

# Guide de l'administrateur

Ce guide décrit les réglages et options de la machine (lecteur de carte IC, scanner, etc.) qui peuvent être effectués par l'administrateur.

## Modèles d'imprimante applicables

9150/9150R/9110/9110R  
7150/7150R/7110/7110R  
3150/3150R/3110/3110R



## AVERTISSEMENT

Lorsque vous aurez lu ce guide, veuillez le conserver à portée de la main pour pouvoir le consulter ultérieurement.

Les “Précautions de sécurité” sont fournies dans le supplément des Informations relatives à la sécurité. Assurez-vous de les lire attentivement avant de procéder à l'utilisation de la machine.

# À propos de ce Guide de l'administrateur

## Préface

Nous vous remercions de votre utilisation d'un produit de la série ComColor.

Ce guide décrit les réglages administrateur.

Vous pouvez configurer les réglages d'enregistrement d'utilisateur et de carnet d'adresses, ceux qui permettent et limitent les opérations, et les réglages d'environnement d'utilisation en fonction du but et des conditions de cette utilisation.

Configurez un environnement convivial pour une utilisation plus pratique de la machine.

- Certains réglages administrateur peuvent affecter le fonctionnement de la machine. Veillez bien à attribuer un administrateur exclusif de sorte que cette personne puisse gérer et effectuer les opérations avec droits administratifs.  
De plus, veuillez gérer avec soin les mots de passe administrateur.
- Les éléments configurables varient en fonction des appareils optionnels connectés et du réglage.

## Les quatre guides suivants sont fournis avec ce périphérique.

### ● Guide de base

Ce guide présente les opérations de base d'impression, de copie et de numérisation, et indique comment remplacer les consommables.

Veillez commencer par lire ce guide.

### ● Guide de l'administrateur (ce guide)

Ce guide décrit les réglages et options de la machine (lecteur de carte IC, scanner, etc.) qui peuvent être effectués par l'administrateur.

### ● Guide de dépannage

Ce guide décrit les mesures à prendre en cas de bourrage papier ou d'autre problème.

### ● Informations relatives à la sécurité

Ce guide présente les précautions et spécifications de sécurité.

## À propos de ce guide

- (1) Aucune section de ce guide ne peut être reproduite, intégralement ou en partie, sans l'autorisation de RISO KAGAKU CORPORATION.
- (2) Le contenu de ce guide est susceptible de connaître des modifications sans avis préalable afin de refléter les améliorations apportées au produit.
- (3) RISO ne pourra être tenue pour responsable d'aucune conséquence de l'utilisation de ce guide ou de la machine.

## Informations relatives aux marques déposées

Microsoft, Windows et Windows Vista sont des marques commerciales déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

ColorSet est une marque commerciale de Monotype Imaging Inc. déposée auprès de l'Office américain des brevets et des marques et pouvant être déposée dans le cadre de certaines juridictions.

FeliCa est une marque commerciale déposée de Sony Corporation.

Mifare est une marque commerciale déposée de Royal Philips Electronics.

ComColor et FORCEJET sont des marques commerciales de RISO KAGAKU CORPORATION.

RISO est une marque commerciale déposée de RISO KAGAKU CORPORATION au Japon et dans d'autres pays.

Tous les autres noms de produits et d'entreprises écrits dans ce guide sont des marques commerciales ou des marques commerciales déposées de leurs entreprises respectives.

## Symboles, notations et captures d'écran utilisés dans ce guide

### ■ Symboles utilisés dans ce guide



Signale les avertissements à remarquer pour une utilisation sans risque de cette machine.



Signale les éléments importants qui sont à remarquer ou interdits.

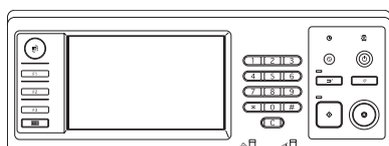


Signale des informations utiles ou supplémentaires.

### ■ Noms des touches et des boutons

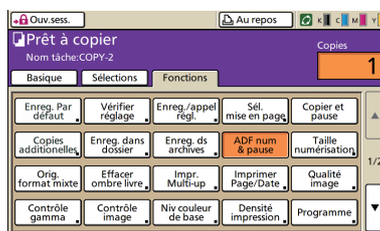
Les noms des touches du panneau de commande et des boutons de l'écran tactile ou de la fenêtre de l'ordinateur sont indiqués entre crochets [ ].

#### Panneau de commande



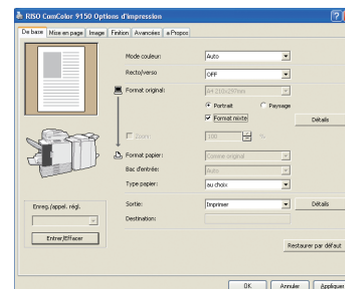
Exemple : Appuyez sur la touche [ARRÊT].

#### Écran tactile



Exemple : Appuyez sur [ADF num & pause].

#### Fenêtre de l'ordinateur



Exemple : Cochez la case [Format mixte].

### ■ Noms des équipements optionnels

Vous trouverez ci-dessous les noms des équipements optionnels utilisés dans ce guide. Un nom spécifique est utilisé pour chaque élément dans le cadre de la description de ses caractéristiques propres.

Nom utilisé dans ce guide	Équipement optionnel
Bac standard	Alimentateur haute capacité
Bac de réception*	Bac de réception de grande largeur Bac de réception à contrôle automatique Bac de réception haute capacité

\* Bac de réception en option connecté au côté droit de la machine

### ■ Illustrations utilisées dans ce guide

Les captures d'écrans contenues dans ce guide peuvent différer de l'affichage réel à l'écran selon l'environnement d'utilisation, y compris en fonction des équipements optionnels connectés.

# Sommaire

---

<b>À propos de ce Guide de l'administrateur .....</b>	<b>1</b>
Symboles, notations et captures d'écran utilisés dans ce guide .....	2
<b>Installation et désinstallation du pilote de l'imprimante .....</b>	<b>5</b>
Contenu du CD-ROM .....	5
Programmes d'installation .....	5
Utilisation de Setup Maker pour créer le programme d'installation rapide .....	5
Installation du pilote de l'imprimante .....	6
Installation du pilote de l'imprimante avec le programme d'installation standard .....	6
Installation du pilote de l'imprimante avec le programme d'installation rapide .....	6
Désinstallation du pilote de l'imprimante .....	6
Pour Windows 10 .....	6
Pour les utilisateurs de Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2 .....	6
Pour d'autres systèmes d'exploitation .....	6
<b>À propos de l'administrateur .....</b>	<b>7</b>
Plan de travail permettant la configuration d'un administrateur .....	7
Droits d'administrateur .....	7
Réglages administrateur .....	7
Fonctions pour l'administrateur uniquement .....	8
Réglage du mot de passe administrateur .....	9
<b>Configuration des réglages administrateur .....</b>	<b>10</b>
Réglage depuis le panneau de commande .....	10
Réglage depuis la RISO Console .....	11
<b>Réglages administrateur .....</b>	<b>12</b>
Liste des réglages administrateur .....	12
Réglages administrateur/Contenu .....	13
Contrôle utilisateur .....	13
Système .....	15
Imprimante .....	18
Scanner .....	22
Configuration avec utilisation d'un lecteur de carte IC (en option) .....	24
Enregistrement des utilisateurs .....	24
Réglage ouv. de session .....	25
Réglage groupe .....	26
Entrée index .....	26
Réglage utilisateur .....	27

Ajout d'un grand nombre d'utilisateurs (Réglage utilisateur) .....	29
Configuration des Serveurs authentif (authentification du serveur externe) ....	31
Fonctions restreintes en utilisant une authentification par serveur externe .....	31
Configuration du Lien système externe .....	34
Fonctions affectées par lien système externe .....	34
Programme de puissance .....	35
Réglage encre non RISO (uniquement sur le panneau de commande) .....	37
Réglage réseau (IPv4) .....	38
Réglage réseau (IPv6) .....	38
Réglage réseau (Détails) .....	38
Limit. adresse IP IPv4/IPv6 .....	40
Réglage IPsec .....	40
Régl.Alim. hte capacité .....	42
Rép. données numérisées .....	42
<b>Fonctions affectées par le réglage administrateur .....</b>	<b>44</b>
Fonction diagramme .....	44
<b>Appendice .....</b>	<b>48</b>
Formats des fichiers CSV à importer .....	48
[Général] .....	48
[Règle compta impr./copier] :	
Exemples quand vous sélectionnez [Compter séparément] .....	49

# Installation et désinstallation du pilote de l'imprimante

## Contenu du CD-ROM

Le CD-ROM fourni comprend un programme d'installation et un setup maker que vous trouverez dans les dossiers [Windows 32-bit] et [Windows 64-bit]. Sélectionnez le dossier dont le nombre d'octets correspond à celui de votre système d'exploitation.

- **Programme d'installation standard du pilote de l'imprimante**  
Ceci est un programme d'installation standard.
- **Setup Maker**  
Cet utilitaire sert à créer un programme d'installation rapide. Utilisez cet utilitaire pour créer un programme d'installation avec paramètres personnalisés.

## Programmes d'installation

Il y a deux programmes d'installation.

- **Programme d'installation standard**  
Ceci est le programme d'installation enregistré sur le CD-ROM. Lors de l'utilisation de ce programme d'installation, chaque utilisateur doit configurer les options du pilote de l'imprimante.
- **Programme d'installation rapide**  
Ce programme d'installation est créé à l'aide du Setup Maker.  
(Pour plus d'informations sur la création de ce programme d'installation, voir "Utilisation de Setup Maker pour créer le programme d'installation rapide".)  
Vous pouvez utiliser le programme d'installation rapide pour installer le pilote de l'imprimante avec paramètres personnalisés. Les utilisateurs peuvent commencer à utiliser le pilote de l'imprimante pour imprimer depuis un ordinateur immédiatement après, sans avoir à configurer les réglages. Ceci est utile lorsque le pilote de l'imprimante doit être installé par de nombreux utilisateurs.  
Ceci peut également servir pour gérer et opérer l'imprimante, comme le réglage de [Impression r./ verso] et [Noir] sur leurs valeurs par défaut ou la limite d'utilisation de l'impression couleur.

Les réglages suivants peuvent être personnalisés.

- Restrictions du mode couleur
- Préférences d'impression par défaut
- Réglages de la boîte de dialogue [Propriétés] pour [Imprimantes et télécopieurs]

## Utilisation de Setup Maker pour créer le programme d'installation rapide

- 1 Installez le pilote de l'imprimante avec le programme d'installation standard.**
- 2 Configurez les réglages.**  
Configurez les préférences d'impression par défaut et les réglages de la boîte de dialogue [Propriétés] pour [Imprimantes et télécopieurs].
- 3 Lancez Setup Maker.**  
Double-cliquez sur [SetupMaker.exe] Ce fichier est situé dans le dossier [SetupMaker] sous le dossier [Windows 64-bit] (ou [Windows 32-bit]) du CD-ROM.  
 Choisissez le dossier dont le nombre d'octets correspond à votre système d'exploitation. Autrement, l'installation ne commencera pas.
- 4 Suivez les messages affichés pour configurer le réglage.**  
Le programme d'installation rapide est créé.

## Installation du pilote de l'imprimante

### ■ Installation du pilote de l'imprimante avec le programme d'installation standard

Insérez le CD-ROM dans l'ordinateur pour lancer l'assistant d'installation.

Suivez les instructions affichées pour l'installation. Après l'installation du pilote de l'imprimante, redémarrez l'ordinateur.

Pour plus d'informations sur cette méthode d'installation, voir "**Installation du pilote de l'imprimante**" dans le "**Guide de base**".

### ■ Installation du pilote de l'imprimante avec le programme d'installation rapide

Double-cliquez sur le fichier d'installation rapide [QuickSetup.exe], et suivez les instructions affichées pour l'installation. Après l'installation du pilote de l'imprimante, redémarrez l'ordinateur.

## Désinstallation du pilote de l'imprimante

### ■ Pour Windows 10

Sélectionnez [Démarrer] → [Toutes les applications] → [RISO ComColor] → [Programme de désinstallation].

Suivez les instructions affichées pour la désinstallation.

Après la désinstallation du pilote de l'imprimante, redémarrez l'ordinateur.

### ■ Pour les utilisateurs de Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2

Ouvrez l'écran "Applications" et cliquez sur [Programme de désinstallation] dans le groupe "ComColor RISO".

Suivez les instructions affichées pour la désinstallation.

Après la désinstallation du pilote de l'imprimante, redémarrez l'ordinateur.

### ■ Pour d'autres systèmes d'exploitation

Sélectionnez [Démarrer] → [Tous les programmes] (ou [Programmes]) → [RISO] → [ComColor] → [Programme de désinstallation].

Suivez les instructions affichées pour la désinstallation.

Après la désinstallation du pilote de l'imprimante, redémarrez l'ordinateur.

# À propos de l'administrateur

## Plan de travail permettant la configuration d'un administrateur

Les réglages que l'administrateur doit configurer avant que la machine ne soit prête pour les utilisateurs sont les suivants :

1 Réglez le mot de passe administrateur

2 Ouvrez une session utilisateur avec droits d'administrateur.

3 Configurez les réglages réseau  
(Si vous connectez la machine à un réseau)

4 Enregistrement des utilisateurs  
(Voir p. 24)

5 Configurez les autres réglages administrateur requis



- Pour utiliser cette machine comme imprimante de réseau, configurez d'abord une adresse IP sous "Réglage réseau".
- Pour configurer le réglage par défaut en mode copie ou mode scanner, ouvrez une session en tant qu'utilisateur avec droits d'administrateur, puis passez à l'écran mode. Voir "**Copier les Écrans du mode copie**" dans le "**Guide de base**".

## Droits d'administrateur

L'administrateur est doté des deux droits suivants.

- La modification du réglage par défaut et la configuration de l'environnement d'utilisation.
- L'accès à des fonctions qui ne peuvent être utilisées que par l'administrateur de cette machine.

### ■ Réglages administrateur

L'administrateur peut configurer les réglages décrits dans "Réglages administrateur" (Voir p. 12). Pour plus d'informations sur la configuration des réglages, voir "Configuration des réglages administrateur" (Voir p. 10).

## ■ Fonctions pour l'administrateur uniquement

Certaines fonctions ne peuvent être utilisées que par l'administrateur de cette machine.  
Le contrôle de ces fonctions s'effectue en ouvrant une session en tant qu'administrateur, comme suit.

- 1 Ouvrez une session utilisateur avec droits d'administrateur.
- 2 Appuyez sur [Mode Admin] sur l'écran mode.
- 3 Appuyez sur un bouton de mode.

Voici les fonctions qui ne peuvent être utilisées que par l'administrateur dans chaque mode.

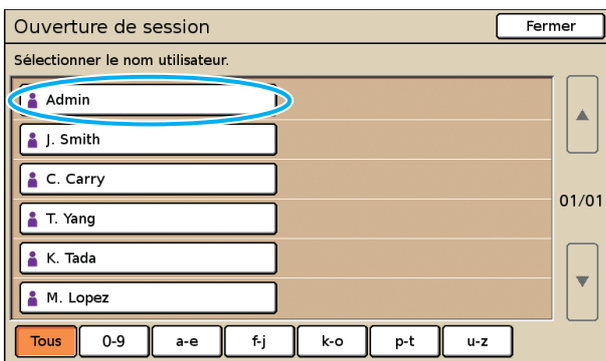
Fonction	Opération qui ne peut être effectuée que par l'administrateur
<b>Écran mode</b>	
État	<b>Écran [Système]</b> Saisie dans le champ [Commentaire].
<b>Mode imprimante</b>	
Liste des tâches	<b>Tâches sur l'écran [En cours], l'écran [En attente] et l'écran [Finies]</b> Confirmez, supprimez et imprimez toutes les tâches pour tous les utilisateurs.
	<b>Tâches sur l'écran [Dossier]</b> Confirmez, effacez, et imprimez les tâches des dossiers personnels pour tous les utilisateurs.
	<b>Tâches avec code confidentiel</b> Supprimez les tâches sans saisir de code confidentiel.
<b>Mode copie</b>	
Entrée accès direct	Modifiez la saisie lorsque l'ouverture de session n'est pas nécessaire pour l'accès à chaque mode. Voir " <b>Direct Access/Selections entry</b> " dans le " <b>User's Guide</b> " (uniquement en anglais).
Entrée sélections	
<b>Mode copie et mode scanner</b>	
Enregistrez comme valeur par défaut Vérifier réglage	<p><b>Lorsque l'ouverture de session n'est pas nécessaire pour l'accès à chaque mode</b> Modifiez le réglage par défaut dans les modes copie et scanner. (en appuyant sur [Enreg. par défaut] ou [Initialiser])</p> <p><b>Lorsque l'ouverture de session est nécessaire pour l'accès à chaque mode</b> Modifiez le réglage par défaut dans les modes copie et scanner si les utilisateurs n'ont pas enregistré leur propre réglage par défaut, ou s'ils ont enregistré leur propre réglage par défaut, puis appuyé sur [Initialiser]. Pour plus d'informations sur la configuration des réglages par défaut, voir "<b>Copier les Écrans du mode copie</b>" ou "<b>Numerisation Operations de numerisation</b>" dans le "<b>Guide de base</b>".</p>
Enreg./appel régl.	Saisie de réglages partagés par tous les utilisateurs lorsque l'ouverture de session n'est pas nécessaire pour accéder à chaque mode. Voir " <b>Enregistrement des réglages les plus fréquemment utilisés</b> " dans le " <b>Guide de base</b> " (p. 87).
	Effacez et renommez la saisie de réglage partagé (marque de partage  sur le bouton). Voir " <b>Enregistrement des réglages les plus fréquemment utilisés</b> " dans le " <b>Guide de base</b> " (p. 87).

