

ComColorExpress IS1000C / IS950C

***Guide de pilote
d'imprimante***

 **ATTENTION**

Pour assurer la sécurité, il faut bien lire le guide de l'installation (manuel distinct) avant d'utiliser le produit.

Après la lecture de ce manuel, conservez-le dans la main pour référence ultérieure.

Préface

« Le pilote de l'imprimante ComColorExpress IS1000C / IS950C » est un pilote d'imprimante assigné à la série de pilotes d'imprimante ComColor (9150 / 9110 / 7150 / 7110 / 3150 / 3110) pour le ComColorExpress IS1000C / IS950C. Ce guide décrit les différentes fonctions et processus en commençant par les processus de base du pilote de l'imprimante sous chaque système compatible. De plus, à la fin de ce guide, on décrit aussi les méthodes de résoudre les erreurs.

Veuillez lire ce document avant l'utilisation de ce pilote d'imprimante. Gardez-le à proximité pour des références ultérieures.

Organisation des guides

Trois guides sont livrés pour ce produit :

- « Guide de l'installation »
Ce guide décrit le raccord du IS1000C / IS950C et l'installation du logiciel livré avec ce produit.
- « Guide du pilote de l'imprimante » (Ce guide)
Ce guide décrit les fonctions spécifiques et la procédure d'installation du pilote d'imprimante.
- « Guide utilitaire »
Ce guide décrit les fonctions de la Console pour la vérification de l'état et la gestion du produit par un réseau et les procédures d'opération pour le logiciel qui est livré avec ce produit.

Lisez chaque guide avant d'utiliser le produit ou si vous ne comprenez pas quelque chose durant l'utilisation.

Certaines fonctionnalités peuvent présenter des restrictions selon le modèle de l'imprimante utilisée.

Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation de l'imprimante, en plus de ces instructions de service.

Contenu des guides

Remarques

- 1) Il est strictement interdit de copier une ou plusieurs parties de ce guide sans autorisation.
- 2) Le contenu de ce guide peut être changé sans avertissement préalable en raison de possibles améliorations du produit.
- 3) RISO n'assume aucune responsabilité pour les conséquences provenant de l'utilisation de ce guide ou du produit.
- 4) Les illustrations figurant dans ce document représentent le modèle IS1000C dans la plupart des cas.

Droits de reproduction

RISO et ComColorExpress sont des marques ou des marques déposées de RISO KAGAKU CORPORATION aux États-Unis et dans d'autres pays.

Adobe, AdobePS, PostScript, PostScript3 et le logo de PostScript sont des marques ou des marques déposées d'Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Macintosh et Mac OS sont des marques d'Apple, Inc.

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

SOFHA est une marque déposée de SOFHA GmbH, Allemagne.

D'autres noms de produit ou d'entreprise ou marques sont des marques de commerce ou des marques déposées des entreprises respectives.

Droit de reproduction © IS1000C / IS950C Guides: 2016 RISO KAGAKU CORPORATION

Droit de reproduction © IS1000C / IS950C Logiciel: 2006 - 2016 SOFHA GmbH

Contenu

Symboles utilisés dans ce guide.....	4
--------------------------------------	---

Imprimer **6**

Imprimer sous Windows	6
Imprimer sous Macintosh.....	10

Pilote d'imprimante **16**

Utilisation du pilote d'imprimante	16
Sélection des onglets	16
Boutons servant à plusieurs onglets	17
Actions du pilote d'imprimante.....	18
Liste des onglets	18
Basique.....	25
Format original	27
Orientation.....	28
Magasin d'alimentation	28
Type de papier	29
Mode impression.....	29
Réglages rapides	30
Mise en page	31
Recto verso	32
Format original	33
Rotation d'image	33
Format mixte	34
Taille de sortie	34
Zoom	35
Imposition.....	35
Sens de l'imposition	37
Côte à Côte	38
Gouttière	39
Compensation de l'épaisseur de reliure	40
Bacs.....	41
Sélection de bac par page	42
Bac de sortie	43
Sortie côté imprimé	43
Sortie continue	44
Assemblé	44
Ordre inversé	44
Feuille intercalaire	44
Bac feuille intercalaire	45
Finition	46
Reliure	47
Mode d'agrafage	47
Impression simple: priorité à la vitesse	49
Mode de perforation	50
Mode de pli de livret	52
Livres séparés	53
Couverture livret.....	54
Mode de pli.....	55
Sens de pliage	56
Tri décalé	57
Page de début.....	58
Couverture/Couverture arrière	58
Image.....	60
Résolution	61
Trame.....	61
Largeur de trame.....	62
Brouillon	63
Imprimer sur l'enveloppe	63

Lissage des lignes.....	63
Densité de l'impression	63
Intensité.....	64
Contraste.....	64
Cyan, Magenta, Jaune, Noir	65
Définition de zone de code à barres	65
Épreuve de zones de code à barres	65
Formulaires.....	66
Modèle d'impression	68
Côté imprimé.....	70
Recto/Verso séparément	70
Priorité dans la superposition.....	70
Formulaire 1 (toutes pages / couverture)	71
Formulaire 2 (Verso)	71
Placer en tête	71
Attacher	71
Copier dans le presse-papier	71
Annotation.....	72
Annotation	73
Numéro de départ	73
Imprimer page initiale	74
Insérer le numéro de page / Insérer le total des pages.....	74
Transparence	74
1ère page seule	74
Police	74
Taille de la police	74
Insérez police	74
Décalage.....	75
Décalage	76
Position d'impression	77
Workflow	78
Destination	80
Rediriger vers la file d'attente.....	80
Mot de passe de la file d'attente (1-8 chiffres)	81
Imprimer et garder.....	81
Nom du travail (1-255 caractères).....	81
Nom du propriétaire (1-20 caractères)	81
Impression sécurisée	81
Impression et pause	82
Répartition du travail	82
Délégation du travail	84
Envoi courrier électronique	84
Commentaire.....	84
Couleur	85
Sélectionner le profil de couleur	86
Noir pur	87
Gouttes d'encre max	87
Rendering intent.....	87
Options	89
Options.....	90
Chercher format de papier personnalisé.....	91
Langue	91
Unités	91
Fichier des réglages.....	92
Info.....	93


Annexe

94

Dépannage	94
Problèmes pendant l'impression	94
Autres problèmes	95

Symboles utilisés dans ce guide

Les fonctions, les procédés et les mesures de sécurité sont décrits dans ce guide comme il suit :

Important!	Décrit les points pour lesquels une vigilance est nécessaire ou pour lesquels il existe des interdictions.
Remarque	Décrit les points pour lesquels une information d'aide particulièrement importante et une explication de grand intérêt sont données.
	Renvoie au sujet et à la page d'une indication qui est également en relation avec le sujet traité. Si un renvoi vers un autre guide est effectué, le nom de ce guide est aussi indiqué.
▲ AVERTISSEMENT ▲ Attention	Sont des avis de sécurité. Les « Mesures de sécurité » sont décrites dans un guide séparé, le « Guide de réglage ». Assurez-vous de lire celui-ci avant d'utiliser le produit.



Imprimer

Imprimer sous Windows

Ce paragraphe décrit le procédé de base pour la transmission des données d'impression au ComColorExpress IS1000C / IS950C d'un ordinateur sous Windows.

Le procédé suivant est un exemple d'envoyer les données d'impression à l'IS1000C / IS950C de Microsoft Word (Windows XP).

Remarque :

- L'ordinateur, l'IS1000C / IS950C et l'imprimante doivent d'abord être correctement reliés et le logiciel doit être installé. Pour de plus amples détails, veuillez lire le « Guide de réglage »

1 Assurez-vous que l'IS1000C / IS950C et l'imprimante soient mis en marche.

2 Mettez l'ordinateur en marche et ouvrez le fichier à imprimer.

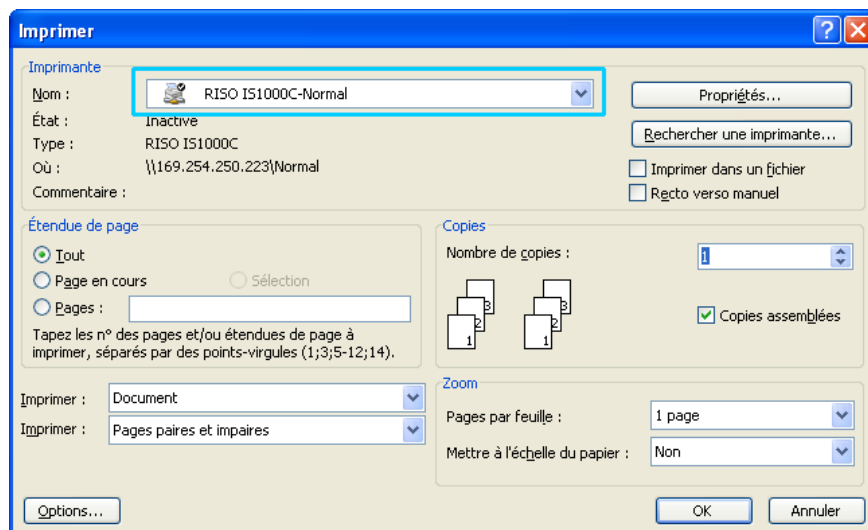
Démarrez l'application sur votre ordinateur et ouvrez le fichier contenant les données à imprimer.

3 Ouvrez la boîte de dialogue [Imprimer]

Sélectionnez [Imprimer] dans le menu [Fichier] de l'application.

4 Sélectionnez le [Nom] de l'imprimante.

Les files d'attente configurées quand le pilote d'imprimante a été installé ([Normal], [Hold], etc.) sont affichées dans la liste d'imprimantes.



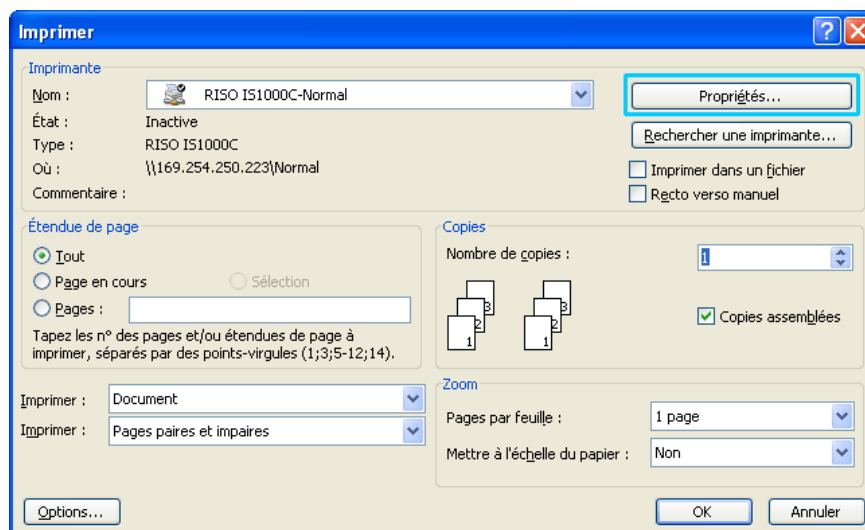
Remarque:

- Selon vos souhaits, sélectionnez [Normal], [Hold], ou les files d'attente personnalisées installées par l'administrateur comme imprimantes cibles.
- **La file d'attente [Normal]** (par ex. IS1000C / IS950C-Normal)
Les données à imprimer sont sorties les unes après les autres sur l'imprimante.
- **La file d'attente [Hold]** (par ex. IS1000C / IS950C-Hold)
Les données à imprimer sont enregistrées dans l'IS1000C / IS950C. Les données enregistrées peuvent être ensuite traitées à partir des commandes de la console RISO.

- File d'attente personnalisée (par ex. IS1000C / IS950C-ABC)
Si l'administrateur a installé des files d'attente personnalisées sur l'IS1000C / IS950C, les files d'attente déjà existantes seront affichées dans la liste de sélection des files d'attente. Les données de sortie sont traitées selon les réglages des files d'attente définis par l'administrateur.

Pour de plus amples détails, veuillez consulter le « Guide utilitaire »

5 Cliquez sur [Propriétés].

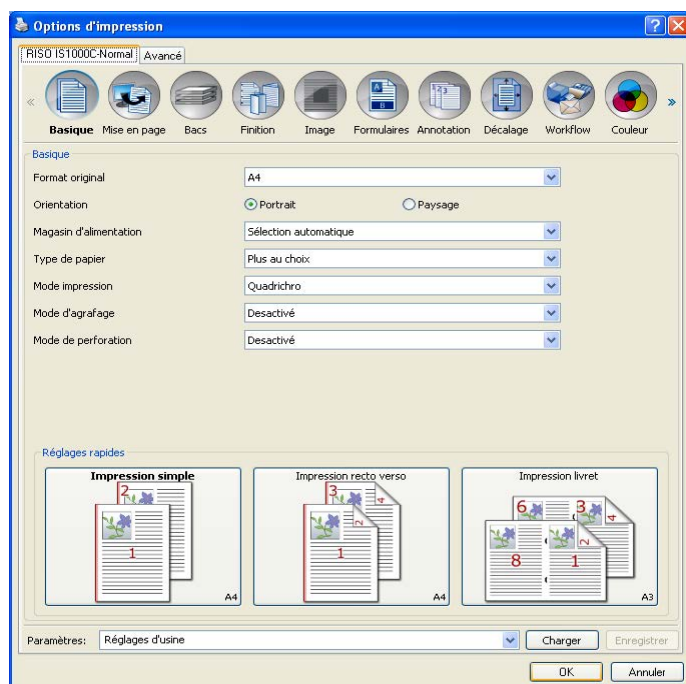


La boîte de dialogue **[Propriétés]** est affichée.

Remarque :





- Les éléments qui sont affichés dans le dialogue **[Imprimer]** peuvent varier selon les applications.

6 Configurez les réglages d'impression.




Configurez les réglages suivants comme base dans l'onglet **[Basique]** :

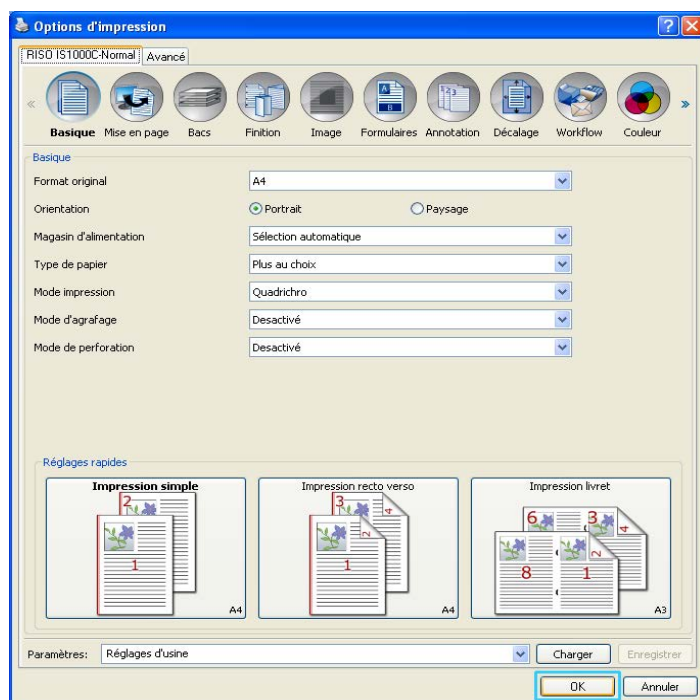
- **[Format original]**
Sélectionne la taille du papier du document à imprimer selon les données de l'application. [p. 27](#)
- **[Orientation]**
Sélectionne l'orientation du document à imprimer. [p. 28](#)

- **[Magasin d'alimentation]**
Sélectionne le bac de sortie duquel le papier est tiré pour l'impression.  p. 28
- **[Type de papier]**
Sélectionne le type de papier.  p. 29
- **[Mode impression]**
Sélectionne le mode couleur ou monochrome (cyan, magenta, ou noir).  p. 29
- **[Mode d'agrafage]**
Sélectionne le mode selon lequel le papier imprimé sera agrafé.  p. 47
- **[Mode de perforation]**
Perfore le papier imprimé.
- **[Réglages rapides]**
Sélectionne un bouton pour le réglage fréquemment utilisé pour des documents à être imprimés.

Remarque :

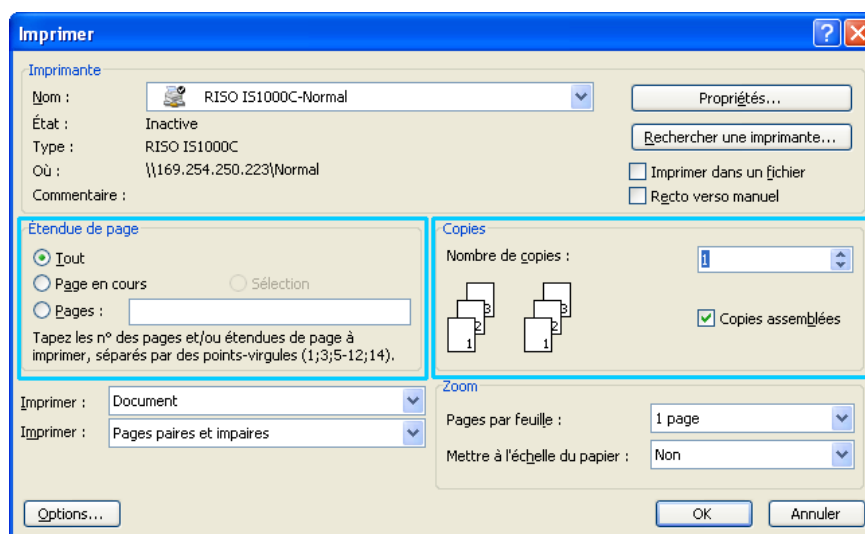
- Les réglages dans l'onglet **[Basique]** screen. suffisent pour l'impression normale. Pour des réglages plus détaillés, utilisez les autres onglets.
Pour de plus amples détails sur les autres onglets, voir « Pilote d'imprimante »,  p. 16

7 Cliquez sur [OK].



8 Vérifiez la boîte de dialogue [Imprimer]

Vérifiez les points suivants :



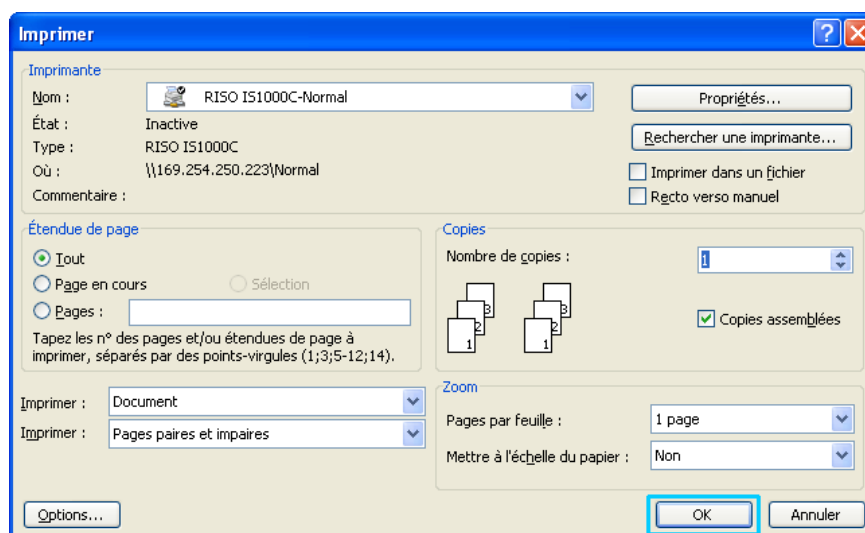
- Intervalle de pages
Indique les zones l'intervalle pages devant être imprimées.
- Copies
Indique le nombre de copies devant être imprimées.

Important!:

- Assurez-vous que la case de contrôle [**Copies assemblées**] est désactivée (si elle est disponible).

9 Cliquez sur [OK].

Les données d'impression sont transmises à l'IS1000C / IS950C.



Imprimer sous Macintosh

Ce paragraphe décrit le procédé de base pour la transmission des données d'impression au ComColorExpress IS1000C / IS950C d'un ordinateur sous Macintosh.

Le procédé suivant est un exemple d'impression sur IS1000C / IS950C à partir de Text Edit (Mac OS X v10.5).

Remarque:

- L'ordinateur, IS1000C / IS950C et l'imprimante doivent d'abord être correctement reliés et le logiciel nécessaire doit être installé. Pour de plus amples détails, veuillez lire le « Guide de réglage »

1 Assurez-vous que l'IS1000C / IS950C et l'imprimante soient mis en marche.

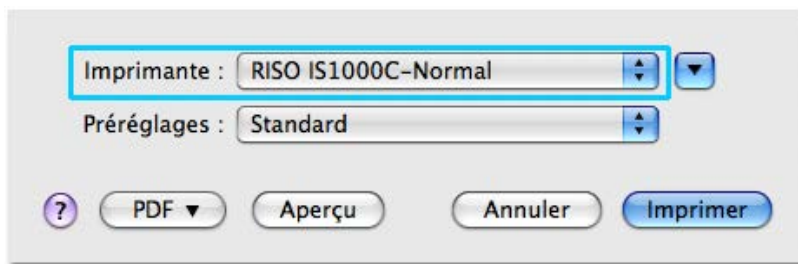
2 Mettez l'ordinateur en marche et ouvrez le fichier à imprimer.

Démarrez l'application sur votre ordinateur et ouvrez le fichier contenant les données à imprimer.

3 Sélectionnez [Imprimer] dans le menu [Fichier] et la boîte de dialogue [Imprimer] apparaîtra.

4 Vérifiez la configuration d'[Imprimante].

Les files d'attente installées lors de l'installation de l'imprimante, ([Normal], [Hold], [Direct], etc.) sont affichées dans la liste des imprimantes.



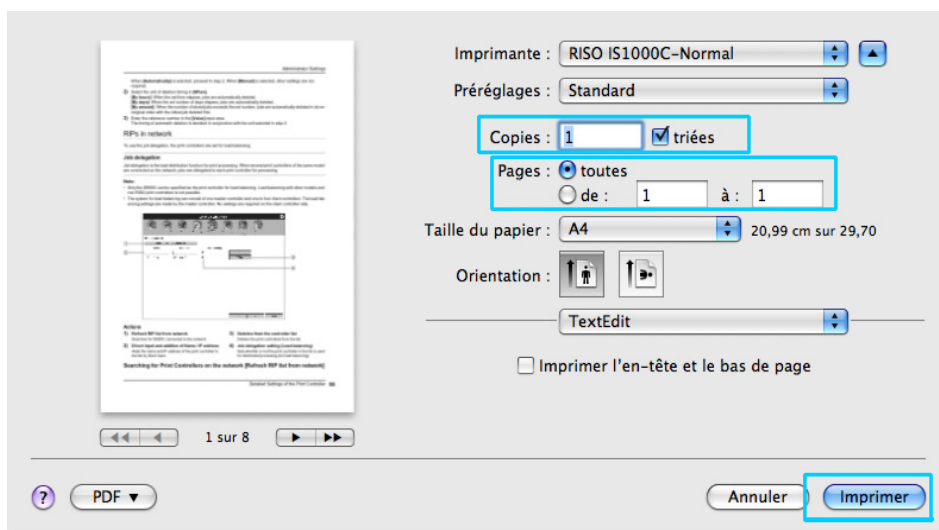
Remarque :

- Selon vos souhaits, sélectionnez **[Normal]**, **[Hold]**, **[Direct]**, ou les files d'attente du menu déroulant ajoutées par l'administrateur en tant que file d'attente cible.
- **File d'attente [Normal]** (par ex. IS1000C / IS950C-Normal)
Les données à imprimer sont sorties les unes après les autres sur l'imprimante.
- **File d'attente [Hold]** (par ex. IS1000C / IS950C-Hold)
Les données à imprimer sont enregistrées dans l'IS1000C / IS950C. Les données enregistrées peuvent être ensuite traitées à partir des commandes de la console RISO
- **File d'attente [Direct]** (par ex. IS1000C / IS950C-Direct)
N'utilisez pas cette file d'attente pour l'impression. Utilisez cette file d'attente pour l'installation les polices d'impression.
- File d'attente personnalisée (par ex. IS1000C / IS950C-ABC)
Si l'administrateur a installé des files d'attente personnalisées sur l'IS1000C / IS950C, les files d'attente déjà existantes seront affichées dans la liste des imprimantes. Les données sont traitées selon les réglages des files d'attente définis par l'administrateur.
- Pour de plus amples détails, voir le « Guide utilitaire »,

5 Cliquez [▼]

6 Activez la boîte de dialogue [Copies & Pages]

Vérifiez les points suivants :

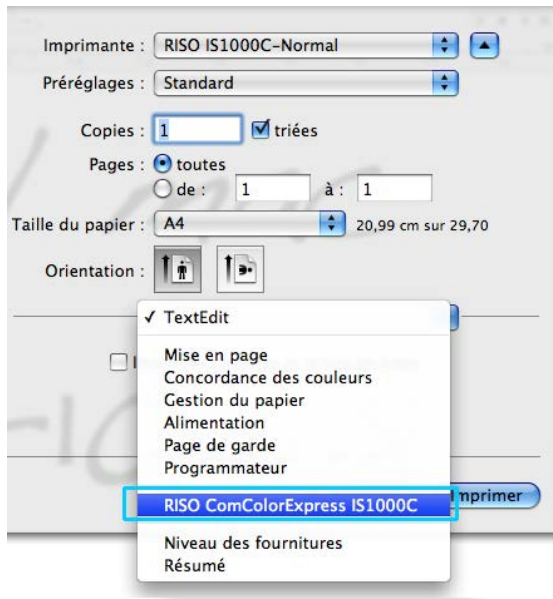


- Copies
Indique le volume de sortie (nombre de copies) pour les données à imprimer.
- Pages
Indique les pages du document à imprimer.
- Format du papier
Indique le format de papier.
- Orientation
Indique l'orientation de chargement du papier.

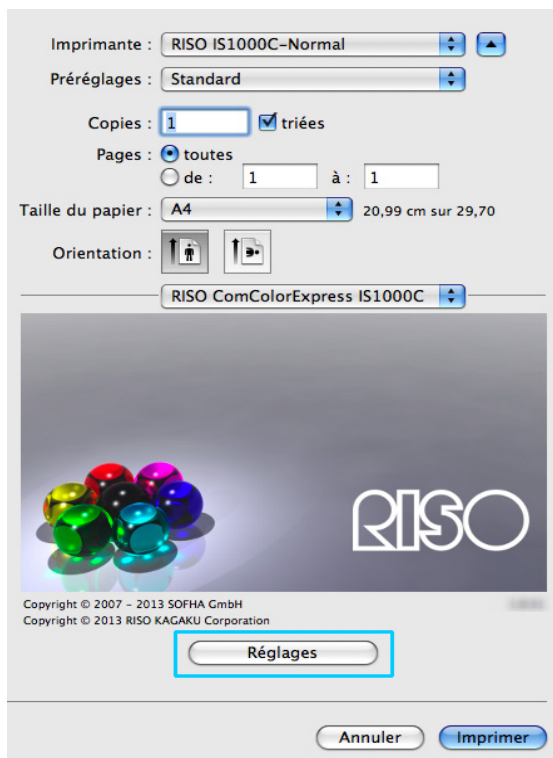
Important!:

- Assurez-vous de désactiver la case **[triées]** si celle-ci est activée.

7 Sélectionnez [RISO ComColorExpress IS1000C] ou [RISO ComColorExpress IS950C] dans la liste.

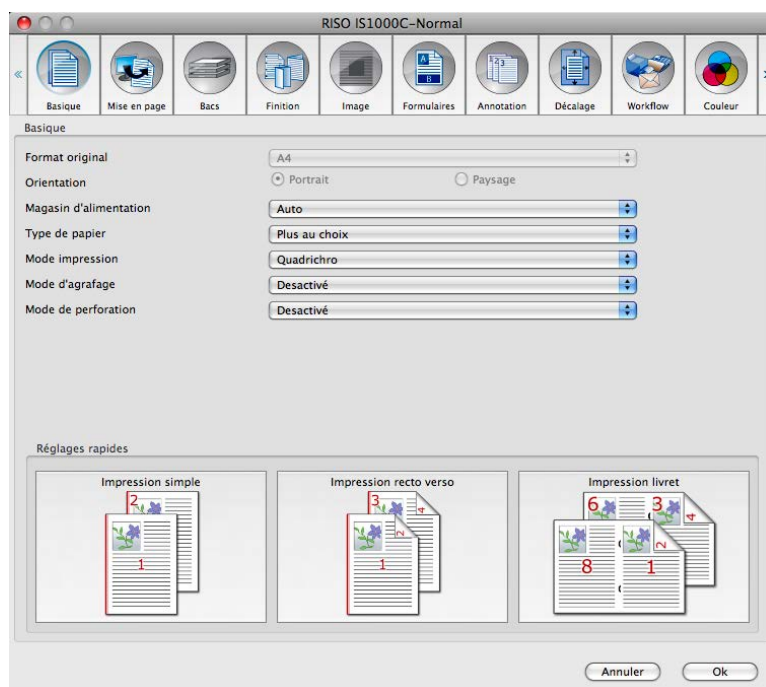


8 Cliquez sur [Réglages].



L'écran de réglage de l'imprimante est affiché.

