCTION DU NIVEAU SONORE DE LA NUMÉRISATION ADF	Affiche le paramètre de la fonction de réduction sonore de la numérisation ADF.	NON

<sup>\*1</sup> Disponible uniquement sur certains modèles.

#### FAX

Fonction	Description	Utilisateur
VERSION ROM FAX	Affiche la version ROM de l'unité fax.	OUI
UNITE FAX *1	Indique le nom du modèle si l'unité fax est installée.	OUI
2E LIGNE POUR UNITE FAX *2	Indique le nom du modèle si une seconde ligne pour l'unité fax est installée.	OUI
RÉSOLUTION	Affiche la résolution par défaut pour l'envoi de fax ou de fax Internet.	OUI

Fonction	Description	Utilisateur
MODE ORIGINAL	Affiche le mode original par défaut pour l'envoi de fax ou de fax Internet.	OUI
EXPOSITION	Affiche l'exposition par défaut pour l'envoi de fax ou de fax Internet.	OUI
TYPE TX *1	Affiche le type de transmission par défaut.	OUI
TTI	Indique si l'option TTI est activée.	OUI
RTI	Indique si l'option RTI est activée.	OUI
ECM *1	Indique si le mode ECM est activé.	OUI
PARAMÉTRAGE DE L'APERÇU	Indique si la fonction d'aperçu est activée ou non.	NON
CONFIG. INI VOL. DE SONNERIE *1	Affiche le réglage du volume de la sonnerie.	NON
CONFIG. INI VOL. MONIT. *1	Affiche le réglage du volume du moniteur.	NON
CONFIG. INI - VOL. TOTAL *1	Affiche le réglage du volume total.	NON
CONFIG. INI MODE RX *1	Affiche le mode RX par défaut.	NON
CONFIGURATION INITIALE - HEURE D'APPEL *1	Affiche l'heure d'appel par défaut.	NON
CONFIGURATION INITIALE - RX DISTANT *1	Indique si le RX distant est activé.	NON
CONFIG. INI SIGNAL DE FIN RX	Indique le paramétrage par défaut de la fonction de notification qui déclenche une alarme à la fin de la réception d'un fax.	NON
CONFIG. INI SIGNAL DE FIN TX	Indique le paramétrage par défaut de la fonction de notification qui déclenche une alarme à la fin de la transmission d'un fax.	NON
CONFIG. INI ECOUTE DE LIGNE	Indique le paramétrage par défaut de la fonction de notification qui déclenche une alarme si la connexion avec le fax distant est effectuée au moment de la transmission d'un fax.	NON
CONFIG. INI TYPE DE NUMEROTATION *1	Affiche le type de numérotation de la ligne 1.	NON
CONFIG. INI TYPE DE NUMEROTATION (LIGNE2)	Affiche le type de numérotation de la ligne 2.	NON
CONFIGURATION INITIALE - APPEL ENTRANT $^{\star 1}$	Indique si la fonctionnalité Appel entrant est activée.	NON
CONFIGURATION INITIALE - FAX *1	Affiche le numéro de fax pour la fonctionnalité Appel entrant.	NON
CONFIGURATION INITIALE - TEL *1	Affiche le numéro de téléphone pour la fonctionnalité Appel entrant.	NON
CONFIGURATION INITIALE - AFFICHAGE DE L'ID APPELANT(LIGNE1)	Indique si la fonctionnalité Affichage de l'ID appelant est activée pour la ligne 1.	NON
CONFIGURATION INITIALE - AFFICHAGE DE L'ID APPELANT(LIGNE2) *2	Indique si la fonctionnalité Affichage de l'ID appelant est activée pour la ligne 2.	NON
MODE LIGNE-2 *2	Affiche le mode ligne 2.	NON
MODE LIGNE 2 - DEBUT *2	Affiche l'heure de début de l'utilisation de la ligne 2 en réception seule. Ne s'applique que lorsque MODE LIGNE 2 est sélectionné dans "RX UNIQMT (PROGR.)".	NON

Fonction	Description	Utilisateur
MODE LIGNE 2 - FIN *2	Affiche l'heure de fin de l'utilisation de la ligne 2 en réception seule. Ne s'applique que lorsque MODE LIGNE 2 est sélectionné dans "RX UNIQMT (PROGR.)".	NON
IMPR. RX - ABANDON	Indique si la fonction Abandon est activée.	NON
IMPR. RX - REDUCTION	Indique si Réduction est activé.	NON
IMPR. RX - IMPRESS. RV *1	Indique si l'impression recto verso est activée.	NON
IMPRESSION RX - TRI ALTERNANCE *1 *3	Indique si le tri par rotation est activé.	NON
REPRISE DE TX *1	Indique si l'option de reprise de transmission est activée.	NON
REPRISE DE TX - DELAI STOCKAGE *1	Affiche la durée (en heures) de stockage d'un travail de reprise de transmission.	NON
TRANSMISSION DES FAX RECUS - AGENT 1 *1	Indique le type de l'agent lorsqu'un fax reçu transféré est enregistré.	NON
TRANSMISSION DES FAX RECUS - AGENT 1 *1	Indique le type de l'agent lorsqu'un fax reçu transféré est enregistré.	NON
TRANSFERT FAX RECUS (LIGNE 2) - AGENT 1 *2	Indique le type de l'agent (ligne 2) lorsqu'un fax reçu transféré est enregistré.	NON
TRANSFERT FAX RECUS (LIGNE 2) - AGENT 2 *2	Indique le type de l'agent (ligne 2) lorsqu'un fax reçu transféré est enregistré.	NON
RECEPTION SECURISEE - PROGR. *1	Affiche pour chaque jour (du lundi au samedi), l'heure de début (heure ON) et de fin (heure OFF) d'activation du mode de réception sécurisée.	NON
RECEPTION SECURISEE - ACTIVER LA RECEPTION SECURISEE $^{\mathrm{1}}$	Indique si la réception sécurisée est activée ou non.	NON
CONFIRMATION MULTIDESTINATION	Indique si la confirmation multidestination est activée.	OUI
LIMITE DE VITESSE TX	Indique si la limite de vitesse de transmission est activée.	OUI
LIMITE DE VITESSE RX (LIGNE1)	Indique si la limite de vitesse de réception de la première ligne est activée.	OUI
LIMITATION DE VITESSE RX (LIGNE2) *2	Indique si la limite de vitesse de réception de la deuxième ligne est activée.	OUI
FORMAT ORIGINAL (VITRE EXPO.) *3	Affiche le format original par défaut pour faxer des originaux placés sur la vitre d'exposition.	OUI

<sup>\*1</sup> Informations disponibles uniquement lorsque l'unité fax est installée.

#### **E-FILING**

Fonction	Description	Utilisateur
MODE D'IMPRESSION DES IMAGES *1	Affiche le mode d'impression des images par défaut.	OUI

<sup>\*1</sup> Informations réservées aux modèles couleur.

 <sup>\*2</sup> Informations disponibles uniquement lorsque l'unité fax et la 2ème ligne pour l'unité fax sont installées.
 \*3 Cette fonction est disponible uniquement sur certains modèles.