## Réglage du mot de passe administrateur

Réglez le mot de passe administrateur lors de la première utilisation de la machine. Utilisez la procédure suivante pour régler le mot de passe.

**1 Appuyez sur [Ouv. sess.] sur l'écran mode pour afficher l'écran [Ouverture de session].**

**2 Appuyez sur [Admin].**

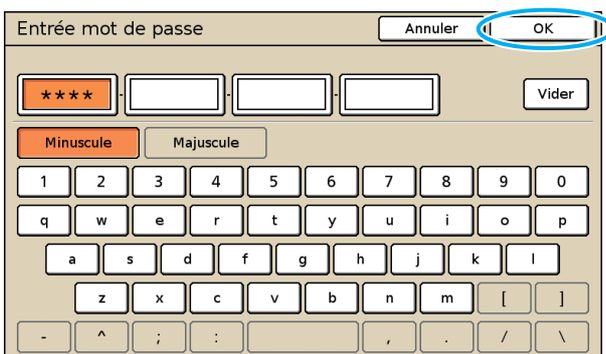


L'écran de saisie de l'ancien mot de passe s'affiche.

**3 Saisissez l'ancien mot de passe.**

Le réglage d'usine est "0000".

**4 Appuyez sur [OK].**



L'écran de saisie du nouveau mot de passe s'affiche.

**5 Saisissez le nouveau mot de passe.**

Le mot de passe doit contenir entre 0 et 16 caractères alphanumériques.

**6 Appuyez sur [OK].**

Pour changer le nom utilisateur, voir p. 27.

# Configuration des réglages administrateur

Il y a deux manières de configurer les réglages administrateur.

- Réglage depuis le panneau de commande de la machine
- Réglage depuis la RISO Console de votre ordinateur

Les descriptions de ce guide sont basées sur des opérations qui utilisent l'écran tactile.



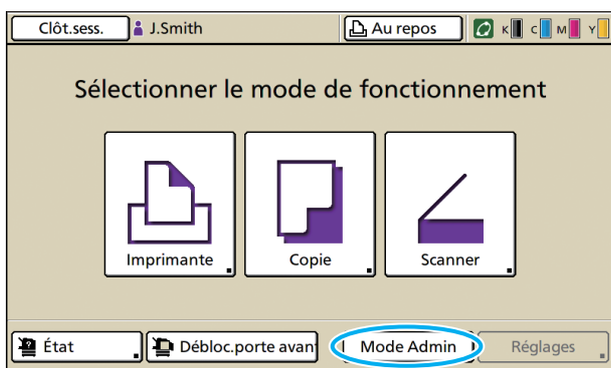
Pour configurer les réglages administrateur, un utilisateur doit ouvrir une session avec droits d'administrateur.

## Réglage depuis le panneau de commande

### 1 Ouvrez une session utilisateur avec droits d'administrateur.

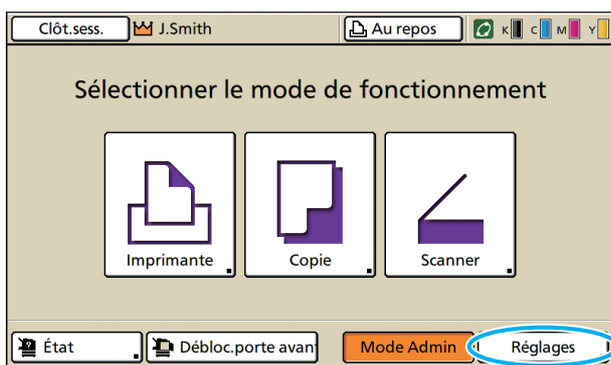
Ouvrez une session sur l'écran mode.

### 2 Appuyez sur [Mode Admin].

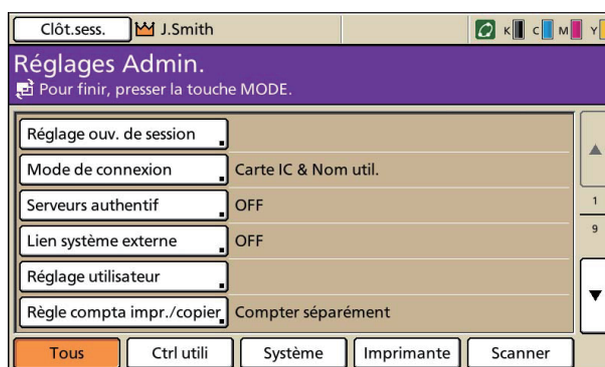


L'icône de couronne  s'affiche à gauche du nom utilisateur dans la barre d'état.

### 3 Appuyez sur [Réglages].



### 4 Configurez les réglages.



Après la configuration des réglages, appuyez sur la touche MODE pour quitter les "Réglages Admin."



Une pression sur un bouton au bas de l'écran affiche les réglages correspondants.

Les listes de la page 12 et des pages suivantes montrent les descriptions de chaque touche de l'intégralité du mode "Réglages Admin."

## Réglage depuis la RISO Console

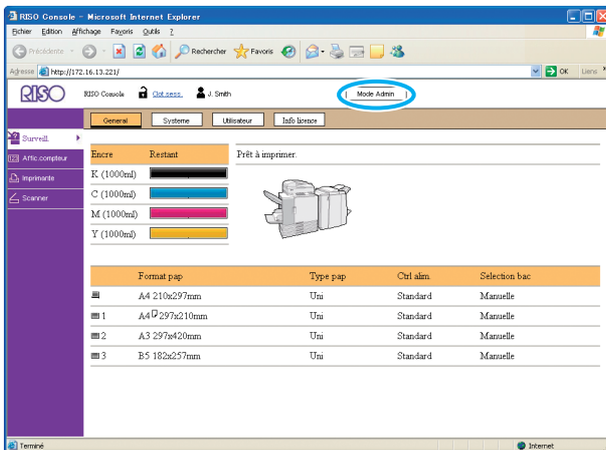
### 1 Lancez la RISO Console.

Lancez votre navigateur, saisissez l'adresse IP de la machine dans la barre d'adresse, et appuyez sur la touche [Retour].

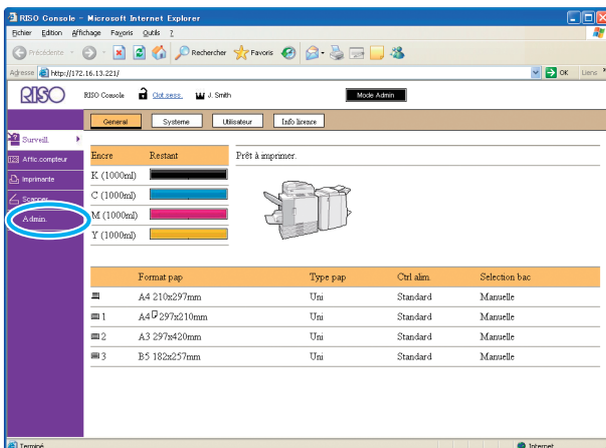
### 2 Ouvrez une session utilisateur avec droits d'administrateur.

Cliquez sur [Ouv.sess.], et saisissez le nom utilisateur et le mot de passe administrateur.

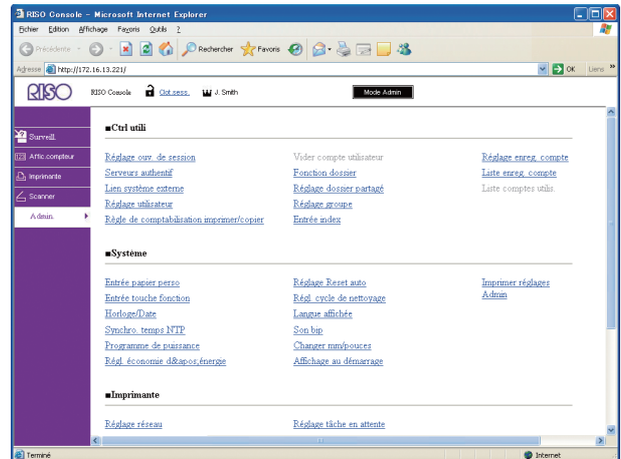
### 3 Cliquez sur [Mode Admin].



### 4 Cliquez sur [Admin.].



## 5 Configurez les réglages.



Après la configuration des réglages, cliquez sur [Clôt.sess.] ou fermez l'écran pour quitter les "Admin".

# Réglages administrateur

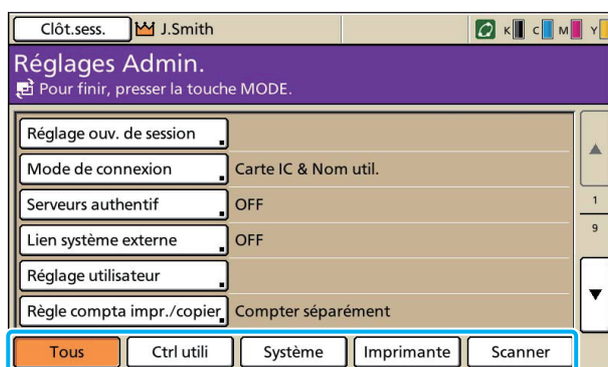
Voici les réglages administrateur.



Si un appareil optionnel nécessaire à un réglage n'est pas connecté, ce réglage ne s'affiche pas.

## Liste des réglages administrateur

Les réglages configurés par l'administrateur sont les suivants : Les réglages sont divisés en quatre catégories selon la fonction (Ctrl utili, Système, Imprimante et Scanner). La liste des pages de référence montre où le contenu et les valeurs de chaque fonction peuvent être vérifiées.



Les touches catégorie vous permettent de réduire l'affichage des fonctions par catégorie.

### Ctrl utili

(Limitez les fonctions disponibles par utilisateur, et gérez l'historique des tâches)

- Réglage ouv. de session ..... (p. 13, 24, 25)
- Mode de connexion ..... (p. 13, 24)
- Serveurs authentif ..... (p. 14, 31)
- Lien système externe ..... (p. 14)
- Réglage utilisateur ..... (p. 14, 24, 27)
- Règle compta impr./copier ..... (p. 14)
- Effacer compte utilis. .... (p. 14)
- Fonction dossier ..... (p. 14)
- Réglage dossier partagé ..... (p. 14)
- Réglage groupe ..... (p. 14, 26)
- Entrée index ..... (p. 14, 26)
- Réglage enreg. compte ..... (p. 15)
- Historique enreg. compte ..... (p. 15)
- Liste enreg. compte  
(uniquement sur la RISO Console) ..... (p. 15)
- Liste comptes utilis. .... (p. 15)

### Système

(Configurez le système de la machine)

- Entrée papier perso ..... (p. 15)
- Entrée touche fonction ..... (p. 15)
- Horloge/Date ..... (p. 15)
- Synchro. temps NTP ..... (p. 16)
- Programme de puissance ..... (p. 16, 35)
- Régl. économie d'énergie ..... (p. 16)
- Régl. hors tens. auto ..... (p. 16)
- Réglage Reset auto ..... (p. 16)
- Régl. cycle de nettoyage ..... (p. 16)
- Langue affichée ..... (p. 16)
- Son bip ..... (p. 17)
- Changer mm/pouces ..... (p. 17)
- Affichage au démarrage ..... (p. 17)
- Imprimer réglages Admin ..... (p. 17)
- Initialiser ..... (p. 17)
- Réglage encre non RISO ..... (p. 17, 37)
- Gestion du stock ..... (p. 17)

### Imprimante

(Configurez les fonctions et le réseau de l'imprimante)

- Réglage réseau (IPv4) ..... (p. 18, 38)
- Réglage réseau (IPv6) ..... (p. 18, 38)
- Réglage réseau (Détails) ..... (p. 18, 38)
- Réglage comm. ext. .... (p. 18)
- Limit. adresse IP (IPv4)..... (p. 18, 40)
- Limit. adresse IP (IPv6)..... (p. 18, 40)
- Réglage IPsec..... (p. 18, 40)
- Réglage IPsec (Ctrl ext.)..... (p. 19)
- Réglage travail fini..... (p. 19)
- Réglage travail en attente ..... (p. 19)
- Zone d'impression ..... (p. 20)
- Options d'alim. enveloppe..... (p. 20)
- Bac sortie par mode ..... (p. 20)
- Contrôle guide pile ..... (p. 20)
- Affichage nom travail..... (p. 21)
- Impression USB ..... (p. 21)
- Niv.détection coul./noir ..... (p. 21)
- Copies additionnelles ..... (p. 21)
- Régl.Alim. hte capacité ..... (p. 21, 42)
- Régl.Bac récep.hte cap..... (p. 21)

### Scanner

(Configurez les fonctions scanner)

- Régl.enreg.données num..... (p. 22)
- Confirm.format numéris..... (p. 22)
- Rép. données numérisées ..... (p. 22, 42)
- Destination mail..... (p. 22)
- Entrée directe dest.mail ..... (p. 22)
- Réglage mail ..... (p. 23)

## Réglages administrateur/Contenu



● Les valeurs réglées en usine sont soulignées.

● indique les paramètres à configurer lorsqu'un lecteur de carte IC (en option) est connecté.

### Contrôle utilisateur

Réglage/Description	Valeur réglée/Détails
<p><b>Réglage ouv. de session</b> </p> <p>Déterminez si l'ouverture de session est nécessaire pour accéder à un mode. Réglez ceci pour limiter les utilisateurs qui peuvent utiliser cette machine.</p>	Voir p. 25
<p><b>Mode de connexion</b> </p> <p>Précisez si vous souhaitez permettre une identification au moyen d'un code confidentiel en plus de l'identification au moyen d'une carte IC. Pour permettre l'ouverture d'une session au moyen d'un code confidentiel, sélectionnez [Carte IC &amp; Nom util.].</p> <p> Peu important les réglages de la machine, vous pouvez ouvrir une session depuis la RISO Console en utilisant un code confidentiel.</p>	<u>Carte IC</u> , Carte IC & Nom util.