9 Configurez les réglages d'impression.



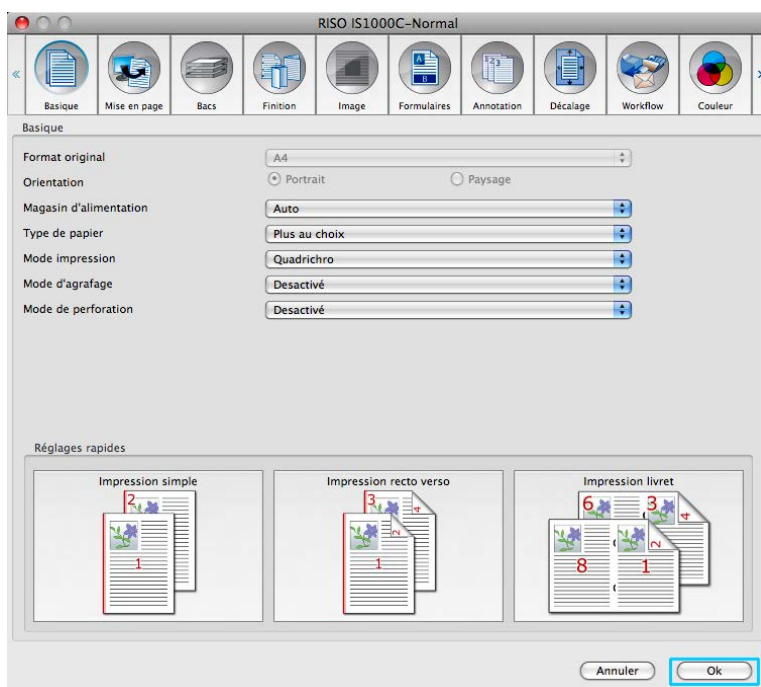
Configurez les réglages suivants comme base dans l'onglet **[Basique]** :

- **[Format original]**
La taille du papier définie par l'application à partir de laquelle l'impression se fait est affichée automatiquement. ☞ p. 27
- **[Orientation]**
L'orientation définie par l'application à partir de laquelle l'impression se fait est affichée automatiquement ☞ p. 28
- **[Magasin d'alimentation]**
Le magasin sélectionné dans la boîte de dialogue **[Bac de sortie]** est affiché. ☞ p. 28
- **[Type de papier]**
Sélectionne le type de papier.
- **[Mode impression]**
Sélectionne le mode d'impression couleur ou monochrome (noir, cyan, ou magenta) ☞ p. 29
- **[Mode d'agrafage]**
Agrafe le papier imprimé.
- **[Mode de perforation]**
Perfore le papier imprimé.
- **[Réglages rapides]**
Sélectionne un bouton avec un lot de réglages adaptés à l'impression du résultat souhaité.

Remarque :

- Les réglages dans l'onglet **[Basique]** suffisent pour l'impression normale. Pour des réglages plus détaillés, utilisez les autres onglets.
Pour de plus amples détails sur les autres onglets, voir « Pilote d'imprimante », ☞ p. 16

10 Cliquez sur [OK].



11 Cliquez sur [Imprimer].

Les données à imprimer sont transmises à l'IS1000C / IS950C.



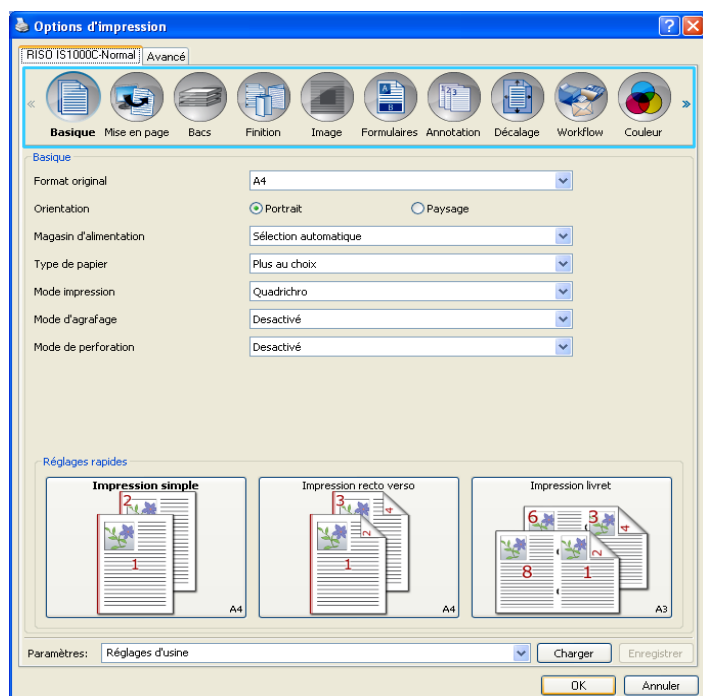
Pilote d'imprimante

Pour imprimer selon vos souhaits et vos idées, vous devez changer les réglages du pilote d'imprimante. Les réglages du pilote d'imprimante sont décrits ici.

Utilisation du pilote d'imprimante

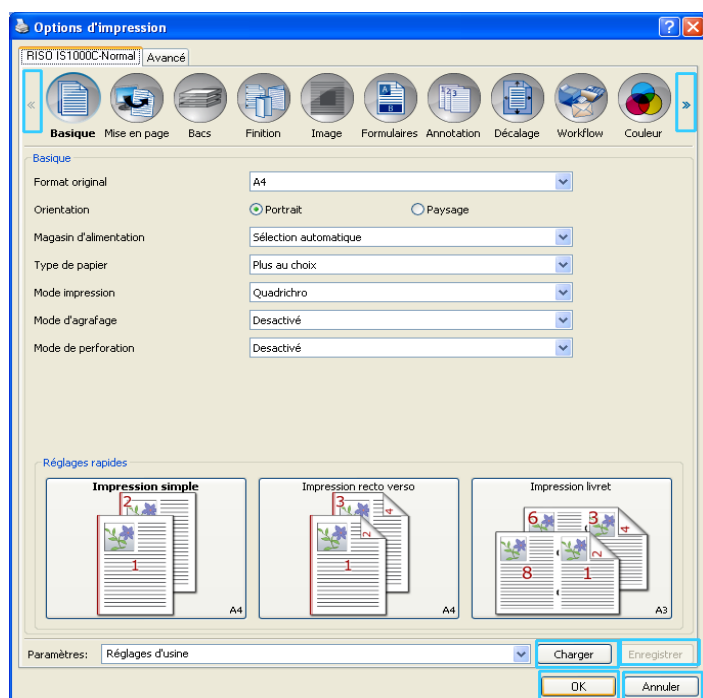
Ce paragraphe décrit les étapes du travail pour le pilote d'imprimante. (Dans cet exemple, on utilise des vues d'écran Windows.)

Sélection des onglets



Cliquez sur le symbole d'un onglet pour afficher l'onglet correspondant.

Boutons servant à plusieurs onglets



- Bouton >>
Cliquez ici pour afficher le contenu subséquent qui n'est pas visible dans l'onglet courant.
- Bouton <<
Cliquez ici pour afficher le contenu antérieur qui n'est pas visible dans l'onglet courant.
- Bouton **[Charger]**
Cliquez sur ce bouton pour charger les réglages choisies dans la liste de **[Réglages de travail]**.
- Bouton **[Enregistrer]**
Cliquez ici pour enregistrer les réglages actuels

Remarque :

- Pour des informations sur la liste **[Réglages de travail]**, p. 24
- Bouton **[OK]**.
Cliquez ici pour reprendre les nouveaux réglages du pilote d'imprimante en lot et pour fermer la boîte de dialogue.
- Bouton **[Annuler]**.
Cliquez ici pour annuler les nouveaux réglages du pilote d'imprimante et pour fermer la boîte de dialogue **[Propriétés]**.

Actions du pilote d'imprimante

Ce paragraphe décrit les possibilités de réglage du pilote d'imprimante. Pour imprimer, lisez les paragraphes explicatifs de chaque onglet et configurez les paramètres de sortie.

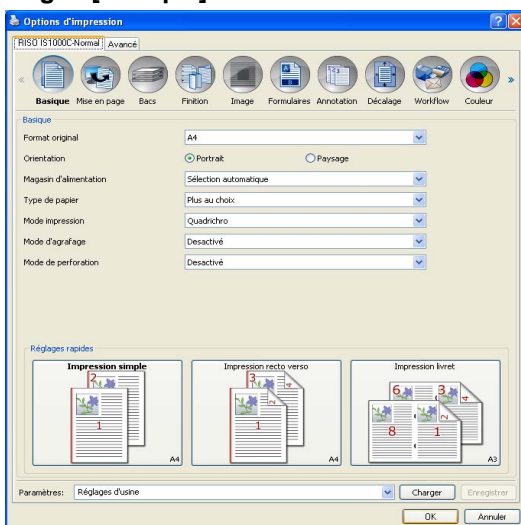
Remarque :

- Les points listés peuvent varier selon les appareils complémentaires connectés à l'imprimante.
- Certains éléments—y compris le format de la page, l'orientation, le format papier en sortie mixte et l'emploi des paramètres / le chargement—ne peuvent pas être définis lorsque vous imprimez à partir d'un ordinateur Macintosh.

Liste des onglets

Les réglages d'impression comprennent 12 onglets.

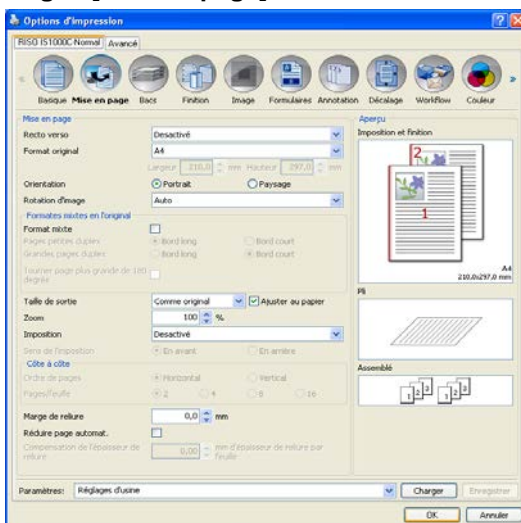
Onglet [Basique]



Les réglages pour une impression normale comme la format original, l'orientation et le type de papier sont configurés sur cet onglet.

«Basique » p. 25

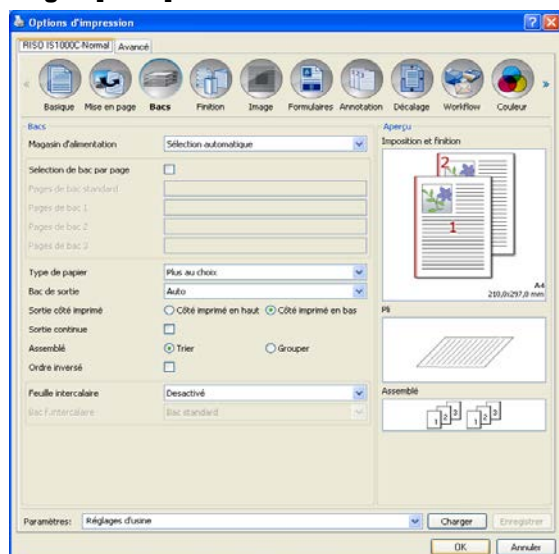
Onglet [Mise en page]



La méthode d'imposition et les paramètres d'échelle pour l'impression sont configurés sur cet onglet.

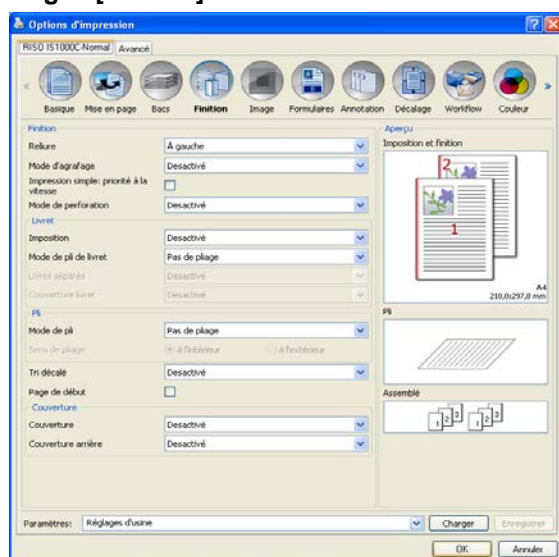
« Mise en page » p. 31

Onglet [Bacs]



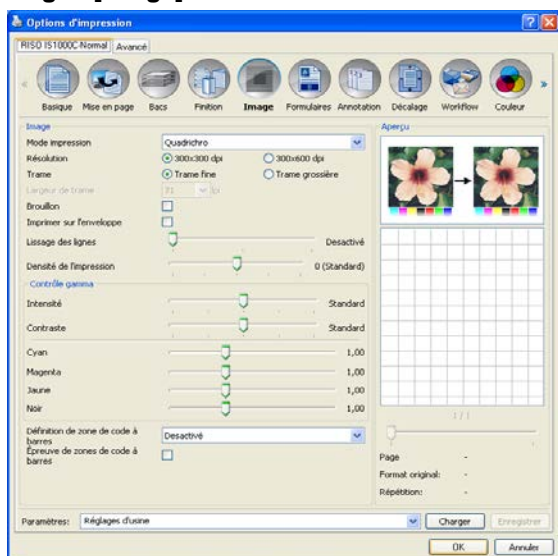
Sélectionne le magasin papier utilisé à l'impression
« Bacs » ➔ p. 41

Onglet [Finition]



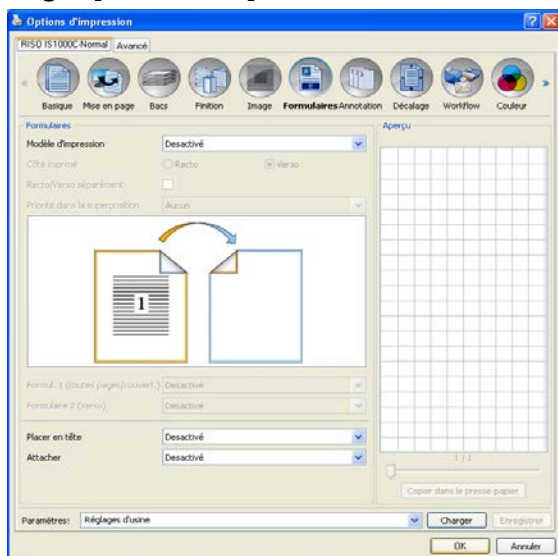
Les réglages pour le bac de sortie, comme par ex. Trier, sont configurés sur cet onglet.
« Finition » ➔ p. 46

Onglet [Image]



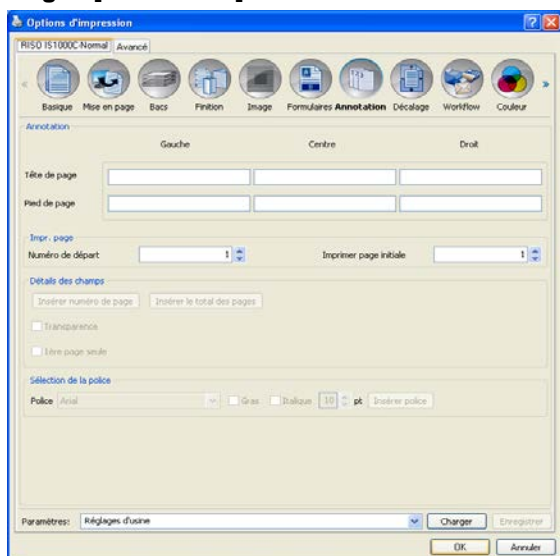
Ajuste le Mode impression, la résolution et le trame.
« Image » » p. 60

Onglet [Formulaires]




Sur cet onglet, l'impression est superposée à l'aide de formulaires stockés sur le ComColorExpress IS1000C / IS950C.
« Formulaires » » p. 66

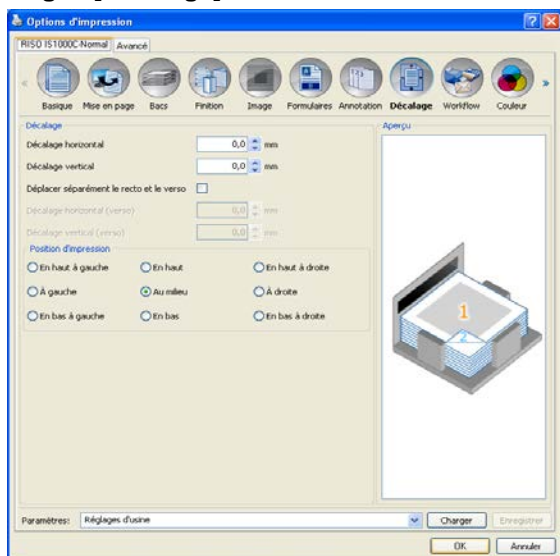
Onglet [Annotation]




Vous permet d'ajouter l'en-tête ou le pied de page aux données à imprimer.

« Annotation »  p. 72

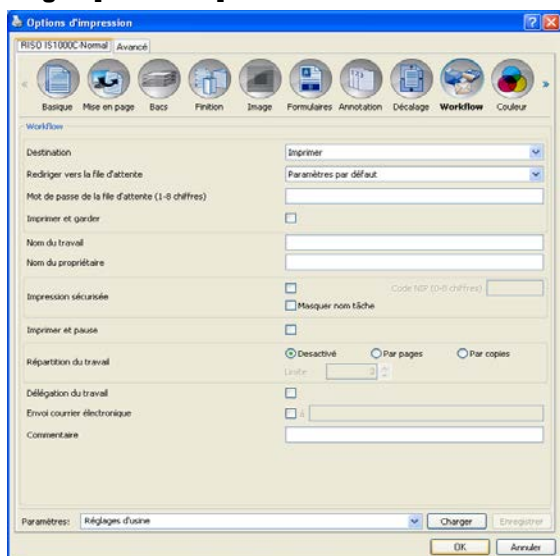
Onglet [Décalage]



Le décalage vertical et horizontal de l'image d'impression sur le papier d'impression est réglé sur cet onglet.

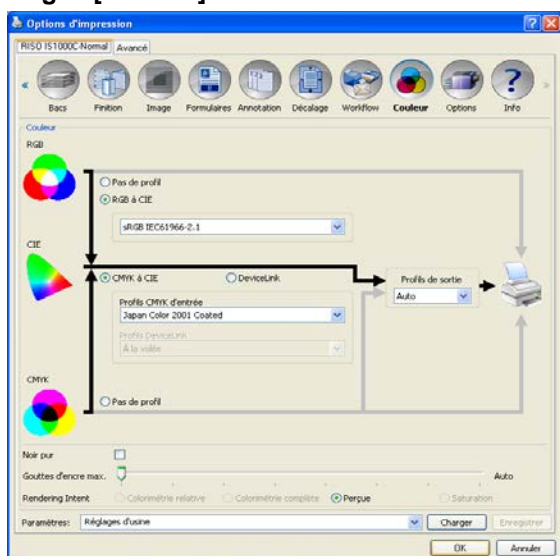
« Décalage »  p. 75

Onglet [Workflow]



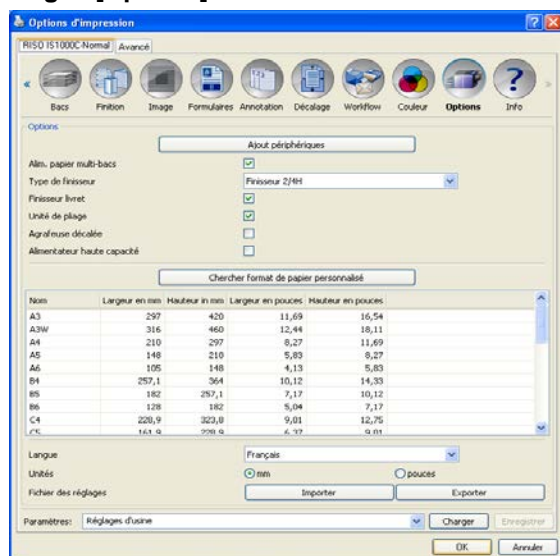
La cible et le procédé de la sortie ainsi que les réglages de notification sont configurés sur cet onglet.
« Workflow » p. 78

Onglet [Couleur]



Le Rendering Intent et le profil des couleurs sont sélectionnés sur cet onglet.
« Couleur » p. 85

Onglet [Options]



Les appareils connectés optionnellement sur l'imprimante sont configurés sur cet onglet et les tailles de pages personnalisées sont enregistrées dans le pilote d'imprimante.

« Options » p. 89

Onglet [Info]



Le numéro de la version du pilote d'imprimante installé peut être confirmé sur cet onglet.

« Info » p. 93

Liste des [Réglages de travail]

A la liste **[Réglages de travail]** on peut ajouter des réglages d'impression édités.

- 1) Faites les réglages souhaités sur chaque onglet du pilote d'imprimante.
- 2) Sélectionnez un élément **[Sans nom]** de la liste **[Réglages de travail]**.
- 3) Introduisez un nom.
- 4) Cliquez sur **[Enregistrer]**.

Les réglages actuels seront enregistrés avec le nom introduit.

Remarque :

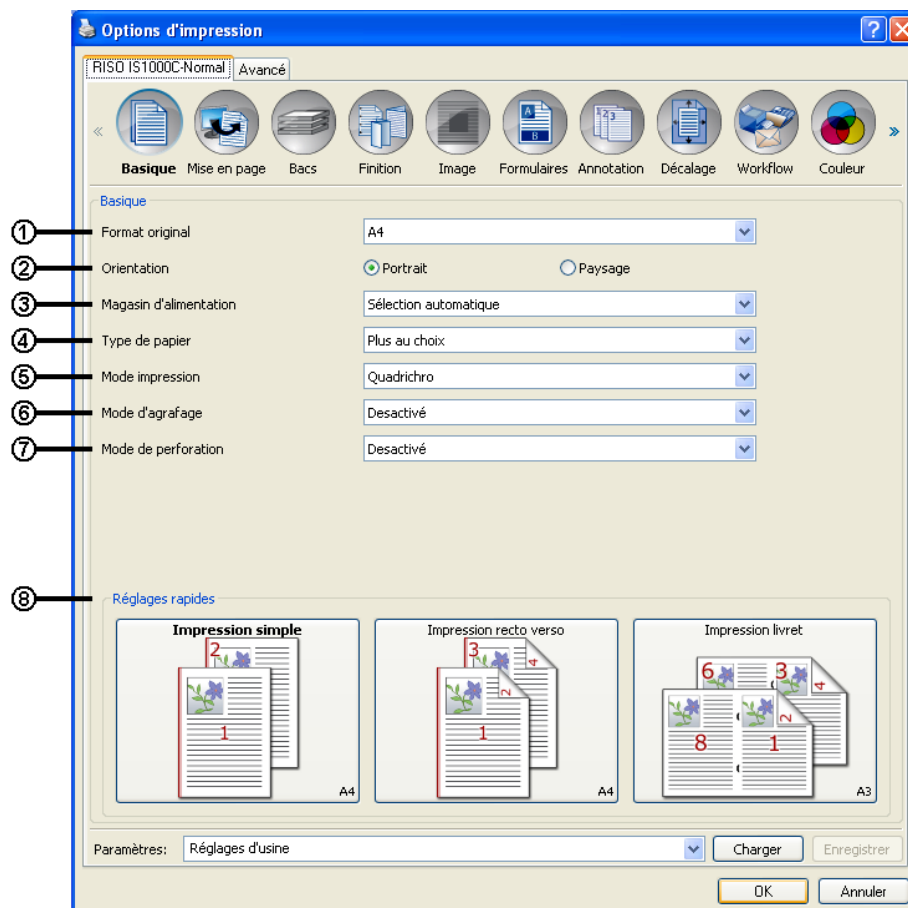
- On peut enregistrer jusqu'à 10 réglages personnalisés.
 - Pour charger les réglages enregistrés, sélectionnez les réglages souhaités de la liste **[Réglages de travail]** et ensuite cliquez sur **[Charger]**.
-

Basique

Les réglages pour une impression normale comme la format original, l'orientation et le type de papier sont configurés sur cet onglet.

Remarque :

- Les réglages dans l'onglet **[Basique]** suffisent pour l'impression normale. Lors de l'utilisation de fonctions plus développées, utilisez d'autres onglets.



Réglages

1) Format original

Sélectionne la taille du papier du document à imprimer selon les données de l'application. [☞ p. 27](#)

2) Orientation

Sélectionne l'orientation du document à imprimer. [☞ p. 28](#)

3) Magasin d'alimentation*¹

Sélectionne le magasin d'alimentation duquel le papier est tiré pour l'impression. [☞ p. 28](#)

4) Type de papier

Sélectionne le type de papier. [☞ p. 29](#)

5) Mode impression

Sélectionne l'impression couleur ou monochrome (noir, cyan, ou magenta). [☞ p. 29](#)

6) Mode d'agrafage*²

Agrafe le papier imprimé.

Finition « Mode d'agrafage » [☞ p. 47](#)

7) Mode de perforation*³

Perfore le papier imprimé.

Finition « Mode de perforation » ☞ p. 50

8) Réglages rapides

Sélectionne un bouton pour des réglages souvent utilisés pour l'impression. ☞ p. 30

*¹ Pas disponible si l'imprimante n'a pas d'alimentateur en papier à plusieurs magasins.

*² Le mode d'agrafage est disponible lorsqu'un finisseur multifonction ou un bac à décalage face vers le bas est connecté.

*³ Le mode perforation est disponible lorsqu'un finisseur multifonction est connecté.

Pour les réglages du finisseur, voir « Options » ☞ p. 89

Format original

Sélectionne le format original selon les exigences de l'application. **[A4]** est pré-réglé.

Les tailles de papier suivantes peuvent être sélectionnées :


A3 / A3W / A4 / A5 / A6 / B4 / B5 / B6 / Foolscap / Legal / Letter / Maximum (340 mm (13 3/8") x 550 mm (21 5/8")) / Minimum (90 mm (3 9/16") x 148 mm (5 13/16")) / Statement / Tabloid / Postcard / Kaku 0 (287 mm (11 5/16") x 382 mm (15 1/16")) /

Kaku 1 (270 mm (10 5/8") x 382 mm (15 1/16")) / Kaku 2 (240 mm (9 7/16") x 332 mm (13 1/16")) / Kaku 3 (216 mm (8 1/2") x 277 mm (10 7/8")) / Naga 3 (120 mm (4 3/4") x 235 mm (9 1/4")) / Naga 4 (90 mm (3 9/16") x 205 mm (8 1/16")) / C4 / C5 / C6 / DL-R / Enveloppe1 (9 x 12 ") / Enveloppe2 (10 x 13 ") / No.10 enveloppe / Personnalisée*¹ / Définie par l'utilisateur*² / Personnalisée temp.

*¹ Les tailles de page personnalisées peuvent être utilisées comme des tailles standard en les enregistrant comme des tailles de page disponibles dans le système d'exploitation.

*² Les tailles définies par le contrôleur peuvent être de même utilisées comme taille standard si elles sont auparavant enregistrées dans le ComColorExpress IS1000C / IS950C. On peut enregistrer jusqu'à 10 tailles personnalisées.

Remarque :

- Si vous utilisez des documents de taille variable, vous pouvez imprimer à la taille originale en sélectionnant **[Taille de production variable]** dans l'onglet **[Mise en page]**.
- Sur les ordinateurs Macintosh, la taille du papier et l'orientation définies par l'application à partir de laquelle l'impression se fait sont affichées automatiquement. Ces valeurs ne peuvent pas être réglées sur le pilote de l'imprimante.
- Si vous utilisez souvent des tailles de page qui ne sont pas standard, vous pouvez les sélectionner immédiatement dans le menu déroulant si vous les enregistrez auparavant. Les tailles de papier enregistrées sont aussi affichées dans le menu **[Taille de sortie]** de l'onglet **[Mise en page]**. Pour des détails sur l'enregistrement de tailles irrégulières, voir le "Guide utilitaire".
- Vous pouvez utiliser une taille irrégulière non enregistrée en introduisant la largeur et la longueur dans **[Format original]** de l'onglet **[Mise en page]**.  p. 33
- Lors de l'enregistrement des tailles de page qui ne sont pas standard en utilisant l'enregistrement du système d'exploitation, utilisez sous Windows « Propriétés du serveur ». (Lors de l'utilisation d'un Macintosh, enregistrez les tailles de page qui ne sont pas standard sous « Gérer formats personnalisés »).

La méthode d'enregistrement de tailles de page non standard sous Windows dans la boîte de dialogue « Propriétés du serveur » est décrite ci-après :

- 1) **Ouvrez la boîte de dialogue [Imprimantes et télécopieurs] dans le panneau de configuration.**
- 2) **Ouvrez [Propriétés du serveur] dans le menu [Fichier], et ouvrez la boîte de dialogue [Propriétés de serveur imprimante]**

- 3) **Activez la case de contrôle [Créer nouveau formulaire]**

- 4) **Introduisez le nom et la taille et cliquez sur [Enregistrer]**

- 5) **Cliquez sur [Fermer]**

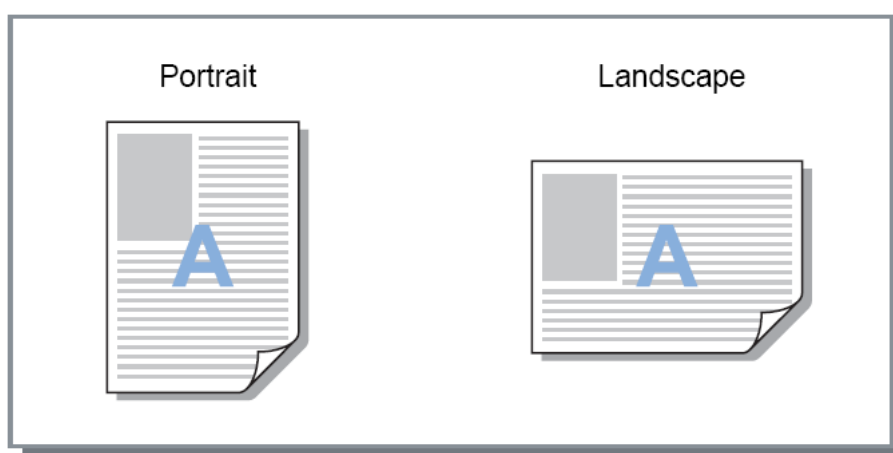
- Un côté qui ne peut être imprimé existe quel que soit le format original. Pour ce qui concerne « la zone imprimable », voir le guide de l'imprimante.

Orientation

Sélectionne l'orientation du document à imprimer. Sélectionnez le format portrait ou paysage selon les réglages de l'application. **[Portrait]** est pré-réglé.

Remarque :

- Sur les ordinateurs Macintosh, la taille du papier et l'orientation définies par l'application à partir de laquelle l'impression se fait sont affichées automatiquement. Ces valeurs ne peuvent pas être réglées sur le pilote de l'imprimante.
- Selon le logiciel d'application, il est possible que l'orientation de l'impression configurée dans le logiciel d'application ne marche pas avec le réglage dans le pilote d'imprimante pour le ComColorExpress IS1000C / IS950C. Confirmez l'orientation du papier dans l'imprimante et configurez l'orientation correcte dans le pilote d'imprimante



Magasin d'alimentation

Sélectionne le magasin d'alimentation duquel le papier est tiré pour l'impression.


Réglages

- Sélection automatique
Le magasin est sélectionné selon les réglages du **[Type de papier]** dans l'onglet **[Basique]** et de la **[Taille de sortie]** dans l'onglet **[Mise en page]**.

Important!:

- Si aucun magasin ne convient, une erreur est signalée et l'impression est stoppée. Le moteur demande du papier correspondant.
- Magasin papier standard (ou Bac de réception haute capacité)
Le papier se trouvant dans le magasin standard est utilisé pour l'impression.
- Magasin papier 1
Le papier se trouvant dans le magasin 1 est utilisé pour l'impression.
- Magasin papier 2
Le papier se trouvant dans le magasin 2 est utilisé pour l'impression.
- Magasin papier 3
Le papier se trouvant dans le magasin 3 est utilisé pour l'impression.