#### **FICHIER**

Fonction	Description	Utilisateur
MAINTENANCE	Indique si le mode maintenance du stockage est activé.	NON
MAINTENANCE DU STOCKAGE	Indique le nombre de jours pendant lequel les données du dossier local sont conservées. Ne s'applique que lorsque la fonction Maintenance est activée.	NON

#### E-MAIL

Fonction	Description	Utilisateur
TAILLE FRAGMENTATION MESSAGE (Ko)	Indique la taille des fragments de message lors de l'envoi d'un e-mail.	NON
ADRESSE DE PROVENANCE	Indique l'adresse e-mail de l'expéditeur qui s'applique à une transmission d'e-mail.	NON
NOM DE PROVENANCE	Indique le nom de l'expéditeur utilisé lors de la transmission d'un e-mail.	NON
NOM DE DOMAINE DU DESTINATAIRE	Affiche si l'ajout automatique du nom de domaine est activé ou désactivé lorsque vous saisissez une adresse.	NON
NOMBRE DE TENTATIVES	Indique le nombre de tentatives d'envoi d'un e-mail par le système en cas d'échec.	NON
INTERVALLE ENTRE CHAQUE TENTATIVE	Indique l'intervalle entre chaque tentative de transmission de l'e-mail.	NON
AFFICHAGE D'ADRESSE CCI	Indique si l'affichage de l'adresse Cci est activé ou non.	NON
MODIFICATION DE L'OBJET	Indique si la modification de l'objet de l'e-mail est activée ou désactivée.	NON
AJOUTER LA DATE ET L'HEURE À L'OBJET	Indique si l'ajout de la date et de l'heure à l'objet de l'e-mail est activé ou désactivé.	NON
OBJET PAR DÉFAUT	Indique l'objet par défaut de l'e-mail.	NON
PARAMETRES DE TRANSMISSION D'URL - TRANSMISSION D'URL	Indique si l'option de transmission d'URL est activée.	NON
PARAMETRES DE TRANSMISSION D'URL - SEUIL POUR L'ENVOI D'UN FICHIER JOINT	Indique la taille de fichier nécessaire pour passer d'un fichier joint à une transmission d'URL lorsque la transmission d'URL est activée.	NON
PARAMETRES DE TRANSMISSION D'URL - DUREE DE CONSERVATION DES FICHIERS TELECHARGES	Affiche la durée de conservation des fichiers lorsque la transmission d'URL est activée.	NON
PARAMETRES DE TRANSMISSION D'URL - INTERVALLE DE RECHERCHE AVANT LA SUPPRESSION DU FICHIER TELECHARGE ARRIVE A EXPIRATION	Affiche l'intervalle de supervision de l'expiration de la durée de conservation des fichiers lorsque la transmission d'URL est activée.	NON
PARAMETRES DE TRANSMISSION URL - FORMAT DU NOM D'HOTE EN URL	Indique le format du nom d'hôte en URL lorsque la transmission URL est activée.	NON

#### **FAX INTERNET**

Fonction	Description	Utilisateur
TAILLE FRAGMENTATION PAGE (Ko)	Indique la taille de fragmentation des pages lors de l'envoi d'un fax Internet.	NON
TRANSMISSION DU CORPS DE MESSAGE	Indique si la transmission des chaînes du corps est activée.	NON
DESTINATION A/BCC	Indique le paramétrage de destination d'une transmission du fax Internet.	NON
TTI	Indique si l'option TTI est activée.	OUI
RTI	Indique si l'option RTI est activée.	OUI
ADRESSE DE PROVENANCE	Indique l'adresse e-mail de l'expéditeur utilisée lors de la transmission d'un fax Internet.	NON
NOM DE PROVENANCE	Indique le nom de l'expéditeur utilisé lors de la transmission d'un fax Internet.	NON
NOM DE DOMAINE DU DESTINATAIRE	Affiche si l'ajout automatique du nom de domaine est activé ou désactivé lorsque vous saisissez une adresse.	NON
NOMBRE DE TENTATIVES	Indique le nombre de tentatives d'envoi d'un fax Internet par le système en cas d'échec.	NON
INTERVALLE ENTRE CHAQUE TENTATIVE	Indique l'intervalle de entre chaque tentative de transmission du fax Internet.	NON
TRANSMISSION DES I-FAX RECUS - AGENT 1	Indique le type de l'agent lorsqu'un fax Internet reçu transféré est enregistré.	NON
TRANSMISSION DES I-FAX RECUS - AGENT 2	Indique le type de l'agent lorsqu'un fax Internet reçu transféré est enregistré.	NON

#### **PARAMÈTRES DE RAPPORT**

Fonction	Description	Utilisateur
JOURNAL - AUTO	Indique si l'impression automatique du journal est activée.	NON
JOURNAL - JOURNAL TX	Indique combien de transmissions seront imprimées dans un journal des transmissions.	NON
JOURNAL - JOURNAL RX	Indique combien de réceptions seront imprimées dans un journal des réceptions.	NON
RAPPORT COMM TX MEMOIRE	Affiche les conditions d'impression d'un rapport de transmission de mémoire.	NON
RAPPORT COMM TX DIRECTE	Affiche les conditions d'impression d'un rapport de transmission directe.	NON
RAPPORT COMM MULTI TX	Affiche les conditions d'impression d'un rapport de transmission multiple.	NON
RAPPORT RAPPORT - POLLING	Affiche les conditions d'impression d'un rapport de polling.	NON
RAPPORT RAPPORT - RELAIS INI.	Affiche les conditions d'impression d'un rapport de relais initial.	NON
RAPPORT RAPPORT - STATION RELAIS	Affiche les conditions d'impression d'un rapport de station relais.	NON
RAPPORT RAPPORT - REL. DEST.	Affiche les conditions d'impression d'un rapport de relais de destination.	NON
LISTE DE RECEPTION - LOCAL	Indique si une liste de réception sera imprimée après réservation d'un document dans une boîte aux lettres du système.	NON
LISTE DE RECEPTION - DISTANT	Indique si une liste de réception sera imprimée après réservation d'un document dans une boîte aux lettres du système à partir d'un fax distant.	NON
LISTE DE RECEPTION - ST. RELAIS	Indique si une liste de réception sera imprimée après réception d'une transmission d'un relais initial ou d'un relais hub.	NON
PARAMETRAGE DE SORTIE - IMPRESSION	Indique le format de sortie du rapport de communication.	NON
PARAMETRAGE DE SORTIE - FICHIER	Indique le format de sortie du rapport de communication.	NON
PARAMETRAGE DE SORTIE - E-MAIL	Indique le format de sortie du rapport de communication.	NON

#### IMPRIMANTE/E-FILING

Fonction	Description	Utilisateur
CHANGEMENT AUTOMATIQUE DE LA SOURCE PAPIER	Indique si la fonction de changement automatique de la source de papier est activée.	NON
ORIENTATION PAPIER DIFFÉRENTE *1	Indique si la fonction permettant d'imprimer un document dans une orientation différente de celle du papier est activée.	NON
POURSUITE FORCEE AVEC PAPIER INCORRECT *1	Indique si la fonction de poursuite forcée en cas d'utilisation de papier incorrect est activée ou non.	NON

Fonction	Description	Utilisateur
CHANG. AUTO. DE BAC DE SORTIE (IMPR. EN CASCADE) *1	Indique si la fonction de modification automatique du bac de sortie (impression en cascade) est activée ou non.	NON
SUSPENDRE IMPR. SI UNITE D'AGRAF. VIDE *1	Indique si le système doit suspendre l'impression dès que l'unité d'agrafage est vide.	NON
POURSUITE IMPR. BAC RECUP. PERFOR. PLEIN *1	Indique si le système poursuit l'impression lorsque le bac de déchets de papier est rempli.	NON
CONFIRMATION IMPRESSION BYPASS	Indique si la confirmation du papier est requise pour l'impression en bypass.	NON

<sup>\*1</sup> Non disponible sur certains modèles.

#### **PARAMETRES 802.1X FILAIRE**

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER 802.1X	Indique si l'authentification 802.1X filaire est activée ou non.	NON
METHODE EAP	Affiche la méthode EAP actuelle.	NON

#### PARAMETRES SANS FIL \*1

Fonction	Description	Utilisateur
LAN SANS FIL	Indique si la fonction de réseau local sans fil est activée.	NON

<sup>\*1</sup> Ces éléments apparaissent uniquement lorsque le module Réseau local sans fil/Bluetooth est installé.

#### PARAMETRES BLUETOOTH \*1

Fonction	Description	Utilisateur
BLUETOOTH	Indique si la fonctionnalité Bluetooth est activée.	NON
NOM BLUETOOTH	Indique le nom Bluetooth.	NON
ADRESSE PÉRIPHÉRIQUE	Indique l'adresse du périphérique Bluetooth.	NON
AUTORISER LA RECHERCHE	Indique si l'autorisation de recherche de périphériques Bluetooth est activée.	NON
SÉCURITÉ	Indique si la protection de la communication avec un code PIN est activée.	NON
CODE PIN	Indique le code PIN.	NON
CRYPTAGE DONNÉES	Indique si le cryptage de la communication est activé.	NON

<sup>\*1</sup> Ces éléments apparaissent uniquement lorsque le module Réseau local sans fil/Bluetooth est installé.