Réglage/Description	Valeur réglée/Détails
<p><b>Serveurs authentif</b></p> <p>Configurez ce réglage en utilisant un serveur externe lorsque vous authentifiez un utilisateur qui possède un compte sur un serveur externe. Un utilisateur qui ne possède pas de compte sur un serveur externe ne peut pas être authentifié.</p> <p> Si vous avez utilisé une identification d'un serveur externe, il n'est pas nécessaire d'enregistrer les informations relatives à l'utilisateur sur l'imprimante, et vous pouvez gérer de manière centrale les informations sur le serveur.</p>	Voir p. 31
<p><b>Lien système externe</b></p> <p>Réglez ceci lorsque vous effectuez une authentification d'utilisateurs ayant des comptes dans le serveur externe pour utiliser le serveur externe (logiciel MPS) ou pour faire payer les tâches d'impression/copie. Un utilisateur qui ne possède pas de compte sur un serveur externe ne peut pas être authentifié.</p>	<p><u>OFF</u>, <u>ON</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adresse: Jusqu'à 256 caractères alphanumériques</li> <li>• Port: 1-65535 (Réglage par défaut: 9191)</li> </ul>
<p><b>Réglage utilisateur</b> </p> <p>Utilisez ce réglage pour enregistrer les utilisateurs qui peuvent utiliser cette machine. Ce réglage peut limiter les modes utilisables, le mode couleur ou le nombre de copies pour chaque utilisateur.</p> <p> Lorsque [Réglage ouv. de session] est réglé sur [Pas requis], il n'est pas nécessaire d'enregistrer les utilisateurs.</p>	Voir p. 27
<p><b>Règle compta impr./copier</b></p> <p>Si le comptage d'impression ou de copie est restreint dans le [Réglage utilisateur], précisez si vous souhaitez restreindre le comptage du mode imprimante et du mode copie séparément ou globalement.</p>	<u>Compter séparément</u> , Compter ensemble
<p><b>Effacer compte utilis.</b></p> <p>Utilisez ceci pour effacer le compte de tous les utilisateurs lorsque le compte de copie et d'impression est limité au moyen de [Réglage utilisateur].</p>	Suivez les messages affichés pour les opérations.
<p><b>Fonction dossier</b></p> <p>Activez ou désactivez la fonction d'enregistrement de tâches dans un dossier. Lorsque ceci est réglé sur [OFF], [Enreg. dans dossier] ne s'affiche pas sur l'écran [Dossier] en mode imprimante et l'écran [Fonctions] en mode copie.</p>	OFF, <u>ON</u>
<p><b>Réglage dossier partagé</b></p> <p>Déterminez la boîte partagée pour l'enregistrement de tâches. Vous pouvez configurer jusqu'à 30 dossiers. Lorsque [Réglage ouv. de session] est défini sur [Requis], vous pouvez limiter par groupe les utilisateurs pour chaque dossier. Utilisez [Groupe sélect.] pour sélectionner jusqu'à trois groupes.</p> <p> Lorsque [Fonction dossier] est réglée sur [OFF], cette fonction est grisée.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nom dossier</li> <li>• Utilis. pouvant utiliser ce dossier <u>Tous les utilis.</u>, Groupe sélect.</li> </ul>
<p><b>Réglage groupe</b></p> <p>Déterminez les groupes à utiliser au moyen d'attributs utilisateur. Vous pouvez configurer jusqu'à 60 groupes. Les groupes définis ici sont utilisés avec les réglages suivants.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sélection de [Groupe] pour [Réglage utilisateur]</li> <li>• [Groupe sélect.] pour [Réglage dossier partagé]</li> <li>• Enreg. compte</li> </ul> <p> Lorsque [Réglage ouv. de session] est réglé sur [Pas requis], les réglages de groupe ne sont pas requis.</p>	Voir p. 26
<p><b>Entrée index</b></p> <p>Déterminez le nom du bouton d'index affiché pour "Liste utilisateurs" et "Destination mail" sur l'écran [Ouverture de session]. Vous pouvez attribuer le texte souhaité à six boutons.</p>	Voir p. 26

Réglage/Description	Valeur réglée/Détails
<p><b>Réglage enreg. compte</b></p> <p>Déterminez l'effacement automatique ou non de l'enregistrement du compte à une période définie. Efface automatiquement à une période définie.</p> <p> L'enregistrement du compte est l'historique des tâches exécutées par cette machine. Ceci enregistre l'état de progression de la tâche d'impression, de copie ou de numérisation, le nom du propriétaire, le temps de traitement, les pages, copies, de même que le début de la tâche (date et heure).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Enregistrer dans fichier historique</b> Enregistre les données du compte à intervalle défini. Le fichier historique est enregistré à la période ici définie. Le fichier historique enregistré peut être rappelé à l'aide de [Historique enreg. compte] ou de [Liste enreg. compte].</li> <li>• <b>Acquisition enreg. compte via FTP</b> Réglez ceci pour l'acquisition de l'enreg. de compte par FTP.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Effacer manuel</u>, Effacer auto</li> <li>• par heure(s), par jour(s) (Sélectionner une option.) 1 - 99 (Réglage par défaut : par jour(s) 7)</li> <li>• Enregistrer dans fichier historique <u>OFF</u>, Journalier, Mensuel</li> <li>• Acquisition enreg. compte via FTP <u>Interdit</u>, Autorisé</li> <li>• M. de passe FTP</li> </ul>
<p><b>Historique enreg. compte (uniquement sur le panneau de commande)</b></p> <p>Utilisez ceci pour supprimer les fichiers d'historique enreg. compte ou les enregistrer sur une clé USB. [Enregistrer dans fichier historique] doit être préalablement réglé sur [Journalier] ou [Mensuel] depuis [Réglage enreg. compte].</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour supprimer un fichier : Sélectionnez le fichier à supprimer de la liste, et appuyez sur [Effacer].</li> <li>• Pour enregistrer un fichier sur une clé USB : Connectez la clé USB à la machine, sélectionnez dans la liste le fichier à enregistrer, et appuyez sur [Sauvegarder sur clé USB].</li> </ul>
<p><b>Liste enreg. compte (uniquement sur la RISO Console)</b></p> <p>Utilisez ceci pour effacer ou télécharger la liste de tâches actuelles de la liste enregistrement de compte (avant la période d'enregistrement) ou le fichier historique sur un ordinateur. [Enregistrer dans fichier historique] doit être préalablement réglé sur [Journalier] ou [Mensuel] depuis [Réglage enreg. compte].</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour supprimer un fichier : Sélectionnez le fichier à supprimer de la liste depuis l'écran [Actuel], et cliquez sur [Effacer].</li> <li>• Pour télécharger sur un ordinateur : Sélectionnez le fichier dans la liste sur l'écran [Historique], et cliquez sur [Télécharger].</li> </ul>
<p><b>Liste comptes utilis.</b></p> <p>Utilisez ceci pour enregistrer ou imprimer la liste de résumés de limites de quantités et de comptes pour chaque utilisateur lorsque le compte de copie et d'impression est limité au moyen de [Réglage utilisateur].</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lors de l'utilisation du panneau de commande : Imprimer, Sauvegarder sur clé USB</li> <li>• Lors de l'utilisation de la RISO Console : Imprimer et écrire sur fichier CSV (définir la destination de sauvegarde)</li> </ul>

## Systeme

Réglage/Description	Valeur réglée/Détails
<p><b>Entrée papier perso</b></p> <p>Utilisez ceci pour enregistrer jusqu'à 99 formats de papier irréguliers. Les formats de papier enregistrés s'affichent en options sous [Bac d'alimentation].</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Format papier 90 mm × 148 mm - 340 mm × 550 mm (3 9/16" × 5 13/16" à 13 3/8" × 21 5/8")</li> <li>• Nom papier</li> </ul>
<p><b>Entrée touche fonction</b></p> <p>Utilisez ceci pour attribuer les fonctions et modes fréquemment utilisés aux touches de fonction du panneau de commande. Sélectionnez trois fonctions dans la colonne de droite et attribuez-les aux touches de fonction F1, F2 et F3.</p>	<p>Ouv./clôt. session, État, Mode imprimante, Mode copie, Mode scanner, Débloc. porte av.</p>
<p><b>Horloge/Date</b></p> <p>Définissez la date et l'heure.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Année/Mois/Jour</li> <li>• Heure Min</li> <li>• Style <u>yyyy/mm/dd</u>, mm/dd/yyyy, dd/mm/yyyy</li> </ul>

Réglage/Description	Valeur réglée/Détails
<p><b>Synchro. temps NTP</b></p> <p>Vous pouvez maintenir une heure correcte sur la machine en synchronisant l'horloge interne avec l'heure correcte obtenue depuis le serveur NTP.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>● Pour vous connecter au serveur NTP, saisissez l'adresse sur l'écran [Adresse] qui s'affiche lorsque vous appuyez sur [Adresse].</li> <li>● En [Timeout], précisez le délai dépassé accès pour la synchronisation avec le serveur NTP. Annulez la synchronisation avec le serveur NTP si le serveur ne répond pas dans un délai spécifié.</li> <li>● Cette fonction est utile si vous configurez [Serveurs authentif], [Programme de puissance] ou une autre fonction qui nécessite une heure correcte.</li> <li>● Si [Synchro. temps NTP] est sur [ON], vous ne pouvez configurer que [Style] dans [Horloge/Date].</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>OFF</u>, ON</li> <li>• Adresse <u>Nom Serveur</u> Adresse IP (IPv4)/(IPv6)</li> <li>• Intervalle : 1 à 500 h (Réglage par défaut : 168 h)</li> <li>• Timeout : 5 à 120 sec. (Réglage par défaut : 5 sec.)</li> </ul>
<p><b>Programme de puissance</b></p> <p>À l'heure spécifiée pour chaque jour de la semaine, la machine met automatiquement en marche et éteint la "Sous puissance" de la machine. Vous pouvez configurer le programme en fonction de vos besoins environnementaux (l'heure à laquelle démarre et s'arrête la machine pour chaque jour de la semaine). Ceci vous permet de ne pas oublier d'éteindre la machine, ce qui vous aide à économiser l'énergie.</p>	<p><u>OFF</u>, ON Voir p. 35</p>
<p><b>Régl. économie d'énergie</b></p> <p>Faites basculer la machine vers le mode d'économie d'énergie lorsque la machine n'a pas été utilisée pendant une période définie.</p> <p>Le réglage de l'économiseur d'énergie dispose de [Rétroéclairage auto désactivé] et [Veille auto]. Vous pouvez sélectionner la veille depuis deux niveaux différents d'économie d'énergie, [Basse/Standard].</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>● Si vous définissez [Basse] pour l'économie d'énergie en veille, vous pouvez économiser plus d'énergie qu'il n'est possible en [Standard]. Toutefois, les limitations suivantes s'appliquent. <ul style="list-style-type: none"> <li>• La RISO Console ne s'affiche pas pendant la veille.</li> <li>• Si vous imprimez sur un réseau où la veille en ligne ne fonctionne pas, l'imprimante ne se réveille pas automatiquement. Spécifiez "Adresse MAC" dans l'onglet [Environnement] de l'imprimante. Voir "<b>Configurer l'adresse MAC</b>" dans le "<b>Guide de l'utilisateur</b>" pour plus d'informations.</li> </ul> </li> <li>• <b>Rétroéclairage auto désactivé</b> L'état lorsque l'écran tactile est désactivé et la touche [Réveil] s'allume. Chargez un original dans le scanner, ou appuyez sur la touche [Réveil] pour restaurer le fonctionnement de la machine.</li> <li>• <b>Veille auto</b> L'état lorsque l'écran tactile est désactivé et la touche [Réveil] s'allume. Appuyez sur la touche [Réveil] pour restaurer le fonctionnement de la machine.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Consommation (en veille) <u>Basse/Standard</u></li> <li>• Rétroéclairage auto désactivé OFF/<u>ON</u>, temps d'activation : 1 - 60 min. (Réglage par défaut : 10 min.)</li> <li>• Veille auto OFF/<u>ON</u>, temps d'activation : 1 - 60 min. (Réglage par défaut : 55 min.)</li> </ul>
<p><b>Régl. hors tens. auto</b></p> <p>Désactive automatiquement le "Sub power" de la machine lorsque la machine n'a pas été utilisée pendant une période déterminée.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mise hors tension automatique OFF, <u>ON</u></li> <li>• Temps d'activation : 1 à 120 min. (Réglage par défaut : 90 min.)</li> </ul>
<p><b>Réglage Reset auto</b></p> <p>Réinitialise automatiquement la machine sur le réglage par défaut lorsqu'elle n'est pas utilisée pendant une période définie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• OFF, <u>ON</u></li> <li>• Temps d'activation : 1 - 60 min. (Réglage par défaut : 3 min.)</li> </ul>
<p><b>Régl. cycle de nettoyage</b></p> <p>Nettoie automatiquement la tête d'encre après un nombre défini de tirages.</p>	<p>500 - 3000 pages (Réglage par défaut : 1000)</p>
<p><b>Langue affichée</b></p> <p>Définissez la langue affichée sur le panneau de commande. Après le réglage de la langue, tous les affichages basculent vers la langue sélectionnée.</p>	<p>Consultez le panneau de commande de la machine pour les langues disponibles.</p>

Réglage/Description	Valeur réglée/Détails
<p><b>Son bip</b></p> <p>Déterminez l'activation ou non d'un son bip lors de l'utilisation des touches et boutons et lorsqu'une erreur survient.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• OFF Le son bip n'est pas émis.</li> <li>• Limité Seul le son d'erreur est émis.</li> <li>• ON Les sons de confirmation et d'erreur sont tous deux émis.</li> </ul>	OFF, Limité, <u>ON</u>
<p><b>Changer mm/pouces</b></p> <p>Déterminez l'unité de mesure affichée sur le panneau de commande pour la longueur et le format de papier.</p>	<u>mm</u> , inch
<p><b>Affichage au démarrage</b></p> <p>Déterminez l'écran affiché lors de la mise sous tension ou après l'activation du réglage Reset auto.</p> <p> Lorsque [Réglage ouv. de session] a été réglé sur [Requis] pour accéder à tout mode, l'affichage au démarrage est réglé sur l'écran mode.</p>	<u>Écran mode</u> , Mode imprimante, Mode copie, Mode scanner
<p><b>Imprimer réglages Admin</b></p> <p>Imprime une liste des valeurs définies pour les réglages administrateur.</p> <p> Chargez du papier A4 dans le bac standard.</p>	Suivez les messages affichés pour les opérations.
<p><b>Initialiser (uniquement sur le panneau de commande)</b></p> <p>Efface les réglages administrateur et supprime les informations utilisateur, puis réinitialise tous les réglages sur leurs valeurs par défaut.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Supprimer infos utilisateur : Supprime toutes les informations utilisateur enregistrées au moyen du réglage utilisateur et tout dossier personnel.</li> <li>• Effacer réglages Admin : Réinitialise tous les réglages administrateur autres que les informations utilisateur sur leurs valeurs par défaut.</li> </ul> <p> Lorsque la machine est initialisée, les informations (données) ne peuvent être restaurées, assurez-vous de vouloir continuer avec la procédure d'initialisation.</p>	Supprimer infos utilisateur, Effacer réglages Admin
<p><b>Réglage encre non RISO (uniquement sur le panneau de commande)</b></p> <p>Déterminez l'autorisation ou l'interdiction d'utilisation de chaque couleur d'encre lors de l'utilisation d'encre non RISO.</p>	Voir p. 37
<p><b>Gestion du stock (uniquement sur le panneau de commande)</b></p> <p>Saisissez le nombre de cartouches d'encre achetées pour visualiser le stock de cartouches d'encre. Lorsque le stock a atteint le nombre de cartouches d'encre saisi sous [Limite], un message de confirmation s'affiche.</p> <p> Cette fonction peut ne pas s'afficher. Pour utiliser cette fonction, contactez votre revendeur (ou agent de service agréé).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qté achetée 0-99</li> <li>• Limite 0-99</li> </ul>

## Imprimante

Réglage/Description	Valeur réglée/Détails
<p><b>Réglage réseau (IPv4)</b></p> <p>Configurez ce réglage pour connecter la machine à un réseau. Il s'agit d'un réglage pour la connexion à un réseau Internet protocol Ver.4.</p> <p> Si vous configurez à partir d'une RISO Console, vous pouvez enregistrer la configuration réseau IPv4 et IPv6 ainsi que le réglage réseau (Détails) sur l'écran [Réglage réseau].</p>	Voir p. 38
<p><b>Réglage réseau (IPv6)</b></p> <p>Réglez ceci afin d'utiliser la machine connectée à un réseau. Il s'agit d'un réglage pour la connexion à un réseau Internet protocol Ver.6.</p>	Voir p. 38
<p><b>Réglage réseau (Détails)</b></p> <p>Configurez les détails d'un réseau. Les éléments de réglage varient en fonction du réseau que vous utilisez.</p>	Voir p. 38
<p><b>Réglage comm. ext. (uniquement l'écran tactile lorsque le ComColorExpress IS1000C ou IS950C est connecté)</b></p> <p>Configurez ce réglage pour connecter cette machine et un contrôleur externe à un réseau. Les éléments de réglage varient en fonction du réseau que vous utilisez.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglage Par : Adresse IP (IPv4), adresse IP (IPv6)</li> </ul> <p>Lorsque vous utilisez une IPv4 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Serveur DHCP</li> <li>• <u>Pas utilisé</u>, Utilisé</li> <li>• Adresse IP</li> <li>• Masque sous-réseau</li> <li>• Adresse passerelle</li> </ul> <p>Lorsque vous utilisez une IPv6 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comment définir une adresse : <u>Manuel</u>/Adresse sans état/Adresse avec état</li> <li>• Adresse IP</li> <li>• Longueur de préfixe</li> <li>• Adresse passerelle</li> </ul>
<p><b>Limit. adresse IP (IPv4) / (IPv6)</b></p> <p>Utilisez ceci pour limiter les ordinateurs qui peuvent utiliser cette machine. Saisissez les adresses IP et les masques de sous-réseau (IPv4) ou la longueur du préfixe (IPv6) des ordinateurs qui sont autorisés à accéder à cette machine.</p>	Voir p. 40
<p><b>Réglage IPsec</b></p> <p>Configurez ce réglage pour utiliser la technologie de cryptage de données afin d'empêcher les fuites et la fabrication de données dans un environnement réseau. Les éléments de réglage varient en fonction du réseau que vous utilisez.</p>	Voir p. 40