Remarque :

- Si vous utilisez un ordinateur Macintosh, sélectionnez le magasin d'alimentation dans la boîte de dialogue **[Magasin d'alimentation]** dans la boîte de dialogue **[Imprimer]**  p. 13
- Si vous sélectionnez le magasin papier 1, 2 ou 3 ou le magasin standard, les documents sont imprimés sur le papier se trouvant dans les magasins correspondants quels que soient les réglages dans **[Type de papier]** dans l'onglet **[Basique]** et **[Taille de sortie]** dans l'onglet **[Mise en page]**.

Type de papier

Sélectionne le type de papier. Pendant l'impression, la quantité d'encre et l'édition de l'image sont ajustées au type de papier.

Réglages

- Quelconque
Sélectionnez quand la taille est une priorité.
La méthode utilisée pour éditer l'image dépend du réglage **[Destination]** dans l'onglet **[Workflow]**.
[Imprimer], [Imprimer et archiver], [Créer données d'impression]:
L'image est éditée selon la mise en page (réglée pour l'imprimante) pour le magasin papier de sortie, qui est décidé par la taille du document.
[Archive]:
L'image est éditée comme **[En clair]** et enregistrée.

Remarque :

- Lorsque **[Imprimer], [Imprimer et archiver]** ou **[Créer données d'impression]** a été sélectionnée comme **[Destination]**, dans l'onglet **[Workflow]** et que le format de papier ne correspond pas aux conditions d'impression, l'image est éditée **[En clair]** et un message d'erreur est affiché. Lorsqu'un message d'erreur est affiché, introduisez du papier qui correspond au format d'impression.
- En clair
- Carte IJ
- Papier mat
- Haute qualité
- Carte postale IJ

Mode impression

Sélectionne l'impression couleur ou monochrome.(noir, cyan, ou magenta).

Réglages

- Auto
Les informations concernant les couleurs sont saisies du document et celui-ci est imprimé en couleurs (CMYK) ou monochrome.
- Quadrichro
Imprime en couleur (CMYK).
- Noir
Imprime en noir.
- Cyan
Imprime seulement en cyan (C).
- Magenta
Imprime seulement en magenta (M).

Réglages rapides

Sélectionne un réglage d'impression approprié pour les documents à imprimer à partir de 3 boutons sélectionnables (Quand le Finisseur multifonctionnel n'est pas connecté, il y a 2 boutons sélectionnables).

Remarque :

- Si vous cliquez sur ce bouton, vous retournez à la boîte de dialogue **[Imprimer]**. Les paramètres qui ne changent pas en cliquant un bouton devraient être configurés avant la sélection d'un bouton d'impression rapide

Réglages

- Impression simple
L'impression est simple.
On change les paramètres suivants:
 - Imposition: Désactivée
 - Recto verso: Désactivé
 - Mode de pli de livret, Mode de pli : Pas de pliage
 - Taille de sortie : Celle du document
- Impression recto verso
L'impression est recto verso.
On change les paramètres suivants:
 - Imposition: Désactivée
 - Recto verso: Côté long
 - Mode de pli brocure, Mode de pli : Pas de pliage
 - Taille de sortie : Celle du document

Remarque :

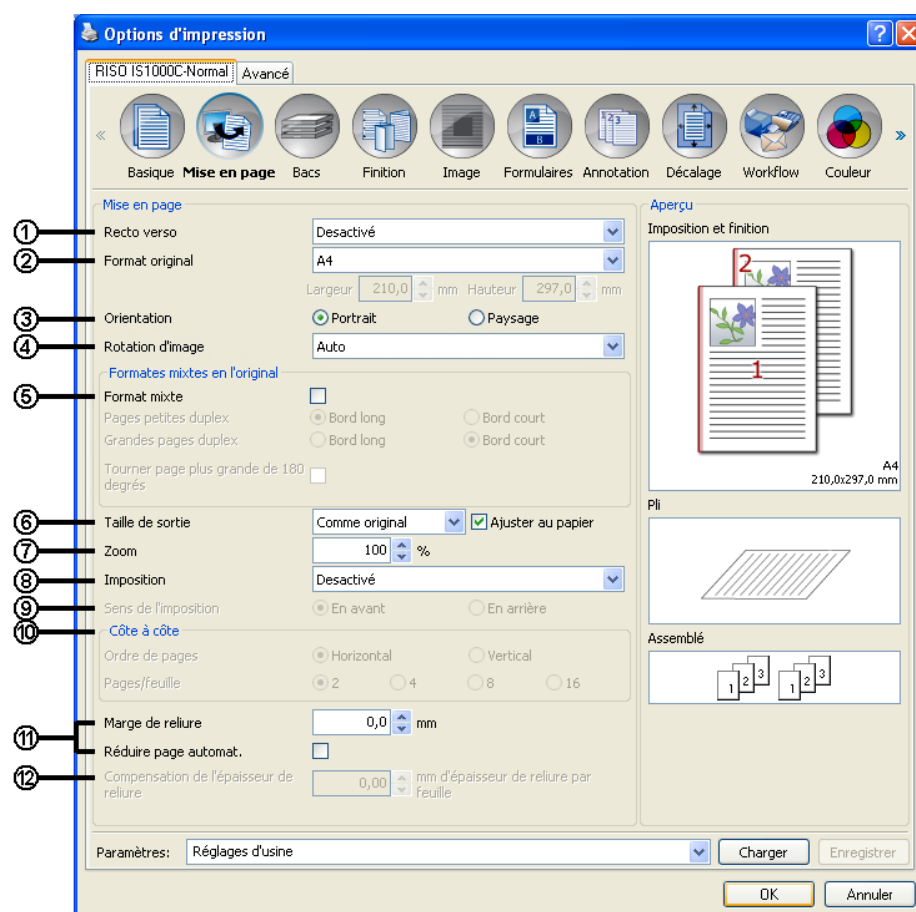
- L'impression recto verso n'est pas disponible pour les enveloppes.
- Impression livret
Imprime en utilisant l'imposition, plie et agrafe la sortie pour créer un cahier.
On change les paramètres suivants:
 - Imposition: Cahier
 - Mode de pli de livret: Pliage + agrafage
 - Taille de sortie: (deux fois la **[Taille de papier]**)

Remarque :

- Pas affiché si le Concepteur de brochure est mis hors de service pour la Finisseur multifonctionnel. Pour les réglages du Finisseur, voir « Options » p. 89
- La reliure à droite et à gauche peut être réglée par **[Sens de l'imposition]** dans l'onglet **[Mise en page]**. p. 37
- Les pages sans de données à imprimer resteront vides.
- **[Impression livret]** n'est possible qu'avec les tailles de papier A4, A5, B5, Letter ou Statement sélectionnées dans l'onglet **[Taille de papier]**.

Mise en page

Configure la méthode d'imposition et l'échelle pour l'impression.



Réglages

1) Recto verso

Sélectionne si effectuer ou non l'impression de l'imposition recto verso.

2) Format original*¹

Sélectionne la taille du papier du document à imprimer selon les données de l'application.

Basique « Format original » [☞](#) p. 27

On peut aussi introduire des tailles qui ne sont pas standard. [☞](#) p. 33

3) Orientation*¹

Sélectionne l'orientation du document à imprimer.

Basique « Orientation » [☞](#) p. 28

4) Rotation d'image

Établit l'orientation de l'impression de l'original par rapport au papier. [☞](#) p. 33

5) Format mixte*²

Si la dimension de l'original varie de page en page, vous pouvez imprimer chaque page sur le papier de format approprié. [☞](#) p. 34

6) Taille de sortie

Sélectionne la taille du papier pour l'impression. [☞](#) p. 34

7) Zoom

Indique l'échelle de l'impression. [☞](#) p. 35

8) Imposition

Sélectionne le mode d'imposition. [☞](#) p. 35

9) Sens de l'imposition

Indique le sens de la classification des pages sorties. ☞ p. 37

10) Côte à Côte

Lorsque le mode **[Côte à Côte]** est indiqué dans **[Imposition]**, l'ordre et le nombre des pages par feuille imprimée est réglé ici. ☞ p. 38

11) Marge de reliure, Réduire page automatiquement

Définit la largeur de la gouttière. ☞ p. 39

12) Compensation de l'épaisseur de reliure

Définit la valeur de « Compensation de l'épaisseur de reliure » qui ajuste la marge de reliure en relation avec les pages internes et externes. ☞ p. 40

*1 Si vous introduisez la **[Format original]** et **[Orientation]** dans l'onglet **[Basique]**, ces commandes seront appliquées ici.

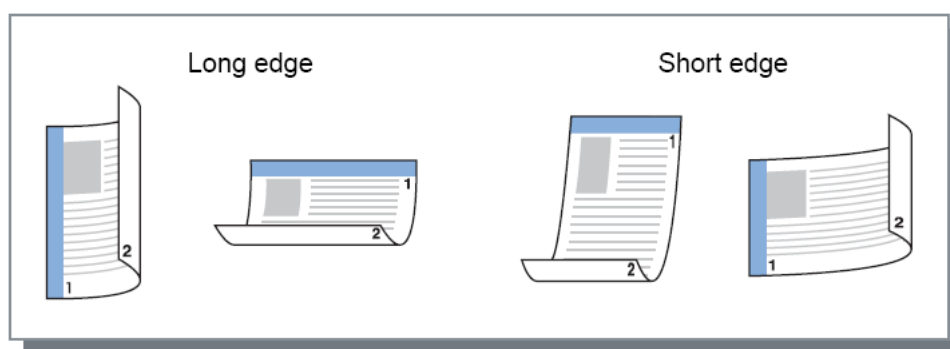
*2 Cette fonction ne peut pas être utilisé si l'imprimante ne dispose pas d'un chargeur multifonction.

Recto verso

Sélectionne l'impression recto verso ou non. Lors de l'impression recto verso, veuillez sélectionner le sens de la reliure.

Réglages

- Désactivé
L'impression recto verso n'est pas effectuée.
- Activé
L'impression recto verso est réalisée. La position de reliure est la configuration de **[Format mixte]**.
- Côté long
L'impression recto verso est effectuée avec le côté long comme côté de reliure.
- Côté court
L'impression recto verso est effectuée avec le côté court comme côté de reliure.




Remarque :

- Si vous configurez **[Imposition]** à **[Cahier]**, **[Recto verso]** sera automatiquement réglé sur **[Côté court]**.
« Imposition » ☞ p. 35
- Si vous configurez **[Imposition]** dans **[Livret pli en 2]**, **[Recto verso]** sera automatiquement réglé sur **[Côté long]**.
« Imposition » ☞ p. 35
- Si vous configurez **[Format mixte]**, la configuration de **[Recto verso]** se change en soit **[Activé]** ou **[Desactivé]**.
« Format mixte » ☞ p. 34
- L'impression recto verso n'est pas disponible pour des enveloppes.

Format original

La taille de page est décidée par les réglages dans l'onglet **[Basique]**.

En utilisant une taille de page standard, sélectionnez la taille de page du menu déroulant.  p. 27

En utilisant un document de taille qui n'a pas été enregistrée, utilisez la méthode suivante.

Sélectionnez **[Taille personnalisée temp.]** du menu déroulant, ensuite introduisez la **[Largeur]** et la **[Hauteur]**.

Remarque :

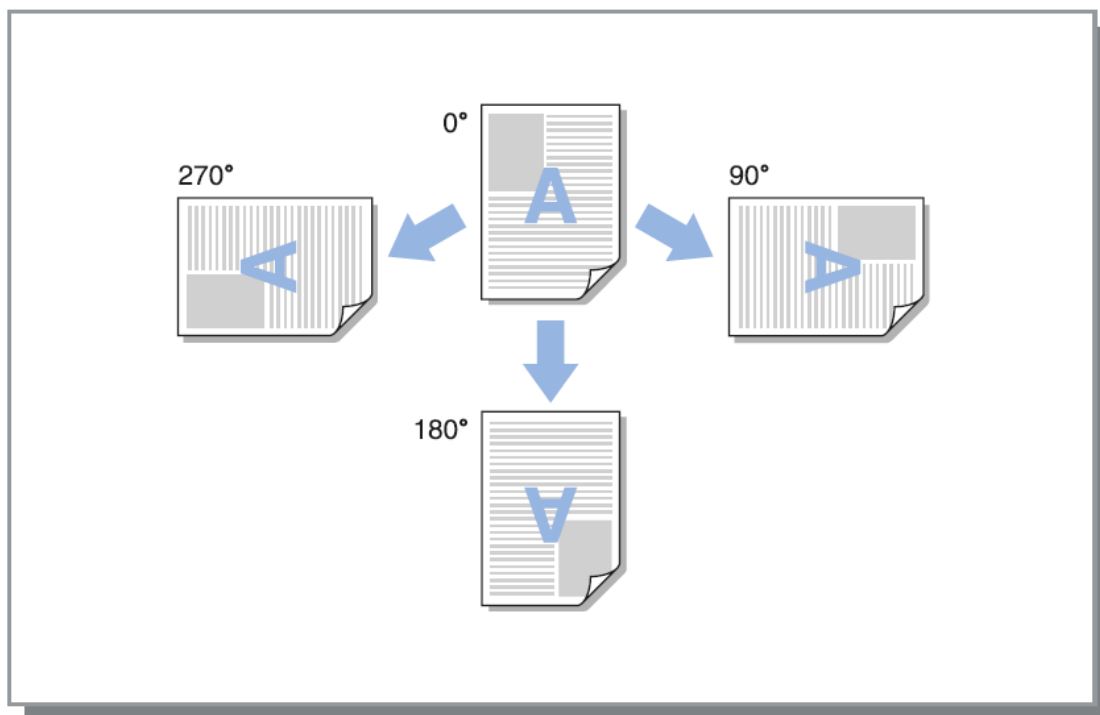
- Les valeurs introduites ici ne sont pas enregistrées. On recommande l'enregistrement des valeurs fréquemment utilisées.
Pour des détails sur l'enregistrement des tailles qui ne sont pas standard, voir le « Guide Utilitaire ».

Rotation d'image

Établit l'orientation de l'impression de l'original par rapport au papier. Le paramètre par défaut est **[Auto]**.

Réglages

- Auto
Permet de régler automatiquement l'orientation d'impression selon l'orientation de données initiale et l'orientation du papier dans le bac à papier.
- 0 degrés / 90 degrés / 180 degrés / 270 degrés
Pivoter l'orientation de l'impression à l'angle de réglage.



Remarque :

- Réglez l'angle de rotation lors de l'alignement de l'orientation de l'impression par rapport au papier qui a une orientation en entrée spécifique, comme dans le cas des enveloppes.
- Selon le format de l'original, la taille du papier, l'orientation et le réglage pour la finition, seulement le paramètre **[Auto]** peut être disponible.

Format mixte

Si la dimension de l'original varie de page en page, vous pouvez imprimer chaque page sur le papier de format approprié. Si la dimension de l'original varie de page en page, vous pouvez imprimer chaque page sur le papier de format approprié.

Réglages

- Pages petites duplex
 - Bord long
Réglez l'impression recto verso pour les petites pages. Le bord long de l'original devient la position de reliure.
 - Bord court
Réglez l'impression recto verso pour les petites pages. Le bord court de l'original devient la position de reliure.
- Grandes pages duplex
 - Bord long
Réglez l'impression recto verso pour les petites pages. Le bord long de l'original devient la position de reliure.
 - Bord court
Réglez l'impression recto verso pour les petites pages. Le bord court de l'original devient la position de reliure.
- Tourner page plus grande de 180 degrés
Faites tourner la direction d'impression de pages grandes à 180 degrés.

Remarque :

- La fonction du format papier en sortie mixte ne peut pas être utilisé en conjonction avec les fonctions **[Imposition]**, **[Mode de pli de livret]**, **[Mode de pli]**, **[Zoom]**, **[Tri décalé]**, **[Sélection de bac par page]**, **[Mode d'agrafage]**, **[Mode de perforation]**, **[Couverture]** ou **[Couverture arrière]**.
- L'impression recto verso est disponible seulement pour l'impression continue des pages de la même dimension.
- Les paramètres pour les pages grandes et pour les pages petites sont les suivants :
Pages grandes: A3, B4, Tabloïd
Petites pages: Toutes les dimensions sauf les grandes pages.
- Pour travaux pour lesquels les dimensions initiales sont mélangés, vous ne pouvez pas imprimer à un bac de réception haute capacité. Changez le réglage du bac.

Taille de sortie

Sélectionnez la taille du papier pour l'impression. S'il y a une différence avec la taille du papier, le format original est automatiquement ajusté en activant la case de contrôle **[Ajuster au papier]**. Les tailles de papier suivantes peuvent être sélectionnées (le pré-réglage est **[Auto]**).

Auto / A3 / A3W / A4 / A5 / A6 / B4 / B5 / B6 / Foolscap / Legal / Letter /
 Maximum (340 mm (13 3/8") x 550 mm (21 5/8")) / Minimum (90 mm (3 9/16") x 148 mm (5 13/16")) /
 Statement / Tabloid / Postcard / Kaku 0 (287 mm (11 5/16") x 382 mm (15 1/16")) / Kaku 1 (270 mm (10
 5/8") x 382 mm (15 1/16")) /
 Kaku 2 (240 mm (9 7/16") x 332 mm (13 1/16")) / Kaku 3 (216 mm (8 1/2") x 277 mm (10 7/8")) /
 Naga 3 (120 mm (4 3/4") x 235 mm (9 1/4")) / Naga 4 (90 mm (3 9/16") x 205 mm (8 1/16")) / C4 / C5 / C6 /
 DL-R / Enveloppe1 (9 x 12 ") / Enveloppe2 (10 x 13 ") / No.10 envelope /
 Personnalisée*1 / Définie par l'utilisateur*2 / Personnalisée temp.

*1 Les tailles des pages personnalisées peuvent être utilisées comme des tailles de papier standard avec l'enregistrement des tailles du papier du système d'exploitation.

*2 Les tailles définies par l'utilisateur peuvent être de même utilisées comme taille standard si elles sont auparavant enregistrées dans le ComColorExpress IS1000C / IS950C. On peut enregistrer jusqu'à 99 tailles personnalisées.

Remarque :

- Si vous utilisez souvent des tailles des pages non standard, vous pouvez les sélectionner immédiatement du menu déroulant si vous les enregistrez auparavant.
 Pour des détails sur l'enregistrement des tailles non standard, voir le « Guide utilitaire ».
 En utilisant des tailles de pages non standard qui n'ont pas été enregistrées, utilisez la méthode suivante (seulement sous Windows).
 - 1) Sélectionnez **[Taille personnalisée de PostScript.]** du menu déroulant **[Format original]** et introduisez la taille souhaitée pour **[Largeur]** et **[Hauteur]** du menu déroulant **[Taille de page]**.
 - 2) Sélectionnez **[Taille personnalisée de PostScript.]** du menu déroulant **[Taille de sortie]**.
- Pour enregistrer les tailles de page non standard en utilisant la fonction d'enregistrement du système d'exploitation, enregistrez les tailles de page dans « Propriétés du serveur » sous Windows. (Sous Macintosh, enregistrez les tailles de page non standard à « Gestion des tailles personnalisées »)
 La méthode d'enregistrement des tailles de page non standard dans « Propriétés du serveur » sous Windows est décrite ci-dessous.
 - 1) Ouvrez la boîte de dialogue **[Imprimantes et télécopieurs]** du panneau de configuration.
 - 2) Sélectionnez **[Propriétés du serveur]** du menu **[Fichier]** et ouvrez la boîte de dialogue **[Propriétés du serveur de l'imprimante]**.
 - 3) Cochez la boîte **[Créer un nouveau formulaire]**.
 - 4) Introduisez le nom et la taille de la page et ensuite cliquez sur **[Enregistrer formulaire]**.
 - 5) Cliquez sur **[Fermer]**.

Zoom

Indique l'échelle en % pour l'impression. Vous pouvez régler des échelles de 1 % à 1000 %. **[100]** % est pré-réglé.

Le taux de zoom que vous spécifiez est appliquée après le format de sortie est agrandie / réduite selon le format de la page.

Remarque :

- On ne peut pas utiliser cette fonction si **[Imposition]** est réglée à **[Cahier]**, **[Livret pli en 2]**, **[Côte à Côte(Mult.)]** ou **[Côte à Côte(Uniq.)]**.
- Si vous réglez la valeur **[Auto]** dans l'onglet **[Taille de sortie]**, le document est imprimé sur du papier ayant la taille de la format original du document.
- On ne peut pas utiliser cette fonction en même temps avec la fonction « taille de sortie variable ».

Imposition

Sélectionne le mode d'imposition.

Remarque :

- On ne peut pas utiliser la fonction **[Zoom]** si **[Imposition]** est configurée à **[Cahier]**, **[Livret pli en 2]**, **[Côte à Côte(Mult.)]** ou **[Côte à Côte(Uniq.)]**.
- On ne peut pas utiliser cette fonction en même temps avec la fonction « taille de sortie variable ».

Réglages

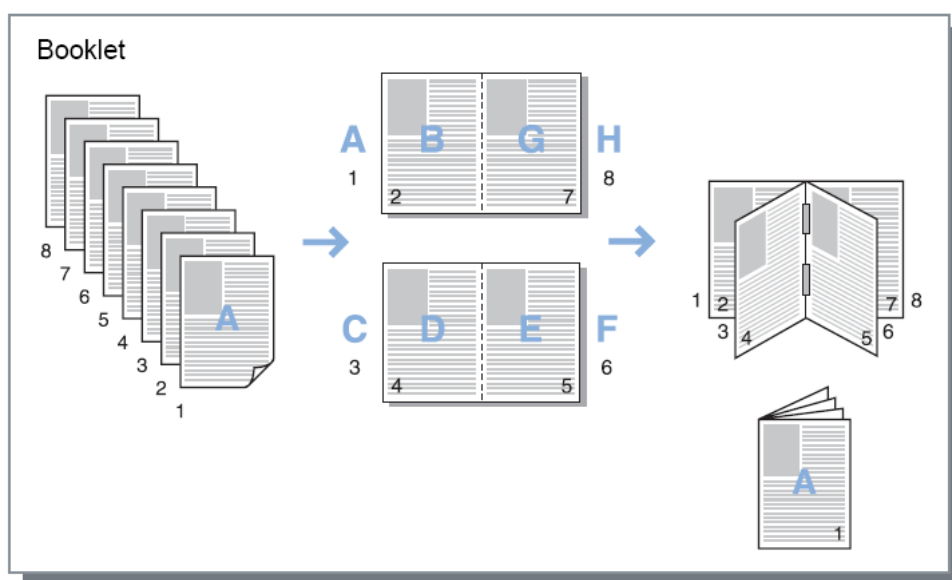
- Simple
Pas d'imposition
- Cahier
Une combinaison d'imposition et d'impression est effectuée de telle manière que les feuilles se suivant après une impression recto verso puissent être reliées en leur milieu. Vous trouvez 2 pages du document sur chaque feuille. La reliure à droite et à gauche peut être réglée par **[Sens de l'imposition]**. Voir « Sens de l'imposition » p. 37

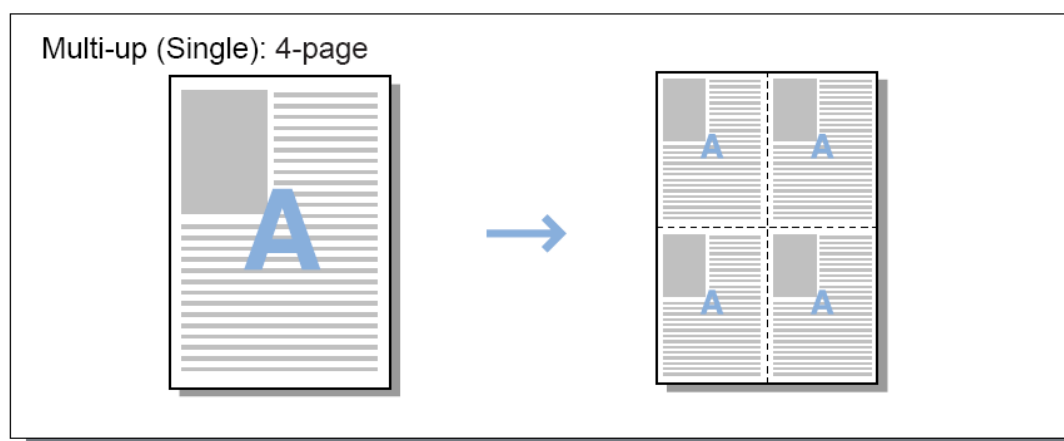
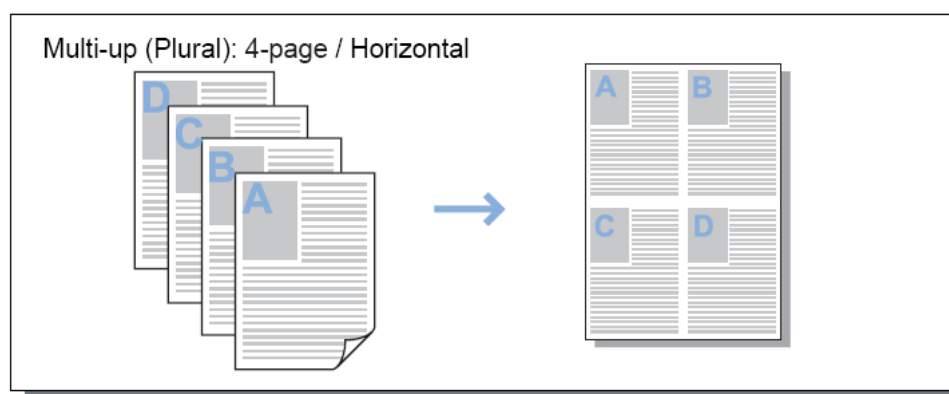
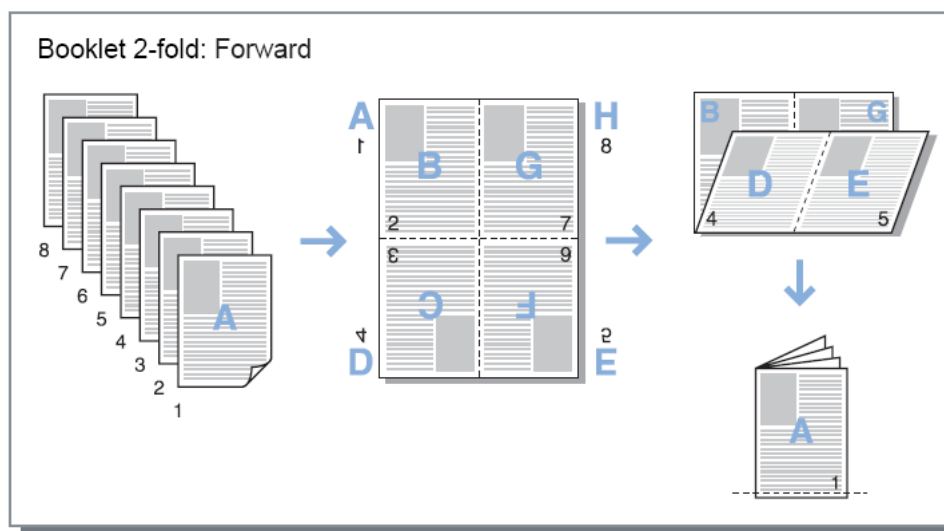
Remarque :

- Si vous sélectionnez le configurateur de brochure du Finisseur multifonctionnel et que vous sélectionnez **[Cahier]**, **[Recto verso]** dans l'onglet **[Mise en page]** est placé automatiquement après **[Page courte]** et **[Mode pliage]** dans l'onglet **[Finisseur]** est placé automatiquement après **[Pliage et agrafage]**.
- Les pages des cahiers sans de données à imprimer resteront vides.
- Livret pli en 2
Plusieurs pages continues sont imposées et imprimées de telle manière que l'on obtienne un livre après l'impression, la reliure et la coupe de bord par un pliage croisé. Il y a 4 pages du document sur chaque feuille.
Reliure à droite et à gauche peut être réglée par **[Sens de l'imposition]**
Voir « Sens de l'imposition » p. 37

Remarque :

- Si vous sélectionnez **[Livret pli en 2]**, **[Recto verso]** sera automatiquement réglé sur **[Côté long]**.
- Les pages sans de données à imprimer resteront vides.
- Côte à Côte (Mult.)
Plusieurs pages continues sont classées sur une feuille selon l'ordre des pages. Le nombre des pages peut être réglé au moyen de **[Pages par feuille]**. Réglez l'ordre des pages en utilisant l'onglet **[Sens de l'imposition]**. Voir « Sens de l'imposition » p. 37
- Côte à Côte (Uniq.)
Plusieurs exemplaires de la même page sont ordonnés sur une feuille. Le nombre des exemplaires peut être réglé au moyen de **[Pages par feuille]**.





Sens de l'imposition

Indique le sens de l'ordre des pages à sortir lorsque **[Imposition]** est réglée sur **[Côte à Côte(Mult.)]**, **[Cahier]** ou **[Livret pli en 2]**.

Réglages

- En avant
Les pages sont ordonnées de gauche à droite.
Le cahier et le livret pli en 2 s'ouvre du côté gauche.
- En arrière
Les pages sont ordonnées de droite à gauche.
Le cahier et le livret pli en 2 s'ouvre du côté droit.