#### **PARAMETRES RESEAU - PRODUIT GENERAL - GENERAL**

Fonction	Description	Utilisateur
VITESSE ETHERNET - MODE RECTO VERSO	Affiche le réglage de la vitesse Ethernet.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - RESEAU - TCP/IP

Fonction	Description	Utilisateur
MODE ADRESSE	Affiche le mode Adresse TCP/IP.	NON
NOM D'HÔTE	Affiche le mode Adresse TCP/IP.	NON
ADRESSE IP	Affiche l'adresse IP de ce système.	NON
MASQUE DE SOUS-RÈSEAU	Affiche le masque de sous-réseau de ce système.	NON
PASSERELLE PAR DÉFAUT	Affiche l'adresse de la passerelle par défaut de ce système.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - RESEAU - IPv6

Fonction	Description	Utilisateur
Activer IPv6	Indique si le protocole IPv6 est activé.	NON
LLMNR	Indique si le protocole LLMNR (Linklocal Multi- cast Name Resolution) est activé ou non.	NON
MODE ADRESSE	Indique le mode d'adressage IPv6.	NON
ADRESSE LIEN LOCAL	Indique l'adresse lien-local du système.	NON
ADRESSE IP	Indique l'adresse IPv6 du système.	NON
LONGUEUR DU PRÉFIXE	Indique la longueur du préfixe de l'adresse IPv6.	NON
PASSERELLE PAR DÉFAUT	Affiche l'adresse de la passerelle par défaut de ce système.	NON
UTILISER DHCPv6 POUR LES OPTIONS	Indique si les informations en option sont fournies par le serveur DHCPv6.	NON
UTILISER ADRESSE IP SANS ETAT (INDICATEUR M)	Indique si l'utilisation sans état (indicateurs M d'acquisition d'adresse IP) est activée ou désactivée.	NON
UTILISER OPTIONS SANS ETAT (INDICATEUR O)	Indique si l'utilisation sans état (indicateurs O d'acquisition d'informations en option) est activée ou désactivée.	NON

Fonction	Description	Utilisateur
ADRESSE IP 1	L'Adresse IP, la longueur de préfixe et la passerelle	NON
LONGUEUR 1 DU PREFIXE	par défaut fournies par des routeurs.	NON
PASSERELLE PAR DEFAUT 1		NON
ADRESSE IP 2		NON
LONGUEUR 2 DU PREFIXE		NON
PASSERELLE PAR DEFAUT 2		NON
ADRESSE IP 3		NON
LONGUEUR 3 DU PREFIXE		NON
PASSERELLE PAR DEFAUT 3		NON
ADRESSE IP 4		NON
LONGUEUR 4 DU PREFIXE		NON
PASSERELLE PAR DEFAUT 4		NON
ADRESSE IP 5		NON
LONGUEUR 5 DU PREFIXE		NON
PASSERELLE PAR DEFAUT 5		NON
ADRESSE IP 6		NON
LONGUEUR 6 DU PREFIXE		NON
PASSERELLE PAR DEFAUT 6		NON
ADRESSE IP 7		NON
LONGUEUR 7 DU PREFIXE		NON
PASSERELLE PAR DEFAUT 7		NON
UTILISER ADRESSE IP AVEC ETAT	Indique si l'utilisation avec état (acquisition d'adresse IP) est activée ou désactivée.	NON
UTILISER OPTIONS AVEC ETAT	Indique si l'utilisation avec état (acquisition d'informations en option) est activée.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - RESEAU - IPX/SPX

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER IPX/SPX	Indique si le protocole IPX/SPX est activé.	NON
TYPE DE TRAME	Affiche le type de trame qui doit être sélectionné.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - RESEAU - APPLETALK $^{\star 1}$

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER APPLETALK	Indique si le protocole AppleTalk est activé.	NON
NOM DU PÉRIPHÉRIQUE	Affiche le nom de périphérique AppleTalk.	NON
ZONE DU PÉRIPHÉRIQUE	Indique la zone AppleTalk.	NON

<sup>\*1</sup> Non disponible sur certains modèles.

#### PARAMETRES RESEAU - SESSION - SESSION LDAP

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER LDAP	Indique si LDAP est activé.	NON
ATTRIBUT 1	Affiche le nom du schéma correspondant à la configuration du serveur LDAP.	NON
ATTRIBUT 2	Affiche le nom du schéma correspondant à la configuration du serveur LDAP.	NON
MÉTHODE DE RECHERCHE	Indique les conditions de recherche LDAP.	NON

#### **PARAMETRES RESEAU - SESSION - SESSION DNS**

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER DNS	Indique si DNS est activé.	NON
ADRESSE DU SERVEUR DNS PRIMAIRE	Affiche l'adresse du serveur de DNS primaire si elle a été définie.	NON
ADRESSE DU SERVEUR DNS SECONDAIRE	Affiche l'adresse du serveur de DNS secondaire si elle a été définie.	NON
ADRESSE SERVEUR DNS PRIMAIRE (IPv6)	Affiche l'adresse IPv6 du serveur DNS primaire si elle a été définie.	NON
ADRESSE SERVEUR DNS SECONDAIRE (IPv6)	Affiche l'adresse IPv6 du serveur DNS secondaire si elle a été définie.	NON

#### **PARAMETRES RESEAU - SESSION - SESSION DDNS**

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER DDNS	Indique si DDNS est activé.	NON
NOM D'HÔTE	Indique le nom d'hôte du système.	NON
NOM DE DOMAINE	Indique le nom de domaine de ce système.	NON
METHODE DE SECURITE	Affiche la méthode de sécurité de ce système.	NON
NOM DE CONNEXION PRINCIPAL	Indique le nom de connexion principal si GSS-TSIG est sélectionné comme méthode de sécurité.	NON
NOM DE CONNEXION SECONDAIRE	Indique le nom de connexion secondaire si GSS- TSIG est sélectionné comme méthode de sécurité.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SESSION - SESSION SMB

Fonction	Description	Utilisateur
PROTOCOLE SERVEUR SMB	Indique si le protocole SMB est activé.	NON
RESTRICTION	Indique si les fonctions de partage d'impression/ de fichiers sont limitées.	NON
NOM NETBIOS	Indique le nom NetBIOS de ce système.	NON
CONNEX	Indique le paramètre défini pour la connexion	NON
GPE DE TRV	Indique le groupe de travail de ce système.	NON
DOMAINE	Indique le nom de domaine de ce système.	NON

Fonction	Description	Utilisateur
CONTRÔLEUR DE DOMAINE PRINCIPAL	Indique l'adresse du contrôleur de domaine principal, si ce paramètre a été défini.	NON
CONTRÔLEUR DE DOMAINE SECONDAIRE	Indique l'adresse du contrôleur de domaine secondaire, si ce paramètre a été défini.	NON
NOM DE CONNEXION	Affiche le nom de connexion du système sur le domaine, si ce paramètre a été défini.	NON
SERVEUR WINS PRINCIPAL	Affiche l'adresse du serveur WINS principal si elle a été définie.	NON
SERVEUR WINS SECONDAIRE	Affiche l'adresse du serveur WINS secondaire si elle a été définie.	NON
CONNEXION INVITE	Indique si un utilisateur invité peut se connecter au serveur SMB.	NON
NOM UTILISATEUR	Indique les noms des utilisateurs invités qui peuvent se connecter au serveur SMB.	NON
AUTHENTIFICATION DU CLIENT SMB	Indique la méthode d'authentification du client SMB.	NON
HEBERG. ANN TX MODE SUPER VEILLE	Indique si l'annonce de l'hôte est transmise lors du mode super veille.	NON
SIGNATURE SMB DU SERVEUR SMB	Indique le paramétrage de l'option de signature SMB pour le serveur SMB.	NON
SIGNATURE SMB DU CLIENT SMB	Indique le paramétrage de l'option de signature SMB pour le client SMB.	NON

#### **PARAMETRES RESEAU - SESSION - SESSION NETWARE**

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER LA LIAISON	Indique si le mode liaison est activé.	NON
ACTIVER NDS	Indique si le mode NDS est activé.	NON
CONTEXTE	Affiche le contexte NDS.	NON
ARBORESCENCE	Affiche l'arborescence NDS.	NON
SERVEUR DE FICHIERS PRÉFÉRÉ	Indique le nom du serveur de fichiers favori.	NON

#### **PARAMETRES RESEAU - SESSION - SESSION BONJOUR**

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER BONJOUR	Indique si Bonjour est activé.	NON
NOM D'HÔTE LIEN LOCAL	Indique le nom d'hôte lien local du système pour Bonjour.	NON
NOM DE SERVICE	Indique le nom du service du système pour Bonjour.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SESSION - SESSION LLTD \*1

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER LLTD	Indique si le protocole LLTD (Link Layer Topology Discovery) est activé ou non.	NON
NOM DU PÉRIPHÉRIQUE	Affiche le nom du système tel qu'il apparaît dans le mappage réseau.	NON

<sup>\*1</sup> Non disponible sur certains modèles.