Réglage/Description	Valeur réglée/Détails
<p><b>Réglage IPsec (Ctrl ext.) (uniquement l'écran tactile lorsque le ComColorExpress IS1000C ou IS950C est connecté)</b></p> <p>Vous pouvez utiliser la technologie de cryptage des données pour empêcher les fuites et la fabrication de données lorsque vous connectez cette machine et un contrôleur externe à un réseau. Les éléments de réglage varient en fonction du réseau que vous utilisez.</p> <p> <ul style="list-style-type: none"> <li>N'éteignez pas le contrôleur externe CI pendant la configuration d'un réseau. Configurez les réglages réseau plus détaillés sur l'écran utilitaire du contrôleur externe.</li> <li>Si le contrôleur externe est connecté, configurez [Réglage IPsec] en plus de ce réglage. Le [Réglage IPsec] protège les données si vous imprimez sans le contrôleur externe.</li> </ul> </p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><u>OFF</u>, ON</li> <li>Refuser paquets non enreg.</li> <li><u>Pas limité</u>, Limité</li> <li>Nom stratégie de sécurité</li> <li>0 à 10 (Vous pouvez ajouter, Changer, effacer et hiérarchiser)</li> <li>Stratégie de sécurité</li> <li>Configurez [Basique].</li> <li>Nom</li> <li>Clé pré-partagée</li> <li>Réglage par :</li> <li>Étendue stratégie de sécurité</li> <li><u>Pas limité</u>, Limité</li> <li>Appliquer à:</li> <li>Longueur de préfixe (uniquement IPv6)</li> <li>Configurez [IKE].</li> <li>IKE</li> <li>Algorithme de chiffrement</li> <li>Algorithme de hachage</li> <li>Groupe DH</li> <li>Configurez [Param.Com.].</li> <li>Durée de vie de la connexion</li> <li>Algorithme d'authentification</li> <li>Algorithme de chiffrement</li> <li>Algorithme de hachage</li> <li>PFS</li> <li>Groupe DH</li> </ul> <p>Voir "Réglage IPsec" (p. 40) pour plus d'informations sur son utilisation.</p>
<p><b>Réglage travail fini</b></p> <p>Déterminez l'enregistrement ou non de la tâche finie sur l'écran [Finies] en mode imprimante. Lors de l'enregistrement de tâche finie, définissez la période d'enregistrement et l'autorisation ou interdiction de réimpression.</p> <p>Si la réimpression est réglée sur [Interdit], l'option [Imprimer] ne s'affiche pas sur l'écran [Finies].</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><u>OFF</u>, Enregistrer</li> <li>par heure(s), par jour(s), Tâches enr. (Sélectionner une option.)</li> <li>1 - 99</li> <li>(Réglage par défaut : par jour(s) 1)</li> <li>Autorisation de réimprimer</li> <li><u>Interdit</u>, Autorisé</li> </ul>
<p><b>Réglage travail en attente</b></p> <p>Déterminez la suppression automatique ou non des tâches en attente sur l'écran [En attente] en mode imprimante à une période définie. Efface automatiquement la liste à une période définie. Détermine également si toutes les tâches reçues d'ordinateurs sont des tâches en attente.</p> <p>Vous pouvez ajouter la tâche en attente dont la période de tps est dans la période de tps spécifiée dans la liste d'attente et spécifiez la période pour démarrer automatiquement l'impression.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[Pér. de tps]</li> </ul> <p>Réglez la période de tps de la tâche en attente et s'il faut imprimer automatiquement lorsque la période expire.</p> <p>La période de départ et la période de fin de [pér. de tps] peuvent être saisies en utilisant les touches numériques.</p> <p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Même lorsque le [Programme de puissance] a été défini, la sous puissance de cette machine n'est pas désactivée lorsqu'une tâche en attente est définie.</li> <li>Les tâches d'impression ne peuvent pas être démarrées automatiquement si une panne de courant s'est produite ou si l'alimentation principale de cette machine est coupée volontairement.</li> <li>Cette fonction est activée lorsque [Réglage ouv. de session] est réglé sur [Pas requis]. Lorsque [Réglage ouv. de session] est réglé sur [Requis], l'impression ne démarre pas même lorsque la période de temps spécifiée est arrivée.</li> <li>Lorsque la période spécifiée par [Réglage travail en attente] expire pendant la [pér. de tps], les tâches sont supprimées.</li> </ul> </p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><u>Effacer manuel</u>, Effacer auto</li> <li>par minute(s), par heure(s), par jour(s) (Sélectionner une option.) 1-99</li> <li>(Réglage par défaut : par heure(s) 1)</li> <li>Placer toutes les tâches venant du PC dans la liste tâches en attente?</li> <li><u>Non</u>, Oui</li> <li>Pér. de tps</li> <li><u>OFF</u>, ON</li> <li>Période de départ, période de fin</li> <li>Heure: 0-23 Min: 0-59</li> <li>Démarrer auto l'impr. une fois la période de temps écoulée?</li> <li><u>Non</u>, Oui</li> </ul>

Réglage/Description	Valeur réglée/Détails
<p><b>Zone d'impression</b></p> <p>Cette machine ne peut imprimer sur certaines zones autour des bords du papier (marges) quel que soit le format original. Utilisez ceci pour régler la taille des marges. Normalement, utilisez [Standard].</p> <p>ComColor 9150/9150R/9110/9110R/7150/7150R/7110/7110R</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [Standard] Marges de 3 mm (1/8") en haut, en bas, à gauche et à droite</li> <li>• [Maximum] Marges de 1 mm (0,04") en haut, en bas, à gauche et à droite</li> </ul> <p>ComColor 3150/3150R/3110/3110R</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [Standard] Marges de 5 mm (3/16") en haut, en bas, à gauche et à droite</li> <li>• [Maximum] Marges de 3 mm (1/8") en haut, en bas, à gauche et à droite</li> </ul> <p> Lorsque ceci est réglé sur [Maximum], l'intérieur de l'imprimante (chemin de transfert) peut être taché d'encre en fonction de l'original. En conséquence, les bords ou l'arrière du papier peuvent être encrassés.</p>	<p><u>Standard</u>, Maximum</p>
<p><b>Options d'alim. enveloppe</b></p> <p>Lorsque vous imprimez sur des enveloppes, définissez l'amélioration et l'alimentation papier sur un réglage qui convient aux enveloppes afin de prévenir les taches d'encre et les images floues. Ceci fonctionne uniquement lorsque vous avez sélectionné [Enveloppe] dans [Ctrl alim.] du bac d'alimentation.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●  Pour des impressions sur des enveloppes épaisses ou ondulées, réglez [Contrôle alimentation] sur [Grande plage]. Si vos images sont floues, réglez [Contrôle gouttelettes d'encre] sur [Oui]. Le flou peut être moins perceptible.</li> <li>● Si vous réglez [Contrôle gouttelettes d'encre] sur [Oui], votre vitesse d'impression diminue. Définissez si vous choisissez la sortie plutôt que la vitesse d'impression.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>●  Il est recommandé de régler [Options d'alim. enveloppe] de manière à correspondre à [Amélioration image envel.] sur l'imprimante. Voir "Onglet Image" dans le "Guide de base".</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrôle alimentation <u>Standard</u>/Large portée</li> <li>• Contrôle gouttelettes d'encre Non/<u>Oui</u></li> </ul>
<p><b>Bac sortie par mode (lors de l'utilisation du finisseur multifonctions ou du bac de réception)</b></p> <p>Déterminez le bac prioritaire dans chaque mode lorsque [Bac de sortie] est réglé sur [Auto] depuis l'écran [Fonctions] en mode copie, ou lorsque [Bac de sortie] (sur l'onglet [Finition]) du pilote de l'imprimante est réglé sur [Auto]. (Lorsque la fonction agrafe, perforation, pliage papier ou une autre fonction de finition est définie, la sortie du papier s'effectue quelle que soit cette priorité.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lors de l'utilisation du finisseur multifonctions : <u>Bac face imp dessous</u>, Bac supérieur, Bac de réception</li> <li>• Lors de l'utilisation du bac de réception de grande largeur : <u>Bac face imp dessous</u>, Wide Stacking Tray</li> <li>• Lorsque vous utilisez le bac de réception à contrôle automatique : <u>Bac face imp dessous</u>, Auto-Ctrl Stacking Tray</li> <li>• Lorsque vous utilisez le bac de réception à haute capacité : <u>Bac face imp dessous</u>, Bac de réc. haute capac.</li> </ul>
<p><b>Contrôle guide pile (lors de l'utilisation du bac de réception à contrôle automatique)</b></p> <p>Déterminez les guides qui s'ouvrent lorsque vous appuyez sur le bouton d'ouverture des guides de papier avec du papier dans le bac de réception à contrôle automatique.</p>	<p>Fin, <u>Côté</u>. Les deux</p>

Réglage/Description	Valeur réglée/Détails
<p><b>Affichage nom travail</b></p> <p>Déterminez de divulguer ou non le nom de la tâche dans la liste des tâches en mode imprimante. Lorsque ceci est réglé sur [Pas divulg.] et l'ouverture de session est nécessaire, les tâches autres que celles des utilisateurs en session s'affichent comme [*****]. Lorsqu'un utilisateur avec droits d'administrateur est en session, toutes les tâches sont divulguées quel que soit ce réglage.</p>	Pas divulg., <u>Divulguées</u>
<p><b>Impression USB</b></p> <p>Si vous réglez une clé USB sur la machine, le mode imprimante s'active automatiquement. Précisez si vous souhaitez afficher l'écran du [Sélectionner dossier]. Si vous sélectionnez [Manuelle], l'écran [Ouverture de session] s'affiche. Si vous réglez une clé USB sur la machine après avoir ouvert une session, l'écran [Sélectionner dossier] s'affiche.</p>	Manuelle, <u>Auto</u>
<p><b>Niv.détection coul./noir</b></p> <p>Définissez le niveau auquel l'original est automatiquement déterminé comme original de couleur ou noir et blanc lorsque [Mode couleur] est réglé sur [Auto] en mode copie ou mode scanner. Plus la valeur est élevée, plus facile est la détermination de l'original comme original de couleur.</p>	1, 2, <u>3</u> , 4, 5
<p><b>Copies additionnelles</b></p> <p>Activez ou désactivez la fonction [Copies additionnelles] sur l'écran [Fonctions] en mode copie.</p> <p> Utilisez [Copies additionnelles] pour effectuer des copies supplémentaires de la tâche préalablement copiée.</p>	<u>OFF</u> , ON
<p><b>Régl.Alim. hte capacité (lorsque vous utilisez le alimentation haute capacité)</b></p> <p>Précisez l'emplacement d'abaissement du bac standard lorsqu'il n'y a plus de papier ou lorsque vous appuyez sur (ne pas maintenir) du bouton de descente du bac standard. Le bac standard dispose de trois niveaux d'arrêt.</p>	Voir p. 42
<p><b>Régl.Bac récep.hte cap. (lorsque vous utilisez le bac de réception haute capacité)</b></p> <p>Précisez l'emplacement d'abaissement du bac de réception lorsque le bac de réception haute capacité imprime en sortie ou lorsque l'impression est interrompue. Vous pouvez définir la position d'arrêt du bac de réception sur [En bas vers le chariot] ou sur n'importe quelle position.</p> <p> ● Lorsqu'il est réglé sur [Ne pas baisser le bac de récep.], le bac de réception ne s'abaisse pas une fois la tâche terminée. Ce réglage convient lorsque vous sortez de nombreuses tâches sur page unique (impression variable) ou pour un petit nombre d'impressions. Lorsque vous sortez un petit nombre d'impressions, vous pouvez raccourcir le délai d'attente du bac standard avant qu'il ne retourne en position d'impression.</p> <p>● Lorsqu'il est réglé sur [En bas vers le chariot], et peu importe le nombre d'impressions, le bac de réception s'abaisse vers le chariot une fois la tâche terminée. Si vous tirez plusieurs impressions avec le chariot, il n'est pas nécessaire d'appuyer sur le bouton de descente du bac de réception. Toutefois, il n'est pas possible d'imprimer tant que les impressions n'ont pas été retirées et que le bac de réception n'est pas revenu en position d'impression.</p> <p>● Lorsqu'il est réglé sur [En bas vers point spécifié], le bac de réception s'abaisse jusqu'à l'endroit spécifié une fois la tâche terminée. Vous pouvez préciser où vous retirez les impressions facilement sans utiliser le chariot.</p> <p>● Si vous sortez 3 200 à 4 000 feuilles vers le bac de réception, le bac s'abaisse jusqu'à l'emplacement du chariot sans tenir compte du [Bac de réc. haute capac.].</p>	<p><u>Ne pas baisser le bac de récep.</u>, En bas vers le chariot, En bas vers point spécifié.</p> <p>Entrée numérique : 150 à 400 mm (5 <sup>29</sup>/<sub>32</sub>" à 15 <sup>1</sup>/<sub>2</sub>") (Réglage par défaut : 150 mm (5 <sup>29</sup>/<sub>32</sub>"))</p>

## Scanner

Réglage/Description	Valeur réglée/Détails
<p><b>Régl.enreg.données num.</b></p> <p>Déterminez la suppression automatique ou non des données enregistrées sur le disque dur de la machine en mode scanner et à une période définie. Efface automatiquement la liste à une période définie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Effacer manuel</u>, Effacer auto</li> <li>• par minute(s), par heure(s), par jour(s) (Sélectionner une option.)</li> <li>• 1-99</li> <li>• (Réglage par défaut : par jour(s) : 1)</li> </ul>
<p><b>Confirm.format numéris.</b></p> <p>Déterminez l'affichage ou non de l'écran de confirmation de format de fichier lors de l'entrée en mode scanner depuis l'écran mode. Pour plus d'informations sur l'écran de confirmation du format d'enregistrement de fichier, voir "<b>Écrans du mode scanner</b>" dans le "<b>Guide de base</b>".</p>	<p>Pas d'affich., <u>Affiché</u></p>
<p><b>Rép. données numérisées</b></p> <p>Utilisez ceci pour enregistrer jusqu'à 256 répertoires de stockage pour les données numérisées.</p> <p>Les répertoires de stockage enregistrés ici sont affichés sur l'écran [Répertoire] en mode scanner.</p> <p>La fonction [Test communication] vous permet de vérifier si les réglages du répertoire de stockage des données sont correctement enregistrés.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Afficher nom</li> <li>• Protocole de transfert FTP, SMB, SMB (UNC)</li> <li>• Adresse IP ou URL serveur de stockage</li> <li>• Répertoire de stockage</li> <li>• Nom partagé répertoire</li> <li>• Répertoire de stockage</li> <li>• Nom ouv. session rép.</li> <li>• MdP ouv.session rép.</li> <li>• Test communication</li> </ul> <p>Voir p. 42</p> <p> Les réglages peuvent varier en fonction des réglages du [Protocole de transfert].</p>
<p><b>Destination mail</b></p> <p>Utilisez ceci pour enregistrer jusqu'à 256 destinations pour l'envoi de données numérisées par courrier électronique. Les destinations enregistrées ici sont affichées sur l'écran [Répertoire] en mode scanner.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adresse e-mail</li> <li>• Afficher nom</li> <li>• Index</li> <li>• Lire fichier CSV*</li> <li>• Écrire sur fichier CSV*</li> </ul> <p>* La lecture et l'écriture de fichiers de destination de courrier électronique ne peut se faire qu'au moyen de la RISO Console.</p>
<p><b>Entrée directe dest.mail</b></p> <p>Déterminez l'autorisation ou non d'entrée directe d'adresses e-mail lors de la définition d'un répertoire pour les données numérisées. Lorsque ceci est défini sur [Autorisé], le bouton d'entrée directe s'affiche sur l'écran [Répertoire] en mode scanner. Lorsque ceci est réglé sur [Interdit], les utilisateurs ne peuvent pas envoyer de courrier électronique à des adresses autres que celles qui sont enregistrées.</p>	<p>Interdit, <u>Autorisé</u></p>

Réglage/Description	Valeur réglée/Détails
<p><b>Réglage mail</b></p> <p>Précisez les réglages du serveur de messagerie pour envoyer les données numérisées. L'Adresse e-mail expéditeur correspond à l'adresse indiquée dans la colonne d'expédition lors de la réception du courrier électronique.</p> <p>La fonction [Test communication] vous permet de vérifier si les réglages du serveur e-mail sont correctement enregistrés.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serveur messagerie (SMTP)</li> <li>• Port</li> <li>• Adresse e-mail expéditeur</li> <li>• Protoc. Chiffrement</li> <li>• Authentification SMTP</li> <li>• Compte</li> <li>• Mot de passe</li> <li>• Capacité mail: 1-500 MB (Réglage par défaut: 5 MB)</li> <li>• Time out: 30-300 sec. (Réglage par défaut: 60 sec.)</li> <li>• Test communication</li> </ul> <p> ● Les réglages peuvent varier en fonction des réglages de l' [Authentification SMTP].</p> <p>● Après avoir configuré le serveur e-mail, appuyez sur [Test communication]. Si les réglages sont bons, l'écran de confirmation s'affiche. Si la communication ne fonctionne pas, vérifiez de nouveau les réglages.</p>

## Configuration avec utilisation d'un lecteur de carte IC (en option)

Si vous connectez un lecteur de carte IC, il est nécessaire de configurer des réglages supplémentaires dans les éléments de réglage administrateur suivants.

Fonction concernée	Fonction configuration	Détails
Réglage ouv. de session	Précisez si vous souhaitez démarrer automatiquement l'impression des tâches en attente.	Voir p. 25
Réglage utilisateur	Enregistrez les informations relatives à la carte IC sur la machine.	Voir p. 27
Mode de connexion	Configurez la méthode d'authentification pour l'ouverture de session.	Voir p. 13



Les autres éléments de réglage administrateur sont identiques lorsqu'un lecteur de carte IC n'est pas connecté. Configurez les réglages administrateur requis.

## Enregistrement des utilisateurs

Pour enregistrer des utilisateurs, l'administrateur doit configurer différents paramètres. En fonction de l'utilisation de la machine, certains réglages ne sont pas requis.