Côte à Côte

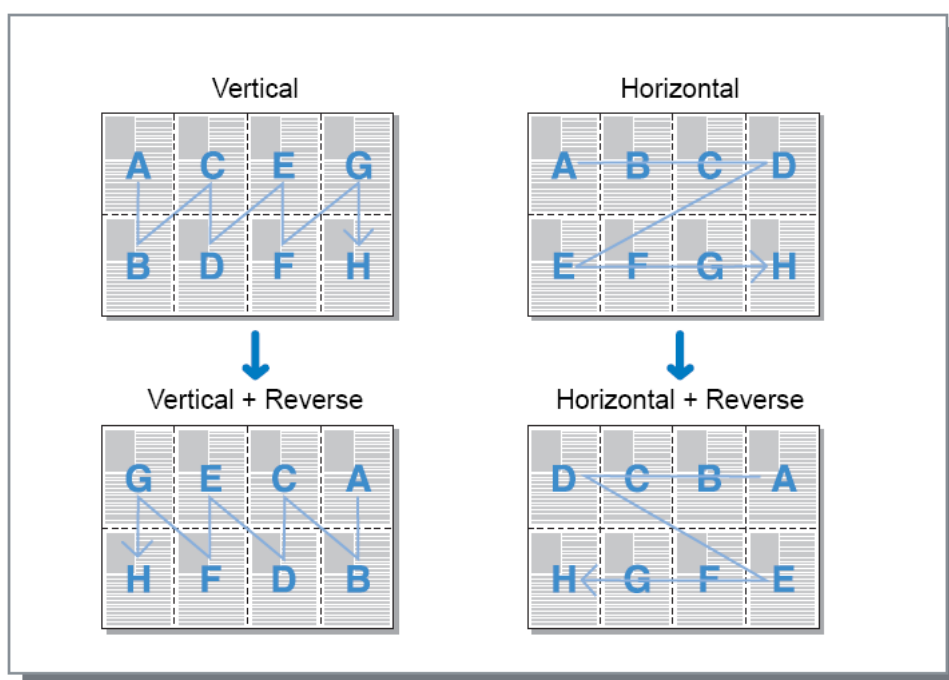
Si on sélectionne **[Côte à Côte(Mult.)]** dans l'onglet **[Imposition]**, cela configure l'ordre des pages et le nombre de pages par feuille pour l'imposition.

Réglages

- L'ordre des pages
 - Horizontal
Les pages sont ordonnées horizontalement.
 - Vertical
Les pages sont ordonnées verticalement.

Remarque :

- Si vous sélectionnez **[2]** pour **[Pages/feuille]**, vous ne pouvez pas sélectionner **[Ordre des pages]**.



- Pages par feuille
Si on sélectionne **[Côte à Côte(Mult.)]** ou **[Côte à Côte(Uniq.)]** pour **[Imposition]**, on doit définir le nombre de pages par feuille. 2, 4, 8 et 16 pages peuvent être réglées par feuille. Le pré-réglage est de 2 pages par feuille.

Remarque :

- Quand les modes **[Cahier]** ou **[Livret pli en 2]** sont sélectionnés pour **[Imposition]**, le nombre des pages par feuille ne doit pas être réglé. Il est défini automatiquement.

Gouttière

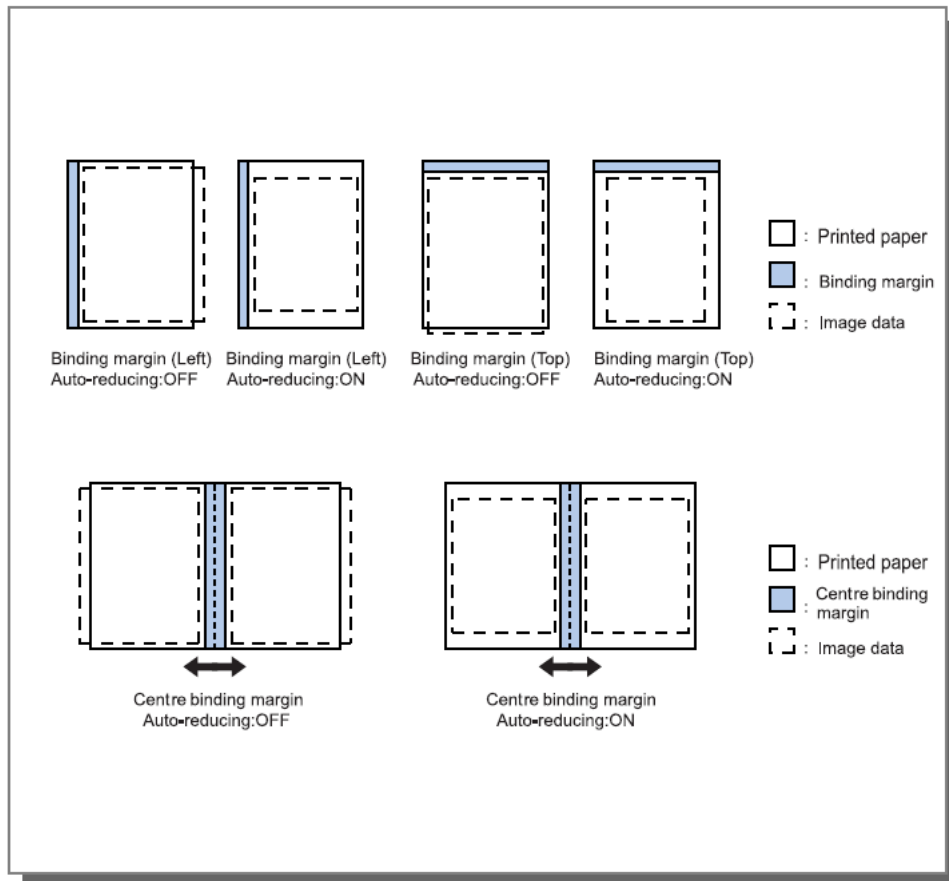
Définit la largeur de la gouttière.

Réglages

- Gouttière
La gouttière est réglable par niveau de 0,1 mm (0.1 ") entre 0 mm (0 ") et 50,8 mm (2 ").
- Réduire page automatiquement
Si vous activez la case de contrôle **[Réduire page automat.]**, chaque image qui dépasse la zone représentable à cause du côté non imprimable est réduite de telle manière à ce qu'elle passe dans la zone représentable.

Remarque :

- La gouttière est ajoutée sur la page qui est indiquée sous **[Reliure]** dans l'onglet **[Finition]**.
Finition -> « Reliure » ☞ p. 47
- Quand **[Imposition]** est réglée sur **[Cahier]**, la largeur de la gouttière peut être réglée.
- Vous ne pouvez pas utiliser cette fonction lorsque **[Imposition]** est réglé sur **[Livret pli en 2]**.
« Imposition » ☞ p. 35



Compensation de l'épaisseur de reliure

Lorsque vous créez un livret, les bords des feuilles extérieures et intérieures du volume (les bordures antérieures) ne sont pas alignés parfaitement due à l'épaisseur du papier. Couper le papier à ce stade peut avoir comme résultat des feuilles intérieures avec marges plus petites de leurs bords. Le réglage de la marge de reliure est nécessaire dès que le nombre de page est augmenté.

Le mode « compensation du glissement » déplace la marge de reliure dans le sens de la liaison pour les pages intérieures par rapport à la valeur que vous spécifiez.

Remarque :

- Ce mode utilisé pour lier papier déjà imprimé, au moment dans lequel vous définissez la page externe comme base de référence et vous coupez les bords antérieures des pages, ceux-ci s'alignent parfaitement.

Réglages

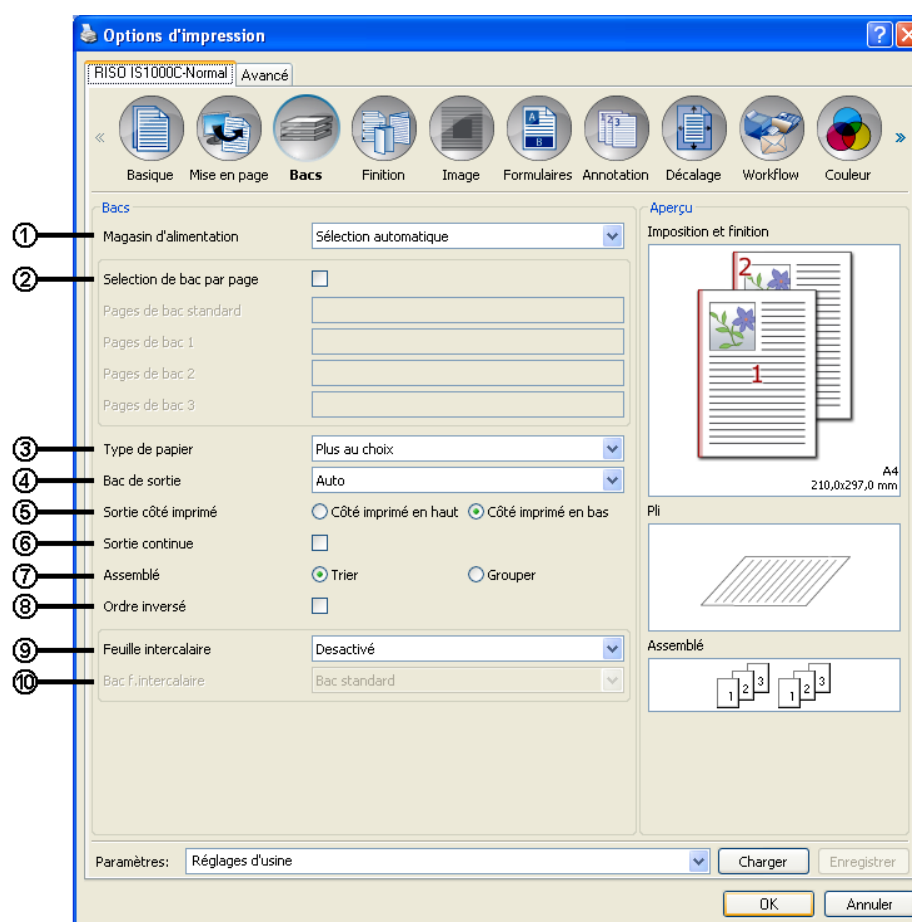
Compensation du glissement: () 0.00 jusqu'à 2.00 mm (1/16") (les réglages peuvent être effectués en unités de 0,01 mm (0,0004") par page)L'ordre des pages

Déterminer la valeur de la compensation du glissement

- 1) Préparer le nombre de pages nécessaires à l'impression, ce nombre est égal au nombre total de pages indiqué dans vos données d'impression.
- 2) Pliez en deux les pages que vous avez préparées et, en utilisant la page externe comme base de référence, coupez le papier de sorte que les bords antérieures soient alignés.
- 3) Ouvrez les pages pliées et mesurez les longueurs de la page extérieure et de la page intérieure. La page intérieure sera plus courte par rapport au nombre de pages que vous avez coupés. Utilisez cette différence pour la valeur de la « compensation pour tout le livre ».
- 4) Partagez la valeur de l'étape 3 par le nombre de pages. C'est la valeur pour la mesure de la compensation de l'épaisseur de reliure.

Bacs

Sélectionne les magasins de papier pour l'impression.



Réglages

1) Magasin d'alimentation*1*5

Sélectionne le magasin d'alimentation duquel le papier est tiré pour l'impression. Simple -> « Magasin d'alimentation » [☞ p. 28](#)

2) Sélection de bac par page*4

On peut sélectionner un magasin différent pour chaque page. [☞ p. 42](#)

3) Type de papier*1

Sélectionne le type de papier. Simple -> « Type de papier » [☞ p. 29](#)

4) Bac de sortie*2

Spécifie le magasin cible. [☞ p. 43](#)

5) Sortie côté imprimé*3

Détermine si les pages sont imprimées face vers le haut ou vers le bas dans le bac choisi. [☞ p. 43](#)

6) Sortie continue*4

Si le bac de sortie devient plein en imprimant, un autre bac de sortie est utilisé automatiquement [☞ p. 44](#)


7) Assemblé

Plusieurs pages de plusieurs exemplaires sont sortis en lots d'exemplaires ou en lots de pages. [☞ p. 44](#)

8) Ordre inversé

L'impression du document commence par la dernière page. [☞ p. 44](#)

9) Feuille intercalaire*⁵

Ajoute une feuille de papier en tant que feuille de séparation à partir d'un magasin non utilisé pour le travail.  p. 44

10) Bac f. intercalaire*⁵


Sélectionne le magasin contenant le papier pour finition.  p. 45

*¹ **[Bac de sortie]** et **[Type de papier]** sont définis par les réglages dans l'onglet **[Basique]**.

*² Cette fonction est disponible lorsqu'un Finisseur multifonctionnel, un Empileur à contrôle automatique, un Empileur large ou un bac de réception haute capacité est connecté.

*³ Cette fonction est disponible lorsqu'un Finisseur multifonctionnel ou un bac de réception haute capacité est connecté.

*⁴ Cette fonction est disponible lorsqu'un Finisseur multifonctionnel, un Empileur à contrôle automatique ou un bac de réception haute capacité est connecté.

Pour les réglages du Finisseur, voir « Options »  p. 89

*⁵ Pas disponible si l'imprimante n'a pas d'alimentateur en papier à plusieurs magasins.

Sélection de bac par page

On peut sélectionner un magasin différent pour chaque page

Utilisez des virgules pour séparer les numéros des pages individuels (par exemple, 1, 2, 3) et des traits d'union pour indiquer les intervalles de pages (par exemple, 1-10).

Les pages pour lesquelles un magasin n'a pas été spécifié sont imprimées utilisant le magasin sélectionné comme **[Bac de sortie]**.

Pour les pages indiquées, les images sont traitées selon le type de papier du magasin.

Réglages

- Sélection du magasin papier par page
En cochant une case, vous pouvez choisir un magasin différent pour chaque page.
- Magasin standard (ou Alimentateur haute capacité)
Définissez les pages à imprimer du magasin standard.
- Pages du magasin 1
Définissez les pages à imprimer du magasin 1.
- Pages du magasin 2
Définissez les pages à imprimer du magasin 2.
- Pages du magasin 3
Définissez les pages à imprimer du magasin 3.

Exemple de configuration:

Un original de 15 pages peuvent être imprimées sur les plateaux que vous spécifiez.

Pour que les pages soient imprimées sur des plateaux individuels, séparez les numéros de page par une virgule.

Pour spécifier plusieurs pages, séparez les numéros de de pages de la série par un trait d'union.

Exemple d'entrée	Valeur pour les paramètres
Bac d'alimentation standard (Alimentateur haute capacité)	1,5
Bac 1	6-10
Bac 2	11,13,15
Bac 3	12

Les pages numéro 1 et 5 sont imprimées à partir du tiroir standard (Alimentateur haute capacité), les pages 6-10 sont imprimées à partir du tiroir 1, les pages 11, 13 et 15 sont imprimées à partir du tiroir 2, page 12

est imprimée à partir du tiroir 3 et les pages 2-4 et 14 qui n'ont reçu aucune spécification concernant l'impression seront imprimées à partir du tiroir que vous définissez **[Magasin d'alimentation]**.

Remarque :

- La sélection du magasin papier en fonction de la page ne peut pas être faite en même temps avec les fonctions **[Imposition]**, **[Mode de pli de livret]**, **[Mode de pli]**, **[Répartir travail]**, **[Tri décalé]***, **[Taille de sortie variable]**, **[Couverture]** et **[Dos]**.

* Cependant, si e bac de réception haute capacité est connecté, **[Tri décalé]** continuent de se appliquer.

Bac de sortie

Indique le bac de sortie. Le paramètre initial est **[Auto]**.

Réglages

- **Auto**
Le papier est sorti automatiquement à un bac adéquat selon les réglages du finisseur multifonctionnel. Si l'Empileur à contrôle automatique, un Empileur large ou un bac de réception haute capacité est connecté, le bac de sortie est défini par l'administrateur de l'imprimante (réglage de la sortie cible spécifique au mode). Normalement, **[Auto]** est pré-réglé.
- **Bac recto caché**
Le papier sorte du magasin offset inversé.
- **Bac supérieur**
Le papier sorte du bac standard du Finisseur multifonctionnel.
- **Bac de réception**
Sélectionnez ce bac si vous voulez imprimer 500 pages ou plus sans utiliser un finisseur multifonctionnel. Les tailles du papier que l'empileur peut éditer peuvent aller de 90 mm (3 9/16") x 148 mm (5 13/16") à 316 mm (12 7/16") x 460 mm (18 1/18"). (Pour l'agrafage: (203 mm (8") x 182 mm (7 3/16") à 297 mm (11 11/16") x 432 mm (17"))

Remarque :

- Le bac de réception n'est pas disponible quand le **[Mode de pli]** est réglé à **[Pliage recto verso]**, ou quand **[Imposition]** est réglée à **[Cahier]** dans l'onglet **[Mise en page]**.

Remarque :

- Le bac de sortie n'est disponible que lorsqu'un finisseur multifonctionnel, un empileur à contrôle automatique, un empileur large ou un bac de réception haute capacité est connecté. Pour les réglages du Finisseur, voir « Options » ☞ p. 89
- Lorsqu'un empileur à contrôle automatique ou un empileur large est connecté, le réglage devient **[Auto]**, **[Bac inversé]**, **[Empileur à contrôle automatique]** ou **[Empileur large]**. En sortant sur un empileur à contrôle automatique ou sur un empileur large, sélectionnez **[Empileur à contrôle automatique]** ou **[Empileur large]**.
- Les réglages lorsque le bac de réception haute capacité est connecté deviennent **[Auto]**, **[Bac inversé]** and **[Bac de réception haute capacité]**. Lorsque vous souhaitez de sortir du bac de réception haute capacité, sélectionnez **[Bac de réception haute capacité]**.

Sortie côté imprimé

Détermine si les pages sont imprimées face vers le haut ou vers le bas dans le bac choisi.

Réglages

- **Côté imprimé en haut**
Imprimer face vers le haut.
- **Côté imprimé en bas**
Imprimer face vers le bas.

Remarque :

- Cela peut être défini si le bac de sortie est réglé sur **[Bac de réception]** ou **[Bac de réception haute capacité]**.

Sortie continue

Si le bac de sortie devient plein en imprimant quand **[Assemblé]** est configuré à **[Groupe]** ou **[Bac de sortie]** est configuré à **[Auto]**, un autre bac de sortie est utilisé automatiquement.

Remarque :

- Le mode de sortie continue est disponible seulement quand le Finisseur multifonctionnel, l'Empileur à contrôle automatique ou le Bac de réception haute capacité est connecté.
Pour les réglages du Finisseur, voir « Options » ☞ p. 89

Assemblé

Sélectionne si plusieurs pages sont imprimées comme lots de pages, ou dans des groupes de pages individuelles.

Réglages

- Trier
Trie et imprime plusieurs pages comme lots de pages.
- Groupe
Groupe et imprime des pages individuelles.

Remarque :

- On ne peut pas utiliser la fonction **[Sortie continue]** si **[Assemblé]** est sélectionné.

Ordre inversé

Lorsque la case de contrôle **[Ordre inversé]** est activée, les documents sont imprimés en ordre inversé (la dernière page d'abord).

Feuille intercalaire

Ajoute pendant l'impression une feuille de séparation d'un autre bac dont le papier pour l'impression est tiré.

Le réglage de positionnement de la feuille de séparation est fait ici. Le bac duquel la feuille de séparation est tirée peut être sélectionné en utilisant **[Bac de feuilles de séparation]**.

Réglages

- Désactivé
Aucune feuille de séparation n'est ajoutée.
- Entre les travaux
La feuille de séparation du travail est insérée entre les travaux.
- Entre les lots
La feuille de séparation du travail est insérée entre des exemplaires ou entre des lots complets.

Remarque :

- La fonction « Feuille de séparation du travail » ne peut pas être utilisée avec la fonction « Pliage (Pliage recto verso) ».
- Quand on utilise le Mode de perforation, la feuille de séparation n'est pas perforée.

Bac feuille intercalaire

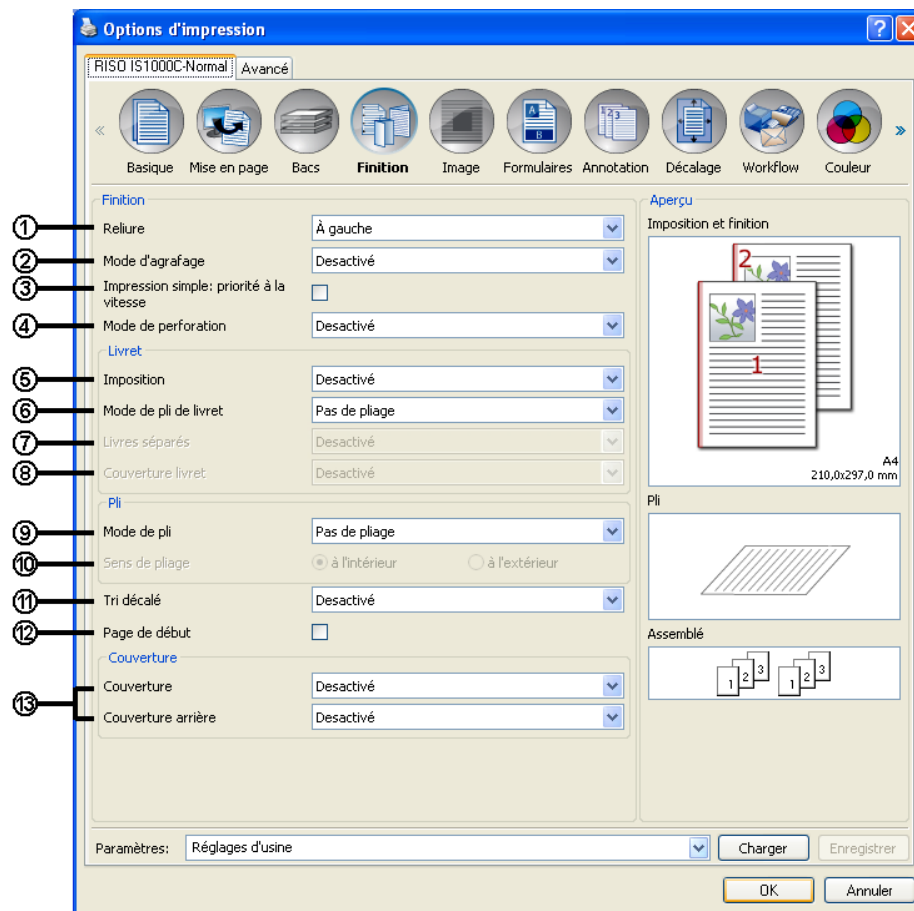
Sélectionne le bac contenant le papier à utiliser pour des feuilles de séparation.

Réglages

- Bac standard (ou Alimentateur haute capacité)
Le papier pour les feuilles de séparation est tiré du bac standard.
- Bac 1
Le papier pour les feuilles de séparation est tiré du bac 1
- Bac 2
Le papier pour les feuilles de séparation est tiré du bac 2
- Bac 3
Le papier pour les feuilles de séparation est tiré du bac 3

Finition

Configure les réglages de sortie comme par ex. Trier.



Réglages

1) Reliure^{*1}

Indique le côté du papier qui sera agrafé ou perforé. ☞ p. 47

2) Mode d'agrafage^{*2}

Agrafe le papier imprimé. ☞ p. 47

3) Impression simple: priorité à la vitesse^{*1}

Les pages imprimées agrafées et en mode simple, face vers le haut lorsque vous souhaitez donner priorité à la vitesse d'impression. ☞ p. 49

4) Mode de perforation^{*1*2}

Perfore le papier imprimé. ☞ p. 50

5) Imposition^{*3}

Sélectionne le type d'imposition. Mise en page > « Imposition » ☞ p. 35

6) Mode de pli de livret^{*4}

Plie les cahiers en 2 plis. ☞ p. 52

7) Livres séparés

Partage un cahier en plusieurs parties indépendantes. ☞ p. 53

8) Couverture livret^{*5}

Imprime et sorte les pages de couverture séparément des autres pages. ☞ p. 54

9) Mode de pli^{*4}

Sorte le papier en 2 plis. ☞ p. 55

10) Sens de pliage

Sélectionne le sens de pliage. ☞ p. 56

11) Tri décalé^{*6}

Sorte le papier dans une position offset pour chaque lot d'impression.  p. 57

12) Page de début

Une Page de début incluant des informations comme le nom de l'utilisateur est imprimée avec les autres pages.  p. 58

13) Couverture / Couverture arrière^{*5}

Sélectionne le bac contenant le papier utilisé pour les Couverture arrière.  p. 58

^{*1} Cette fonction est disponible lorsqu'un Finisseur multifonctionnel est connecté.


^{*2} Le **[Mode d'agrafage]** et le **[Mode de perforation]** sont définis par les réglages dans l'onglet **[Basique]**.

^{*3} L'**[Imposition]** est définie par les réglages dans l'onglet **[Mise en page]**.

^{*4} Cette fonction est disponible lorsque le configurateur de brochure du finisseur multifonctionnel est activé.

^{*5} Pas disponible si l'imprimante n'a pas d'alimentateur en papier à plusieurs magasins.

^{*6} Cette fonction est disponible lorsqu'un finisseur multifonctionnel, un bac offset inversé ou un bac de réception haute capacité est connecté.

Pour les détails du finisseur et du bac offset inversé, voir « Options »  p. 89

Reliure

Indique le côté du papier qui sera agrafé ou perforé. Le réglage initial est **[Gauche]**.

Réglages

- À gauche
Règle la reliure sur le côté gauche.
- En haut
Règle la reliure en haut.
- À droite
Règle la reliure sur le côté droit.

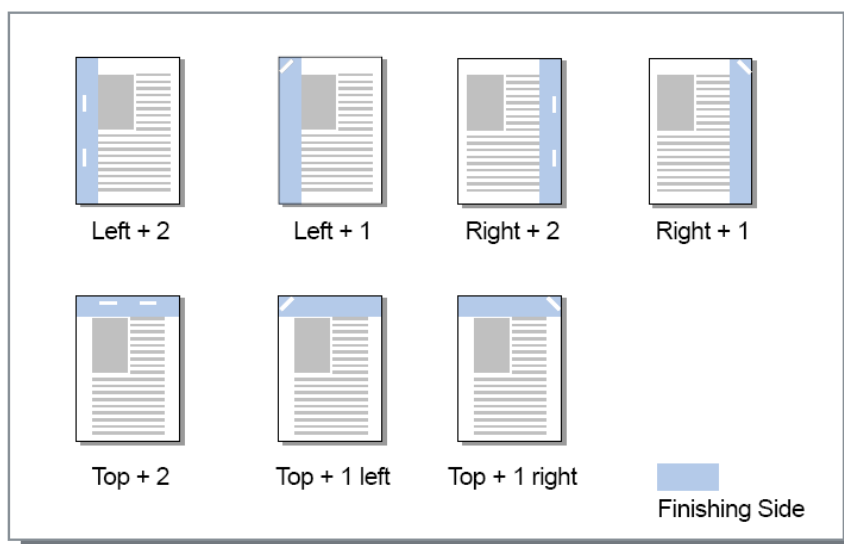
Mode d'agrafage

Agrafe le papier imprimé. Sélectionne la zone d'agrafage. Le réglage initial est **[Désactivé]**.

Réglages

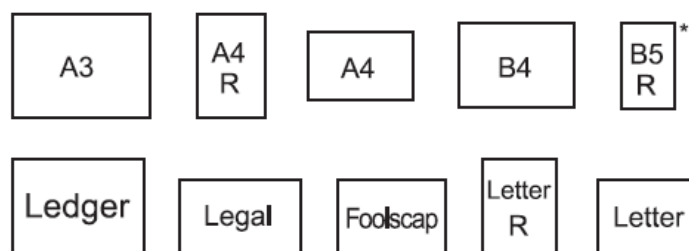
- Désactivé
- 2
- 1*

* Quand la **[Reliure]** est réglée **[En haut]**, le réglage **[1]** devient **[1 à gauche]** ou **[1 à droite]**.



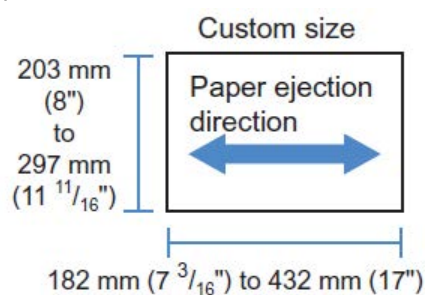
Papier qui peut être agrafé

- Taille de papier



* Valable seulement lorsque l'utilisation du bac d'impression face vers le bas.

<Lorsque l'utilisation d'un Finisseur multifonctionnel >



- Grammage de papier
52g/m² (16-lb bond) - 162g/m² (24-lb bond); pour le papier sur 162g/m² (24-lb bond), 1 feuille peut être utilisée comme couverture.
- Nombre maximal de feuilles pour l'agrafage

Pour feuilles de papier de taille standard:

Pour A4, A4-R, B5-R, Lettre et Lettre-R: 2 à 100 feuilles*

Pour d'autres tailles standard que celles indiquées : 2 à 65 feuilles*

* Pour papier de 85g/m² (23-lb bond)

Pour feuilles de papier format personnalisé:

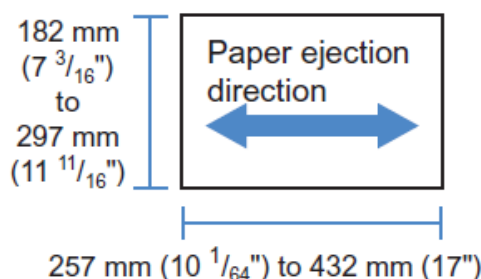
Pour longueurs supérieures à 297 mm: 2 à 65 feuilles

Pour les largeurs et longueurs supérieures à 216 mm: 2 à 65 feuilles

Pour des formats personnalisés autres que ceux ci-dessus: 2 à 100 feuilles

- La quantité maximale pour l'agrafage est de 2 à 65 feuilles pour le papier affiché plus bas.
Papier ayant une largeur de 216 mm (8 1/2") ou plus dans le sens de sortie

<Lorsque l'utilisation d'un Magasin offset inversé >



- Grammage de papier
52g/m² - 210g/m²
- Nombre maximal de feuilles pour l'agrafage

Pour feuilles de papier de taille standard:

Pour A4, A4-R, B5, B5-R, Letter et Letter-R: 2 à 50 feuilles*

Pour d'autres tailles standard que celles indiquées : 2 à 25 feuilles*

* Pour papier de 85g/m² (23-lb bond)

– Des feuilles de papier au format personnalisé ne peut pas être agrafées.

Remarque :

- Lorsque le nombre de feuilles dépasse la quantité maximale pour l'agrafage, les feuilles imprimées sont sorties sans agrafage de l'empileur.
- Les modes d'agrafage sont disponibles seulement quand un finisseur multifonctionnel ou un bac d'impression face vers le bas est connecté.
Pour les réglages du finisseur, voir « Options » p. 89
- Réglez la côté de la reliure pour agraffer à **[Reliure]**.
- Si vous réglez le nombre des agrafes dans le **[Mode d'agrafage]** dans l'onglet **[Basique]**, les réglages sont repris ici.
Voir Simple -> « Mode d'agrafage » p. 47
- Cette fonction ne peut pas être utilisée si l' **[Imposition]** est réglée à **[Cahier]** ou **[Livret pli en 2]**.
- Cette fonction ne peut pas être utilisée si le **[Mode de pli]** est réglé à **[Pliage recto verso]**.
- Le mode d'agrafage ne peut pas être utilisé en même temps avec les fonctions **[Sortie continue]** et **[Taille de sortie variable]**.
- Lorsque vous utilisez un bac d'impression face vers le bas, la fonction pour la sortie de pages et le mode d'agrafage ne sont pas disponibles à utiliser dans le même temps.