#### **PARAMETRES RESEAU - SESSION - SESSION SLP**

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER SLP	Indique si le protocole SLP (Service Location Protocol) est activé ou non.	NON
TTL	Indique la durée TTL (Time To Live, Durée de vie, une étendue dans le réseau qui offre le service SLP).	NON
ETENDUE	Indique l'étendue pour la spécification des groupes qui fournissent des services SLP.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SUPPORT RESEAU - SUPPORT RESEAU HTTP

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER SERVEUR HTTP	Indique si le support réseau HTTP est activé.	NON
N° DE PORT PPAL	Affiche le numéro du port primaire du support de réseau HTTP.	NON
NUMÉRO DE PORT SECONDAIRE	Affiche le numéro du port secondaire du support de réseau HTTP.	NON
ACTIVER SSL/TLS	Indique si SSL/TLS pour le support réseau HTTP est activé.	NON
NUMERO DU PORT SSL/TLS	Affiche le numéro du port SSL/TLS du support de réseau HTTP.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SUPPORT RESEAU - SUPPORT RESEAU CLIENT SMTP

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER LE CLIENT SMTP	Indique si le client SMTP est activé.	NON
AUTHENTIFICATION	Indique si l'authentification SMTP est activée.	NON
POP AVANT SMTP	Indique si l'authentification POP avant SMTP est activée.	NON
ADRESSE DU SERVEUR SMTP	Affiche l'adresse du serveur SMTP si elle a été définie.	NON
IMPRESSION NETWARE : NOM DE CONNEXION	Indique le nom de connexion utilisé pour l'authentification SMTP.	NON
NUMÉRO DE PORT	Affiche le numéro de port à utiliser pour envoyer un e-mail ou un fax Internet au serveur SMTP.	NON
ACTIVER SSL/TLS	Indique si SSL/TLS est activé pour le client SMTP.	NON
SSL/TLS	Indique le protocole utilisé pour SSL/TLS.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SUPPORT RESEAU - SUPPORT RESEAU SERVEUR SMTP

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER LE SERVEUR SMTP	Indique si le serveur SMTP est activé.	NON
NUMÉRO DE PORT	Indique le numéro de port à utiliser pour recevoir des fax Internet via le protocole SMTP.	NON
ACTIVER OFFRAMP	Indique si la passerelle OffRamp est activée.	NON
ACTIVER SECURITE OFFRAMP	Indique si la sécurité OffRamp est activée.	NON
ACTIVER IMPRESSION OFFRAMP	Indique si l'impression OffRamp est activée.	NON
ADRESSE E-MAIL	Affiche, lorsque le serveur SMTP est actif, l'adresse e-mail de ce système si elle a été définie.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SUPPORT RESEAU - SERVICE DE SECURITE IP

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER LA SECURITE IP	Indique si la fonction de sécurité IP est activée ou non.	NON
NOM DE STRATÉGIE	Indique le nom de la stratégie utilisée pour la fonction de sécurité IP.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SUPPORT RESEAU - SUPPORT RESEAU POP3

Fonction	Description	Utilisateur
Activer le client POP3	Indique si le client POP3 est activé.	NON
Adresse du serveur POP3	Affiche l'adresse du serveur POP3 si elle a été définie.	NON
AUTHENTIFICATION	Indique si l'authentification POP3 est activée.	NON
Type de connexion POP3	Indique le type de connexion POP3.	NON
NOM DE COMPTE	Affiche le nom du compte POP3 s'il a été défini.	NON
TAUX DE NUMÉRISATION	Indique la fréquence (en minutes) à laquelle la présence de nouveaux messages est vérifiée sur le serveur POP3.	NON
NUMÉRO DE PORT	Indique le numéro de port à utiliser pour accéder au serveur POP3.	NON
ACTIVER SSL/TLS	Indique si SSL/TLS pour le support réseau POP3 est activé.	NON
NUMERO DU PORT SSL/TLS	Indique le numéro de port SSL/TLS à utiliser pour accéder au serveur POP3.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SUPPORT RESEAU - SUPPORT RESEAU CLIENT FTP

Fonction	Description	Utilisateur
PARAMETRAGE SSL/TLS	Affiche l'état des paramètres FTP SSL/TLS.	NON
NUMÉRO DE PORT PAR DÉFAUT	Affiche le numéro de port par défaut à utiliser pour enregistrer un document dans le dossier réseau via FTP.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SUPPORT RESEAU - SUPPORT RESEAU SERVEUR FTP

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER LE SERVEUR FTP	Indique si le serveur FTP est activé.	NON
NUMÉRO DE PORT PAR DÉFAUT	Indique le numéro de port par défaut à utiliser pour recevoir des données via FTP.	NON
ACTIVER SSL/TLS	Indique si SSL/TLS est activé pour le support réseau FTP.	NON
NUMERO DU PORT SSL/TLS	Indique le numéro de port SSL/TLS à utiliser pour accéder au serveur FTP.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SUPPORT RESEAU - SUPPORT RESEAU WEB

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER SSL/TLS	Indique si SSL/TLS est activé pour les services Web.	NON
NOM CONVIVIAL	Indique le nom complet du système.	NON
IMPRESSION VIA LES SERVICES WEB	Indique si la fonction d'impression via les services Web est activée ou désactivée.	NON
NOM DE L'IMPRIMANTE	Indique le nom d'imprimante du système.	NON
INFORMATIONS SUR L'IMPRIMANTE	Affiche les informations d'imprimante relatives à ce système.	NON
SCANNER VIA LES SERVICES WEB	Indique si la fonction de scan via les services Web est activée ou désactivée.	NON
NOM DU SCANNER	Indique le nom du scanner du système.	NON
INFORMATIONS SUR LE SCANNER	Affiche les informations relatives au scanner du système.	NON
AUTHENTIFICATION POUR LE SCAN D'UN PC INITIÉ	Affiche les paramètres d'authentification lorsque le système reçoit des travaux.	NON

#### PARAMETRAGE RESEAU - SERVICE RESEAU - PARAMETRAGE SYSLOG

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER SYSLOG	Indique si le protocole syslog est transmis.	NON
ADRESSE IP DU SERVEUR	Indique l'adresse IP du serveur syslog.	NON
NUMÉRO DE PORT	Indique le numéro de port utilisé par le serveur syslog.	NON
PROTOCOLE	Indique le protocole de communication.	NON
ACTIVER SSL/TLS	Indique si SSL/TLS est utilisé.	NON
GRAVITÉ - ERREUR	Affiche l'erreur dans le syslog.	NON
GRAVITÉ - AVERTISSEMENT	Affiche l'avertissement dans le syslog.	NON
GRAVITÉ - INFORMATION	Affiche l'information dans le syslog.	NON
INSTALLATION - SÉCURITÉ/AUTORISATION	Affiche la sécurité/l'autorisation dans le syslog.	NON
INSTALLATION - UTILISATION LOCALEO	Affiche l'utilisation locale0 dans le syslog.	NON
INSTALLATION - UTILISATION LOCALE1 (JOURNAL DES TRAVAUX)	Affiche l'utilisation locale1 (journal des travaux) dans le syslog.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SUPPORT RESEAU - SUPPORT RESEAU SNMP

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER SNMP	Indique si SNMP est activé ou non.	NON
COMMUNAUTÉ DE LECTURE	Affiche le nom de la communauté de lecture.	NON
Activer SNMP V3	Indique si SNMP V3 est activé ou non.	NON
Activer interruption SNMP V3	Indique si l'interruption SNMP V3 est activée ou non.	NON
ACTIVER L'INTERRUPTION D'AUTHENTIFICATION	Indique si l'authentification d'interruption est activée.	NON
ACTIVER L'INTERRUPTION DES ALERTES	Indique si les alertes d'interruption sont activées ou désactivées.	NON
ADRESSE 1 INTERRUPTION IP	Affiche l'adresse IP définie pour l'adresse d'interruption IP 1.	NON
COMMUNAUTÉ D'INTERRUPTIONS IP	Affiche le nom de la communauté d'interruption IP.	NON
ADRESSE INTERRUPTION IPX	Affiche l'adresse d'interruption IPX.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SUPPORT RESEAU - SUPPORT SNTP