Configurez-les dans le bon ordre, comme illustré dans le tableau ci-dessous. Si l'ordre n'est pas respecté, vous devez recommencer l'opération à zéro.

Ordre	Paramètres administrateur	Cible	Description des paramètres	Remarque
1	Réglage ouv. de session	Configurez ce paramètre pour restreindre les utilisateurs de la machine.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Détermine si l'identification est nécessaire ou non</li> <li>■ Tps sortie session auto</li> </ul>	Le réglage utilisateur est requis si n'importe quel mode est réglé sur [Requis].
2	Réglage groupe	Configurez ce paramètre lorsque vous créez un dossier partagé avec la fonction dossier.	Spécifie les groupes capables d'utiliser le dossier partagé.	Les groupes configurés ici sont utilisés pour d'autres paramètres. (Voir p. 26)
3	Entrée index	Définissez l'index utilisateur de façon à ce que les noms des utilisateurs puissent être facilement trouvés à partir de la liste des utilisateurs ou en utilisant "Destination mail".	Vous pouvez attribuer le texte désiré à six boutons [Index]. Jusqu'à 3 caractères alphanumériques.	Le réglage d'usine correspond à l'ordre alphabétique.

Ordre	Paramètres administrateur	Cible	Description des paramètres	Remarque
4	Réglage utilisateur	Utilisez ceci pour enregistrer les utilisateurs qui peuvent ouvrir une session.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nom utilisateur</li> <li>■ Mot de passe temporaire (1-16 caractères)</li> <li>■ Nom ouv. session PC</li> <li>■ Groupe (optionnel)</li> <li>■ Index (optionnel)</li> <li>■ Droits admin.</li> <li>■ Ouverture de session interdit/ autorisée pour chaque mode (en option)</li> </ul>	Les fonctions [Lire fichier CSV] et [Écrire sur fichier CSV] peuvent être sélectionnées sous [Réglage utilisateur] dans la [Admin.] Paramètres de la RISO Console. Ils sont utiles pour ajouter un grand nombre d'utilisateurs.



- Les réglages doivent être configurés dans l'ordre noté ci-dessus.
- Si vous configurez les [Serveurs authentif], il n'est pas nécessaire de vous enregistrer en tant qu'utilisateur.

## Réglage ouv. de session

Déterminez la nécessité ou non d'ouverture de session pour entrer dans un mode ainsi que le Tps sortie session auto.

Sélectionnez [Requis] pour chaque mode si vous souhaitez limiter ceux qui peuvent utiliser cette machine. Définissez toujours 2, 3 ou 4 dans "Enregistrement utilisateurs" lorsque [Requis] est sélectionné.

### <Description des réglages>

- **Réglage ouv. de session pour chaque mode**  
Valeur définie : Pas requis, Requis  
(Réglage par défaut : Pas requis)
- **Tps sortie session auto**  
Déterminez le temps de sortie de session automatique lorsque la machine n'est pas utilisée pendant une période définie.  
Valeur définie : 10 à 3 600 sec.  
(Réglage par défaut : 300 sec.)
- **Démarrage impr. auto tâche en attente**  
(lors de l'utilisation d'un lecteur de carte IC)  
Déterminez le lancement automatique de l'impression des tâches en attente après l'ouverture de session en mode imprimante.  
Valeur définie : Non, Oui  
(Réglage par défaut : Oui)

**1 Appuyez sur [Réglage ouv. de session] depuis l'écran [Réglages Admin.].**

## 2 Configurez les réglages.



Lors de l'utilisation d'un lecteur de carte IC, utilisez [Détails] en mode imprimante pour configurer [Démarrage impr. auto travail en attente].

## 3 Appuyez sur [OK].



Il est possible de configurer cette fonction dans la RISO Console. (Voir p. 11)

## Réglage groupe

Spécifiez les groupes pour indiquer les attributs utilisateurs. Les groupes définis ici sont utilisés avec [Groupe] pour le [Réglage utilisateur]. Il est possible de configurer jusqu'à 60 groupes.

1 Cliquez sur [Réglage groupe] sur l'écran [Réglages Admin.].

2 Cliquez sur [Ajouter].

Réglage groupe Fermer

G_01	G_07
G_02	G_08
G_03	G_09
G_04	G_10
G_05	
G_06	

01/01

Ajouter | Changer | Effacer

3 Entrez le nom du groupe puis cliquez sur [OK].



- Pour modifier ou supprimer les réglages d'un groupe, effectuez les opérations suivantes.  
Pour modifier le nom d'un groupe :  
Sélectionnez un groupe sur l'écran [Réglage groupe], cliquez sur [Changer] et renommez le groupe.  
Pour supprimer un réglage :  
Sélectionnez un groupe sur l'écran [Réglage groupe], cliquez sur [Effacer].
- Les groupes établis ici sont aussi utilisés avec les paramètres suivants.  
[Groupe sélect.] pour [Réglage dossier partagé], [Liste enreg. compte] (uniquement sur la RISO Console) et [Groupe] pour [Réglage utilisateur]
- Il est possible de configurer cette fonction dans la RISO Console. (Voir p. 11)

## Entrée index

Spécifiez le nom du bouton d'index affiché pour "Liste utilisateur" et "Destination mail" sur l'écran d' [Réglage ouv. de session] Les boutons d'index définis ici sont utilisés avec [Index] pour le [Réglage utilisateur].

1 Cliquez sur [Entrée index] dans l'écran [Réglages Admin.].

2 Appuyez sur un bouton d'index pour le modifier.

Entrée index Fermer

Définir le nom d'index à afficher dans liste utilisateurs pour l'ouv.de session ou liste de destination mails.

0-9 | a-e | f-j | k-o | p-t | u-z

3 Entrez le nom de l'index puis cliquez sur [OK].



- Il est possible de configurer cette fonction dans la RISO Console. (Voir p. 11)



**3 Saisissez le nom utilisateur et appuyez sur [Suivant].**

**4 Définissez le mot de passe temporaire et appuyez sur [Suivant].**

**5 Saisissez à nouveau le mot de passe temporaire et appuyez sur [Suivant].**

**6 Configurez les réglages.**



- Si [Nom ouv. session PC] est erroné lorsque [Réglage ouv. de session] en mode imprimante est réglé sur [Requis], les tâches ne peuvent pas être reçues depuis un ordinateur. Saisissez l'information et vérifiez qu'elle est correcte.

- Veuillez bien à configurer [Index].



**7 Appuyez sur [OK].**

Lors de l'utilisation d'une unité de numérisation, vous pouvez passer à la configuration des adresses e-mail. Suivez les messages sur-écran pour la configuration.

Lors de l'utilisation d'un lecteur de carte IC, l'écran suivant s'affiche.

Tenez la carte IC au-dessus du lecteur de carte IC.



- Pour changer ou supprimer un réglage utilisateur, exécutez les opérations suivantes. Pour supprimer un réglage : Sélectionnez un utilisateur sur l'écran [Réglage utilisateur] et appuyez sur [Effacer].

Pour changer un réglage : Sélectionnez un utilisateur sur l'écran [Réglage utilisateur] et appuyez sur [Changer].

- Lorsque les informations de carte IC sont enregistrées, l'icône d'utilisateur à gauche du nom utilisateur est remplacée par l'icône de carte.

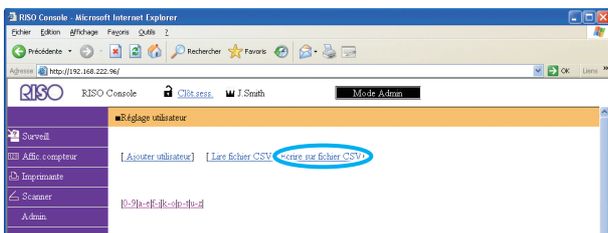
- Il est possible de configurer cette fonction dans la RISO Console. (Voir p. 11)

## Ajout d'un grand nombre d'utilisateurs (Réglage utilisateur)

Vous pouvez utiliser la RISO Console pour configurer simultanément un grand nombre d'utilisateurs depuis un ordinateur. Enregistrez le format (fichier CSV) sur l'ordinateur, saisissez les informations utilisateur (Nom d'utilisateur, Nom d'ouverture de session, avec/ sans autorisation de l'administrateur), puis lisez à nouveau le fichier.

Voir "Appendice" (p. 48) pour plus de détails sur le fichier CSV.

- 1 Cliquez sur [Réglage utilisateur] depuis l'écran [Admin.].
- 2 Cliquez sur [Écrire sur fichier CSV] et enregistrez le fichier CSV sur un ordinateur.

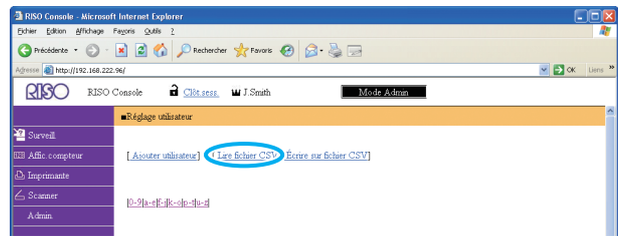


- 3 Ouvrez le fichier CSV écrit et saisissez les informations utilisateur.

Saisissez les informations utilisateur selon le format, puis enregistrez les informations. Vous pouvez ajouter jusqu'à 300 utilisateurs.

- Les éléments de réglage utilisateur dans le fichier CSV varient selon les limites de la fonction, le type de machine, et la connexion des options.

- 4 Cliquez sur [Lire fichier CSV], puis lisez le fichier saisi.

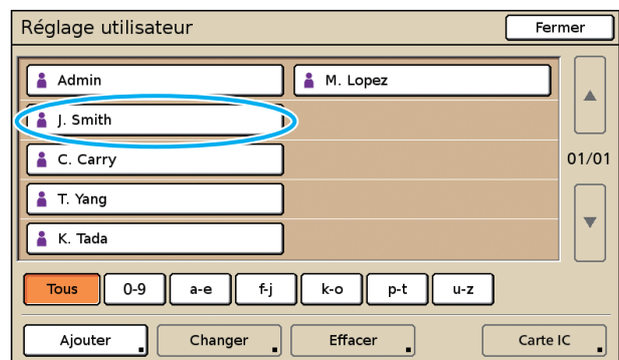


Si [Lire fichier CSV] n'est pas correctement complété, un message s'affiche. Vérifiez les réglages du fichier CSV et le numéro d'enregistrement utilisateur.

Lors de l'utilisation d'un lecteur de carte IC, il faut enregistrer la carte IC sur la machine. Voici la procédure d'enregistrement de carte IC.

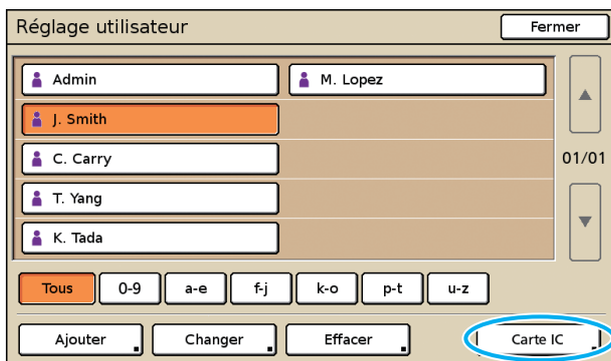
- 5 Appuyez sur [Réglage utilisateur] depuis l'écran [Réglages Admin.] de la machine.

- 6 Sélectionnez le nom utilisateur.



Voir "Appendice" (p. 48) pour plus de détails sur le fichier CSV.

## 7 Appuyez sur [Carte IC].



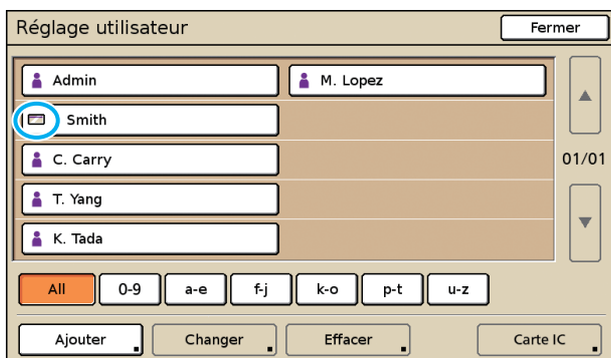
Le message "Enregistrer la carte IC." s'affiche.

## 8 Tenez la carte IC au-dessus du lecteur de carte IC.

Le message "L'enregistrement de l'utilisateur est terminé." s'affiche dès que la carte est enregistrée.



L'icône d'utilisateur à gauche du nom utilisateur est remplacée par l'icône de carte.



## 9 Appuyez sur [Fermer].

Répétez les étapes 6 à 8 pour tous les utilisateurs.

## Configuration des Serveurs authentif (authentification du serveur externe)

Configurez ce réglage en utilisant un serveur externe lorsque vous authentifiez un utilisateur qui possède un compte sur un serveur externe. Un utilisateur qui ne possède pas de compte sur un serveur externe ne peut pas être authentifié.

Si vous avez utilisé une authentification d'un serveur externe, il n'est pas nécessaire d'enregistrer les informations relatives à l'utilisateur sur l'imprimante, et vous pouvez gérer de manière centrale les informations sur le serveur.



Si vous commencez à utiliser une authentification par serveur externe, les réglages suivants qui ont été mémorisés (sauvegardés) dans la machine seront supprimés.

- Les informations utilisateur enregistrées sur [Réglage utilisateur] dans "Réglages Admin."
- Tous les [Dossier personnel] des utilisateurs, et les dossiers de tâches dans [Dossier personnel]
- Le groupe enregistré sur [Réglage groupe] dans les "Réglages Admin."
- Les réglages [Entrée accès direct] de chaque utilisateur, [Entrée sélections] et [Enreg. par défaut]



Vous pouvez sauvegarder les informations utilisateur avant de commencer à utiliser un serveur externe.

Pour les sauvegarder, téléchargez le fichier CSV dans [Réglage utilisateur] de l' "admin" de la RISO Console sur votre ordinateur.

### Fonctions restreintes en utilisant une authentification par serveur externe

Si vous configurez la fonction d'authentification par serveur externe, la machine ne gère pas les utilisateurs, à l'exception de l'administrateur. Par conséquent, l'utilisation de certaines fonctions est restreinte.

#### ■ Mode copie

- Les utilisateurs, à l'exception de l'administrateur, ne peuvent pas enregistrer de fonctions sur les écrans "Zone d'accès direct" ou [Sélections].  
Les écrans "Zone d'accès direct" et [Sélections] affichent les fonctions configurées par l'administrateur.
- Vous ne pouvez pas utiliser [Dossier personnel] dans [Enreg. dans dossier].
- Les utilisateurs, à l'exception de l'administrateur, ne peuvent pas définir les valeurs actuelles des réglages dans [Enregistrer par défaut] ni utiliser la fonction [Initialiser] qui peuvent effacer les réglages enregistrés.

#### ■ Utilisateur

- Les utilisateurs, à l'exception de l'administrateur, ne peuvent pas modifier les mots de passe d'ouverture de session.

#### ■ Réglages administrateur

- Parce que les utilisateurs sont gérés sur le serveur externe, la machine ne gère pas ni n'enregistre les utilisateurs. Par conséquent, vous ne pouvez pas utiliser [Réglage utilisateur], [Réglage groupe] ni [Liste comptes utilis.].
- Même si un lecteur de carte IC a été connecté, vous ne pouvez pas utiliser "Comptage impressions".

## ■ Éléments de réglage

Les éléments que vous définissez dans [Serveurs authentif] sont les suivants.