Impression simple: priorité à la vitesse

Régalez cette option sur **[Activé]** quand vous utilisez le mode d'agrafage et vous désirez de donner la priorité à la vitesse de finition. Comme les pages sont imprimées de façon face vers le haut, les pointes des agrafes vont sortir de la première page. Sélectionnez cette option si vous voulez donner priorité à la vitesse et non à la manière de présentation.

Le réglage par défaut est **[Desactivé]**.

Remarque :

- Le mode de priorité à la vitesse en l'impression simple est disponible lorsqu'un finisseur multifonctionnel est connecté. Pour plus des détails concernant les réglages pour le finisseur, voir « Options » p. 89.

Mode de perforation

Perfore le papier imprimé. Le réglage initial est **[Désactivé]**.

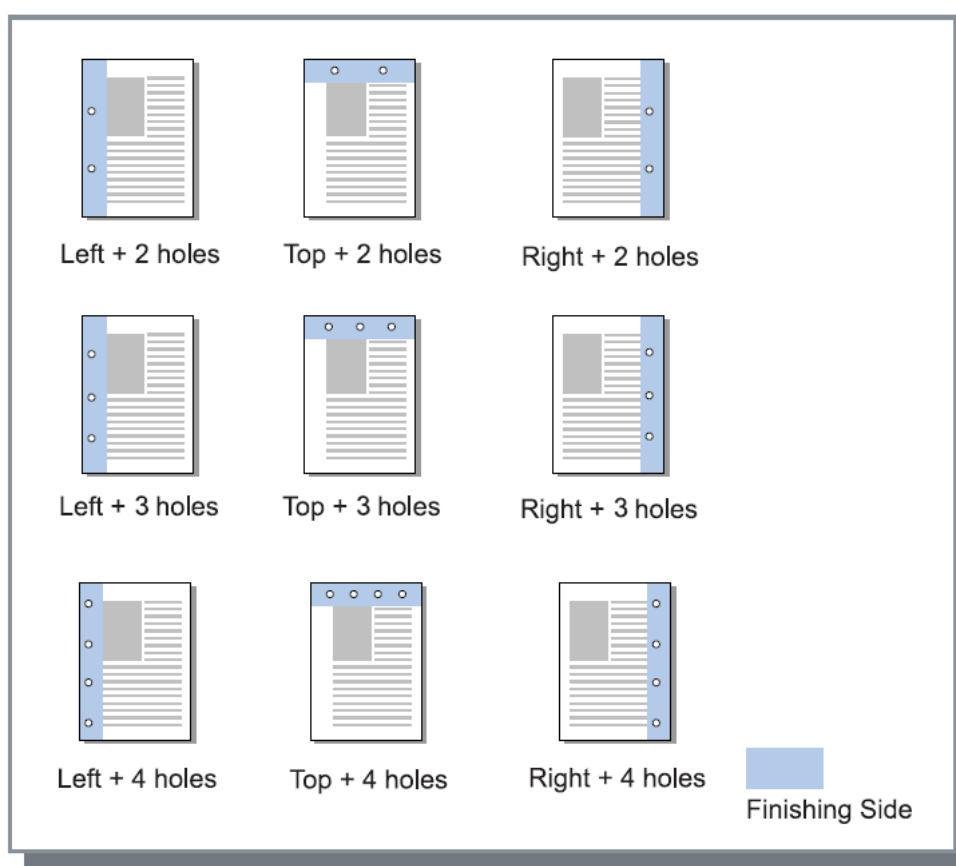
Réglages

Type de finisseur : pour 2/3 trous

- Désactivé
- 2 perforations
- 3 perforations

Type de finisseur : pour 2/4 trous

- Désactivé
- 2 perforations
- 4 perforations



Papier qui peut être perforé

- Taille de papier

Perforations	Taille de papier
2 perforations	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">A3</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">A4 R</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">A4</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">B4</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">B5 R</div> </div> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Tabloid</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Legal</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Letter R</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Letter</div> </div>
3 perforations	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">A3</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">A4 R</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">B4</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">B5 R</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Tabloid</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Letter R</div> </div>
4 perforations	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">A3</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">A4 R</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Tabloid</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Letter R</div> </div>

- Grammage de papier
52g/m² (12-lb bond) - 200g/m² (42-lb bond)

Remarque :

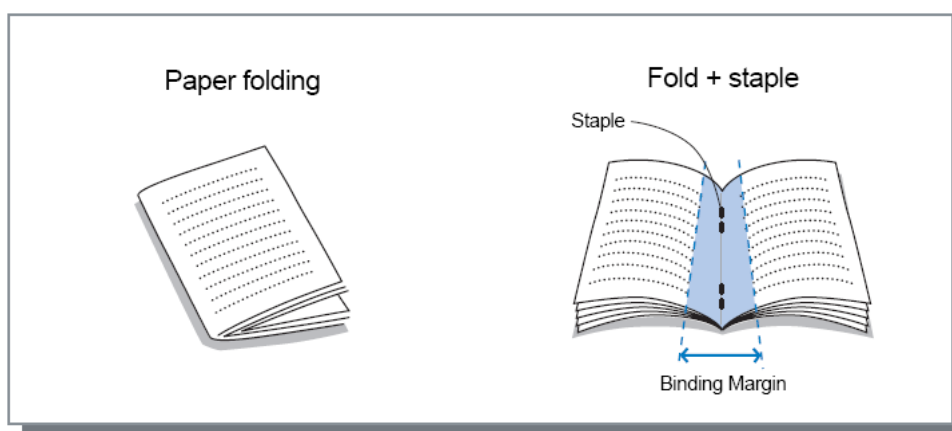
- Le mode de perforation est disponible seulement quand un finisseur multifonctionnel est connecté. Pour les réglages du finisseur, voir « Options » ☞ p. 89
- Réglez la côté de la reliure pour perforer à **[Reliure]**. « Reliure » ☞ p. 47
- Cette fonction n'est pas disponible quand **[Imposition]** est réglée sur **[Cahier]** ou **[Livret pli en 2]**.
- Si vous réglez le **[Mode de perforation]** dans l'onglet **[Basique]**, les réglages sont repris ici. Basique -> « Mode de perforation » ☞ p. 50
- La feuille de séparation n'est pas perforée quand **[Feuille de séparation]** dans l'onglet **[Bacs]** est réglée **[Entre travaux]** ou **[Entre lots]**.
- On ne peut pas utiliser cette fonction si le **[Mode de pli]** est réglé à **[Pliage recto verso]**.
- On ne peut pas utiliser le mode de perforation en même temps que **[Taille de sortie variable]**.

Mode de pli de livret

Sorte des cahiers en 2 plis. Le réglage initial est **[Pas de pliage]**.

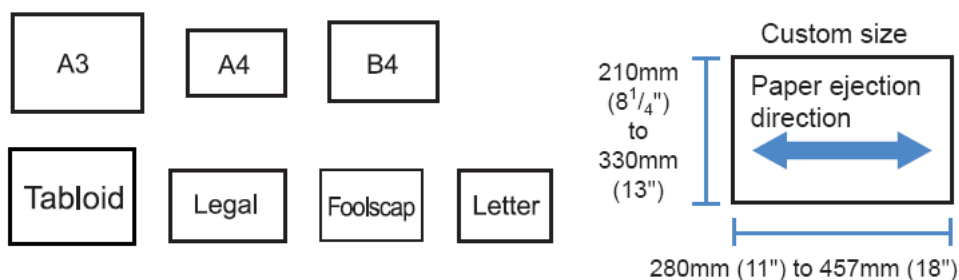
Réglages

- Pas de pliage
Aucun pliage n'est effectué.
- Pliage papier
Crée des cahiers par pliages de plusieurs pages continues en leur milieu.
Les cahiers sorties ont jusqu'à 5 feuilles.
« Livres séparés » p. 53
- Pli + agrafe
Crée des cahiers par pliages au milieu et reliure au milieu.
Le résultat peut être agrafé.
Les cahiers sorties ont jusqu'à 15 feuilles
« Livres séparés » p. 53



Papier qu'on peut utiliser pour des cahiers

- Taille de papier



En utilisant un papier de taille personnalisée, ne permettez pas à la longueur verticale du papier de dépasser la longueur horizontale.

- Grammage de papier
60g/m² (16-lb bond) - 90g/m² (24-lb bond); pour papier sur 90g/m² (24-lb bond), 1 feuille peut être utilisée comme couverture
- Capacité d'agrafage maximale
La capacité totale est de 60 pages (15 feuilles), y compris Couverture arrière

Remarque :

- Le « mode de pli de livret » n'est disponible que lorsque la fonction de pliage du finisseur multifonctionnel est activé. Pour les réglages du finisseur, voir « Options » p. 89
- Cette fonction peut être utilisée même quand **[Cahier]** n'est pas sélectionnée pour **[Imposition]** dans l'onglet **[Mise en page]**.
- On ne peut pas utiliser cette fonction en même temps que la fonction de taille de sortie variable.

Livres séparés

Division d'un livret en plusieurs livres lors de la réalisation d'un livret. Si **[Imposition]** est réglé sur **[Désactivé]**, vous pouvez spécifier le nombre de feuilles de livres à séparer: Le paramètre par défaut est **[Désactivé]**.

Réglages

- Désactivé
N'exécute pas la fonction de séparation des livres.

Si **[Imposition]** est réglé sur **[Livret]**

- Auto
Lorsque **[Mode de pli du livret]** est réglé sur **[Pli + agrafe]**, les livres sont sortis en unités de 15 feuilles (60 pages). Lorsque **[Mode de pli du livret]** est réglé sur **[Pliage papier]**, les livres sont sortis en unités de 5 feuilles (20 pages).

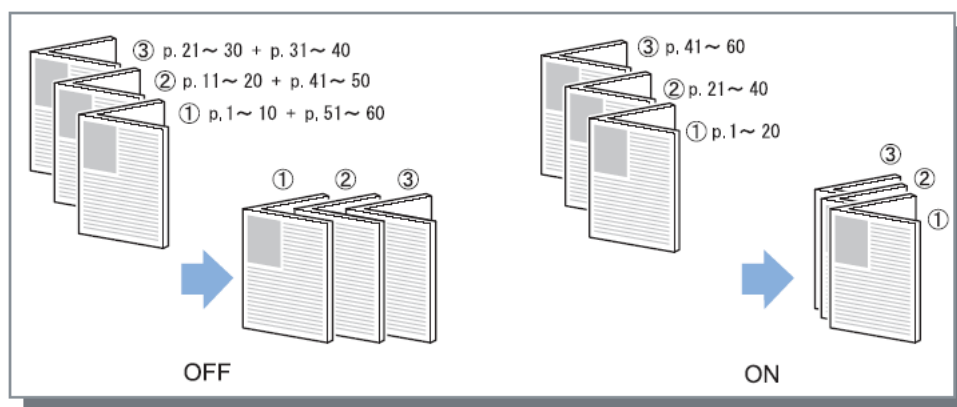
Si **[Imposition]** est réglé sur **[Désactivé]**

- Auto
Lorsque **[Mode de pli du livret]** est réglé sur **[Pli + agrafe]**, les livres sont sortis en unités de 15 feuilles. Lorsque **[Mode de pli du livret]** est réglé sur **[Pliage papier]**, les livres sont sortis en unités de 5 feuilles.
- Lorsque **[Pli + agrafe]** est sélectionné: 1 à 15 (feuilles), lorsque **[Pliage papier]** est sélectionné: 1 à 5 (feuilles)
Les livres sont sortis en unités selon la plage mentionnée ci-dessous.

Remarque :

- La fonction pour la séparation des livres est disponible lorsque **[Imposition]** est réglé sur **[Livret]** ou **[Désactivé]**. Mise en page > « Imposition » ☞ p. 35
- Lorsque vous imprimez un original de 16 feuilles (61 pages) ou plus, sans activer la fonction Séparation des livres, l'ordre de papier n'est pas rendu comme prévu. L'arrangement du papier est nécessaire après l'impression.
- Les fonctions Couverture du livret et Ajoutez couverture ne sont pas disponibles lors de la réalisation des livres séparés.
« Couverture livret » ☞ p. 54, « Couverture/Couverture arrière » ☞ p. 58

Voici un exemple d'un original de 15 feuilles (60 pages) réalisé en désactivant la fonction « Séparation des livres » et en l'activant (lorsque le mode de pli du livret est réglé sur Pliage papier).



Couverture livret

Imprime et sorte les Couverture arrière et les autres pages séparément quand l'**[Imposition]** est réglée à **[Cahier]**. Cette fonction est utile à l'impression des Couverture arrière sur du papier qui est différent du papier du document. Le réglage initial est **[Désactivé]**.

Remarque:

- On ne peut pas utiliser cette fonction en même temps que la fonction « parties indépendantes ».

Réglages

- **Désactivé**
Les pages pour les Couverture arrière d'un livret ne sont pas ajoutées.
- **Imprimer et garder**
Cette fonction imprime les Couverture arrière d'un livret séparément.
- **Imprimer les pages excepté la couverture**
Cette fonction imprime toutes les pages à l'exception des Couverture arrière, et les Couverture arrière qui ont été préalablement mises dans le bac à Couverture arrière sont introduites dans le résultat.
- **Mémoris. livret sauf couv.**
Imprime seulement les pages pour les Couverture arrière et les autres pages sont traitées comme un travail en suspens. Pour créer un livret, imprimez les Couverture arrière et chargez-les dans le bec standard, utilisez ensuite l'écran tactile de l'imprimante pour récupérer et imprimer le travail en suspens.
- **Sélectionnez le bac de couverture et imprimez tout**
Vous pouvez spécifier le bac avec le papier à utiliser pour les pages couvertures. Les pages couvertures et les pages intérieures peuvent être imprimées en utilisant différents types de papier.

Remarque :

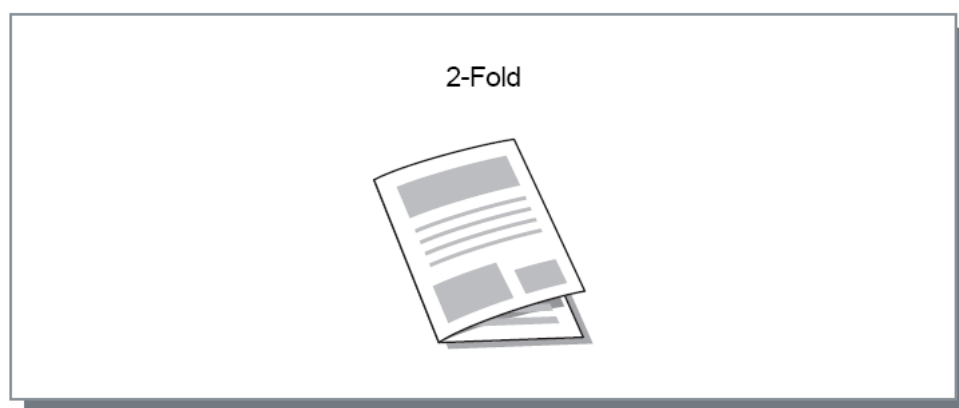
- Si on sélectionne **[Imprimer seulement couverture]**, seulement les pages pour les Couverture arrière (les deux pages de début et les deux pages de fin du document) seront imprimées.
- Si on sélectionne **[Imprimer seulement couverture]**, les pages imprimées ne seront pas pliées en deux.
- La fonction **[Impression sécurisée]** dans l'onglet **[Workflow]** ne peut pas être utilisée quand **[Mémoris. livret sauf couv.]** est sélectionné.
- En réglant **[Imprimer pages sans couverture]**, préparez d'abord les Couverture arrière, ensuite sélectionnez le bec à Couverture arrière insérées comme **[Couverture]** sur l'onglet **[Finition]**.
- Lorsque vous réglez **[Sélectionnez le bac de couverture et imprimez tout]**, les pages couvertures (les deux premières pages et les deux dernières pages de l'original) sont imprimées en utilisant papier du bac sélectionné par l'option **[Couverture]** et les pages intérieures sont imprimées en utilisant papier du bac sélectionné par l'option **[Magasin d'alimentation]**, sous la section **[Bacs]**.

Mode de pli

Sorte le papier en deux plis. Le réglage initial est **[Pas de pliage]**.

Réglages

- Pas de pliage
Aucun pliage n'est effectué.
- Pliage au milieu
Crée des cahiers par pliages d'une feuille en son milieu.



Papier qui peut être plié

- Taille de papier

Pliage	Taille de papier	Taille personnalisée
Pliage au milieu	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">A3</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">A4</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">B4</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Tabloid</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Legal</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Foolscap</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">Letter</div> </div>	<div style="text-align: center;"> <p>Custom size</p> <p>210mm (8¹/₄") to 330mm (13")</p> <p>280mm (11") to 457mm (18")</p> </div>

- Grammage de papier
60g/m² (16-lb bond) - 90g/m² (24-lb bond)

Remarque :

- La fonction de 2 plis n'est disponible que lorsque la fonction de pliage d'un finisseur multifonctionnel est activé.
- Pour effectuer le pliage au milieu sur des cahiers à plusieurs feuilles, réglez le **[Mode de pli de livret]**.
- Vous ne pouvez pas utiliser la fonction Pliage au milieu en liaison avec les fonctions Mode d'agrafage, Mode de perforation, Couverture, Bac de sortie (Empileur), Offset sortie de pages, Feuille de séparation ou Page de début.

Sens de pliage

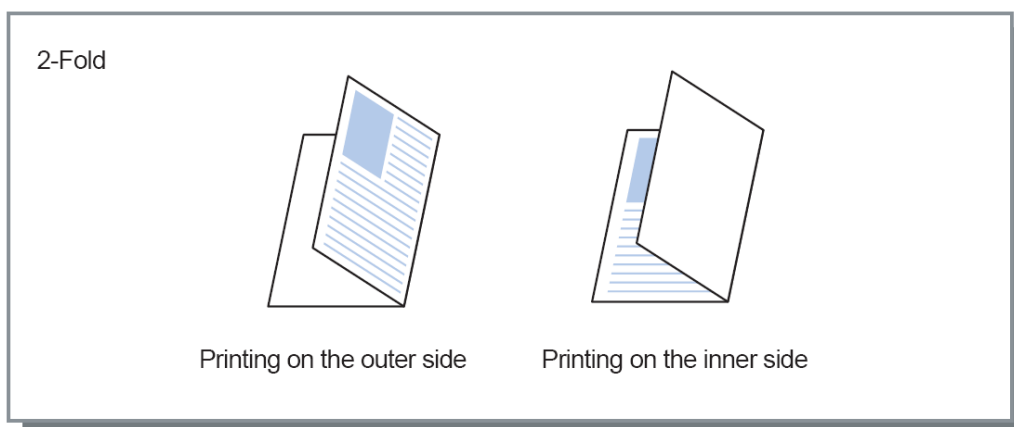
Sélectionnez une direction pour le pliage du papier à partir des paramètres suivants.

Réglages

- à l'intérieur
Cette fonction plie le papier afin que la surface imprimée (page impaire dans le cas d'impression recto-verso) est sur côté intérieur du cahier.
- à l'extérieur
Cette fonction plie le papier afin que la surface imprimée (page impaire dans le cas d'impression recto-verso) est sur côté extérieur du cahier.

Remarque :

- Ces paramètres peuvent être utilisés que lorsque **[Mode de pli]** est réglé sur **[Pli en 2]**.



Tri décalé

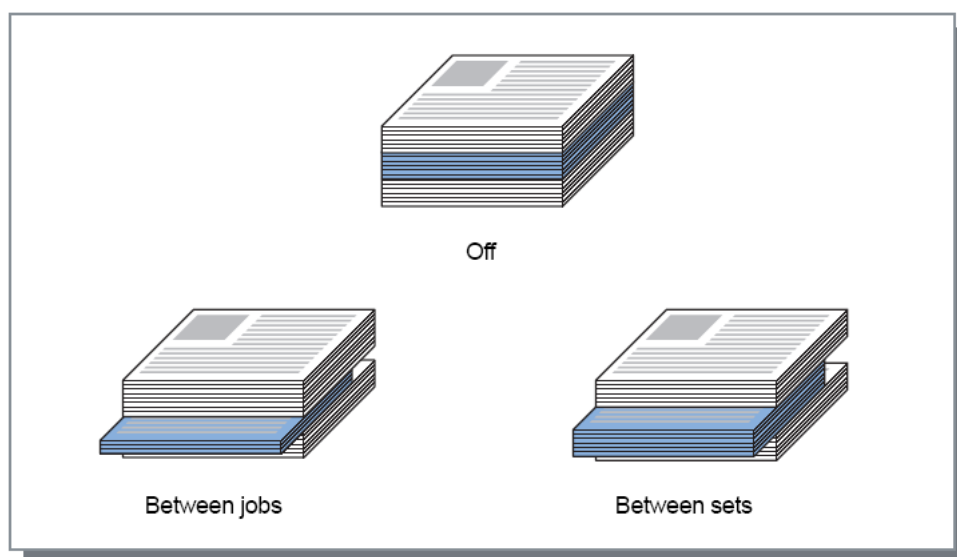
En imprimant plusieurs feuilles, le résultat est changé à l'intervalle réglé.

Réglages

- Désactivé
La sortie n'est pas offset.
- Entre travaux
La sortie est offset pour chaque tâche.
- Entre lots
La sortie est offset après chaque lot ou groupe imprimé.

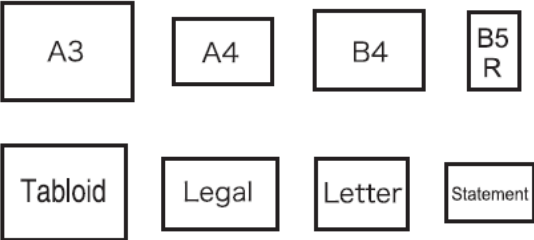
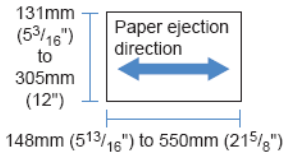
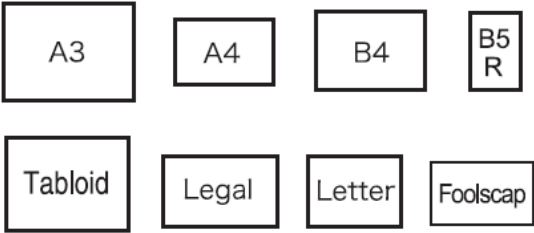
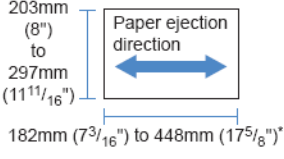
Remarque :

- La fonction de décalage des pages à imprimer est disponible lorsqu'un finisseur multifonction, le bac d'impression face vers le bas ou un bac de réception haute capacité est connecté. Lorsque vous utilisez un bac d'impression face vers le bas, le mode d'agrafage n'est pas disponible à utiliser dans le même temps.
Pour les réglages du finisseur, voir « Options » p. 89
- Lorsqu'un finisseur multifonctionnel est connecté, cette fonction peut être réglée seulement lorsqu'un empileur est utilisé pour la sortie. Elle ne peut pas être utilisée avec les fonctions Pliage (2 plis) ou Cahier ou avec d'autres fonctions pour lesquelles il n'y a pas de sortie sur l'empileur.
- On ne peut pas utiliser cette fonction en liaison à la fonction Taille de sortie variable.
- Pour un travail en sous-groupes, sous-ensembles sont décalés par l'unité que vous spécifiez.



Papier qui peut être utilisé pour la sortie de pages offset

- Taille de papier

Type de finisseur	Magasin papier	Taille de papier	Taille personnalisée
Offset inversé	Offset inversé (côté gauche de l'imprimante)		
Finisseur multifonctionnel	Empileur (le deuxième magasin de papier sur le côté droit du finisseur)		

* Pour agrafage: 182 mm (7 3/16") à 432 mm (17")

90 mm (3 9/16") x 182 mm (7 3/16") jusqu'à 340 mm (13 3/8") x 432 mm (17") lorsque un Bac de reception haute capacité est utilisé.

Pour des informations sur le papier qu'on peut utiliser, voir le manuel de l'utilisateur de l'imprimante.

Page de début

Imprime une page avec le nom du travail/le nom du titulaire, etc., pour identifier la personne qui a imprimé le document.

Remarque :

- On ne peut pas utiliser cette fonction avec le **[Mode de pli]**.

Couverture/Couverture arrière

Sélectionne si une couverture et un dos seront introduits ou non. Si introduits, sélectionne le magasin à utiliser.

Sélectionnez un des suivants pour **[Couverture]** ou **[Couverture arrière]**.





















Réglages

- Désactivé
Aucune couverture n'est ajoutée
- Magasin standard (ou Alimentateur haute capacité)
Le papier du magasin standard est tiré pour les Couverture arrière.
- Magasin 1
Le papier du magasin 1 est tiré pour les Couverture arrière.
- Magasin 2
Le papier du magasin 2 est tiré pour les Couverture arrière.
- Magasin 3
Le papier du magasin 3 est tiré pour les Couverture arrière.

Remarque :

- En attachant une couverture, celle-ci est sortie du magasin sélectionné à **[Couverture]** avant la première page du document.
- En attachant un dos, celui-ci est sorti du magasin sélectionné à **[Couverture arrière]** avant la dernière page du document.

Sens de charger le magasin de feuilles pour les Couverture arrière

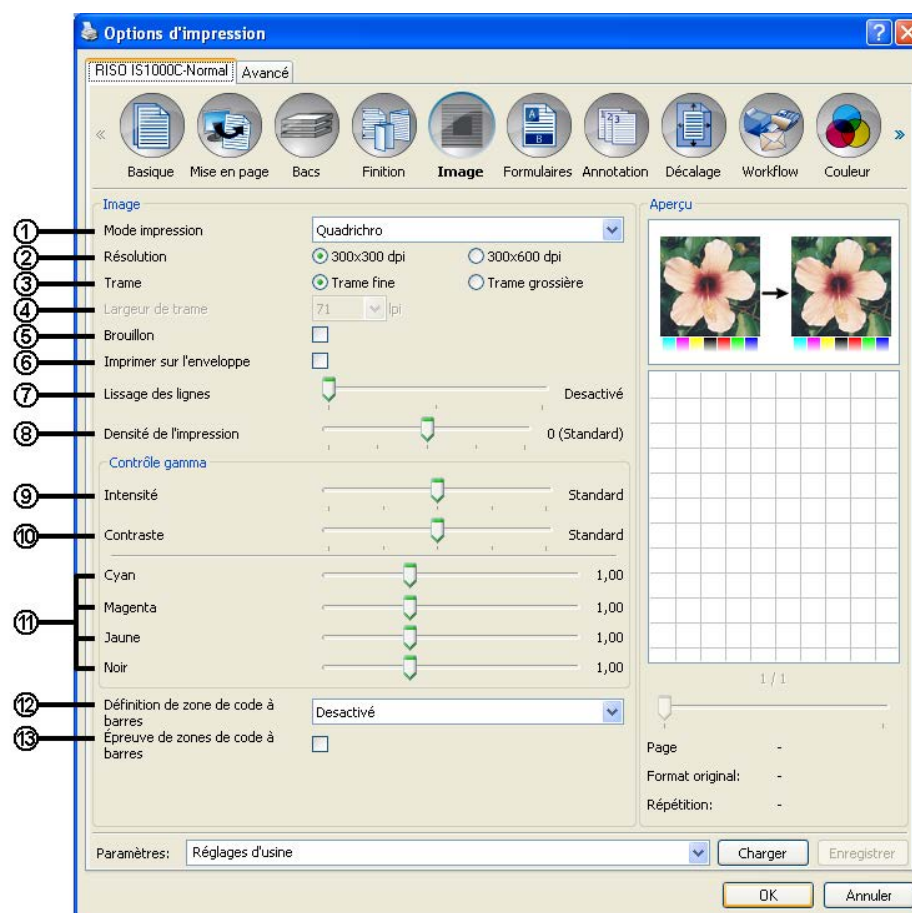
	Vertical		Horizontal	
	Magasin	Magasin standard (ou Alimentateur haute capacité)	Magasin	Magasin standard (ou Alimentateur haute capacité)
Réglages initiaux	 	 	 	 
Reliure gauche				
Reliure en haut				
Reliure droite				

Remarque :

- Les formats de papier qui peuvent être utilisés pour l'ajout de Couverture arrière : A3, B4, A4, B5, Tabloid, Legal, Letter
- Grammage du papier
Si vous utilisez un magasin standard : 46g/m² (12-lb bond) - 210g/m² (110-lb bond)
Si vous utilisez le Magasin 1 / Magasin 2 / Magasin 3 : 52g/m² (14-lb bond) - 104g/m² (28-lb bond)
- On ne peut pas utiliser cette fonction en liaison avec les fonctions: Ajouter couverture, Sélection magasin par page, Pliage (2 plis), Assemblé (trier par page), Parties indépendantes ou Taille de sortie variable.

Image

Règle la résolution, le mode de sortie couleur, la luminosité et le contraste.



Réglages

1) Mode impression*¹

Sélectionne l'impression couleur ou monochrome (noir, cyan, ou magenta).
Simple -> « Mode impression » p. 29

2) Résolution

Règle la qualité de l'image (résolution). p. 61

3) Trame

Sélectionne la méthode de la trame p. 61

4) Largeur de trame

Règle la largeur de trame (résolution en lpi – ligne par pouce). p. 62

5) Brouillon

Imprime tout en économisant de l'encre via la diffusion d'erreur. p. 63

6) Imprimer sur l'enveloppe

Prévient le flou et les erreurs lors de l'impression des images sur les enveloppes. p. 63

7) Lissage des lignes

Sélectionne le degré du lissage des lignes.
p. 63


8) Densité de l'impression

Règle la densité de l'impression. p. 63


9) Intensité

Règle l'intensité de l'image. p. 64


10) Contraste

Règle le contraste de l'image.  p. 64


11) Cyan, Magenta, Jaune, Noir

Règle la luminosité pour chaque couleur.  p. 65

12) Définition de zone de code à barres*²

Ajuste la densité de l'imprimante dans la zone d'impression du code à barres spécifié pour que la zone de code à barres puisse être lue correctement.  p. 65

13) Épreuve de zones de code à barres

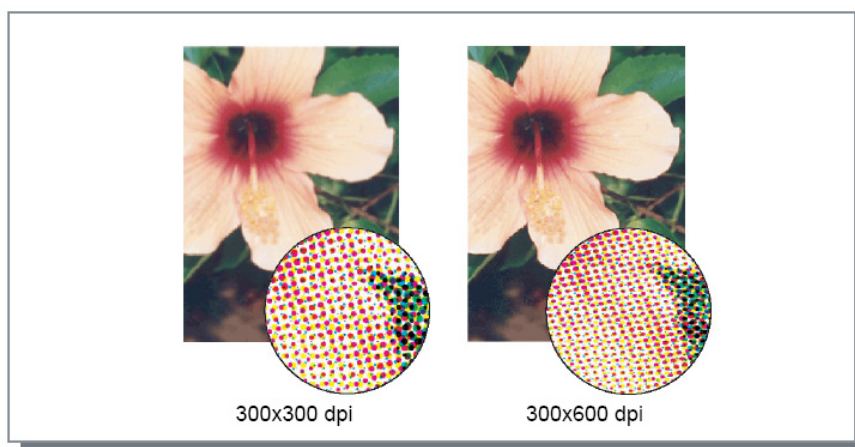
Crée une prévisualisation de la zone du code à barres comme elle est spécifiée en **[Définition de code à barres]**.  p. 65

*¹ Si vous entrez le **[Mode impression]** dans l'onglet **[Basique]**, le réglage sera appliqué ici.