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER SNTP	Indique si SNTP est activé.	NON
ADRESSE SNTP PRINCIPALE	Affiche l'adresse du serveur SNTP principal, si ce paramètre a été défini.	NON
ADRESSE SNTP SECONDAIRE	Affiche l'adresse du serveur SNTP secondaire, si ce paramètre a été défini.	NON
NUMÉRO DE PORT	Indique le numéro de port à utiliser pour accéder au serveur SNTP.	NON
TAUX DE NUMÉRISATION	Indique la fréquence à laquelle le paramétrage de l'heure doit être réajusté par rapport au serveur SNTP.	NON
AUTHENTIFICATION NTP	Indique si l'authentification NTP est activée ou non.	NON

#### **PARAMETRES RESEAU - SUPPORT RESEAU - SERVICE TELNET**

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER TELNET	Indique si le service TELNET est activé ou non.	NON
NUMÉRO DE PORT	Indique le numéro de port à utiliser pour le service TELNET.	NON
NOM UTILISATEUR	Indique le nom d'utilisateur du service TELNET.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SERVICE RESEAU - FILTRAGE

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER LE FILTRAGE IP	Indique si le filtrage IP est activé ou non.	NON
ACTIVER LE FILTRAGE D'ADRESSES MAC	Indique si le filtrage d'adresses MAC est activé ou non.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SERVICE D'IMPRESSION - IMPRESSION TCP BRUT

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER LE SUPPORT D'IMPRESSION TCP BRUT	Indique si l'impression TCP brut est activée.	NON
NUMÉRO DE PORT	Indique le numéro de port à utiliser pour l'impression TCP brut.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SERVICE D'IMPRESSION - IMPRESSION LPD

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER LPD	Indique si l'impression LPR est activée.	NON
NUMÉRO DE PORT	Indique le numéro de port à utiliser pour l'impression LPR.	NON
BANNIÈRES	Indique si la bannière doit être imprimée pour chaque travail d'impression LPR.	NON

#### PARAMETRES RESEAU - SERVICE D'IMPRESSION - IMPRESSION IPP

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER IMPRESSION IPP	Indique si l'impression IPP est activée.	NON
ACTIVER PORT 80	Indique si le port 80 est utilisé pour l'impression IPP.	NON
NUMÉRO DE PORT	Indique le numéro de port à utiliser pour l'impression IPP.	NON
URL	Affiche l'URL pour l'impression IPP.	NON
AUTHENTIFICATION	Indique si l'authentification pour l'impression IPP est activée.	NON
NOM UTILISATEUR	Indique le nom d'utilisateur requis pour l'authentification.	NON
ACTIVER SSL/TLS	Indique si SSL/TLS est activé pour l'impression IPP.	NON
NUMERO DU PORT SSL/TLS	Indique le numéro de port SSL/TLS à utiliser pour l'impression IPP.	NON
URL SSL/TLS	Affiche l'URL SSL/TLS pour l'impression IPP.	NON

## PARAMETRES RESEAU - SERVICE D'IMPRESSION - IMPRESSION FTP

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER L'IMPRESSION FTP	Indique si l'impression FTP est activée.	NON
NOM UTILISATEUR DE L'IMPR.	Affiche le nom d'utilisateur pour l'impression FTP.	NON
MOT DE PASSE DE L'IMPRIMANTE	Affiche le mot de passe pour l'impression FTP.	NON

## PARAMETRAGE RESEAU - PARAMETRAGE SERVICE D'IMPRESSION - IMPRESSION MULTISTATION $^{\star_1}$

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER L'IMPRESSION MULTISTATION	Indique si l'impression multistation est activée.	NON
DATE D'EXPIRATION DU DOCUMENT	Indique la période durant laquelle le document est stocké.	NON
NOMBRE DE TRAVAUX AFFICHÉS	Indique le nombre de travaux affichés.	NON
ORDRE DE TRI	Indique l'ordre de tri pour l'affichage.	NON
ORDRE DES IMPRESSIONS	Indique l'ordre d'impression.	NON
ACTIVER LES TRAVAUX IMPRIMÉS	Indique si l'impression des travaux imprimés est activée.	NON
PARAMETRE DE CONNEXION - NUMERO DE PORT	Indique le numéro de port d'impression multi station.	NON
PARAMETRE DE CONNEXION - ACTIVER SSL/TLS	Indique si SSL/TLS est activé.	NON
PARAMETRE CONNEXION - AUTHENTIFICATION	Indique si l'authentification SSL/TLS est activée.	NON
PARAMETRE CONNEXION - NOM D'UTILISATEUR	Indique les noms d'utilisateur de l'impression multi station.	NON
CONNEXION DES MULTIFONCTIONS 1 A 10	Indique les systèmes multifonctions 1 à 10 connectés.	NON
ACTIVER LA CONNEXION DE GROUPE	Indique si la fonctionnalité Connexion de groupe est activée.	NON
NOM DU GROUPE PROPRE	Affiche le nom du groupe auquel appartient le système.	NON
CONNEXION GROUPE 1 à 9 - NOM DU GROUPE	Affiche le nom du groupe 1 - 9.	NON
CONNEXION GROUPE 1 à 9 - ADRESSE IP/NOM D'HOTE PRINCIPAL(E)	Affiche l'adresse/le nom d'hôte principaux du groupe 1 - 9.	NON
CONNEXION GROUPE 1 à 9 - ADRESSE IP /NOM D'HOTE SECONDAIRE	Affiche l'adresse/le nom d'hôte secondaires du groupe 1 - 9.	NON

<sup>\*1</sup> Ce tableau apparaît uniquement si l'option multistation est installée.

#### PARAMETRES RESEAU - SERVICE D'IMPRESSION - IMPRESSION NETWARE

Fonction	Description	Utilisateur
NOM DU SERVEUR D'IMPRESSION	Indique le nom du serveur d'impression de ce système.	NON
MOT DE PASSE	Affiche le mot de passe du serveur de fichiers NetWare.	NON
TAUX DE NUM. DE FILE D'ATTENTE D'IMPR.	Indique la fréquence (en secondes) à laquelle le système examine la file d'attente sur le serveur de fichiers NetWare.	NON

## PARAMETRES RÉSEAU - SERVICE D'IMPRESSION - IMPRESSION E-MAIL

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER IMPR. EN-TÊTES	Indique si l'en-tête des e-mails doit être imprimé.	NON
ACTIVER IMP. CORPS DU MESSAGE	Indique si le corps du message des e-mails doit être imprimé.	NON

Fonction	Description	Utilisateur
IMPRESSION CORPS E-MAIL MAX	Indique le nombre maximal de pages pour l'impression des chaînes du corps d'un travail reçu par e-mail.	NON
ACTIV. IMP. E-MAIL EN ERREUR	Indique si un rapport d'e-mail en erreur doit être imprimé.	NON
ACTIV. TRSFT E-MAIL EN ERR.	Indique si un message d'e-mail en erreur doit être envoyé.	NON
ADRESSE TRSFT E-MAIL EN ERR.	Indique l'adresse e-mail à laquelle un message d'e-mail en erreur sera envoyé, si elle a été définie.	NON
ACTIVER E-MAILS INCOMPLETS	Indique si le système peut lancer un travail d'impression d'e-mail reçu incomplet.	NON
TEMPS D'ATTENTE DES E-MAILS INCOMPLETS	Indique le temps (en secondes) pendant lequel le système patiente pour recevoir les données d'un e-mail incomplet avant de l'imprimer.	NON
RÉPONSE MDN	Indique si la fonction de réponse MDN est activée.	NON

#### PARAMETRAGE RESEAU - PARAMETRAGE SERVICE D'IMPRESSION - IMPRESSION CABLE USB

Fonction	Description	Utilisateur
MODE D'IMPRESSION PAR CÂBLE USB	Indique le mode utilisé pour l'impression par câble USB.	NON