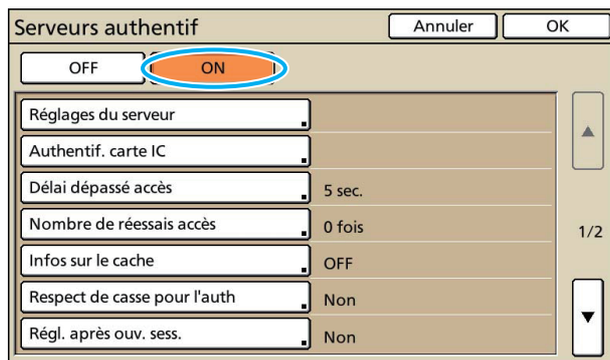
Réglage/Description	Valeur configurée/Détails
<p><b>Réglages du serveur</b></p> <p>Spécifiez les réglages du serveur (primaire/secondaire) pour le serveur LDAP et le serveur Kerberos et les numéros de ports.</p>	<p><b>Serveur LDAP (Primaire/Secondaire)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nom Serveur: Jusqu'à 256 caractères alphanumériques , Adresse IP</li> <li>• Port</li> <li>• Recher. nom ouv. sess.*<sup>1</sup></li> <li>• Rechercher mot de passe*<sup>2</sup></li> <li>• Rechercher racine*<sup>3</sup></li> <li>• But de la recherche*<sup>4</sup></li> </ul> <p><b>Serveur Kerberos (Primaire/Secondaire)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domaine : Jusqu'à 64 caractères alphanumériques (caractères majuscules uniquement)</li> <li>• Nom après ouv.sess.*<sup>5</sup>: Jusqu'à 10 caractères</li> <li>• Nom Serveur: Jusqu'à 256 caractères alphanumériques , Adresse IP</li> <li>• Port</li> </ul>
<p><b>Authentif. carte IC</b></p> <p>Jusqu'à cinq attributs peuvent être réglés pour les attributs de la carte IC. Activer ou désactiver l'attribut réglé pour la carte IC.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attribut utilisé pour attester carte IC <u>OFF</u>, ON</li> </ul>
<p><b>Délai dépassé accès</b></p> <p>Spécifiez le dépassement du délai pour accéder au serveur d'authentification.</p>	<p>OFF, <u>ON</u></p> <p>5 à 120 sec. (Réglage par défaut : 5 sec.)</p>
<p><b>Nombre de réessais accès</b></p> <p>Spécifiez le nombre de réessais accès pour accéder au serveur d'authentification lorsque l'accès échoue,</p>	<p>0 à 5 fois (Réglage par défaut : 0 fois)</p>
<p><b>Infos sur le cache</b></p> <p>Spécifiez s'il faut activer (ON) ou désactiver (OFF) les informations sur le cache. Si vous les réglez sur [ACTIVEES], vous pouvez réinitialiser les infos sur le cache.</p>	<p>OFF, <u>ON</u></p>
<p><b>Respect de casse pour l'auth</b></p> <p>Définissez s'il faut ou non distinguer l'identifiant d'utilisateur par le respect de la casse lors de l'authentification.</p>	<p>Oui, <u>Non</u></p>
<p><b>Régl. après ouv. sess.</b></p> <p>Choisissez d'afficher ou non l'écran [Sélection ouv. de session] lorsque vous vous connectez à un domaine en utilisant les réglages du serveur d'authentification. Jusqu'à trois domaines sont affichés.</p> <p> ● Lorsque [Sélection ouv. de session] est réglé sur [Pas d'affich], l'authentification est exécutée en fonction de la priorité spécifiée dans [Serveurs authentif].</p> <p>● Lorsque le serveur DNS (IPv4)/(IPv6) est réglé sur [Pas utilisé] dans [Réglage réseau (Détails)], le réglage du domaine est indisponible.</p> <p>● Lorsque les réglages du serveur pour serveur Kerberos restent vierges, les "Adresses IP des serveurs LDAP" sont affichées sur l'écran [Sélection ouv. de session].</p>	<p><u>Pas d'affich</u>, Affiché</p>

Réglage/Description	Valeur configurée/Détails
<b>Attribut ID utilisateur</b> Spécifiez l'attribut ID utilisateur pour accéder au serveur d'authentification.	Jusqu'à 32 caractères alphanumériques

- \*1 Nom de session pour accéder au serveur d'authentification.
- \*2 Mot de passe pour accéder au serveur d'authentification.
- \*3 DN (Nom de Distinction) qui correspond à la racine de recherche pour l'utilisateur sur le serveur d'authentification.
- \*4 Plage de recherche pour accéder au serveur d'authentification.
- \*5 Affiché sur l'écran [Sélection ouv. de session] lorsque vous ouvrez une session dans le serveur d'authentification.

**1 Appuyez sur [Serveurs authentif] sur l'écran des [Réglages Admin.].**

**2 Appuyez sur [ON], et précisez chaque champ dans les informations relatives au serveur d'authentification.**



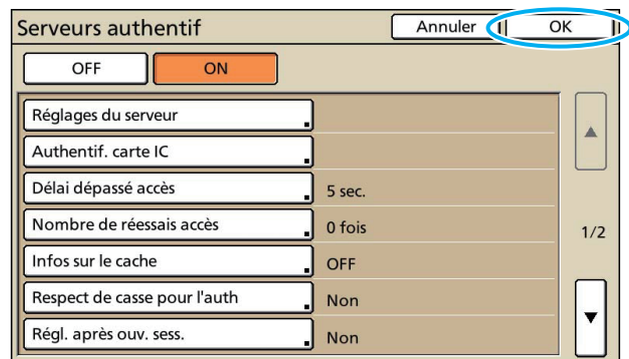
- Jusqu'à trois (six) serveurs LDAP (primaires/secondaires) et serveurs Kerberos (primaires/secondaires) peuvent être réglés comme contacts pour l'authentification. Pour changer, effacer les éléments de réglage de chaque serveur ou régler la priorité de contact pour l'authentification, effectuez les opérations suivantes.  
 Pour ajouter un serveur d'authentification : Appuyez sur [Ajouter] pour effectuer des réglages pour chaque serveur.  
 Pour changer un réglage : Sélectionnez [Serveur] et appuyez sur [Changer] pour changer les détails des éléments de réglage.  
 Pour supprimer un réglage : Sélectionnez [Serveur] et appuyez sur [Effacer].

Pour définir la priorité de contact au moment d'effectuer l'authentification :

Sélectionnez [Serveur] et réglez la priorité à l'aide de [↑] et [↓].

- Si vous n'utilisez pas serveur Kerberos, vous n'avez pas besoin d'enregistrer un serveur Kerberos. Les réglages du serveur pour serveur Kerberos restent vierges dans l'écran [Réglages du serveur].
- Si vous n'enregistrez pas serveur Kerberos, vous pouvez seulement utiliser l'authentification par carte IC et non l'authentification par code PIN.

**3 Appuyez sur [OK].**



L'écran suivant s'affiche.

L'écran [Traitement] s'affiche pendant que les informations utilisateur sont supprimées. Une fois la suppression terminée, l'écran [Réglages Admin.] s'affiche.

Laissez-vous guider par les messages à l'écran pendant la configuration.

- Lorsque l'écran [Traitement] est affiché, n'éteignez pas la machine au moyen de l'interrupteur principal. Cela pourrait entraîner un mauvais fonctionnement de la machine.
- Il est possible de configurer cette fonction dans la RISO Console. (Voir p. 11)

## Configuration du Lien système externe

Réglez ceci lorsque vous effectuez une authentification d'utilisateurs ayant des comptes dans le serveur d'impression externe (logiciel MPS) pour utiliser le lien du serveur externe ou pour faire payer les tâches d'impression/copie. L'utilisateur qui ne dispose pas d'un compte dans le serveur d'impression externe ne peut pas être authentifié.

Lors de l'utilisation du lien système externe, les informations d'utilisateur ne sont pas requises pour être enregistré sur l'imprimante, de sorte que les informations sont gérées de manière centralisée par le serveur d'impression externe.



Lorsque le lien système externe est installé, les réglages suivants sauvegardés sur cette machine sont effacés.

- Les informations utilisateur enregistrées sur [Réglage utilisateur] dans "Réglages Admin."
- Tous les [Dossier personnel] des utilisateurs, et les dossiers de tâches dans [Dossier personnel]
- Le groupe enregistré sur [Réglage groupe] dans les "Réglages Admin."
- Les réglages [Entrée accès direct] de chaque utilisateur, [Entrée sélections] et [Enreg. par défaut]



Vous pouvez sauvegarder les informations utilisateur avant de commencer à utiliser un serveur externe.

Pour les sauvegarder, téléchargez le fichier CSV dans [Réglage utilisateur] de l' "admin" de la RISO Console sur votre ordinateur.

### Fonctions affectées par lien système externe

Si vous installez le lien système externe, le serveur externe gère les utilisateurs, et les utilisateurs sont affectés par les éléments suivants:

#### ■ Mode copie

- Les utilisateurs, à l'exception de l'administrateur, ne peuvent pas enregistrer de fonctions sur les écrans "Zone d'accès direct" ou [Sélections].  
Les écrans "Zone d'accès direct" et [Sélections] affichent les fonctions configurées par l'administrateur.
- Vous ne pouvez pas utiliser [Dossier personnel] dans [Enreg. dans dossier].
- Les utilisateurs, à l'exception de l'administrateur, ne peuvent pas définir les valeurs actuelles des réglages dans [Enregistrer par défaut] ni utiliser la fonction [Initialiser] qui peuvent effacer les réglages enregistrés.

#### ■ Utilisateur

- Les utilisateurs, à l'exception de l'administrateur, ne peuvent pas modifier les mots de passe d'ouverture de session.

#### ■ Réglages administrateur

- Parce que les utilisateurs sont gérés sur le serveur externe, la machine ne gère pas ni n'enregistre les utilisateurs. Par conséquent, vous ne pouvez pas utiliser [Réglage utilisateur], [Réglage groupe] ni [Liste comptes utilis.].
- Si [Réglage ouv. de session] est réglé sur [Pas requis], l'authentification de l'utilisateur ne peut pas être effectuée et les tâches ne peuvent pas être imprimées ou copiées. Réglez toujours [Réglage ouv. de session] sur [Requis].
- La fonction [Comptage impressions] peut être enregistrée mais ne se synchronise pas avec la fonction de comptage d'impressions du serveur d'impression externe.



[Réglage travail en attente] n'est pas utilisable parce qu'il est en conflit avec la fonction de verrouillage du serveur d'impression externe.

## Programme de puissance

Configurez cette machine pour activer et désactiver automatiquement "Sous puissance" à un moment précis pour chaque jour de la semaine.

### <Description des réglages>

- OFF, ON  
Lorsqu'il est sur [ON], réglez le programme de puissance pour chaque jour du lundi au dimanche sur [ON/OFF].
- Spécification du jour de la semaine  
Spécifiez l'heure de départ (heure de sous puissance MARCHE) et l'heure d'arrêt (heure de sous puissance ARRÊT) pour chaque jour de la semaine.  
Saisissez [Heure : 0 à 23] [Min : 0 à 59] pour l'heure de départ et l'heure d'arrêt.  
Pour utiliser le même réglage pour un autre jour de la semaine, sélectionnez le jour dans [Appliquer ce réglage à d'autres jours?].



- La machine ne reçoit aucune tâche d'impression lorsqu'elle est éteinte.
- Si l'alimentation principale est éteinte suite à une coupure de courant ou intentionnellement, le programme de puissance n'active pas la sous puissance même si vous allumez l'alimentation principale.  
Activez manuellement la sous puissance pour restaurer la fonctionnalité du programme de puissance.
- Le réglage du programme de puissance est maintenu même si vous éteignez l'alimentation principale.



- Même quand la sous puissance est désactivée, les tâches en attente sont maintenues jusqu'à la prochaine activation.
- Quand la sous puissance est désactivée, la machine consomme la même quantité d'énergie que lorsqu'elle est en veille.

- 1 Appuyez sur [Programme de puissance] sur l'écran des [Réglages Admin.].

- 2 Appuyez sur [ON].

- 3 Appuyez sur un jour de la semaine.

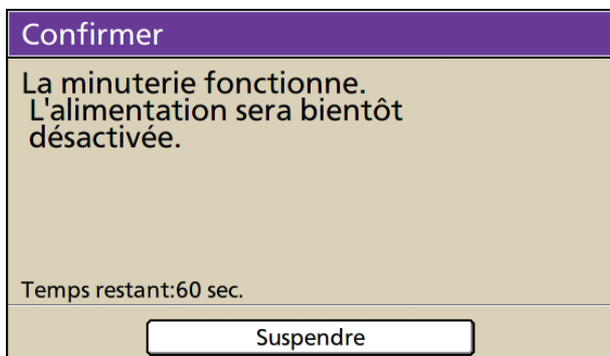
- 4 Sélectionnez [ON] dans [Début] et [Fin], et réglez l'heure.

- 5 Sélectionnez un jour de la semaine pour lequel vous souhaitez définir l'heure.

Vous pouvez définir la même heure pour deux jours de la semaine ou plus.

## 6 Appuyez sur [OK].

- Lorsque cette fonction est activée, l'écran [Confirmer] s'affiche sur l'écran de contrôle une minute avant l'heure d'arrêt.



Appuyez sur [Suspendre] si vous ne souhaitez pas éteindre la machine.

- Si vous n'appuyez pas sur [Suspendre] dans la minute qui suit l'affichage de l'écran, le processus d'arrêt démarre.
- Si vous appuyez sur [Suspendre], vous pouvez fermer temporairement l'écran [Confirmer] pour suspendre le processus d'arrêt. Une minute plus tard, l'écran [Confirmer] s'affiche à nouveau.
- Dans n'importe lequel des cas suivants, la sous puissance n'est pas désactivée.
  - En cas de survenue d'un bourrage papier, d'un appel service, d'une erreur d'unité, d'une erreur liée à la configuration ou d'un avertissement (hormis s'il n'y a pas de papier)
  - Lorsque la machine est utilisée à l'heure définie
- Il est possible de configurer cette fonction dans la RISO Console. (Voir p. 11)

## Réglage encre non RISO (uniquement sur le panneau de commande)

Lors de l'utilisation d'encre non RISO, configurez ce réglage pour chaque couleur d'encre.

### <Description des réglages>

Interdit (Int.), Autorisé (Aut.)



- Les problèmes suivants peuvent survenir lors de l'utilisation d'encre non RISO.
  - Décoloration des tirages et changement de la tonalité des couleurs en raison des performances d'encres différentes.
  - Décoloration des tirages ou endommagement de la tête d'encre (qui doit alors être remplacée) en raison d'une réaction chimique entre l'encre et les pièces en contact direct avec l'encre (tête d'encre, parcours d'encre, etc.)
  - Fuites d'encre (qui nécessitent le remplacement du parcours d'encre) entraînées par une pénétration de l'air dans le parcours d'encre, elle-même due à une réaction chimique entre l'encre et le parcours d'encre (tubes, etc.)
- Les dysfonctionnements et réductions de la performance du fait de l'utilisation d'encre non RISO ne sont pas couverts par la garantie ou le contrat d'assistance. La tête d'encre et le parcours d'encre sont des pièces onéreuses. En outre, le remplacement de ces pièces prend du temps.
- Selon la cartouche d'encre, il peut arriver que vous ne puissiez pas l'utiliser même quand le réglage est sur [Aut.].

Veuillez comprendre les risques associés à l'utilisation d'une encre non RISO avant de configurer les réglages suivants.

**1 Appuyez sur [Réglage encre non RISO] sur l'écran [Réglages Admin.].**

**2 Sélectionnez [Aut.], puis appuyez sur [OK].**

**3 Vérifiez le contenu du message de confirmation, puis appuyez sur [Oui].**

## Réglage réseau (IPv4)

Ces réglages sont nécessaires pour connecter la machine à un environnement réseau internet protocol Ver.4.

### <Description des réglages>

- **Nom imprimante**  
Saisissez un nom d'imprimante affiché sur le réseau. Le nom ne doit pas excéder 16 caractères. (Réglage par défaut : RISO PRINTER)
- **Serveur DHCP**  
Un serveur DHCP assigne automatiquement une adresse IP à chaque ordinateur client du réseau. (Réglage par défaut : Pas utilisé)  
Lorsque vous réglez le serveur DHCP sur [Pas utilisé], précisez une adresse IP, un masque de sous-réseau et une adresse passerelle.
- **Adresse IP, Masque sous-réseau, Adresse passerelle**

 Les éléments suivants s'affichent uniquement lorsque vous les configurez dans la RISO Console.

- Nom domaine
- Commentaire
- Connecter RISO Console via https
- Vit.liaison/Mode duplex

 Il est possible de configurer cette fonction dans la RISO Console. (Voir p. 11)

## Réglage réseau (IPv6)

Ces réglages sont nécessaires pour connecter la machine à un environnement réseau internet protocol Ver.6.

### <Description des réglages>

- **Nom imprimante**  
Saisissez un nom d'imprimante affiché sur le réseau. La longueur du nom ne doit pas excéder 16 caractères. (Réglage par défaut : RISO PRINTER)
- **Comment définir une adresse :**  
Sélectionnez un réglage adresse entre Manuel, Adresse sans état et Adresse avec état.  
Lorsque vous sélectionnez [Manuel], configurez les valeurs de l'adresse IP, l'adresse passerelle et la longueur de préfixe. (Réglage par défaut : Manuel)

### • Adresse IP, Longueur de préfixe et Adresse passerelle

 Les éléments suivants s'affichent uniquement lorsque vous les configurez dans la RISO Console.

- Nom domaine
- Commentaire
- Connecter RISO Console via https
- Vit.liaison/Mode duplex

 Il est possible de configurer cette fonction dans la RISO Console. (Voir p. 11)

## Réglage réseau (Détails)

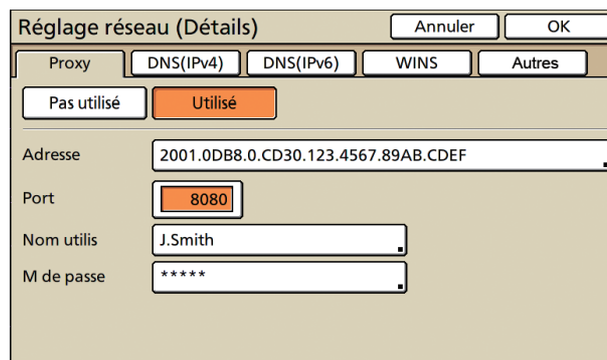
Configurez les détails d'un environnement réseau. Les éléments de réglage varient en fonction de l'environnement que vous utilisez.