*² Avant d'utiliser la **[Définition de Code à Barres]**, il est nécessaire d'enregistrer la zone d'impression du code à barres en avance. Pour détails, faites référence au manuel séparé « Guide utilitaire ».

Résolution

Règle la qualité de l'image (résolution). **[300x300 dpi]** ou **[300x600 dpi]** peut être sélectionné. **[300x300 dpi]** est préréglé.



Trame

Sélectionne la méthode de la trame. Le réglage initial est **[Diffusion d'erreur]**.

Qu'est ce que demi-teinte ?

La demi-teinte est une méthode d'édition pour exprimer des tons colorés continus avec le nombre limité de types d'encre en changeant la densité et la taille des gouttes d'encre jetées sur la feuille.

Réglages

La méthode de traitement de demi-teinte peut être choisie de deux types.

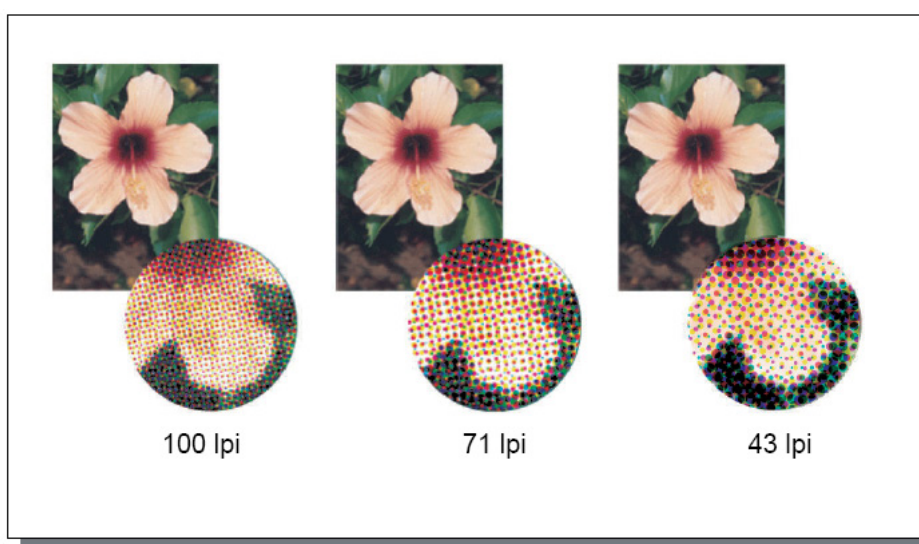
- Diffusion d'erreur
Représente les différences de luminosité par l'écart des points d'encre. Une densité plus élevée crée des images plus sombres, une densité moindre crée des images plus pâles.



- Trame ponctuelle
Représente les différences de luminosité par le réglage de la taille des points d'encre. Des plus grands points créent des images plus sombres et des points plus petits créent des images plus pâles. La sélection de **[Trame ponctuelle]** permet le réglage de la **[Largeur de trame]**.

Largeur de trame

Règle la largeur de trame (résolution en lpi – lignes par pouce) quand la **[Trame]** est placée sur **[Trame ponctuelle]**. Vous pouvez sélectionner 43 lpi, 71 lpi, ou 100 lpi. L'impression avec 100 lpi crée les images les plus fines.



Brouillon

Imprime tout en économisant de l'encre via la diffusion d'erreur. Le réglage par défaut est **[Desactivé]**.

Remarque :

- L'utilisation du lissage des lignes (en particulier **[Fort]**) augmente la durée de l'impression.

Imprimer sur l'enveloppe

Prévient le flou et les erreurs lors de l'impression des images sur les enveloppes. Le réglage par défaut est **[Desactivé]**.

Lissage des lignes

Sélectionne le lissage des lignes ou non. Quand **[Modéré]** ou **[Fort]** est réglé sous **[Lissage des lignes]**, le lissage des lignes est activé, ce qui conduit à des bords plus lisses des caractères et des lignes sur l'image d'impression. **[Désactivé]** est préréglée.

Pour régler, cliquez sur l'indicateur dans la barre.

Les réglages dans la barre sont, de gauche **[Désactivé]**, **[Modéré]** et **[Fort]**.

La valeur sélectionnée est affichée sur le côté droit de la barre.

Remarque :

- L'utilisation du lissage des lignes (en particulier **[Fort]**) augmente la durée de l'impression.

Qu'est-ce que le lissage des lignes?

Cette fonction empêche la création de bords dentelés des caractères et images ce qui conduit à une résolution d'impression plus haute. Elle complète les bords avec des couleurs de transition entre l'arrière-plan et la couleur du dessin.



Densité de l'impression

Règle la densité de l'impression en 5 niveaux. Une valeur plus grande signifie une impression plus sombre. Le préréglage est **[0 (Standard)]**.

Pour régler, cliquez sur l'indicateur dans la barre.

Les réglages dans la barre sont, de gauche, **[-2]**, **[-1]**, **[0 (Standard)]**, **[1]** et **[2]**.

La valeur sélectionnée est affichée sur le côté droit de la barre.

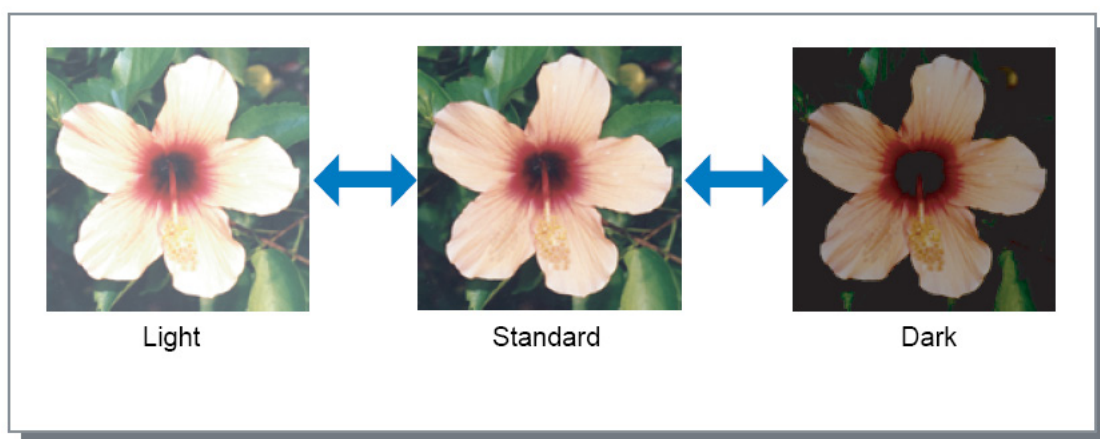
Intensité

Règle l'intensité de l'image en cinq étapes. Le préréglage est **[Standard]** (Milieu).

Pour régler, cliquez sur l'indicateur dans la barre.

Les réglages dans la barre sont, de gauche, **[Pâle]**, **[Pâle modéré]**, **[Standard]**, **[Sombre modéré]** et **[Sombre]**.

La valeur sélectionnée est affichée sur le côté droit de la barre.



Contraste

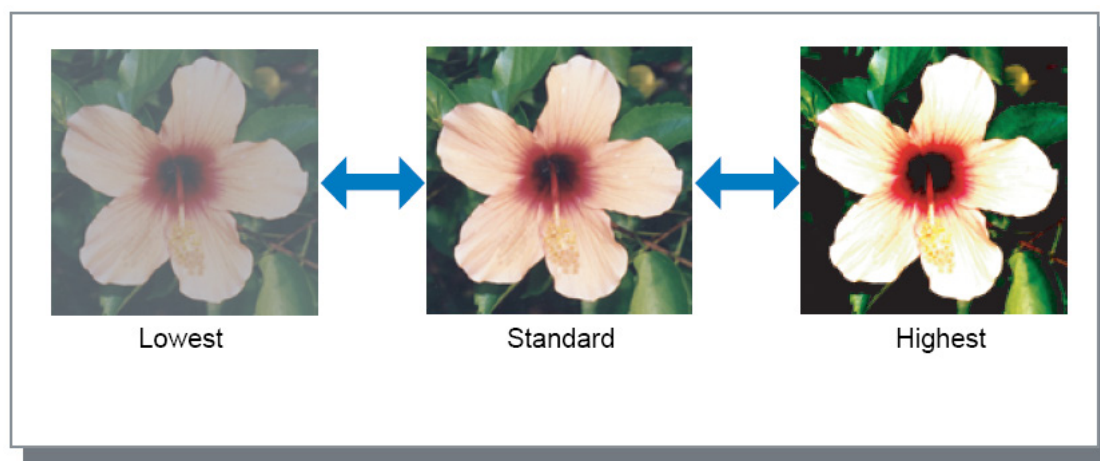
Règle le contraste (corrélacion entre clarté et obscurité) des images en cinq étapes.

Un contraste élevé renforce les différences entre zones claires et obscures, ce qui conduit à des images plus fortes. Un contraste bas amoindrit les différences entre zones claires et obscures, ce qui conduit à une impression générale plus pâle.

Pour régler, cliquez sur l'indicateur dans la barre.

Les réglages dans la barre sont, de gauche, **[Le plus bas]**, **[Bas]**, **[Standard]**, **[Haut]** et **[Le plus haut]**.

La valeur sélectionnée est affichée sur le côté droit de la barre.



Cyan, Magenta, Jaune, Noir

Règle la puissance gamma pour chaque couleur. Le réglage de niveaux de gamma plus élevés assombrit la couleur alors qu'une valeur plus faible rend la couleur plus claire.

Pour régler, glissez le contrôleur au-dessus de la barre à gauche ou à droite.

L'intervalle de réglage est 0.01 - 3.00.

Definition de zone de code à barres

Ajuste la densité de l'imprimante dans la zone d'impression du code à barres spécifié pour que la zone de code à barres puisse être lue correctement. Choisissez un fichier de définition de code à barres à partir du menu déroulant.

Remarque :

- Avant d'utiliser, il est nécessaire d'enregistrer la zone d'impression du code à barres en avance en le RIP. Pour des détails, voir le « Guide Utilitaire ».
- Si **[Définition de coda à barres]** est activé, l'utilisation de **[Lissage de lignes]** ou les fonctions de magnification (comme **[Zoom]**, **[Ajuster au papier]**, **[Imposition]** ou similaires) peut donner des codes à barres illisibles.
- Utilisez le noir (seulement K) lors de la reproduction des données à codes à barres originaux. L'identification des codes à barres peut être difficile si la couleur chromatique est incluse dans les données.
- Si les données à codes-barres originaux sont noirs, mais vous rencontrez des difficultés dans le processus d'impression, la conversion automatique de la couleur peut se dérouler à l'instar du logiciel d'application. Vérifiez le réglage du « processus de conversion de la couleur » du logiciel d'application.
- Les paramètres par défaut peuvent être enregistrés pour réduire le nombre des éléments de réglage, permettant ainsi l'impression simplifiée des codes à barres.

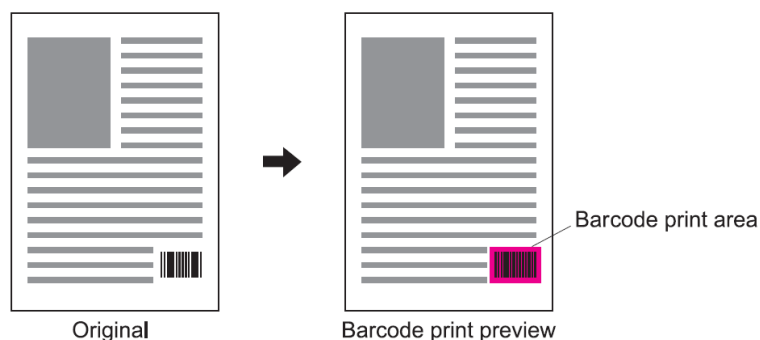
Enregistrement des paramètres par défaut

- 1) Sélectionnez **[Démarrer]** - **[Imprimantes et télécopieurs]**, sélectionnez les IS1000C / IS950C, et cliquez sur **[Propriétés]**.
- 2) Lancez le pilote d'imprimante via **[Options d'impression]**, et affichez l'onglet **[Image]**.
- 3) Configurer les paramètres nécessaires à l'impression de code à barres, puis cliquez sur le bouton **[Appliquer]**.
Le spécifié "fichier de définition de code à barres" est enregistré comme valeur par défaut. La prochaine fois, vous pouvez effectuer une impression de code à barres, simplement en sélectionnant le pilote d'imprimante.

Épreuve de zones de code à barres

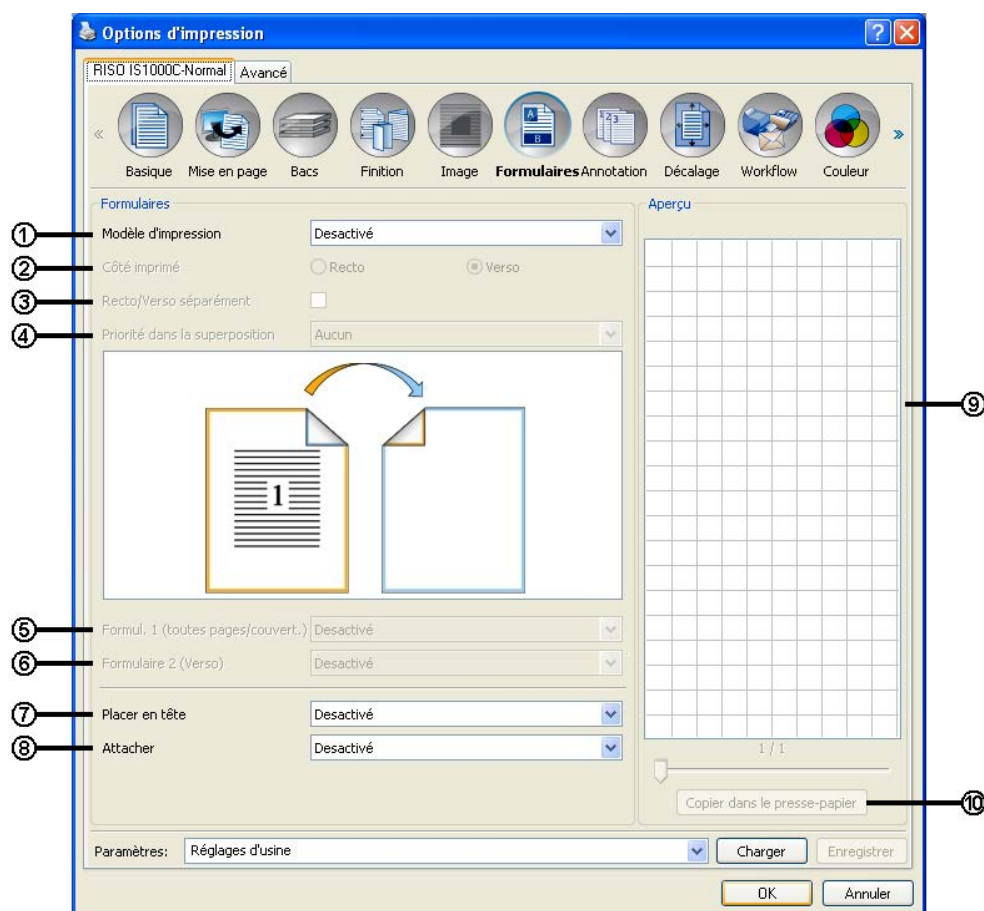
Vous pouvez vérifier si la zone de code à barres est correctement configuré avant d'utiliser **[Définition de code à barres]**.

La zone spécifiée est ombrée dans l'impression. Si la zone spécifiée n'est pas correcte, vous pouvez changer le fichier de définition de code à barres. (Pour des détails, voir le « Guide Utilitaire ».)



Formulaires

Sélectionne les formulaires enregistrés dans le ComColorExpress IS1000C / IS950C et imprime les données superposées sur ces formulaires.



Réglages

1) Modèle d'impression

Définit si un formulaire est imprimé ou non sur la même page que l'impression. [☞ p. 68](#)

2) Côté imprimé

Définit si un formulaire est imprimé au recto ou au verso d'une feuille quand **[Superposer en alternance (Côté long/Côté court)]** ou **[Superposer en alternance + chaque page (Côté long/Côté court)]** sont sélectionnées. [☞ p. 70](#)

3) Recto/Verso séparément

Définit les différents formulaires pour chaque feuille lors de l'impression recto verso. [☞ p. 70](#)

4) Priorité dans la superposition

Sélectionne l'ordre de priorité pour les données de formulaire ou de sortie lorsque **[Superposer chaque page]**, **[Superposer en alternance + chaque page (Côté long)]**, ou **[Superposer en alternance + chaque page (Côté court)]** est sélectionné. [☞ p. 70](#)

5) Formulaire 1 (toutes pages/couverture*)

Sélectionne le formulaire qui est imprimé au recto ou sur toutes les pages des données à imprimer. [☞ p. 71](#)

6) Formulaire 2 (Verso*)

Sélectionne le formulaire qui est imprimé au verso de l'impression. [☞ p. 71](#)

7) Placer en tête*

Sélectionne le formulaire qui est placé devant les données d'impression. [☞ p. 71](#)

8) Attacher*

Sélectionne le formulaire qui est attaché après les données d'impression. [☞ p. 71](#)

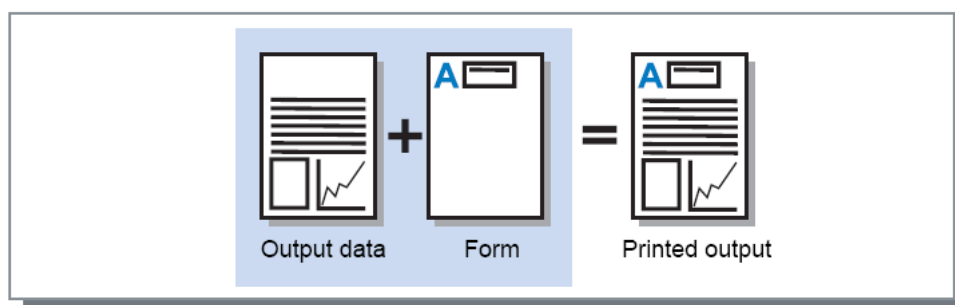
9) Aperçu

Le formulaire sélectionné est prévisualisé.

10) Copier dans le presse-papier

Copie l'image affichée dans l'aperçu dans le presse-papier afin de vérifier la mise en page. [☞ p. 71](#)

* Les fichiers de formulaire qui sont enregistrés dans l'IS1000C / IS950C sont affichés dans le menu déroulant.



Remarque :

- Un formulaire doit être auparavant créé sur votre ordinateur et enregistré sur l'IS1000C / IS950C. Pour des détails, voir le « Guide Utilitaire ».
- Le formulaire est sorti selon l'orientation, la taille de sortie et les réglages de qualité du document. « Orientation » [☞ p. 28](#), « Taille de sortie » [☞ p. 34](#), « Image » [☞ p. 60](#)
- Les formulaires et les données de documents superposés ne peuvent pas être sauvegardés (enregistrés) dans l'archive.

Modèle d'impression

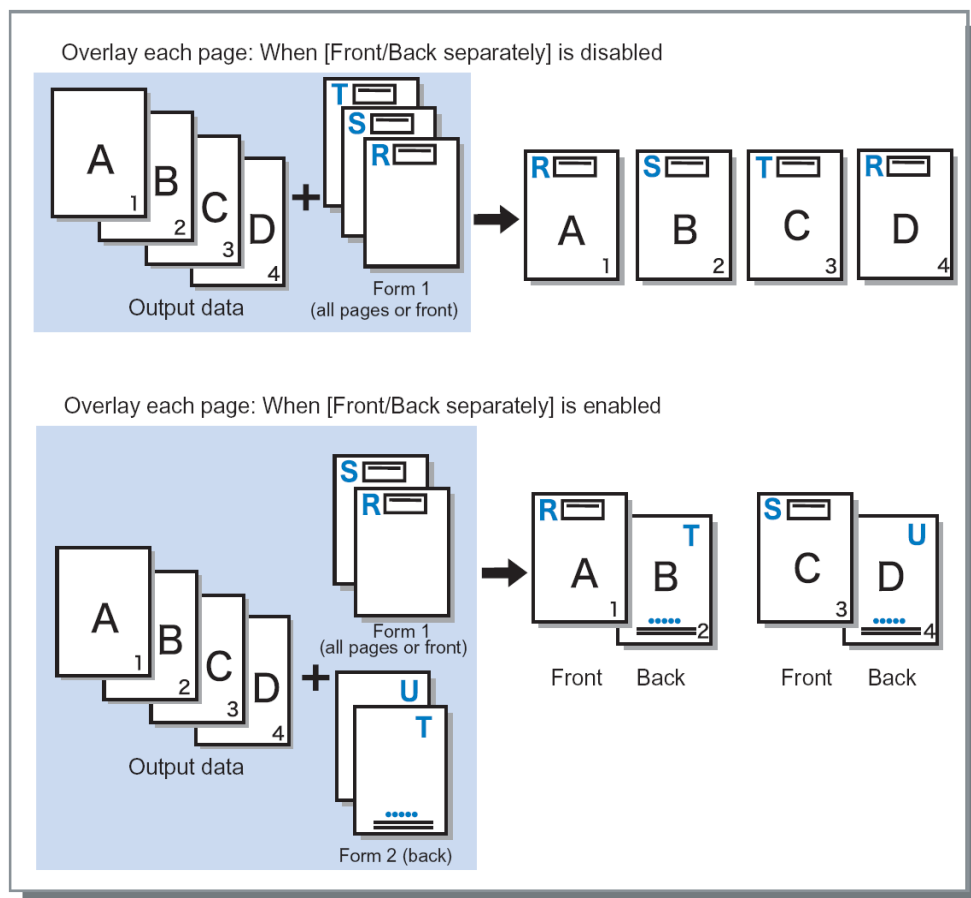
Sélectionne un formulaire qui est enregistré dans le ComColorExpress IS1000C / IS950C et sélectionne le côté de la feuille qui doit être imprimé.

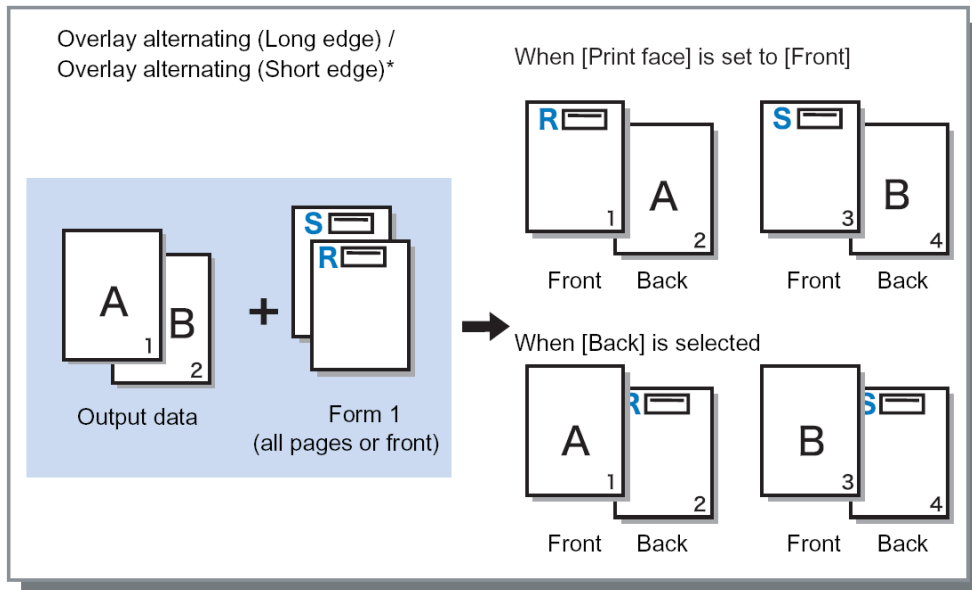
Réglages

- Désactivé
Aucun formulaire n'est imprimé.
- Superposer toutes les pages
Imprime le formulaire sur la même feuille que les données d'impression. Lorsque l'impression recto verso est réglée, **[Recto/Verso séparément]** peut être sélectionnée. Vous pouvez régler séparément **[Formul. 1 (toutes pages / couvert.)]** ou **[Formulaire 2 (Verso)]** pour chaque formulaire de la liste de sélection en activant la case de contrôle **[Recto/Verso séparément]**.
- Superposer en alternance (Côté long / Superposer en alternance (Côté court)
Imprime les données et le formulaire sur des côtés différents de la feuille.
Les données du formulaire sont imprimées sur le côté indiqué sous **[Côté imprimé]**. Les données d'impression sont imprimées variablement sur l'autre côté de la feuille.
- Superposer toutes les pages en alternance (Côté long) / Superposer toutes les pages en alternance (Côté court)
Les données d'impression et le formulaire sont combinés et imprimés sur une page et un autre formulaire est imprimé au verso. Vous pouvez indiquer les formulaires avec **[Formul. 1 (toutes pages / couvert.)]** ou **[Formulaire 2 (Verso)]**.

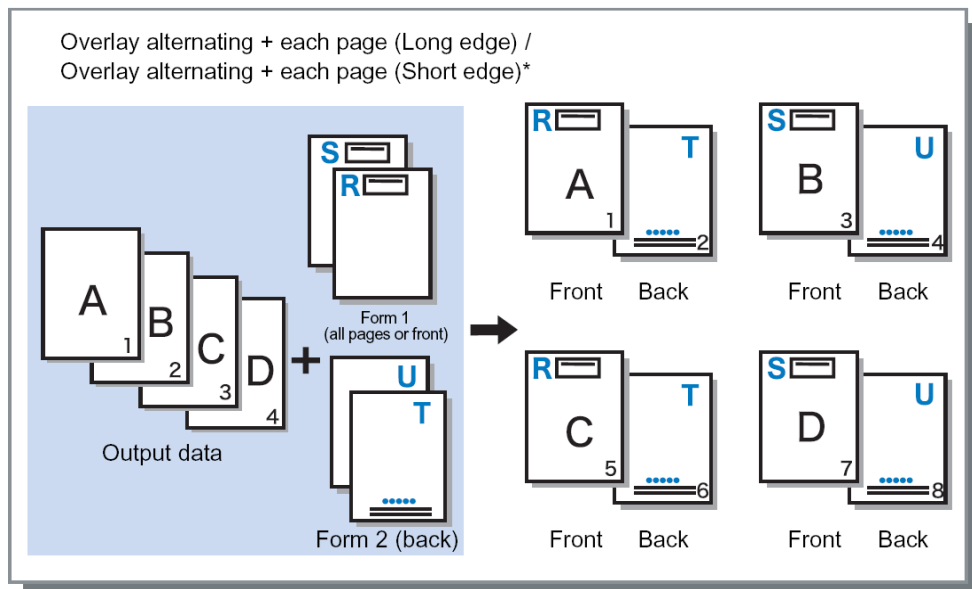
Remarque :

- Vous ne pouvez pas sélectionner cette fonction quand formats mixtes a été réglée.
- Vous ne pouvez pas sélectionner cette fonction quand une sorte d'imposition a été réglée.





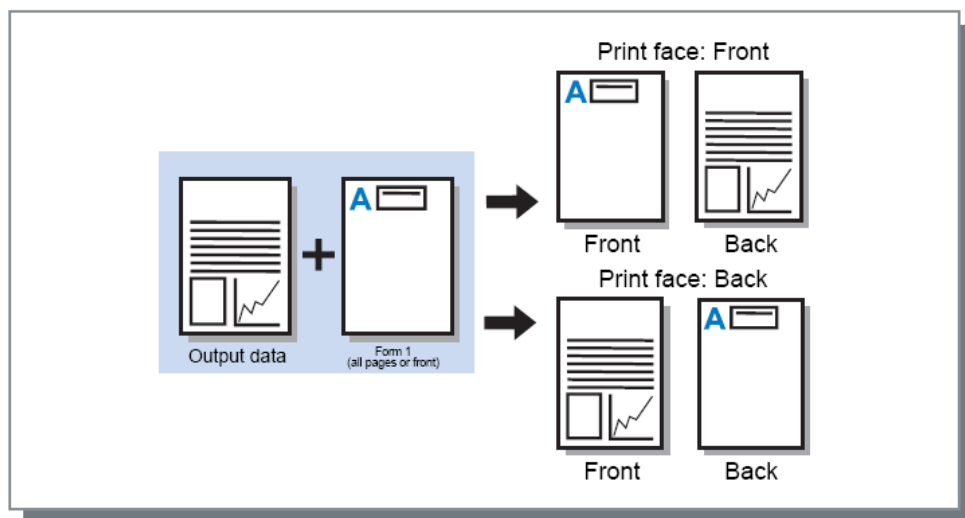
* Le côté long est montré dans l'illustration.



* Le côté long est montré dans l'illustration.

Côté imprimé

Quand **[Superposer en alternance (Côté long/Côté court)]** ou **[Superposer en alternance + chaque page (Côté long/Côté court)]** sont sélectionnées, ce réglage permet de choisir si les données du formulaire doivent être imprimées au recto ou au verso du papier. Le préréglage est **[Verso]**.



Remarque :

- En sélectionnant **[Superposer en alternance (Côté long)]** / **[Superposer en alternance (Côté court)]**, on sélectionne le côté sur lequel le formulaire sera imprimé.

Recto/Verso séparément

Définit si, lors de l'impression recto verso, différents formulaires sont imprimés au recto ou au verso.

Réglé en sélectionnant **[Superposer toutes les pages]** ou **[Superposer en alternance + chaque page (Côté long)]**/**[Superposer en alternance + chaque page (Côté court)]** pour le **[Modèle d'impression]**.