#### CONVERTISSEUR DE DONNÉES D'IMPRESSION

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER LE CONVERTISSEUR DE DONNEES D'IMPRESSION	Indique si le convertisseur de données d'impression est activé ou non.	NON

#### ARCHITECTURE DE PERSONNALISATION HORS SYSTEME

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER UN PORT	Indique si le port est activé ou non.	NON
NUMÉRO DE PORT	Indique le numéro de port.	NON
ACTIVER SSL/TLS	Indique si SSL/TLS est activé.	NON
NUMERO DU PORT SSL/TLS	Indique le numéro de port SSL/TLS.	NON
DELAI D'ATTENTE DE LA SESSION	Indique le délai d'attente de la session.	NON

#### PARAMETRES DE SECURITE - AUTHENTIFICATION - PARAMETRES DE DEPARTEMENT

Fonction	Description	Utilisateur
CODE DÉPARTEMENTAL	Indique si la gestion par codes départementaux est activée ou non.	NON
CODE DEPARTEMENTAL - COPIE	Indique si la gestion par codes départementaux (copie) est activée ou non.	NON
CODE DEPARTEMENTAL - FAX	Indique si la gestion par codes départementaux (fax) est activée ou non.	NON

Fonction	Description	Utilisateur
CODE DEPARTEMENTAL - IMPRESSION	Indique si la gestion par codes départementaux (impression) est activée ou non.	NON
CODE DEPARTEMENTAL - SCAN	Indique si la gestion par codes départementaux (scan) est activée ou non.	NON
CODE DEPARTEMENTAL - LISTE	Indique si la gestion par codes départementaux (liste) est activée ou non.	NON
CODE DEPARTEMENTAL (FONCTIONS UTILISATEUR)	Indique si la gestion par codes départementaux (fonction utilisateur) est activée.	NON
CODES DEPARTEMENTAUX (EWB)	Indique si la gestion par codes départementaux (EWB) est activée ou non.	NON
DEMANDER LE CODE DEPARTEMENTAL LORS DE L'ENREGISTREMENT DES UTILISATEURS	Indique si le code départemental est requis pour l'enregistrement des utilisateurs.	NON
TRAVAIL D'IMPRESSION DU CODE DÉPARTEMENTAL NON VALIDE	Indique la méthode pour gérer les travaux d'impression non valides.	NON

#### PARAMETRES DE SECURITE - AUTHENTIFICATION - PARAMETRES D'AUTHENTIFICATION UTILISATEUR

Fonction	Description	Utilisateur
AUTHENTIFICATION UTILISATEUR	Indique si l'authentification utilisateur est activée ou non.	NON
AUTHENTIFICATION UTILISATEUR RELATIVE À LA FONCTION	Indique si l'option authentification utilisateur relative à la fonction est activée.	NON
AUTHENTIFICATION UTILISATEUR SELON FCTION - COPIE	Indique si l'authentification utilisateur (copie) est activée.	NON
AUTHENTIFICATION UTILISATEUR SELON FCTION - FAX	Indique si l'authentification utilisateur (fax) est activée.	NON
AUTHENTIFICATION UTILISATEUR SELON FCTION - IMPRESSION	Indique si l'authentification utilisateur (impression) est activée.	NON
AUTHENTIFICATION UTILISATEUR SELON FCTION - SCAN	Indique si l'authentification utilisateur (numérisation) est activée.	NON
AUTHENTIFICATION UTILISATEUR SELON FCTION - LISTE	Indique si l'authentification utilisateur (liste) est activée.	NON
AUTHENTIFICATION UTILISATEUR SELON FCTION - FONCTIONS UTILISATEURS	Indique si l'authentification utilisateur (fonction utilisateur) est activée.	NON
AUTHENTIFICATION UTILISATEUR SELON FCTION - EWB	Indique si l'authentification utilisateur (EWB) est activée.	NON
MÉTHODE D'AUTHENTIFICATION POUR L'ADMIN	Indique la méthode d'authentification de l'administrateur.	NON
ECHEC AUTHENTIFICATION - TRAVAIL D'IMPRESSION	Indique la méthode pour gérer les travaux d'impression lorsque l'authentification a échoué.	NON
LANCEMENT AUTO A LA CONNEXION	Indique si la fonction de lancement automatique à la connexion est activée ou non.	NON
GESTION DES PROJETS	Indique si la gestion de projets est activée.	NON
TRAVAIL IMPR. (SANS CODE PROJET)	Indique la manière dont un travail sans code de projet est effectué quand la gestion de projets est activée.	NON

Fonction	Description	Utilisateur
AUTORISER L'UTILISATEUR HÔTE	Indique si les opérations des utilisateurs hôtes sont acceptées ou non.	NON
TYPE D'AUTHENTIFICATION	Indique le type d'authentification.	NON

#### PARAMETRES DE SECURITE - AUTHENTIFICATION - PARAMETRES D'AUTHENTIFICATION DES E-MAILS

Fonction	Description	Utilisateur
AUTHENTIFICATION PAR E-MAIL	Indique si l'authentification des e-mails est activée ou non.	NON

#### PARAMETRES DE SECURITE - AUTHENTIFICATION - PARAMETRES DES ADRESSES E-MAIL

Fonction	Description	Utilisateur
PARAMETRES DE L'ADRESSE DE L'EXPEDITEUR	Indique les paramètres de l'adresse de l'expéditeur.	NON
NOM DE PROVENANCE	Affiche le paramètre du nom de l'expéditeur.	NON
PARAMETRES DE RESTRICTION POUR LA DESTINATION	Indique les paramètres de restriction pour la destination.	NON

#### PARAMETRES DE SECURITE - AUTHENTIFICATION - PARAMETRES DE L'AUTHENTIFICATION UNIQUE

Fonction	Description	Utilisateur
AUTHENTIFICATION UNIQUE POUR SCAN VERS E-MAIL	Indique si la fonction d'authentification est activée ou désactivée pour l'option Scan vers e-mail.	NON

#### PARAMETRES DE SECURITE - AUTHENTIFICATION - PARAMETRES DU REPERTOIRE DE BASE

Fonction	Description	Utilisateur
ACTIVER LE REPERTOIRE DE BASE	Indique si le répertoire de base est activé ou non.	NON
SERVEUR DU RÉPERTOIRE DE BASE	Indique le serveur de répertoire de base à utiliser.	NON

#### PARAMETRAGE DE SECURITE - AUTHENTIFICATION - PARAMETRAGE DE GESTION DES UTILISATEURS PARTAGEE

Fonction	Description	Utilisateur
GESTION DES UTILISATEURS PARTAGÉE	Indique si la gestion des utilisateurs partagée est activée.	NON
DÉLAI D'EXPIR. DE LA CONNEXION	Indique le délai d'expiration de la connexion.	NON

#### PARAMETRES DE SECURITE - GESTION DES CERTIFICATS

Fonction	Description	Utilisateur
CERTIFICATS DE PERIPHERIQUE	Indique le type de certificat de périphérique	NON

#### PARAMETRES DE SECURITE - STRATEGIE DE MOT DE PASSE - STRATEGIE POUR LES UTILISATEURS

Fonction	Description	Utilisateur
LONGUEUR MIN. DU MOT DE PASSE	Indique la longueur minimale du mot de passe à autoriser.	NON
CONDITIONS D'APPLICATION	Indique les caractères à interdire.	NON
PARAMÈTRE DE VERROUILLAGE	Indique si les paramètres de verrouillage sont activés ou non.	NON
NOMBRE DE TENTATIVES	Indique le nombre de tentatives de saisie du mot de passe.	NON
DURÉE DU VERROUILLAGE	Indique la durée de verrouillage (en minutes).	NON
PÉRIODE DISPONIBLE	Indique si les paramètres de période de validité du mot de passe sont activés ou non.	NON
JOUR(S) AVANT EXPIRATION	Indique la période de validité du mot de passe (en jours).	NON