### <Description des réglages>

- **Serveur proxy**  
Réglez ce paramètre pour utiliser le serveur proxy.
- **Serveur DNS (IPv4)/(IPv6)**  
Convertissez un nom de domaine vers une adresse IP en utilisant le serveur DNS.  
Réglez ce paramètre en fonction de la version de votre protocole internet.
- **Serveur WINS**  
Convertissez le nom du PC vers une adresse IP en utilisant le serveur WINS.

1 Appuyez sur [Réglage réseau (Détails)] sur l'écran des [Réglages Admin.].

2 Appuyez sur l'onglet [Proxy], et configurez chaque réglage.



Réglage réseau (Détails)		Annuler	OK	
Proxy	DNS(IPv4)	DNS(IPv6)	WINS	Autres
Pas utilisé		Utilisé		
Adresse	2001.0DB8.0.CD30.123.4567.89AB.CDEF			
Port	8080			
Nom utilis	J.Smith			
M de passe	*****			

 Si vous appuyez sur [Adresse], l'écran de saisie d'adresse s'affiche. Après la saisie, appuyez sur [OK].

**3 Appuyez sur les onglets [DNS (IPv4)] et [DNS (IPv6)], et configurez chaque réglage.**

 Si vous appuyez sur [Primaire] ou [Secondaire], l'écran de saisie d'adresse s'affiche. Remplissez chaque champ, et appuyez sur [OK].

**4 Appuyez sur [WINS], et configurez chaque réglage.**

 Lorsque vous connectez une RISO Console avec https, le réglage [Connexion RISO Console] dans l'onglet [Autres] est nécessaire.

**5 Appuyez sur [OK].**

-  Lorsque le serveur Proxy est réglé sur [Utilisé], spécifiez un nom d'utilisateur et un mot de passe.
- Il est possible de configurer cette fonction dans la RISO Console. (Voir p. 11)
- Lorsque vous connectez la RISO Console avec https\*, spécifiez un mode de transfert réseau [Vit.liaison/Mode duplex]. (Uniquement la RISO Console)

\* Https est un protocole http auquel une fonction d'encodage est ajoutée.

## Limit. adresse IP IPv4/IPv6

Spécifie les ordinateurs habilités à accéder à la machine.

### <Description des réglages>

- Adresse IP
- Masque sous-réseau (lorsque IPv4 est utilisée)
- Longueur de préfixe (lorsque IPv6 est utilisée)

1 Appuyez sur [Limit. adresse IP (IPv4)/(IPv6)] sur l'écran des [Réglages Admin.].

2 Sélectionnez [Limité] et saisissez une adresse IP et un masque de sous-réseau ou une longueur de préfixe de l'ordinateur dont l'accès sera autorisé.

- Pour accorder l'accès à un ordinateur spécifié  
Spécifiez le masque de sous-réseau de 255.255.255.255 pour l'adresse IP de l'ordinateur spécifié.

- Pour accorder l'accès à plusieurs ordinateurs  
Spécifiez le masque de sous-réseau de 255.255.255.0 pour l'adresse IP de chaque ordinateur.

Par exemple : lorsque l'adresse IP est définie sur "192.168.0.100", un ordinateur avec une adresse IP dans la plage de "192.168.0. 0" à "192.168.0. 255" sera autorisé à accéder à la machine. Ceux avec les autres adresses ne seront pas.

3 Cliquez sur [OK].

- Il est possible de configurer cette fonction dans la RISO Console. (Voir p. 11)

## Réglage IPsec

Configurez ce réglage pour utiliser la technologie de cryptage de données (IPsec) afin d'empêcher les fuites et la fabrication de données dans un environnement réseau et de renforcer la sécurité.

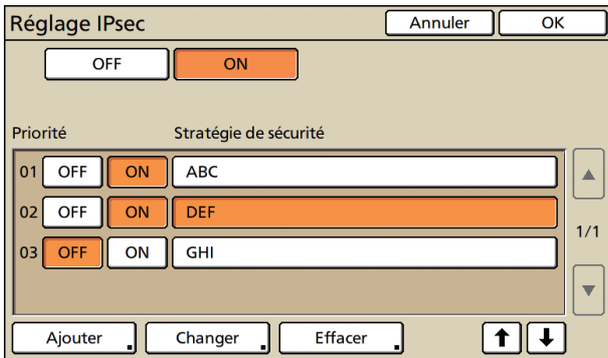
- Dans le [Réglage IPsec], les réglages [Stratégie de sécurité] varient selon votre environnement réseau.

### <Description des réglages>

- Réglage IPsec  
OFF, ON
- Stratégie de sécurité  
Vous pouvez enregistrer jusqu'à 10 détails de politique de sécurité.  
Appuyez sur les onglets [Basique], [IKE] et [Param.Com.], et configurez les détails pour chaque fonction. L'onglet [Basique] dispose des réglages à la fois IPv4 et IPv6.

1 Appuyez sur [Réglage IPsec] sur l'écran des [Réglages Admin.].

**2 Appuyez sur [ON].**



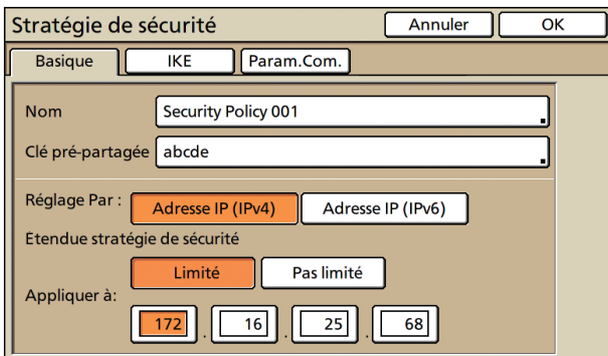
**3 Réglez chaque politique de sécurité sur [ON] ou [OFF].**

- Vous pouvez enregistrer jusqu'à 10 politiques de sécurité. Vous pouvez également activer la priorité en utilisant [▲] et [▼].
- Appuyez sur [OK] si vous n'ajoutez pas, n'effacez pas, ni ne modifiez le réglage d'une politique de sécurité.

**4 Appuyez sur [Ajouter] pour afficher l'écran [Stratégie de sécurité].**

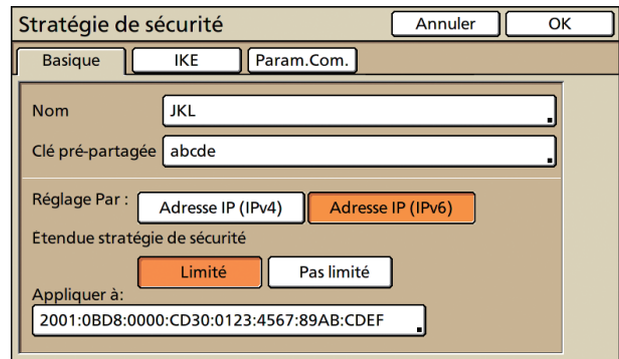
- Pour modifier ou effacer le réglage d'une politique de sécurité enregistrée, sélectionnez-la et appuyez sur [Changer] ou [Effacer].

**5 Appuyez sur l'onglet [Basique], et configurez chaque réglage.**



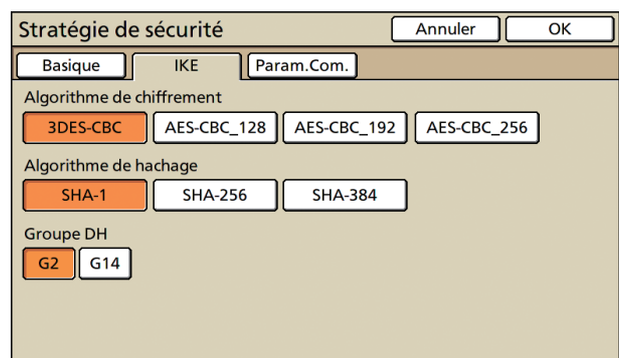
Lorsque vous appuyez sur [Nom] ou [Clé pré-partagée], leur écran de réglage s'affiche.

Le nom de la politique de sécurité et la clé de pré-partage doivent être saisis avec un maximum de 32 caractères alphanumériques.

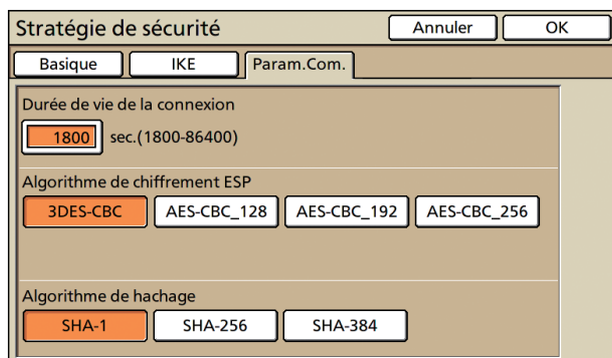


- Le réglage varie en fonction de votre environnement réseau. Faites défiler la liste en utilisant [▲] et [▼], et configurez chaque réglage.
- Si vous appuyez sur [Nom], l'écran [Nom] s'affiche. Après la saisie, appuyez sur [OK].
- Si vous appuyez sur [Clé pré-partagée], l'écran [Clé pré-partagée] s'affiche. Si vous appuyez sur [Suivant] après la saisie, l'écran [Clé pré-partagée (confirm.)] s'affiche.
- Si vous saisissez un nom de politique de sécurité enregistré, l'écran [Confirmer] s'affiche. Suivez le message pour le saisir à nouveau.

**6 Appuyez sur l'onglet [IKE], et configurez chaque réglage.**



**7 Appuyez sur l'onglet [Param.Com.], et configurez chaque réglage.**



**8 Appuyez sur [OK].**

Les détails des réglages de la politique de sécurité sont définis, et l'écran [Réglage IPsec] s'affiche à nouveau.

**9 Appuyez sur [OK].**

Il est possible de configurer cette fonction dans la RISO Console. (Voir p. 11)

### Régl.Alim. hte capacité

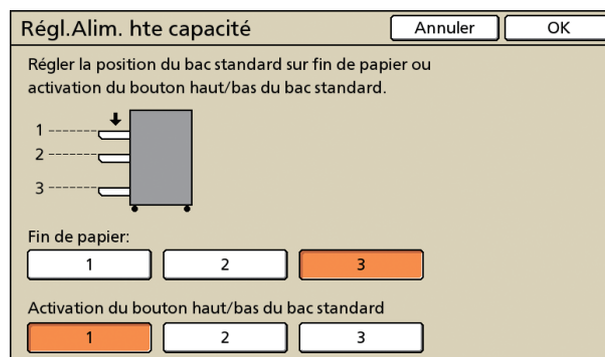
Précisez l'emplacement d'abaissement du bac standard lorsqu'il n'y a plus de papier ou lorsque vous appuyez sur le bouton de descente du bac standard.

**<Description des réglages>**

- **Fin de papier**  
Valeur de réglage : 1, 2 ou 3  
(Réglage par défaut : 3)
- **Activation du bouton haut/bas du bac standard**  
Valeur de réglage : 1, 2 ou 3  
(Réglage par défaut : 1)

**1 Appuyez sur [Régl.Alim. hte capacité] sur l'écran des [Réglages Admin.].**

**2 Configurez chaque réglage.**



- Lorsque [Fin de papier:] est réglé sur [3], le bac standard s'abaisse jusqu'en bas lorsqu'il n'y a plus de papier. Vous pouvez charger de nombreuses feuilles de papier en une seule fois, mais pour ce faire vous devez vous accroupir.  
Si vous réglez [Fin de papier:] sur [1] ou [2], le bac standard ne s'abaisse pas jusqu'en bas ; il s'arrête à mi-chemin. Par conséquent, vous pouvez charger de nombreuses feuilles de papier en restant debout.
- Si vous réglez [Activation du bouton haut/bas du bac standard] sur [1] ou [2], vous pouvez abaisser graduellement la position basse du bac standard. Par conséquent, vous pouvez charger de nombreuses feuilles de papier en restant debout.

**3 Appuyez sur [OK].**

- Si vous appuyez sur le bouton de descente du bac standard avec le bac standard positionné en dessous de la position d'abaissement spécifiée du bac standard, le bac s'abaisse jusqu'à la position du prochain nombre.
- Il est possible de configurer cette fonction dans la RISO Console. (Voir p. 11)

### Rép. données numérisées

Enregistrer un ordinateur sur un réseau en tant que répertoire de stockage de données numérisées.

**<Description des réglages>**

- **Afficher nom**  
Entrez le nom d'un répertoire de stockage. Le nom ne doit pas dépasser 20 caractères.

- **Protocole de transfert**

Spécifiez [FTP], [SMB] ou [SMB (UNC)]

- **Test communication**

Vous pouvez vérifier si le réglage du répertoire de stockage des données scannées est correctement enregistré.



Les réglages suivants varient selon le protocole spécifié. Une saisie ne doit pas excéder 256 caractères alphanumériques.

- Adresse IP ou URL serveur de stockage
- Répertoire de stockage
- Nom partagé répertoire
- Répertoire de stockage (ex : ¥¥)
- Nom ouv. session rép.
- MdP ouv. session rép.

**1 Cliquez sur [Rép.données numérisées] dans l'écran [Réglages Admin.].**

**2 Cliquez sur [Ajouter] afin d'afficher un écran pour ajouter un répertoire de stockage de scanner.**

**3 Configurez les réglages.**

Quand vous spécifiez un serveur FTP comme protocole de transfert

The screenshot shows a dialog box titled 'Ajouter' with 'Annuler' and 'OK' buttons. It contains the following fields and options:

- 'Afficher nom' section with a dropdown menu showing 'PDF' and a 'Test communication' button.
- 'Protocole de transfert' section with three buttons: 'FTP' (highlighted in orange), 'SMB', and 'SMB (UNC)'.
- 'Adresse IP ou URL serveur de stockage' text box containing '192.168.2.120'.
- 'Répertoire de stockage' text box containing 'data'.
- 'Nom ouv. session rép.' text box containing 'J.Smith'.
- 'MdP ouv. session rép.' text box containing '\*\*\*\*\*'.



- Dans [Répertoire de stockage], spécifiez le nom de dossier du répertoire de stockage que vous avez défini dans le serveur FTP.
- Dans [Nom ouv. session rép.], spécifiez le nom d'utilisateur que vous utilisez sur votre ordinateur.
- Dans [MdP ouv. session rép.], spécifiez le mot de passe que vous utilisez pour le nom indiqué ci-dessus.

**4 Appuyez sur [Test communication] pour vérifier si le réglage est correctement enregistré.**

L'écran de traitement s'affiche. Une fois la communication terminée, l'écran [Confirmer] s'affiche.

**5 Vérifiez le message sur l'écran [Confirmer], et appuyez sur [Fermer].**

L'écran [Ajouter] s'affiche à nouveau.



Si la communication échoue, vérifiez le serveur du répertoire de stockage du scanner et l'environnement réseau.

Si cela ne résout pas le problème, vérifiez à nouveau les réglages de l'étape 3.

**6 Appuyez sur [OK].**



Il est possible de configurer cette fonction dans la RISO Console. (Voir p. 11)

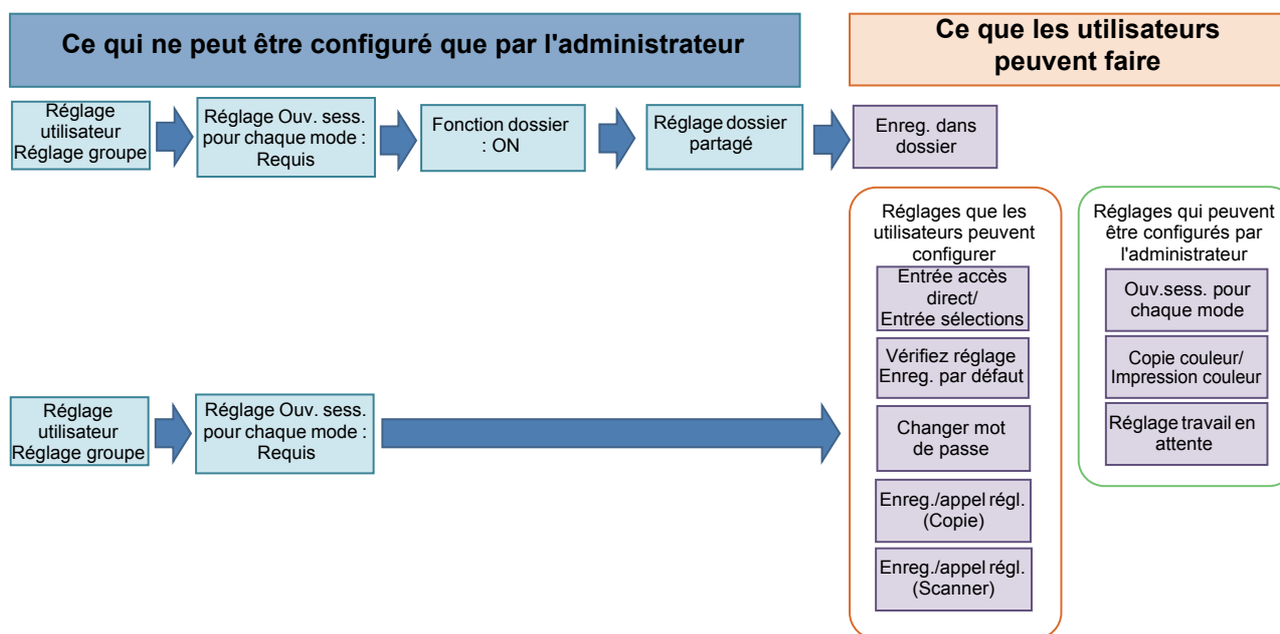
# Fonctions affectées par le réglage administrateur

## Fonction diagramme

Le réglage administrateur gère la machine et la rend plus pratique lorsque vous configurez les réglages pour correspondre à l'environnement que vous utilisez.