Priorité dans la superposition

Sélectionne l'ordre de priorité pour les données de formulaire ou de sortie lorsque **[Superposer chaque page]**, **[Superposer en alternance + chaque page (Côté long)]**, ou **[Superposer en alternance + chaque page (Côté court)]** sont sélectionné par **[Type d'impression]**.

Le paramètre par défaut est **[Aucun]**.

Réglages

- **Aucun**
Priorise et chevauche les données de sortie ou des données de formulaire contenant la couleur la plus dense.
- **Document**
Priorise les données de sortie (document) et chevauche les données de formulaire.
- **Forme**
Priorise les données de formulaire et les chevauche les données de sortie (document).

Remarque:

- Si l'image de la couche prioritaire est plus grande que l'image de la couche non-prioritaire, l'image de la couche non-prioritaire ne peut pas être imprimée.
- Si les données de sortie et les couleurs de données de formulaire sont les mêmes, les zones de l'image où les couleurs sont combinées ne peuvent pas être affichées.

Formulaire 1 (toutes pages / couverture)

Sélectionne le formulaire qui est imprimé au recto ou sur les deux côtés des données sorties.

Formulaire 2 (Verso)

Sélectionne le formulaire qui est imprimé au verso des données sorties.

Placer en tête

Sélectionne le formulaire qui est placé en tête des données sorties (travail sorti).

Attacher

Sélectionne le formulaire qui est attaché aux données sorties (travail sorti).

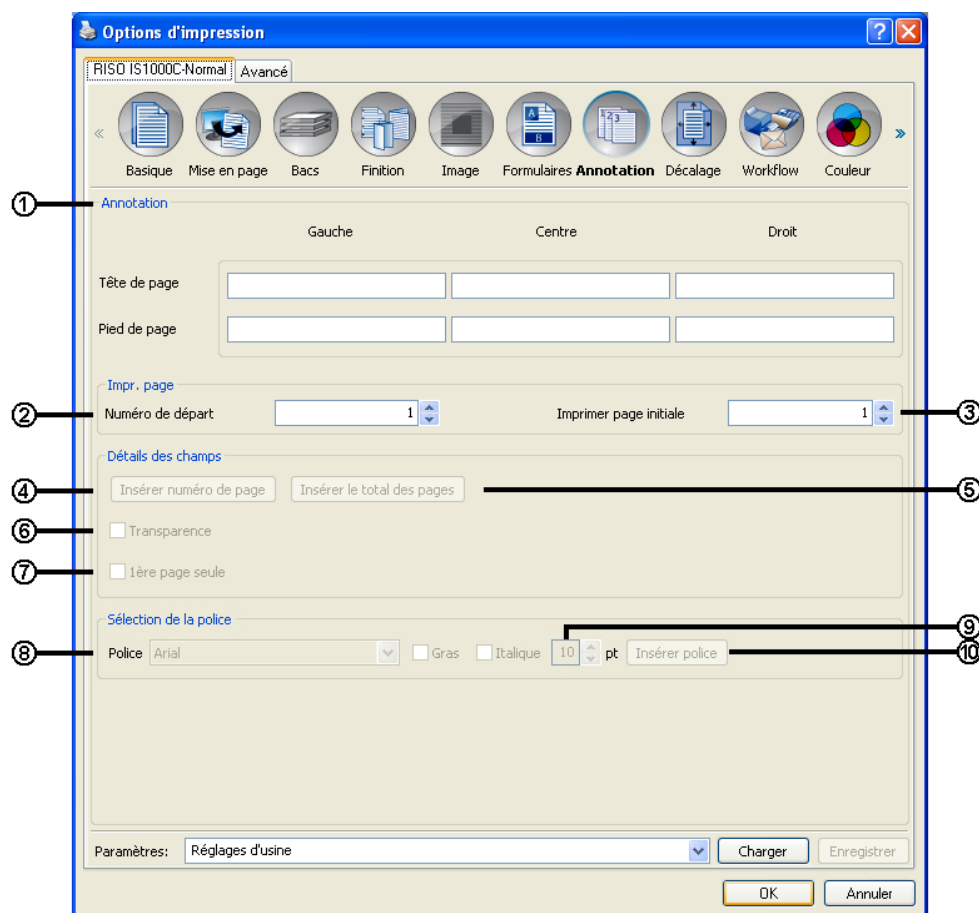
Copier dans le presse-papier

Copie l'image affichée dans l'aperçu pour la vérification de la mise en page dans le presse-papier.

Si copie dans le presse-papier, on peut coller la copie dans l'application utilisée pour écrire les données à imprimer et, par exemple, confirmer la mise en page.

Annotation

Vous permet d'ajouter le texte d'en-tête ou de pied de page aux données de sortie.



Réglages

1) Annotation

On peut introduire le texte ou code de contrôle souhaité au côté gauche, au centre et au côté droit. [p. 73](#)

2) Numéro de départ

En introduisant le numéro de page, on peut indiquer le numéro à apparaître sur la première page à être imprimée. [p. 73](#)

3) Imprimer page initiale

En introduisant le numéro de page, on peut indiquer le numéro à apparaître sur la première page à être numérotée. [p. 74](#)

4) Insérer numéro de page

On peut sélectionner où le numéro de page sera positionné. [p. 74](#)

5) Insérer le total des pages

On peut définir où le total de pages sera positionné. [p. 74](#)


6) Transparence

Rend la zone d'impression transparente. [p. 74](#)

7) 1ère page seule

On peut régler que le nombre total de pages ou le texte apparaisse seulement sur la page de début. [p. 74](#)

8) Police

Indiquez la police de l'en-tête / pied de page (texte, numéro de page).  p. 74

9) Taille de la police

Indiquez la taille de la police de l'en-tête / pied de page (texte, numéro de page).  p. 74

10) Insérer police

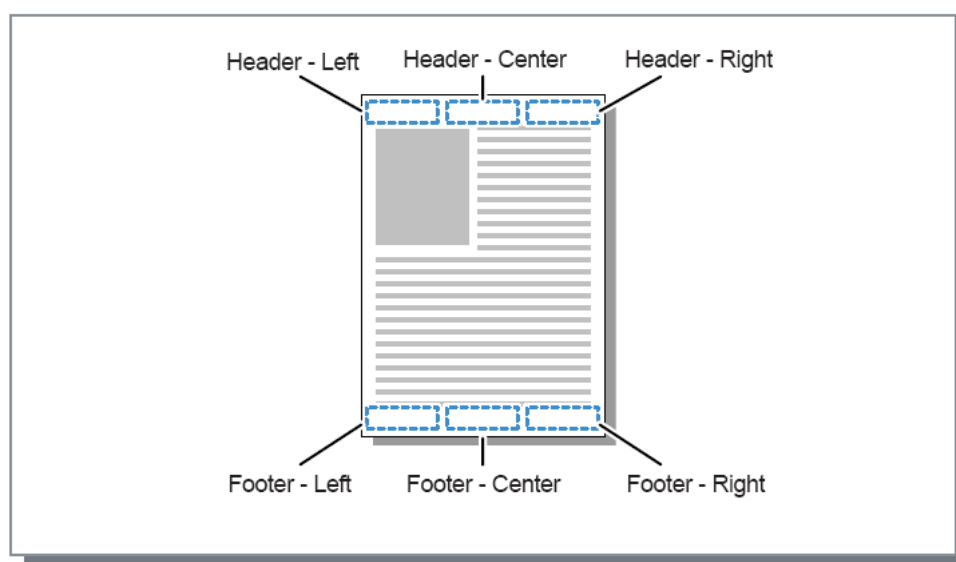
Insérez la police et les renseignements sur la taille de la police.  p. 74

Annotation

Le nombre de pages ou le texte commun peut être imprimé en haut ou en bas de page.

Réglages

Si le nombre de pages ou le texte est introduit dans chaque champ, ils apparaîtront dans les secteurs suivants sur les pages imprimées.

**Rémarque :**

- Quand **[Imposition]** est réglée à **[Côte à Côte]** ou **[Côte à Côte (Uniq.)]**, même si plusieurs pages sont imprimées sur une seule feuille seule, une annotation est imprimée sur chaque page imprimée (pas sur chaque page de l'original).
- Quand **[Imposition]** est réglée à **[Cahier]** ou **[Livret pli en 2]**, les annotations sont imprimées sur chaque page du cahier finalisé.
- Vous pouvez spécifier à partir de 0 à 127 caractères. Le numéro de page est affiché sur l'écran comme **[#p]**, le nombre total de pages comme **[#P]** et le nom d'utilisateur comme **[#nO]**. Lors de l'impression, les chiffres correspondants et / ou le nom d'utilisateur (nom du propriétaire de votre ordinateur) est substitué dans ces champs.

Numéro de départ

Quand les numéros des pages sont imprimés, définissez le numéro de page qui apparaîtra sur la première page qui a un numéro de page.

Réglages

- Numéro de début : 1 – 9999

Imprimer page initiale

En imprimant les numéros des pages, spécifiez le numéro de la première page qui sera numérotée.

Réglages

- Imprimer page de début : 1 - 9999

Remarque:

- Quand le texte est introduit, ce texte sera aussi imprimé dès la page de début.

Exemple de numérotation de page

S'il y a une table des matières de deux pages et les pages numérotées commencent par la troisième page, réglez le **[Numéro de début]** à « 1 » et **[Imprimer page de début]** à « 3 ».

Insérer le numéro de page / Insérer le total des pages

Vous pouvez choisir où le numéro de page ou le total de pages sera montré.

Cliquez sur la position souhaitée du numéro de page ou le total de pages dans **[Annotation]**, ensuite cliquez sur **[Insérer le numéro de page]** ou **[Insérer le total de pages]**. « #p » (numero de page) ou « #P » (total de pages) sera affiché dans la boîte de texte cliquée et le numéro de page apparaîtra quand le document est imprimé.

Remarque :

- Pour imprimer (numéro de page) / (nombre de pages), comme par exemple « 1 / 10 » ou « 2/ 10 », cliquez **[Insérer numéro de page]** et **[Insérer le total des pages]**, et insérez un « / » entre ceux-ci.
- Pour régler le nombre de chiffres en « numero de page » ou « total de pages » à une valeur spécifique, insérez une chiffre (2 à 9) entre « # » et « p » ou « P ».
Exemple : Quand « #2p » est entré, les numeros de page apparaîtront en deux chiffres, c'est-à-dire « 01 » à « 50 ».
Quand « #3P » est entré, le total de pages apparaîtra en trois chiffres, c'est-à-dire « 005 » ou « 050 ».
Quand « #4p/#4P » est entré, le numero de page aussi bien que le total de pages apparaîtront en quatre chiffres, c'est-à-dire « 0001/0500 » à « 0500/0500 ».

Transparence

Rend l'arrière-plan de chaque secteur à imprimer transparent.

1ère page seule

Vous pouvez sélectionner d'introduire le nombre de pages ou le texte seulement sur la première page.

Police

Indiquez la police de l'en-tête / pied de page (texte, numéro de page).

Vous pouvez choisir parmi les polices installées sur le contrôleur d'impression.

Taille de la police

Indiquez la taille de la police de l'en-tête / pied de page (texte, numéro de page).

Réglages

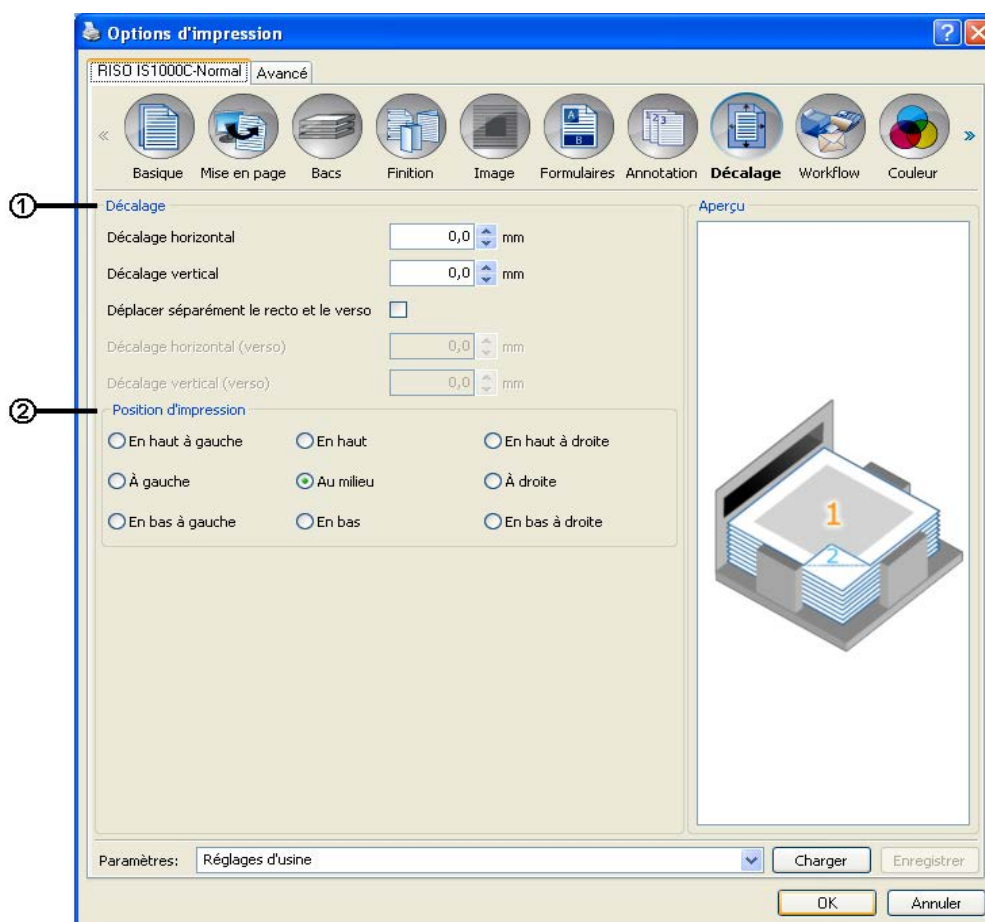
- Vous pouvez spécifier la taille des caractères de 8 points à 32 points.

Insérez police

Insérez la police les renseignements sur la taille de la police dans l'en-tête / pied de page.

Décalage

Règle les bords verticaux et horizontaux des images à imprimer.



Réglages

1) Décalage

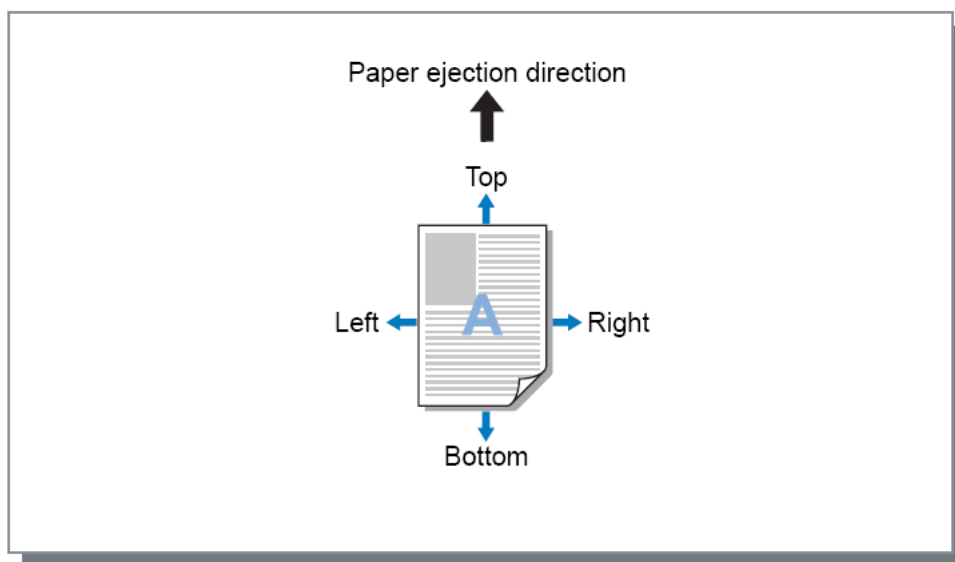
Règle la position d'impression du document. p. 76

2) Position d'impression

Sélectionne une position définie de l'image à imprimer sur le papier. p. 77

Décalage

Décale la position des données du document sur la feuille. La position peut être déplacée en hauteur et en largeur jusqu'à ± 254 mm (10") par niveau de 0,1 mm (0.01"). Lors de l'impression recto verso, les rectos et les versos peuvent être déplacés indépendamment les uns des autres. Les positions standard définies peuvent être sélectionnées sous **[Position d'impression]**.

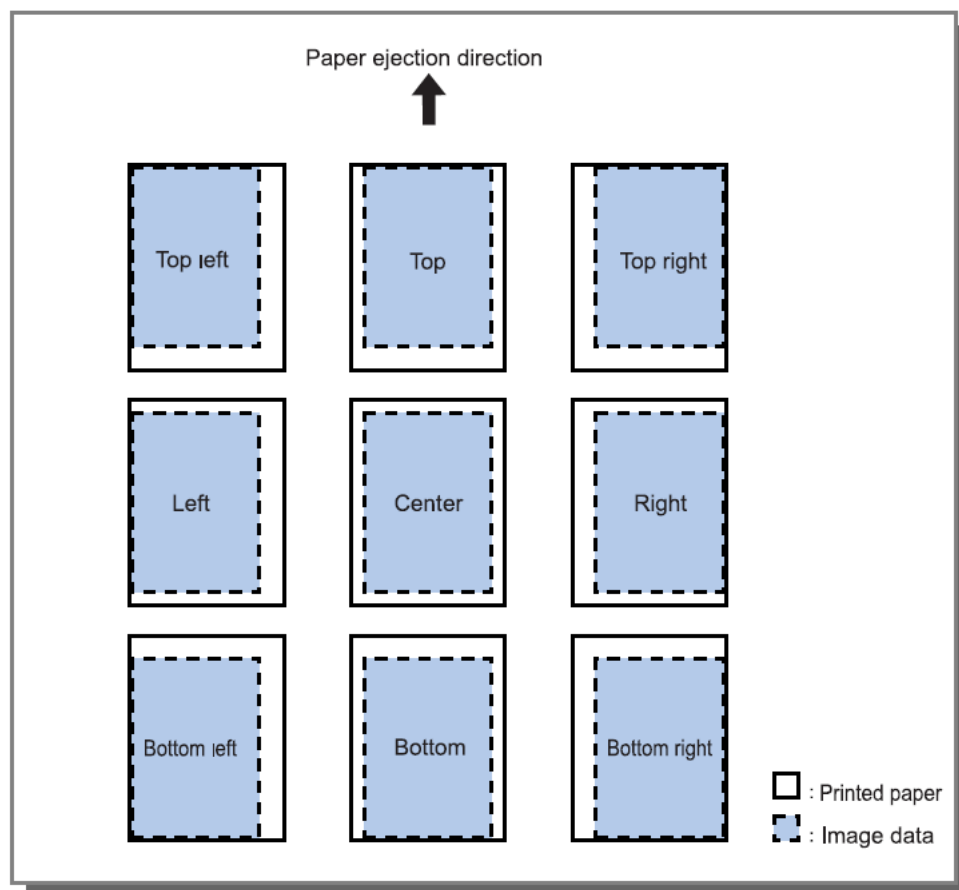


Réglages

- Décalage horizontal
Décale la position d'impression horizontale entre -254 mm (-10") et 254 mm (10").
- Décalage vertical
Décale la position d'impression verticale entre -254 mm (-10") et 254 mm (10").
- Déplacer séparément le recto et le verso
Lors de l'impression recto verso, les rectos et les versos peuvent être déplacés séparément.
 - Décalage horizontal du verso
Décale la position d'impression horizontale du verso entre -254 mm (-10") et 254 mm (10").
 - Décalage vertical du verso
Décale la position d'impression verticale du verso entre -254 mm (-10") et 254 mm (10").

Position d'impression

Sélectionne une position standard définie des données du document sur la feuille. Sélectionnez entre En haut à gauche, En haut, En haut à droite, À gauche, Au milieu, À droite, En bas à gauche, En bas, En bas à droite. Le réglage initial est **[Centre]**.

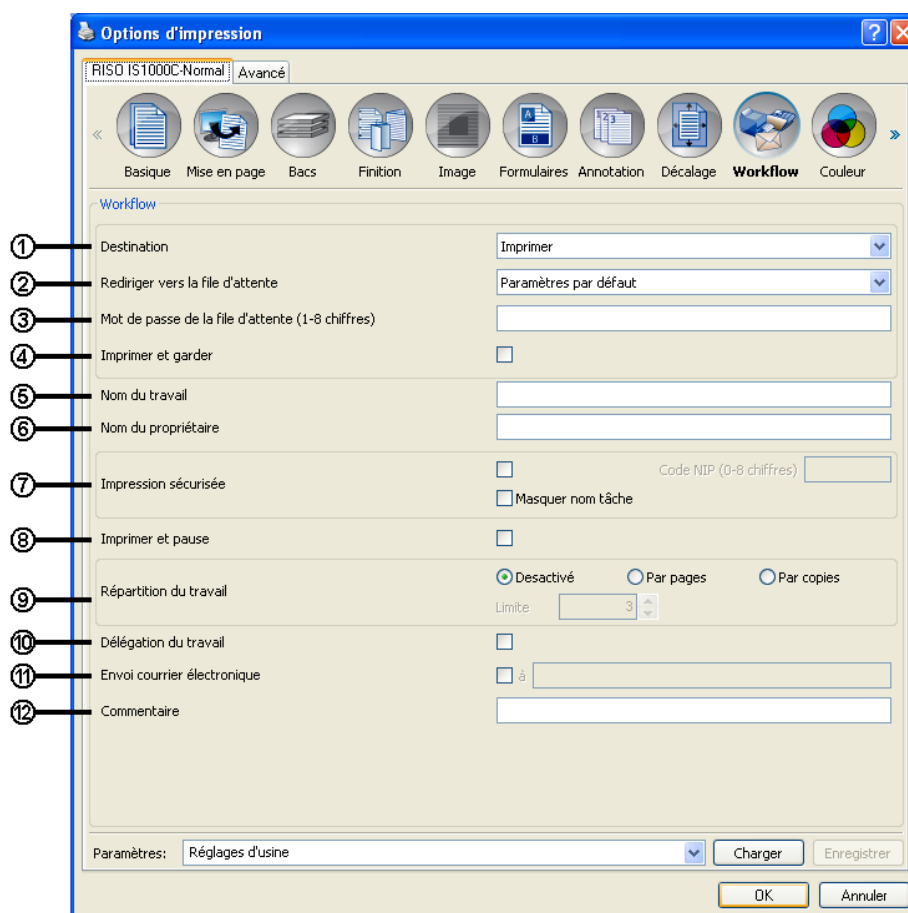


Remarque :

- Lorsque le réglage **[Zoom]** dans l'onglet **[Mise en page]** rend la taille de l'image plus large que la taille d'impression la plus large, le décalage de la position d'impression est désactivé et l'image est imprimée dans la position centrale.

Workflow

Configure la destination des données du document, les opérations de sortie et les méthodes de notification.



Réglages

1) Destination

Sélectionne l'impression des données du document sur papier ou leur stockage en tant que travail d'archive dans le ComColorExpress IS1000C / IS950C. [☞ p. 80](#)

Vous pouvez également créer un fichier PRN pour l'utiliser avec une application pour la définition des codes à barres.

2) Rediriger vers la file d'attente

Sélectionne une file d'attente de sortie à partir des files d'attente installées dans l'IS1000C / IS950C. [☞ p. 80](#)

3) Mot de passe de la file d'attente (1 - 8 chiffres)

Introduisez le mot de passe de la file d'attente s'il a été réglé pour une file d'attente. [☞ p. 81](#)

4) Imprimer et garder

Imprime des données et les enregistre en même temps dans la file d'attente Hold de l'IS1000C / IS950C. [☞ p. 81](#)

5) Nom du travail

Ajoute et imprime un nom optionnel de travail. Si le nom n'est pas noté, le nom du fichier est imprimé.


6) Nom du propriétaire

Ajoute et imprime un nom optionnel de propriétaire. Si le nom n'est pas noté, le nom de connexion de l'utilisateur est imprimé.


7) Impression sécurisée

Configure un code de sécurité pour le travail et l'imprime. [☞ p. 81](#)

8) Impression et pause

Imprime seulement une page ou un lot de pages pour qu'on ait du temps pour vérifier la feuille/les feuilles imprimée/s.  p. 82


9) Répartition du travail

Répartit un travail en plusieurs travaux.  p. 82


10) Délégation du travail

Répartit les travaux sur d'autres IS1000C / IS950C qui sont reliés par le réseau.  p. 84

11) Envoi courrier électronique

Envoie un courrier électronique sur l'état du travail à une adresse à indiquer.  p. 84


12) Commentaire

Introduisez un commentaire ici. Celui-ci est affiché sous **[Détails du travail]** sur l'IS1000C / IS950C.
 p. 84

Destination

Sélectionne l'impression des données du document sur papier ou leur stockage en tant que travail d'archive dans le ComColorExpress IS1000C / IS950C. Vous pouvez également créer un fichier PRN pour l'utiliser avec une application pour la définition des codes à barres.

Réglages

- **Impression**
Imprime sur papier des données qui ont été envoyées d'un ordinateur sur du papier.
- **Impression et archive**
Le IS1000C / IS950C stocke les données envoyées d'un ordinateur. Ces données sont stockées dans une archive et imprimées.
- **Archive**
L'IS1000C / IS950C enregistre les données envoyées d'un ordinateur. Ces données sont stockées dans une archive. Les données de l'archive peuvent être imprimées à volonté à partir du menu **[Travaux d'archive]** dans la console RISO. Comme l'édition de la trame pour de tels travaux ne doit pas être effectuée de nouveau, la durée de l'impression diminue.  « Guide utilitaire »
- **Créer données d'impression**
Enregistrez les données envoyées à partir d'un ordinateur comme un fichier PRN pour l'utiliser avec une application pour la définition des codes à barres.

Remarque:

- On ne peut pas assigner un code de sécurité aux données à être sorties dans une archive. Les données d'impression envoyées par l'ordinateur et déposées dans l'archive, peuvent être librement utilisées à partir de la console RISO. Il est recommandé de ne pas déposer des données confidentielles dans l'archive.
- Lorsque **[Destination]** est configurée à un autre réglage que **[Impression]**, **[Répartition du travail]** celle-ci change automatiquement à **[Désactivé]**.
- Pour créer correctement le fichier PRN, la résolution de l'application utilisée pour créer le document original doit correspondre à la résolution de l'imprimante (300 dpi). Si la résolution de sortie est autre, le code-barres qui était créé en utilisant cette fonction peut ne pas être reconnu correctement.

Rediriger vers la file d'attente

Sélectionne une file d'attente de sortie à partir des files d'attente installées dans l'IS1000C / IS950C.

Réglages

- **Réglage actuel**
Sortie dans la file d'attente actuellement installée en tant qu'imprimante.
- **Normal**
Cette file d'attente est utilisée pour une impression normale. La sortie se fait sur la file d'attente **[Normal]** de l'IS1000C / IS950C.
- **Hold**
Cette file d'attente est utilisée pour l'enregistrement de travaux. La sortie se fait sur la file d'attente **[Hold]** de l'IS1000C / IS950C.

Remarque :

- Les données de sortie qui sont superposées sur un formulaire ne peuvent pas être enregistrées dans la file d'attente Hold.
- Autres files d'attente (nommées selon vos souhaits)
Lorsque l'administrateur a installé des files d'attente dans l'IS1000C / IS950C, les files d'attente déjà existantes sont affichées dans la liste de sélection des files d'attente. Quand ces files d'attente sont indiquées en tant que destination, l'édition est effectuée selon les réglages de ces files d'attente.

Remarque :

- Pour de plus amples détails sur les files d'attente Normal et Hold, veuillez consulter le « Guide utilitaire ».

Mot de passe de la file d'attente (1-8 chiffres)

Introduisez le mot de passe de la file d'attente s'il a été réglé pour une file d'attente.

Remarque :

- Si vous sortez un travail sur une file d'attente à mot de passe, seuls les travaux dont les mots de passe correspondent à celui de la file d'attente sont édités.
- Les travaux dont les mots de passe ne correspondent pas à celui de la file d'attente sont enregistrés dans la file d'attente **[Hold]**.

Imprimer et garder

Imprime et enregistre en même temps dans la file d'attente **[Hold]**.

Remarque :

- Les données de sortie qui sont superposées sur un formulaire ne peuvent pas être enregistrées dans l'archive.

Nom du travail (1-255 caractères)

Ajoute et imprime un nom optionnel de propriétaire.

Nom du propriétaire (1-20 caractères)

Ajoute et imprime un nom optionnel de propriétaire.

Remarque :

- Les utilisateurs sans droits d'administrateur Win/Mac ne peuvent pas entrer le nom du propriétaire dans le champ d'entrée.

Impression sécurisée

On peut configurer un code de sécurité pour le travail en imprimant des documents confidentiels ou des documents que vous ne voulez pas que d'autres personnes voient.

Quand vous envoyez un lot de travail avec un code de sécurité de votre ordinateur, celui-ci entre dans le mode en suspens (travail en suspens) sans être imprimé. Donnez la commande pour imprimer le travail de l'écran tactile.

Remarque :

- On ne peut pas assigner un code de sécurité aux données archivées. Le réglage **[Destination]** passe automatiquement à **[Impression]** en cochant la case **[Impression sécurisée]**.
- Quand **[Mémoris. livret sauf couv.]** est sélectionné pour la **[Couverture livret]** dans l'onglet **[Finition]**, **[Couverture livret]** change automatiquement à **[Désactivée]** en cochant la case **[Impression sécurisée]**.

Réglages

- Pas coché
Aucun code de sécurité n'est assigné au travail.
- Coché
Un code de sécurité est assigné au travail. Configurez les réglages suivants.
 - Code NIP (0-8 chiffres)
Configurez le code de sécurité utilisant les 0-8 chiffres. Vous devez introduire le code de sécurité en sortant ou en supprimant les travaux pour lesquels le code de sécurité a été configuré.
 - Cacher le nom du travail
Le nom du travail n'est pas affiché dans la liste de travaux (***** est affiché).
On doit introduire le code de sécurité.

Impression et pause

En imprimant plusieurs pages ou plusieurs copies, vous pouvez vérifier le résultat d'impression en imprimant d'abord seulement une page ou un lot de pages (non inclus dans le nombre de copies indiqué). Après la vérification, si aucun problème n'est trouvé, appuyez sur la clef de démarrage de l'imprimante pour continuer à imprimer. Si l'ajustement de la position d'impression ou quoi que ce soit en rapport avec celle-ci est exigé, vous pouvez ajuster le réglage sur l'imprimante. Le réglage initial est « désactivé » (aucun checkmark).