#### PARAMETRES DE SECURITE - STRATEGIE DE MOT DE PASSE - STRATEGIE POUR L'ADMINISTRATEUR ET L'AUDITEUR

Fonction	Description	Utilisateur
LONGUEUR MIN. DU MOT DE PASSE	Indique la longueur minimale du mot de passe à autoriser.	NON
CONDITIONS REQUISES POUR L'APPLICATION	Indique les caractères à interdire.	NON
PARAMÈTRE DE VERROUILLAGE	Indique si les paramètres de verrouillage sont activés ou non.	NON
NOMBRE DE TENTATIVES	Indique le nombre de tentatives de saisie du mot de passe.	NON
DURÉE DU VERROUILLAGE	Indique la durée de verrouillage (en minutes).	NON
PÉRIODE DISPONIBLE	Indique si les paramètres de période de validité du mot de passe sont activés ou non.	NON
JOUR(S) AVANT EXPIRATION	Indique la période de validité du mot de passe (en jours).	NON

#### PARAMETRES DE SECURITE - STRATEGIE DE MOT DE PASSE - STRATEGIE POUR E-FILING, GROUPES DE MODELES, MODELES, PDF SECURISES, SNMP V3, CLONAGE, RECEPTION SECURISEE

Fonction	Description	Utilisateur
LONGUEUR MIN. DU MOT DE PASSE	Indique la longueur minimale du mot de passe à autoriser.	NON
CONDITIONS REQUISES POUR L'APPLICATION	Indique les caractères à interdire.	NON
PARAMÈTRE DE VERROUILLAGE	Indique si les paramètres de verrouillage sont activés ou non.	NON
NOMBRE DE TENTATIVES	Indique le nombre de tentatives de saisie du mot de passe.	NON
DURÉE DU VERROUILLAGE	Indique la durée de verrouillage (en minutes).	NON

#### PARAMETRAGE DE SECURITE - TIMBRE DE SECURITE

Fonction	Description	Utilisateur
IMPRESSION - COPIE	Indique les ajouts aux travaux de copie.	NON
IMPRESSION - IMPRIMANTE	Indique les ajouts aux travaux d'impression.	NON
IMPRESSION - E-FILING	Indique l'ajout à la boîte e-Filing.	NON
TRANSMISSION DE FAX	Indique les ajouts aux travaux de transmission de fax.	NON
OPTIONS - DATE ET HEURE	Indique l'ajout de la date et de l'heure.	NON
OPTIONS - ID DE CARTE	Indique l'ajout de l'ID de carte.	NON
OPTIONS - NOM D'UTILISATEUR	Indique l'ajout du nom d'utilisateur	NON
OPTIONS - ID DU TRAVAIL	Indique l'ajout de l'ID du travail.	NON
OPTIONS - NUMERO DE SERIE	Indique l'ajout du numéro de série.	NON
OPTIONS - NOM DU DEPARTEMENT	Indique l'ajout du nom de département.	NON
OPTIONS - TEXTE FACULTATIF	Indique l'ajout du texte facultatif.	NON

## RÉPERTOIRE TÉLÉPHONIQUE

Fonction	Description	Utilisateur
PARAMETRAGE PARTAGE - CARNET D'ADRESSES PARTAGE	Indique si la fonction de carnet d'adresses partagé est activée.	NON
PARAMETRAGE PARTAGE - DELAI D'EXPIRATION DE LA CONNEXION	Indique le délai d'expiration de la connexion.	NON
PARAMETRAGE DU MFP PRINCIPAL - MFP SECONDAIRE 1 à 10	Afficher le MFP secondaire 1 à 10.	NON

#### PARAMETRAGE DE LA SAUVEGARDE DE DONNEES

Fonction	Description	Utilisateur
SAUVEGARDE DES DONNÉES	Indique si la fonction de sauvegarde de données est activée.	NON
UTILISATION D'UN SERVEUR EXTERNE	Indique si le serveur externe est activé ou désactivé pour la sauvegarde des données.	NON
PROGRAMME DE SAUVEGARDE DE DONNEES (AUTO)	Indique le paramétrage de l'état (activé/ désactivé/périodique) de la sauvegarde automatique.	NON
PROGRAMME DE SAUVEGARDE DE DONNEES (AUTO) - JOUR DE LA SEMAINE	Indique le paramétrage du jour de la semaine pour la sauvegarde automatique.	NON
PROGRAMME DE SAUVEGARDE DE DONNEES (AUTO) - HEURE	Indique le paramétrage de l'heure de sauvegarde automatique.	NON

## **INDEX**

Numeriques	Cassette 23, 124
2 en 1/4 en 1	Centrage de copie92
2E LIGNE POUR UNITÉ FAX97	Changement automatique de la source papier 91, 114
2ème Fax27	Changement de la langue d'affichage11
802.1X	Clavier à l'écran152
A	Compression19
Abandon96	Compteur départemental136
Accès au menu Admin	Compteur total133
Accès au menu compteur132	Compteur utilisateur147
Accès au menu Utilisateur	Configuration de la réduction du bruit en cas de n
Activation de la licence53	umérisation avec le chargeur retourneur automatique
Activation des codes départementaux	de documents (RADF)72
Activer AppleTalk88	Confirmation impression bypass115
Activer IPX/SPX86	Connex87
Activer l'option DHCP (Adresse IP)83, 85	Connexion des périphériques héritée33
Activer l'option DHCP (Options)81, 83, 85	Contexte86
Activer la liaison86	Contrôle de saut de travaux70
Activer LDAP89	Copie14, 46, 72, 91
Activer le filtrage d'adresses MAC	Copie impression 600 ppp46
Activer le filtrage IP89	Corps100, 102
Activer NDS86	Création de fichiers de clonage67
Activer NetWare86	Création de groupes29
Activer serveur HTTP88	Création de nouveaux contacts26
Activer SSL/TLS88	Création ou installation de fichiers clones65
Admin. Message41	cryptage forcé107
Adresse26	D
Adresse de provenance 100, 102	Date/heure43
Adresse IP	Dept27
Adresse lien local80, 82, 84	Désactivation de la licence57
Affichage71	Dessin au trait21
Affichage des fonctions des clés programmables 12	Destination de relais112
Affichage des informations sur la licence50	Détection des liaisons89
Affichage des informations sur le produit49	Distant113
Affichage du compteur d'impression133, 134, 137	Droit107
Affichage du compteur d'impression par code	E
départemental137	EAP-MD5127
Affichage du compteur de communications fax	EAP-MSCHAP v2127
par code départemental137	EAP-TLS
Affichage du compteur de numérisation 134	EAP-TTLS
Affichage du compteur de numérisation par code	ECM pour G3
départemental 137	Économie d'énergie:automatique43
Affichage par défaut de l'onglet de destinataire	Ecoute de ligne95
unique	Ecran de mise hors tension69
Affichage par défaut de l'onglet de groupe 18, 20	Effacement des zones externes originales92
Ajout d'une langue59	e-Filing21
Ajout ou suppression de langues d'affichage 59	E-mail27, 100
Ajustement du niveau de correction	Emplacement41
Alimentation papier manuelle	Enregistrement46
Arborescence	Enregistrement d'un nouveau code départemental 139
Attribution de fonctions aux clés programmables 73	Enregistrement de l'adresse e-mail41
Auto	Enregistrement des contacts26
В	Enregistrement des contacts à partir des listes de
Bac de récupération de perforation plein 92, 115	journaux27
Boîte aux lettres ITU22	Enregistrement, modification ou
С	suppression des codes départementaux139
Calibrage 46, 47	Exécution des mises à jour système62
Calibrage des nuances de couleurs	Exportation de la licence58
Carnet d'adresses par défaut	Exportation des journaux69
CASS. PRETE	Exportation du certificat de périphérique
	Exposition 14, 16, 20

Exposition pour couleur	14	MESSAGE PLUS DE PAPIER DANS CASSETTE	
Exposition pour noir		GAUCHE (LCF)	48
		Message Toner presque vide (Toner Near Empty)	
Fax	16 02	Méthode de mise à jour FQDN	
Fax Internet	•	Minuterie de veille	
Fichier		Minuterie hebdomadaire	43
Format d'impression des listes		Mise à jour de votre système	62
Format de l'original (vitre d'exposition)		Mise en page	71
Format de la date		Mode adresse79, 8	
Format de scan personnalisé		Mode couleur	14, 19
Torriat de scari persormanse	123	Mode Original	
<b>G</b>		Mode original pour couleur	14
Généralités		Mode original pour couleur auto	14
Gestion des certificats		Mode original pour noir	14
Gestion des contacts du répertoire téléphonique		Mode par défaut pour couleur auto	92
Gestion des départements		Mode recto verso automatique	91
Gestion des groupes dans le répertoire télépho		Mode Rx	
Gestion des licences d'option		Mode veille	
Gestion des quotas	141	Modification de la fluidité d'impression	48
I		Modification des codes départementaux	
ID du terminal	93	Modification des paramètres du clavier	
Ignorer les pages blanches	14, 19	Modification des paramètres mobiles	13
Importation d'un certificat		Modification du bac de sortie automatique	
Impr 1200 ppp		(impression en cascade)	92, 115
Impr 600 ppp	46	Modification du mot de passe administrateur et	
Impression Bluetooth		réinitialisation du mot de passe de service	
Impression de la liste des codes départementa	ux 139	Modification du mot de passe de l'administrateu	
Impression de la liste des compteurs globaux.		Modification du mot de passe utilisateur	
Impression des listes		Modification ou suppression de contacts	
Impression par câble USB		Modification ou suppression de groupes	
Impression privée/en attente auto		Mot clé	
Impression recto verso		Mot de passe de l'imprimante	
Impression RX	96	Mot de passe master	
Imprimante/e-Filing		Mot de passe utilisateur	
Index		Multidest. plusieurs destinations	17
Informations sur l'expéditeur	93, 94	N	
Informations sur le contact		N° de port principal	88
Informations sur le destinataire	93, 94	Nettoyage des chargeurs principaux et des têtes	
Initiateur de relais		d'impression à DEL	
Installation d'une option		Niveau de cryptage	107
Installation des données clonées	65	Nom	26
J		Nom de provenance	
Journal Rx	111	Nom de stratégie	
Journal Tx		Nom du périphérique	88
		Nom du serveur de fichier	86
L		Nom NetBIOS	87
Limite de vitesse Tx		Nom utilisateur EAP	130
Limite de vitesse Rx		Nombre maximal de copies	91
Liste		Numéro de fax	27
LISTE DE FONCTIONS		Numéro de port secondaire	88
Administrateur		Numéro de téléphone du service	41
Liste/Rapport		Numéros de groupe	22
Livre->2		0	
LLMNR	, ,	Objet	100
Locale	113	Objet par défaut	
M		Objet personnalisé	
Maintenance du stockage	99	Option FQDN	
Masque de sous-réseau	79	Orientation papier différente	
Mémoire TX	112	orrentation pupier difference	>2, 117
MESSAGE PLUS DE PAPIER	48		

P	Paramètres Bluetooth120
Page de configuration de la carte réseau154	Paramètres d'usine 89, 121, 128
Papier épais défini72	Paramètres de l'écran d'accueil150
Paramétrage de l'affichage en contraste élevé 11	Paramètres sans fil116
Paramétrage de l'aperçu 17, 19	Passerelle79, 81
Paramétrage de l'enregistrement des couleurs 12, 48	[Pause]93
Paramétrage de l'intervalle de vérification	Pavé numérique à l'écran153
automatique72	PEAP
Paramétrage de l'objet de l'e-mail par défaut 101	Photo21
Paramétrage de l'ordre d'affichage des résultats de	Polling
recherche pour les contacts28	Poursuite de l'application (papier illégal)114
Paramétrage de la fonction d'effacement automatique 49	Prénom
Paramétrage de la fonction de notification41	Présentation21
Paramétrage de la fonction Noir illimité	Priorité Mode de tri91
Paramétrage de la fonction réception sécurisée 97	Protocole IPv6
Paramétrage de la langue par défaut	Protocole SMB87
Paramétrage de la liste des réceptions	
Paramétrage de la minuterie hebdomadaire	Q
Paramétrage de la vitesse Ethernet	Qualité des images N/B en mode ACS19
Paramétrage de mise hors tension	R
Paramétrage de NetWare	Réception sécurisée97
Paramétrage de sauvegarde et de restauration des	Recherche d'un contact28
données73	Recherche d'un groupe29
Paramétrage des limitations d'impressions pour	Réduction
tous les départements145	Réglage ACS15, 19
Paramétrage des messages contextuels72	Réglage de l'affichage12
Paramétrage du calibrage12, 46	Réglage de l'arrière-plan20
Paramétrage du calibrage automatique	Réglage de l'horloge43
Paramétrage du cambrage automatique	Réglage de l'option Ignorer pages bches15, 19
des transmissions/réceptions110	Réglage de la fonction de saut de travaux70
Paramétrage du message d'état	Réglage N/B standard20
Paramétrage du mode d'économie d'énergie	Réinitialisation de tous les compteurs
	départementaux146
Paramétrage du mode d'économie d'énergie automatique44	Réinitialisation des compteurs de chaque
Paramétrage du mode veille ou super veille	département144
Paramétrage du niveau d'affichage	Réinitialisation des compteurs de durée de vie
du calibrage et de l'enregistrement des couleurs 46	des consommables remplacés77
Paramétrage du PDF sécurisé107	Réinitialisation du mot de passe de service42
	Répertoire téléphonique
Paramétrage du protocole AppleTalk	Reprise après bourrage papier
Paramétrage du protocole IPsec (sécurité IP)	Reprise de transmission
Paramétrage du protocole IPX/SPX	Réseau
· ·	Résolution
Paramétrage du protocole TCP/IP	Résolution couleur
IPv4	Restauration des données de sauvegarde à partir
IPv6	d'un serveur externe77
Paramétrage du quota enregistré	Restauration des données de sauvegarde à partir
Paramétrage du rapport110 Paramétrage du rapport de communication111	d'un support USB76
	Restriction
Paramétrage du service d'annuaire LDAP	Rotation
Paramétrage du support réseau HTTP	RTI pour G3
Paramétrage du système	Rx uniqmt (progr.)97
Paramétrage du volume et de la hauteur	Rx uniquement (24 heures)97
Paramétrage du Wi-Fi Direct	
Paramétrage forcé de la réception sécurisée	S
Paramétrage initial	Saisie de caractères152
Paramétrage manuel du protocole IPv6	Scan
Paramétrer le protocole IPv6 automatiquement	Scan recto/recto verso19
Environnement réseau avec état	Sécurité103
Environnement réseau sans état	Serveur externe73
Paramètres 802.1X127	Signal de fin RX95

Signal de fin TX	
Société	
Station de relais	
Stockage des données de sauvegarde sur un serve	eur
externe	
Stockage des données de sauvegarde sur un supp	
USB	73
Super veille	45
Support USB	73
Suppr. connexions	
Suppression d'une langue	
Suppression de codes départementaux	
Suppression de tous les codes départementaux	146
Suspendre l'impression si l'unité d'agrafage est	
vide	91, 114
т	
Taille fragmentation message (Ko)	100
Taille fragmentation page (Ko)	
Titre	
Transmission du corps de message	
Tri Alternance	
Tri revue	
Tx / Rx	
Tx Directe	
Tx multiple	
Type de numérotation	
Type de numérotation (ligne 2)	
Type de trame	
Type Tx	16
U	
Utilisateur	22
Utiliser code authentification comme MDP	
Utiliser le nom d'utilisateur créé à partir du nom	
commun dans le certificat utilisateur	130
<b>V</b> Valeur déf	47
Veille automatique Veille automatique/Super veille	
Veille/Super veilleVeille/Super veille	
Vérification d'intégrité	
Vérification des membres d'un groupe	
Vérification des membres à un groupe Vérification du réseau	
Vérification du reseau	
Vérifier param	
Vitesse Ethernet - Mode Recto Verso	
Volume du moniteur	
Volume final	
W	^-
WINS princ.	
WINS second.	
WPS	11 <i>1</i>
Z	

# SYSTÈMES NUMÉRIQUES MULTIFONCTION COULEUR / SYSTÈMES NUMÉRIQUES MULTIFONCTIONS

#### **Guide d'administration**

**E**-STUDIO 2010 AC / 2510 AC

©-STUDIO2515AC/3015AC/3515AC/4515AC/5015AC

C-STUDIO2518A/3018A/3518A/4518A/5018A

**E**:STUDIO5516AC/6516AC/7516AC

C-STUDIO 5518 A / 6518 A / 7518 A / 8518 A

E-STUDIO330AC/400AC

# **Toshiba Tec Corporation**

1-11-1, OSAKI, SHINAGAWA-KU, TOKYO, 141-8562, JAPAN