Reportez-vous au diagrammes suivants, et configurez les réglages pour qu'ils correspondent à votre environnement.

### ■ Fonctions que le réglage administrateur permet aux utilisateurs d'utiliser



### Les fonctions pouvant être utilisées par chacun dépendent du réglage administrateur.

Configurez les réglages suivants dans réglage administrateur pour permettre à chaque utilisateur d'utiliser les fonctions suivantes.

Fonctions que les utilisateurs peuvent utiliser	Ce que vous configurez dans le réglage administrateur
<b>Entrée accès direct/Entrée sélections</b> (Enregistrez les fonctions que vous utilisez fréquemment pour l'écran de la zone d'accès direct et des sélections.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Enregistrement d'un utilisateur dans [Réglage utilisateur]</li> <li>Réglage de [Réglage ouv. de session] sur [Requis]</li> </ul> <p> Si vous réglez [Réglage ouv. de session] sur [Pas requis], l'écran de la zone d'accès direct et des sélections affiche ce que l'administrateur a enregistré.</p>
<b>Enreg. par défaut</b> <b>Vérifiez réglage</b> (Enregistrez les fonctions que vous utilisez fréquemment pour copier et scanner en tant que fonctions par défaut.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Enregistrement d'un utilisateur dans [Réglage utilisateur]</li> <li>Réglage de [Réglage ouv. de session] sur [Requis]</li> </ul>
<b>Réglage travail en attente</b> (Imprimez les données d'impressions depuis un ordinateur après l'ouverture de session.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Enregistrement d'un utilisateur dans [Réglage utilisateur]</li> <li>Réglage de [Réglage ouv. de session] sur [Requis]</li> </ul>

Fonctions que les utilisateurs peuvent utiliser	Ce que vous configurez dans le réglage administrateur
<b>Changer du mot de passe</b> (Changez le mot de passe d'ouverture de session.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enregistrement d'un utilisateur dans [Réglage utilisateur]</li> <li>• Réglage de [Réglage ouv. de session] sur [Requis]</li> </ul>
<b>Enreg. dans dossier (Dossier personnel)</b> (Créez un dossier personnel et enregistrez les données lues des impressions et copies dans le dossier personnel.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enregistrement d'un utilisateur dans [Réglage utilisateur]</li> <li>• Réglage de [Réglage ouv. de session] sur [Requis]</li> <li>• Réglage de [Fonction dossier] sur [ON]</li> </ul>
<b>Enreg. dans dossier (Dossier partagé)</b> (Enregistrez les données lues de copie ou d'impression dans un dossier partagé.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enregistrement d'un groupe dans [Réglage groupe]</li> <li>• Enregistrement d'un utilisateur dans [Réglage utilisateur]</li> <li>• Réglage de [Réglage ouv. de session] sur [Requis]</li> <li>• Réglage de [Fonction dossier] sur [ON]</li> <li>• Configuration de [Dossier]</li> </ul>

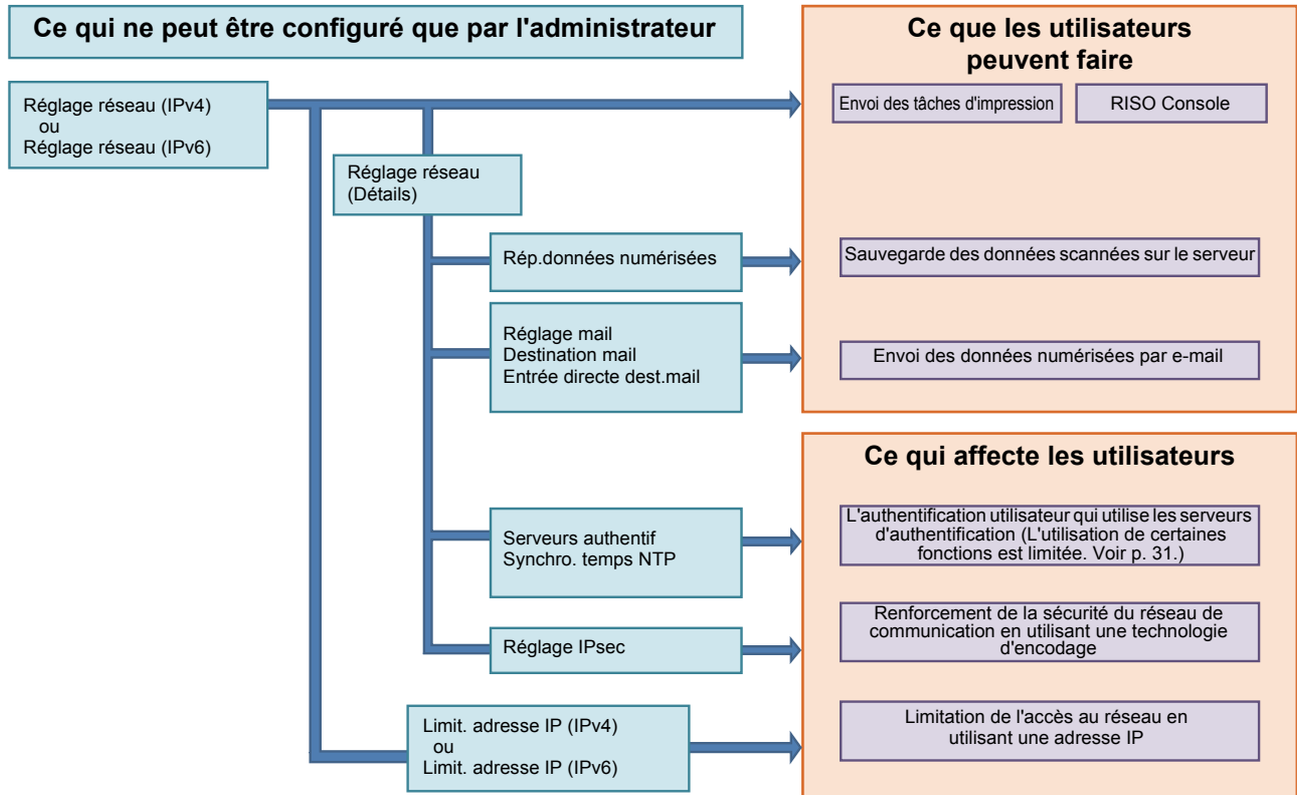
Si vous limitez l'accès des fonctions suivantes par utilisateur, configurez les réglages suivants dans le réglage administrateur.

Si [Réglage ouv. de session] est réglé sur [Pas requis], aucune fonction n'est limitée.

Fonctions qui sont limitées par utilisateur	Ce que vous configurez dans le réglage administrateur
<b>Sélection du mode</b> (Interdisez l'utilisation des modes imprimante, copie et scanner, ou demandez un mot de passe pour l'utilisation de chaque mode)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Configuration d'un mode qui enregistre ou limite un utilisateur dans [Réglage utilisateur]</li> <li>• Réglage de [Réglage ouv. de session] sur [Requis]</li> </ul>
<b>Copie couleur/Impression couleur</b> (Limitez l'utilisation de la copie couleur/ impression couleur, et limitez également le nombre de feuilles de copie/impression couleur/ monochrome)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enregistrement d'un utilisateur et configuration des limitations de fonctions dans [Réglage utilisateur]</li> <li>• Réglage de [Réglage ouv. de session] sur [Requis]</li> </ul>

## ■ Réglages affectés pour le réglage réseau, et ce qui affecte les utilisateurs

Si vous utilisez la machine connectée au réseau, vous ne pouvez pas configurer chaque fonction sans configurer [Réglage réseau (IPv4)/(IPv6)] et [Réglage réseau (Détails)] à l'avance. Assurez-vous de configurer [Réglage réseau (IPv4)/(IPv6)] et [Réglage réseau (Détails)] avant de configurer chaque réglage.



### Les fonctions avec lesquelles chaque utilisateur utilise le réseau dépendent du réglage administrateur.

Pour permettre à chaque utilisateur d'utiliser les fonctions suivantes, vous devez configurer les réglages ci-dessous dans le réglage administrateur.

Fonctions que les utilisateurs peuvent utiliser	Ce que vous configurez dans le réglage administrateur
Envoi des tâches d'impression en utilisant la RISO Console dans l'environnement réseau	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Réglage réseau (IPv4)]</li> <li>• [Réglage réseau (IPv6)]</li> </ul>
Sauvegarde des données scannées sur le serveur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Réglage réseau (IPv4)] ou [Réglage réseau (IPv6)]</li> <li>• [Rép. données numérisées]</li> <li>• [Réglage réseau (Détails)] si vous spécifiez un répertoire de stockage à l'aide du nom du serveur</li> </ul>
Envoi des données numérisées par e-mail	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Réglage réseau (IPv4)] ou [Réglage réseau (IPv6)]</li> <li>• [Réglage mail]</li> <li>• [Destination mail]</li> <li>• [Entrée directe dest.mail]</li> <li>• [Réglage réseau (Détails)] si vous spécifiez une adresse serveur mail à l'aide du nom du serveur</li> </ul>

Si vous configurez les fonctions suivantes dans le réglage administrateur, l'accès au réseau est limitée, et les utilisateurs sont affectés par ce qui suit :

Ce qui affecte les utilisateurs	Ce que vous configurez dans le réglage administrateur
Envoi des tâches d'impression et restriction de l'utilisation de la RISO Console en utilisant une adresse IP dans l'environnement réseau	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Réglage réseau (IPv4)]</li> <li>• [Limit. adresse IP (IPv4)]</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Réglage réseau (IPv6)]</li> <li>• [Limit. adresse IP (IPv6)]</li> </ul>
Envoi des tâches d'impression en utilisant la technologie d'encodage (IPsec)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Réglage réseau (IPv4)] ou [Réglage réseau (IPv6)]</li> <li>• [Réglage IPsec]</li> <li>• [Réglage réseau (Détails)]</li> </ul>
Restriction des utilisateurs par les serveurs d'authentification	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Réglage réseau (IPv4)] ou [Réglage réseau (IPv6)]</li> <li>• [Serveurs authentif]</li> <li>• [Réglage réseau (Détails)]</li> <li>• [Synchro. temps NTP]</li> </ul>

## ■ Fonctions de la machine qui sont restreintes par le réglage administrateur

Vous ne pouvez pas utiliser certains réglages et fonctions si vous réglez le serveur d'authentification ou lien système externe sur [ON], ou si vous réglez la consommation électrique en veille de la machine sur [Basse].

### Fonctions restreintes lorsque le serveur d'authentification est réglé sur [ON]

Réglage utilisateur	Dossier personnel	Changer mot de passe
Réglage groupe	Entrée accès direct/Entrée sélections	Enreg. par défaut
Comptage impression/ Limitation copie	Lien système externe	

### Régl. économie d'énergie Fonctions restreintes lorsque la consommation énergétique en veille est réglée sur [Basse]

Communication Wake On LAN (Réglage dans l'onglet [Environnement] de l'imprimante)
Affichage de la RISO Console pendant la veille

### Fonctions restreintes lorsque [Lien système externe] est réglé sur [ON]

Réglage utilisateur	Réglage groupe	Changer mot de passe
Comptage impression/ Limitation copie	Serveurs authentif	Dossier personnel
Réglage travail en attente	Entrée accès direct/Entrée sélections	Enreg. par défaut

# Appendice

## Formats des fichiers CSV à importer

Saisissez les informations utilisateur sur des fichiers CSV écrits depuis la RISO Console.

Exemple) données d'informations sur l'utilisateur

Le réglage de la seconde ligne (A -L) correspond au "Nom d'élément" dans la liste ci-dessous (numéro général 1 à 12).

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Vérif. fichier CSV											
2	User name	PC login name	Admin. authority	Printer mode	Copy mode	Scanner mode	Index	IC card	Temporary Password	Group1	Group2	Group3
3	J.Smith	J.Smith	admin	on	on	on	6	1001 9638...	abcde123	Ventes		
4	C.Carry	C.Carry	user	on	on	off	6	1001 9638...	xwz9876	Ventes	Planification	

### [Général]

No.	Nom d'élément	Valeurs de réglage	Caractères non disponibles
1	User name (Nom d'utilisateur)	1 à 10 caractères alphanumériques * Ne pas laisser ce champ vierge.	“ / [ ] : +   < > = ; , * ? ¥ ‘
2	PC login name (Nom ouv. sess. PC)	0 à 63 caractères alphanumériques	“ / [ ] : +   < > = ; , * ? ¥ ‘
3	Admin.authority (Droits admin.)	“user” : Utilisateurs généraux “admin.” : Administrateur	Aucun
4	Printer mode (Mode imprimante)	“on” : Autoriser “off” : Interdire	Aucun
5	Copy mode (Mode copie)	“on” : Autoriser “off” : Interdire	Aucun
6	Scanner mode (Mode scanner)	“on” : Autoriser “off” : Interdire	Aucun
7	Index (Index)	1 caractère (1 à 6) 1 : de 0 à 9 caractères alphanumériques 2 : a-e 3 : f-j 4 : k-o 5 : p-t 6 : u-z	Aucun
8	IC card (Carte IC)	0 à 22 caractères alphanumériques Carte IC standard	Caractères autres que des caractères alphanumériques
9	Temporary Password (Mot de passe temporaire)	1 à 16 caractères alphanumériques (caractères minuscules uniquement)	Caractères autres que des caractères alphanumériques

No.	Nom d'élément	Valeurs de réglage	Caractères non disponibles
10	Group1 (Groupe 1)	1 à 10 caractères alphanumériques	“ / [ ] : +   < > = ; , * ? ¥ ‘
11	Group2 (Groupe 2)	1 à 10 caractères alphanumériques	“ / [ ] : +   < > = ; , * ? ¥ ‘
12	Group3 (Groupe 3)	1 à 10 caractères alphanumériques	“ / [ ] : +   < > = ; , * ? ¥ ‘

Si vous configurez la limitation de fonction pour un utilisateur que vous enregistrez sur la machine, vous devez configurer les réglages suivants.

Exemple) Données de limitation de fonction

Le réglage de la seconde ligne (M -V) correspond au “Nom d'élément” dans la liste ci-dessous (Règle compta impr./copier No. 13 à 22).

	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
1										
2	Full color print	Full color print limitation	Full color print limit	Mono-color print limitation	Mono-color print limit	Full color copy	Full color copy limitation	Full color copy limit	Mono-color copy limitation	Mono-color copy limit
3	on	on	99999	off	99999	on	off	99999	off	99999
4	on	on	100	on	100	on	on	100	off	99999

### [Règle compta impr./copier] : Exemples quand vous sélectionnez [Compter séparément]

No.	Nom d'élément	Valeurs de réglage	Caractères non disponibles
13	Full color print (Impression couleur)	“on” : Autoriser “off” : Interdire	Aucun
14	Full color print limitation (Limitation d'impression couleur)	“on” : Restreindre “off” : Ne pas restreindre	Aucun
15	Full color print limit (Limite d'impression couleur)	Nombres de 1 à 5 1-99999	Caractères autres que les nombres (0 à 9)
16	Mono-color print limitation (Limitation d'impression mono-couleur)	“on” : Restreindre “off” : Ne pas restreindre	Aucun
17	Mono-color print limit (Limite d'impression mono-couleur)	Nombres de 1 à 5 1-99999	Caractères autres que les nombres (0 à 9)
18	Full color copy (Copie couleur)	“on” : Autoriser “off” : Interdire	Aucun
19	Full color copy limitation (Limitation de copie couleur)	“on” : Restreindre “off” : Ne pas restreindre	Aucun
20	Full color copy limit (Limite de copie couleur)	Nombres de 1 à 5 1-99999	Caractères autres que les nombres (0 à 9)
21	Mono-color copy limitation (Limitation de copie mono-couleur)	“on” : Restreindre “off” : Ne pas restreindre	Aucun
22	Mono-color copy limit (Limite de copie mono-couleur)	Nombres de 1 à 5 1-99999	Caractères autres que les nombres (0 à 9)



Les informations utilisateur peuvent ne pas s'enregistrer correctement si vous saisissez des valeurs autres que la “valeur de réglage”. Saisissez des caractères alphanumériques dans la limite autorisée.