Remarque :

- Lorsque **[Assemblé]** est réglé à **[Groupe]** dans l'onglet **[Magasins papier]**, des échantillons sont imprimés pour chaque page avant l'impression. Finition > « Assemblé » ☞ p. 44
- Lorsque **[Assemblé]** est réglé à **[Groupe]** dans l'onglet **[Finition]**, des échantillons sont imprimés pour chaque page avant l'impression. Finition > « Assemblé » ☞ p. 44

Répartition du travail

Quand les travaux sont exécutés avec un nombre élevé de pages ou de copies, un travail peut être partagé en plusieurs parties.

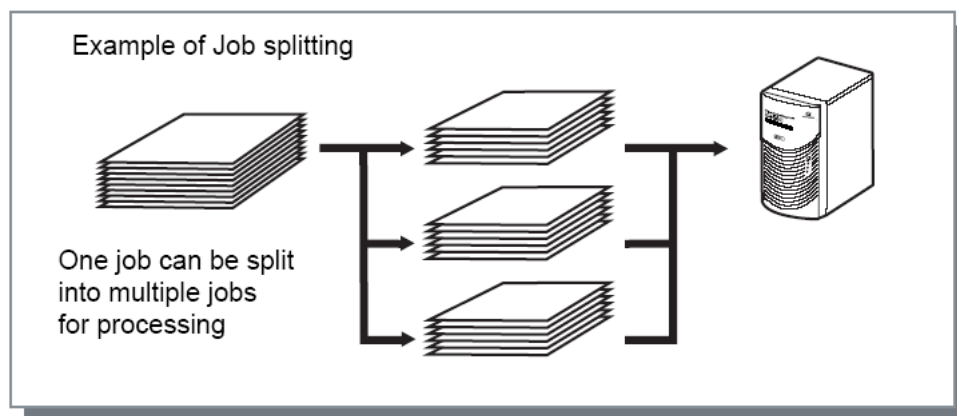
La charge de l'impression est ainsi réduite pour le travail. Le réglage initial est **[Désactivé]**.

Réglages

- Désactivé
Aucun travail n'est réparti.
- Par pages
Les travaux sont répartis selon le nombre de pages.
Réglez le nombre de pages après lequel la séparation a lieu dans la fonction **[Limite]**.
- Par copies
Les travaux sont répartis selon le nombre de copies.
Réglez le nombre de copies à partir duquel la séparation a lieu dans la fonction **[Limite]**.
- Limite
Les conditions de répartition des travaux sont réglées. Quand des travaux dont le nombre de pages ou de copies dépasse la valeur indiquée ici sont imprimés, le travail est réparti.

Remarque :

- Vous ne pouvez pas utiliser la fonction « Répartition du travail » lorsque vous utilisez la fonction **[Livres séparés]** dans l'onglet **[Finition]**. Finition -> « Livres séparés » ☞ p. 53
- On ne peut pas utiliser cette fonction en liaison avec **[Impression sécurisée]**.
- On ne peut pas utiliser cette fonction lorsque **[Destination]** est réglée à **[Impression et archive]** ou **[Archive]**.

**Exemple de répartition du travail**

Ceci est un exemple dans lequel un travail de 240 pages est imprimé et la limite pour la répartition est placée sur **[100 (pages)]** dans **[Par pages]**.

Quand la répartition est réglée sous **[Par pages]**, le travail est réparti en trois parties de 100, 100 et 40 pages et est exécuté.

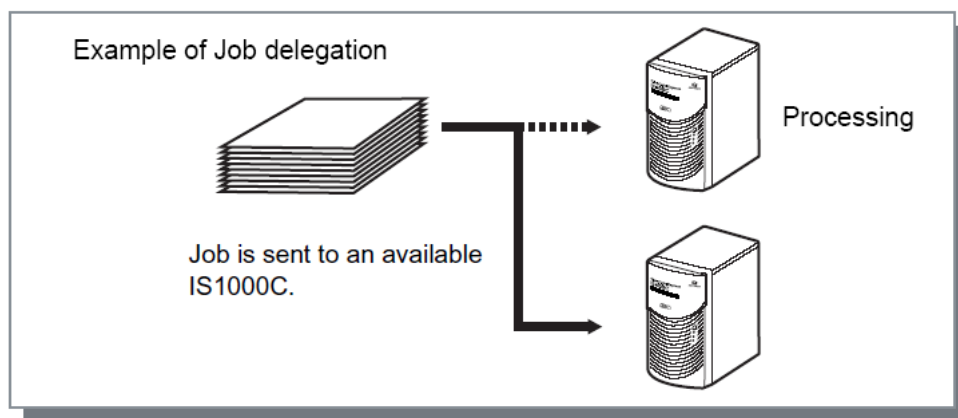
Délégation du travail

Cette fonction est utilisable de façon confortable quand plusieurs ComColorExpress IS1000C / IS950C sont reliés dans un réseau.

Lors de l'impression d'un grand nombre de travaux, de copies ou de pages, vous pouvez augmenter l'efficacité de l'impression en répartissant les travaux dans d'autres IS1000C / IS950C se trouvant dans le réseau.

Remarque :

- Lorsque plusieurs IS1000C / IS950C sont reliés par un réseau, des travaux peuvent être répartis sur ces contrôleurs. Si vous activez la case de contrôle **[Délégation du travail]** lors de la réception d'un nouveau travail, pendant qu'un travail est déjà en train d'être édité, le nouveau travail est envoyé à l'IS1000C / IS950C qui est en première place sur la liste des contrôleurs enregistrés. Le réglage initial est Désactivé (non activée)
- L'enregistrement des contrôleurs reliés est effectuée en utilisant la console RISO.
☞ « Guide utilitaire »
- On ne peut pas utiliser la fonction « Délégation du travail » avec les fonctions « Sélection magasin couverture », « Sélection magasin dos » et « Couverture livret »



Envoi courrier électronique

Envoie un message électronique à une adresse indiquée quand le travail a été édité ou lorsqu'une erreur apparaît pendant l'édition du travail.

Réglages

- A
Introduit l'adresse électronique d'un destinataire.

Commentaire

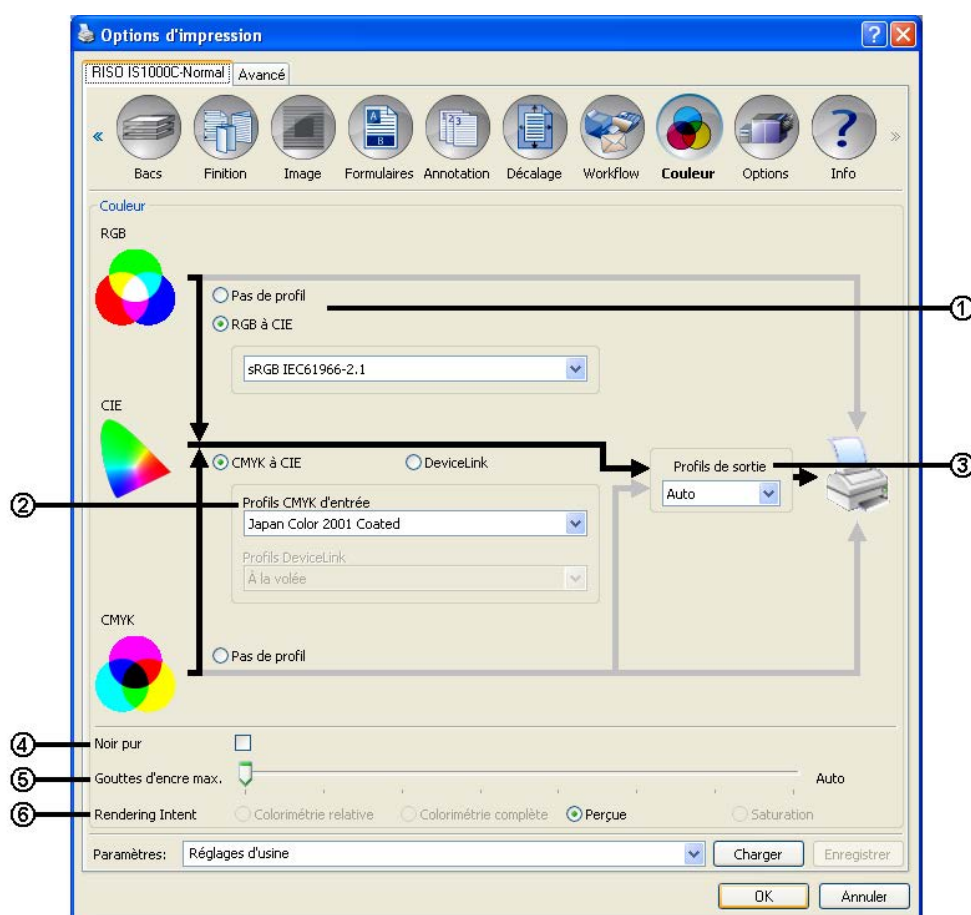
Introduisez des commentaires qui seront affichés sous **[Détails du travail]** dans le ComColorExpress IS1000C / IS950C. Les commentaires sont limités à 511 symboles qui doivent être écrits sur une ligne.

☞ « Guide utilitaire »

Couleur

Quelques couleurs données d'image ne peuvent pas être reproduites.

Dans ce cas, 4 types de rendering intent et profils de couleur sont utilisés et des représentations de couleur (compression d'images) et des conversions de couleur sont effectuées afin de créer des couleurs qui ressemblent le plus possible à l'original ou à des teintes de couleurs naturelles.



Réglages

1) Pas de profil / RGB à CIE

Un profil d'entrée RGB peut être sélectionné.

« Sélectionner le profil de couleur » [p. 86](#)

2) CMYK à CIE / DeviceLink / Pas de profil

Un profil d'entrée CMYK ou un profil DeviceLink peut être sélectionné.

« Sélectionner le profil de couleur » [p. 86](#)

3) Profils de sortie

[Auto] ou des profils de sortie désirés peuvent être sélectionnés.

« Sélectionner le profil de couleur » [p. 86](#)

4) Noir pur

Sélectionne le procédé de reproduction des niveaux de gris.

« Noir pur » [p. 87](#)

5) Gouttes d'encre max.

Règle la quantité maximale de gouttes d'encre. [p. 87](#)

6) Rendering intent

Sélectionne un des quatre différents types de conversion de couleur pour la reproduction fidèle des couleurs.

« Rendering intent » [p. 87](#)

Sélectionner le profil de couleur

Utilise un profil pour l'exécution de la gestion de la couleur.

Réglages

- **RGB: Pas de profil**
Impression sans l'utilisation d'un profil RGB.
- **RGB: RGB à CIE**
Lorsque la case de contrôle est activée, un profil d'entrée peut être sélectionné pour les données d'image RGB. Ceci convertit un RGB en zone de couleur CIE et convertit et imprime en combinaison avec le profil de sortie.
- **CMYK: CMYK à CIE**
Si vous sélectionnez **[CMYK à CIE]**, un profil d'entrée peut être sélectionné pour les données d'image CMYK. Ceci convertit un CMYK en zone de couleur CIE et convertit et imprime en combinaison avec le profil de sortie.
- **CMYK: DeviceLink**
Si vous sélectionnez **[DeviceLink]**, un profil DeviceLink peut être choisi. Un profil DeviceLink peut être sélectionné à partir de **[À la volée]** ou d'un profil personnalisé. Si vous sélectionnez **[À la volée]** de **[Profils DeviceLink]**, un profil d'entrée CMYK peuvent être sélectionné. La zone de couleur n'est pas convertie de CMYK à CIE. Le profil convertit et imprime en combinaison avec le profil de sortie.
- **CMYK: Profil de sortie**
[Auto] ou des profils de sortie souhaités peuvent être sélectionnés.
Si vous sélectionnez **[Auto]** pour le **[Profils de sortie]**, un profil de sortie est automatiquement réglé selon les réglages de résolution et le type de papier.
- **CMYK: Pas de profil**
Imprime sans utilisation d'un profil CMYK.

Remarque :

- Sélectionne un profil d'entrée RGB ou CMYK des profils suivants :

RGB: Profil d'entrée	CMYK: Profil d'entrée	Profil Device- Link
Adobe RGB (1998)	Euroscale Coated v2	À la volée*
Apple RGB	Euroscale Uncoated v2	Profil personnalisé
CIE RGB	ISO Coated sb	
ColorMatch RGB	Japan Color 2001 Coated*	
ECI-RGB	Japan Color 2001 Uncoated	
Trinitron Monitor G22 D93	Japan Standard v2	
Wide Gamut RGB	Japan Web Coated (Ad)	
DC Series Digital Camera - KODAK	Photoshop 4 Default CMYK	
matrixsrgb	Photoshop 5 Default CMYK	
sRGB IEC61966-2.1*	U.S. Sheetfed Coated v2	
Profil personnalisé	U.S. Sheetfed Uncoated v2	
	U.S. Web Coated (SWOP) v2	
	U.S. Web Uncoated v2	
	Profil personnalisé	

* Préréglages

- Un profil d'entrée ou de sortie / DeviceLink RGB ou CMYK peut être ajouté ou supprimé au moyen de la fonction de gestion des profils de la console.
Pour de plus amples détails, veuillez consulter le « Guide utilitaire ».
- Si vous sélectionnez **[Auto]** comme **[Profil de sortie]**, le **[Rendering intent]** est réglé automatiquement sur **[Perceptuel]**.

Noir pur

Lorsque cette fonction est activée, niveaux de gris dans les modes de sortie de couleur **[Auto]** ou **[Quadrichro]** sont imprimés à l'encre noire seulement.


Gouttes d'encre max

Règle le nombre maximal des gouttes d'encres manuellement.

Remarque :

- Lorsque **[Gouttes d'encre max.]** est placée sur **[Auto]**, le nombre de gouttes ajusté au papier est réglé automatiquement. Utilisez en cas normal le réglage **[Auto]**.

Réglages

Auto	Ajoute les couleurs automatiquement.
1 2 3 4 5 6 7	<p>Peu</p>  <p>Beaucoup</p>

Rendering intent

Lorsque la gestion de la couleur est effectuée pour des zones de couleur différentes les unes des autres, une méthode de conversion de couleur est utilisée pour la reproduction des couleurs. Cette méthode est nommée « Rendering Intent ».

Qu'est-ce que la gestion de la couleur?

Au contraire des moniteurs sur lesquels les couleurs sont représentées au moyen de « couleurs primaires additives », (RGB : rouge, vert et bleu), les couleurs des imprimantes à encre sont représentées au moyen de « couleurs primaires subtractives » (CMY : cyan, magenta et jaune). Comme le nombre de couleurs représentables avec CMY est plus petit que celui des couleurs représentables avec RGB, les couleurs représentées sur un moniteur ne peuvent pas être exactement redonnées par une imprimante. Pour des sorties naturelles de couleurs et d'ombres, une technique de conversion de RGB à CMY est nécessaire. Ce système de conversion de couleur est nommé gestion de la couleur. Les règles de la conversion diffèrent selon les fabricants et chacun d'entre eux utilise son propre tableau de conversion (profil de couleur).

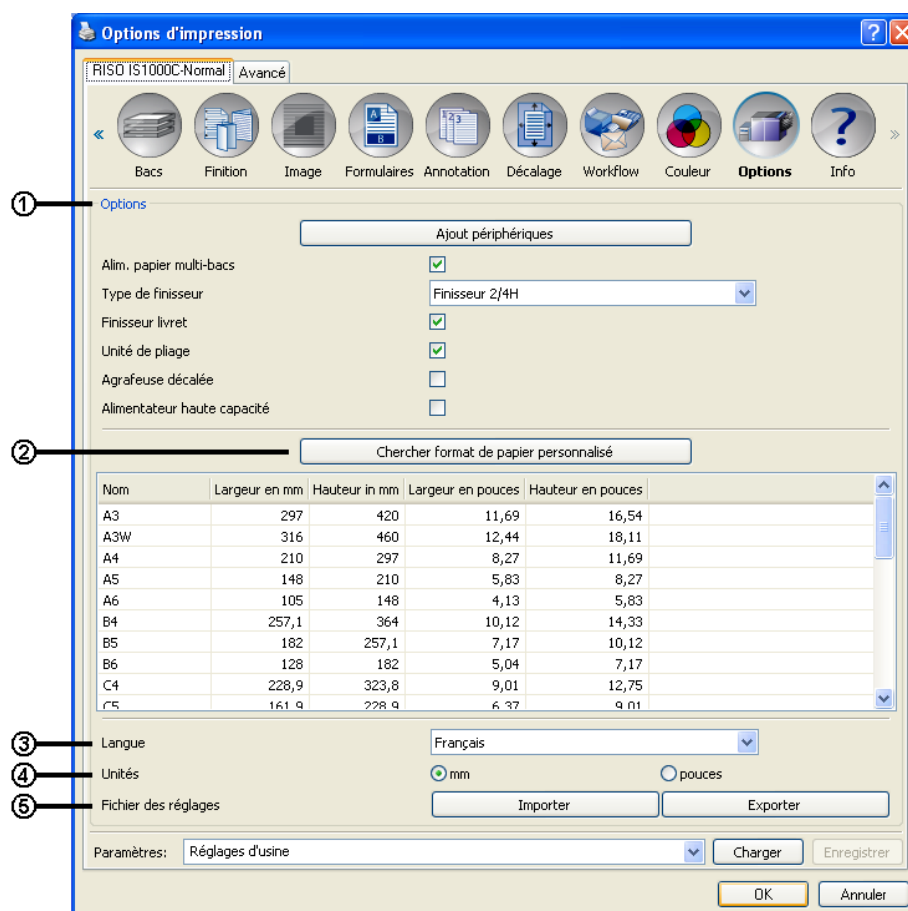
Dans la gestion de la couleur du ComColorExpress IS1000C / IS950C, quelques sortes de profils de couleur peuvent être sélectionnés selon la combinaison de l'image originale et du type de papier utilisé afin de pouvoir reproduire des couleurs optimales.

Réglages

- **Colorimétrie relative**
Le Rendering colorimétrique relatif compare le point blanc de la source et le point blanc de la cible. Toutes les couleurs sont converties selon la différence entre les points blancs cités ci-dessus. Le Rendering colorimétrique relatif découpe les couleurs se trouvant en dehors de la zone de couleur sur la valeur de couleur reproductible la plus proche. L'utilisation de ce réglage peut laisser un plus grand nombre de couleurs de l'image dans leur état original que l'utilisation de « Perceptuel ».
- **Colorimétrie absolue**
Le rendering colorimétrique absolu reproduit exactement des couleurs dans la zone de couleur mais découpe les couleurs en dehors de la zone de couleur. Ce réglage est particulièrement efficace pour obtenir un aperçu de la transformation des couleurs d'impression grâce à la couleur du papier.
- **Perceptuel**
Le rendering perceptuel garde la relation entre des couleurs, ce qui aide à garder l'impression générale des couleurs. Ce réglage est effectif lorsqu'une image contient beaucoup de couleurs en dehors de la zone de couleur qui ne peuvent pas être imprimées et il est excellent pour les photos.
- **Saturation**
Le rendering de saturation reproduit des couleurs lumineuses dans les images. Ce réglage est optimal pour la reproduction d'images qui ont besoin de couleurs fortes comme par ex., des graphiques ou des cartes.

Options

Configure des appareils connectés optionnellement à l'imprimante et enregistre des formats de papier personnalisés dans le pilote de l'imprimante.



Réglages

1) Options

Recueille des informations sur les appareils supplémentaires connectés à l'imprimante et les affiche. Cette fonction peut être aussi configurée manuellement. [☞ p. 90](#)

2) Chercher format de papier personnalisé

Recueille des informations sur les formats de papier personnalisés enregistrés dans le ComColorExpress IS1000C / IS950C et les affiche. [☞ p. 91](#)

3) Langue

Sélectionne la langue utilisée dans le pilote de l'imprimante. [☞ p. 91](#)

4) Unités

Sélectionne les unités utilisées dans le pilote de l'imprimante. [☞ p. 91](#)

5) Fichier des réglages

Importe et exporte les paramètres d'impression du pilote d'impression courant. [☞ p. 92](#)

Réglages

- Les éléments de réglage peuvent varier tenant compte de la disponibilité des périphériques optionnels nécessaires pour configurer les paramètres, ainsi que les paramètres de l'imprimante proprement dite.

Options

Affiche les appareils facultatifs connectés à l'imprimante et les types d'appareils facultatifs. Cette fonction peut être aussi configurée manuellement

Réglages

- Ajout périphériques
Recueille des informations sur la configuration facultative de l'imprimante et règle automatiquement les articles suivants.
- Alimentation papier multi-bacs
Cet article est disponible pour les modèles qui sont équipés d'un bac de sortie à plusieurs bacs.
- Type de finisseur
 - Non installé
Sélectionné lorsqu'il n'y a pas de finisseur connecté.
 - Bac de réception grande largeur
Sélectionne lorsqu'un empileur large est connecté.
 - Bac de réception à contrôle automatique
Sélectionné lorsqu'un empileur à contrôle automatique est connecté.
 - Finisseur 2/3 trous
Sélectionné lorsqu'un finisseur multifonctionnel (2/3 trous) est connecté.
 - Finisseur 2/4 trous
Sélectionné lorsqu'un finisseur multifonctionnel (2/4 trous) est connecté.
 - Bac de réception haute capacité
Sélectionné lorsque le bac de réception haute capacité est connecté.
- Finisseur livret
Placez une coche dans cette case lorsque le finisseur multifonction avec une fonction pour la réalisation de livrets est connecté.
- Unité de pliage
Ne pas activer.
- Agrafeuse décalée
Sélectionné lorsqu'une agrafeuse décalée est connectée.
- Alimentateur haute capacité
Placez une coche dans cette case lorsque l'alimentateur haute capacité est connecté.

Les fonctions suivantes peuvent être utilisées selon le type de finisseur et le statut de fonctions supplémentaires.

Type de finisseur	Fonctions supplémentaires activées	Fonctions qui peuvent être utilisées
Finisseur multifonctionnel	Pas installé	Mode d'agrafage, Mode de perforation, Reliure, Destination, Sortie continue, Offset pages de sortie, Impression d'enveloppe
	Configurateur de brochures	En addition aux fonctions qu'on peut utiliser quand les fonctions supplémentaires ne sont pas installées, Mode de pli, Mode de pli de livret
Empileur large	Pas installé	Bac de sortie, Sortie continue, Impression d'enveloppe (Sortie non inversée)
Empileur à contrôle automatique	Pas installé	
Magasin offset inversé	Pas installé	Mode d'agrafage, Sortie offset
Bac de réception haute capacité	Pas installé	Bac de sortie, Impression continue, bac d'impression face vers le bas

Chercher format de papier personnalisé

Recueille et affiche des informations sur les formats de papier personnalisés enregistrés dans le ComColorExpress IS1000C / IS950C.

- Nom
- Largeur en mm
- Hauteur en mm
- Largeur en pouce
- Hauteur en pouce

Remarque :

- Pour enregistrer des formats de papier personnalisés dans l'IS1000C / IS950C, voir le « Guide utilitaire ».

Langue

Sélectionne la langue utilisée dans le pilote de l'imprimante.

- English
- Japanese
- Deutsch
- Français
- Italiano
- Español
- Português
- Trad.Chinese
- Simpl.Chinese
- Русский
- Svenska
- Thai
- Korean

Remarque :

- Une partie des langues affichées dans le pilote de l'imprimante peut être différente selon le système d'exploitation utilisé.

Unités

Sélectionne les unités utilisées dans le pilote de l'imprimante.

Réglages

- mm
- pouce

Remarque :

- Les valeurs affichées dans **[Décalage image]** dans l'onglet **[Décalage]** et dans **[Gouttière]** dans l'onglet **[Mise en page]** sont changées selon les réglages dans **[Unités]**.

Fichier des réglages

Importe et exporte les paramètres d'impression du pilote d'impression courant.

- Exportation de fichiers de réglages
Cliquez sur le bouton **[Exporter]**, entrez le dossier d'exportation et le nom du fichier et exportez. Le fichier exporté a l'extension « .dat ».
- Importation de fichiers de réglages
Cliquez sur le bouton **[Importer]** et indiquez le fichier de configuration (avec l'extension « .dat ») à importer. Lorsque vous cliquez sur le bouton **[Importer]** les paramètres sont importés et appliqués.

Info

On peut confirmer ici la version du pilote d'imprimante installé sur l'ordinateur.





Annexe

Dépannage

Problèmes pendant l'impression


Problème	Causes et solutions
<ul style="list-style-type: none"> L'impression dure longtemps. L'impression ne peut être effectuée sous les conditions d'impression données. 	<p>[Trier] est réglée dans la boîte de dialogue [Impression] du logiciel de l'application.</p> <p>Désactivez [Trier] dans la boîte de dialogue [Impression] du logiciel de l'application.</p>
<p>Pour les utilisateurs de Macintosh</p> <ul style="list-style-type: none"> L'impression dure longtemps. L'impression ne peut être effectuée sous les conditions d'impression données. 	<p>[Trier] est réglée dans la boîte de dialogue [Impression] du logiciel de l'application.</p> <p>Désactivez [Trier] dans la boîte de dialogue [Impression] du logiciel de l'application.</p>
L'ordre d'imposition diffère de l'ordre souhaité.	<p>L'[Orientation] du document et du pilote de l'imprimante ne concordent pas.</p> <p>Réglez [Orientation] pour le document original créé par l'application et [Orientation] dans le pilote de l'imprimante sur la même valeur.</p>
Lors de l'impression d'un document de plusieurs pages, il existe des tailles de page incorrectes.	<p>Le document original contient différentes tailles de page.</p> <p>Si des documents contenant plusieurs tailles de page sont imprimés, toutes les pages sont imprimées avec la taille de page de la première page. C'est pourquoi, les pages éventuelles n'utilisant pas la taille de page de la première page ne sont pas correctement imprimées et perdent une partie de leurs informations.</p>
Lors de l'impression d'un document de plusieurs pages (plusieurs feuilles) à partir d'Excel, le tri se fait par feuilles (pages).	<p>Lors de la création du document, « RISO IS1000C / IS950C-XXXX (nom de l'imprimante) » n'a pas été réglé comme imprimante.</p> <p>Lors de la création d'un document de plusieurs pages (plusieurs feuilles), sélectionnez auparavant « RISO IS1000C / IS950C-XXXX (nom de l'imprimante) ». Le format du papier et la taille de sortie de la première page sont appliqués sur les autres pages. Lorsqu'un document (plusieurs pages) est créé avec un autre pilote de l'imprimante sélectionné, réglez [Qualité de l'impression] sur « 300 dpi » pour toutes les pages (feuilles) dans l'onglet [Configuration de page] du logiciel de l'application (par exemple Excel)</p>
Les images ne sont pas tournées.	<p>Lors de l'impression de documents en format paysage à partir d'Acrobat® ou Adobe® Reader, activez [Tourner automatiquement et centrer] dans la boîte de dialogue [Impression].</p>
Les images ne sont pas agrandies ou réduites.	<p>La [Valeur d'échelle des pages] est réglée dans le dialogue d'impression.</p> <p>Réglez la valeur d'échelle des pages sur [Désactivé] dans la boîte de dialogue [Impression] d'Acrobat® ou Adobe® Reader. Réglez [Zoom] dans l'onglet [Mise en page] du pilote de l'imprimante.</p>

Les formats de papier imprimés et les tailles indiquées ne concordent pas.	<p><u>Le format du papier du document et la taille de sortie dans le pilote de l'imprimante ne concordent pas.</u></p> <p>Faites toujours concorder les formats de papier du document avec la [Taille de sortie] dans l'onglet [Mise en page] du pilote de l'imprimante.</p>
--	--

Conseil :

Les points réglables peuvent varier selon le système d'exploitation et l'application. Voir aussi le fichier Lisez moi.

Autres problèmes

Problème	Causes et solutions
<ul style="list-style-type: none"> L'impression ne se fait pas dans l'ordre normal. Plus de copies sont sorties que le nombre souhaité. 	<p>[Trier] est réglée dans la boîte de dialogue [Impression] du logiciel de l'application.</p> <p>Désactivez [Trier] dans la boîte de dialogue [Impression] du logiciel de l'application.</p>
Malgré l'indication du nombre de pages à imprimer, une seule page a été sortie	<p>[Impression et pause] a été réglée.</p> <p>Comme [Impression et pause] a été réglée dans l'onglet [Workflow] du pilote de l'imprimante, l'impression est annulée après la première page. Si l'impression doit être continuée, appuyez sur la touche de démarrage sur le clavier à touches de l'imprimante.</p>
Une partie de l'impression manque.	<p>La [Taille de sortie] dans l'onglet du pilote de l'imprimante ne concorde pas avec le format du papier réglé dans l'imprimante.</p> <p>Régalez la [Taille de sortie] dans l'onglet du pilote de l'imprimante et le [Format du papier] dans l'imprimante sur la même valeur.</p>
	<p><u>Une échelle non appropriée a été choisi.</u></p> <p>L'indication [Zoom] dans l'onglet [Mise en page] du pilote de l'imprimante n'est pas correcte.</p> <p>« Zoom »  p. 35</p>
	<p><u>Pas de bord du document.</u></p> <p>Ceci dépend des réglages de [Imposition] ou [Zoom]. Si le bord du document original est plus petit que la zone d'impression de l'imprimante, une partie du document original ne peut pas être imprimée. Réglez de nouveau le bord du document.</p>
Les pointes des agrafes vont sortir de la première page.	<p>[Impression simple: Priorité à la vitesse] est réglée.</p> <p>Dans la boîte de dialogue du pilote d'imprimante [Finition] il y a une coche [Impression simple: Priorité à la vitesse]. Les pages sont imprimées face vers le haut et puis agrafées pour favoriser la vitesse du processus. Pour favoriser l'aspect, retirez la coche pour [Impression simple: Priorité à la vitesse] et réglez [Sortie côté imprimé] retour à [Côté imprimé en bas] manuellement.</p>
Même si la sélection du bac pour certaines pages a été fixé, le papier est chargé à partir d'un autre bac.	<p>Si l'original utilise les fonctions [Placer en tête] et [Attacher] dans [Formulaires], le numéro initial des pages et le numéro des pages imprimées diffèrent. Indiquez les pages pour l'option [Sélection de bac par page] en utilisant le numéro de page résultées après l'utilisation de la fonction [Formulaires].</p>

RISO

Pour des fournitures ou de service, veuillez contacter: