

---

# ***Rack2-Filer*** ***Smart***

## **Guide de migration des données**

---



## Introduction

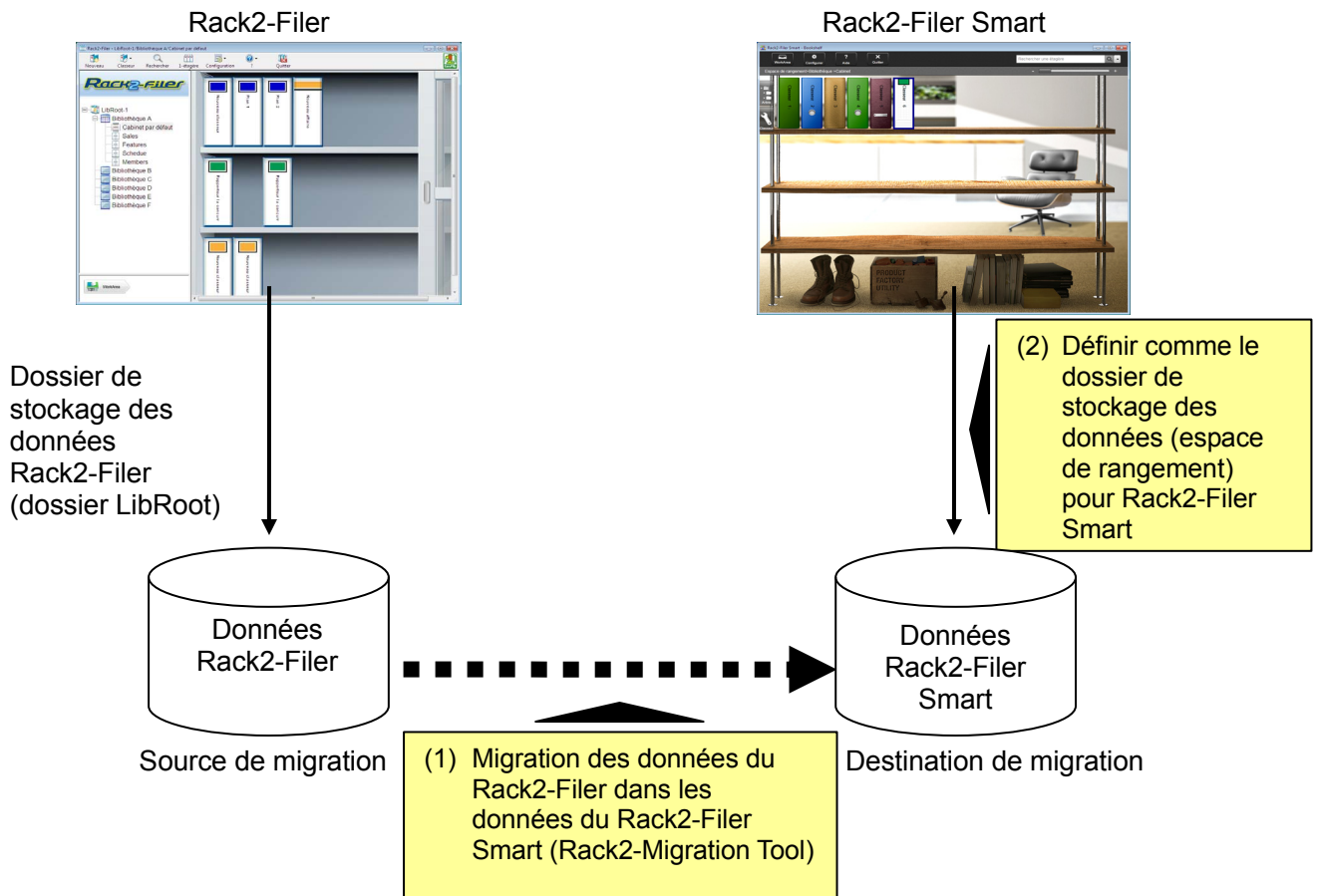
Le présent manuel décrit la procédure de migration des données stockées du « Rack2-Filer » au « Rack2-Filer Smart ». Pour les conditions et les abréviations utilisées dans ce manuel, référez-vous aux « Descriptions dans ce manuel » (page 16).

## Table des matières

1. Migration des données .....	3
2. Environnement d'exploitation pour Rack2-Migration Tool.....	6
3. Données supportées.....	6
4. Données non supportées .....	7
5. Processus de migration des données .....	8
6. Vérifier le résultat de la migration des données .....	12
7. Compatibilité avec Rack2-Filer.....	12

# 1. Migration des données

Les utilisateurs du Rack2-Filer peuvent se servir des données créées avec le Rack2-Filer en les convertissant au format de données adapté pour Rack2-Filer Smart. Utilisez « Rack2-Filer Smart - Migration Tool » pour la migration des données. « Rack2-Filer Smart - Migration Tool » s'intitulera « Rack2-Migration Tool » ci-après. La migration des données est définie comme suit :



## Indications

- Les Rack2-Filer et Rack2-Filer Smart peuvent être utilisés soit installés dans le même PC au même moment, ou bien dans des PC différents, respectivement.
- Les données Rack2-Filer (dossier de stockage des données) sont gérées pour chaque utilisateur de Windows. Les données de chaque utilisateur doivent être déplacées séparément.
- L'utilisation de Rack2-Migration Tool ne supprime pas les données Rack2-Filer de la source de migration.

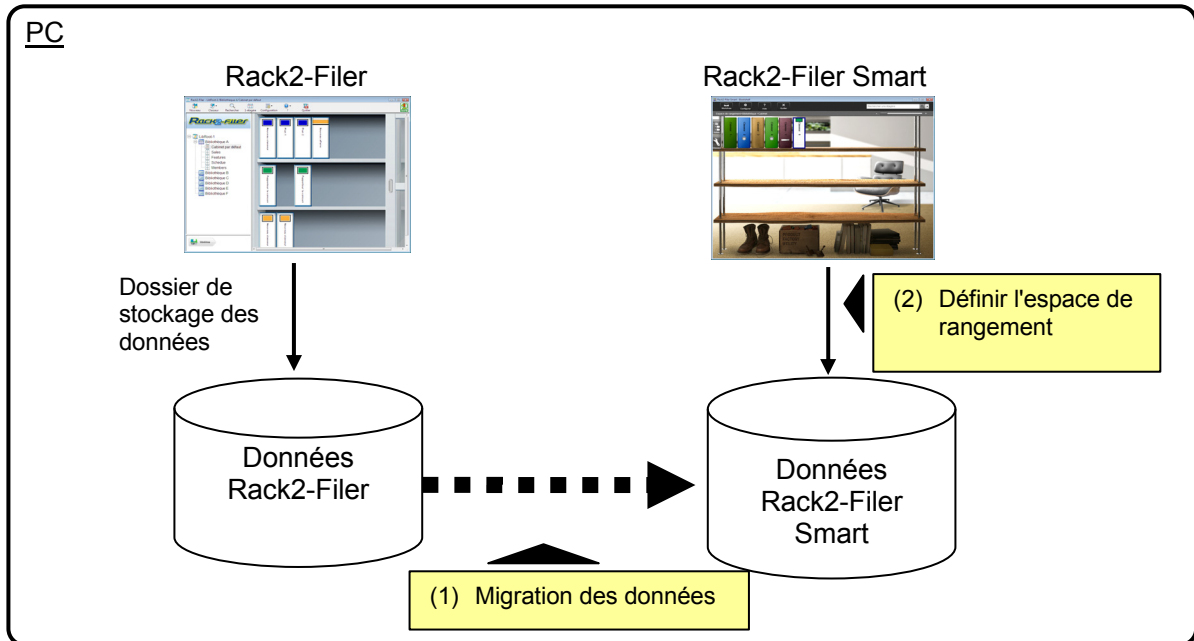
Les scénarios principaux de migration des données sont comme suit :

- (1) Quand Rack2-Filer et Rack2-Filer Smart sont installés sur le même PC
- (2) Quand Rack2-Filer et Rack2-Filer Smart sont installés sur des PC différents
- (3) Quand un dossier partagé sur le réseau est utilisé comme dossier de stockage des données pour Rack2-Filer

Vous trouverez dans les sections suivantes un aperçu de chaque scénario.

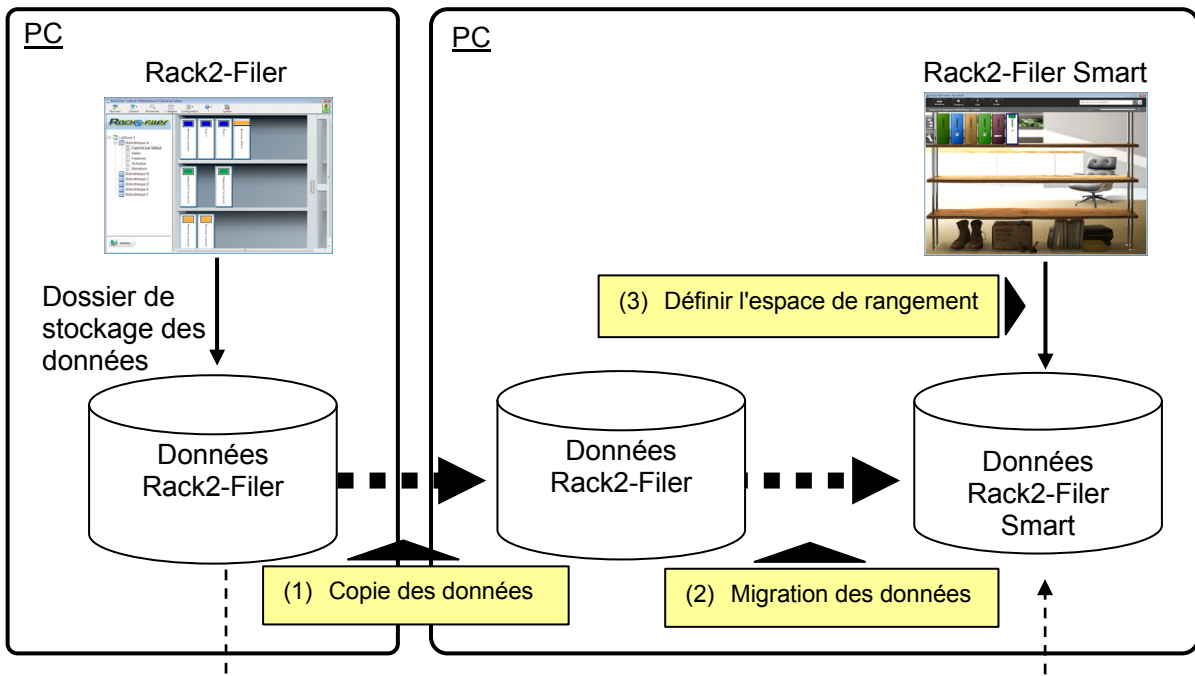
**(1) Quand Rack2-Filer et Rack2-Filer Smart sont installés sur le même PC**

Après avoir migré les données, définir l'espace de rangement pour Rack2-Filer Smart.



**(2) Quand Rack2-Filer et Rack2-Filer Smart sont installés sur des PC différents**

À l'aide d'un dispositif de stockage externe comme une clé USB à mémoire flash, copier les données Rack2-Filer sur le PC où Rack2-Filer Smart est installé, puis effectuer la migration des données.

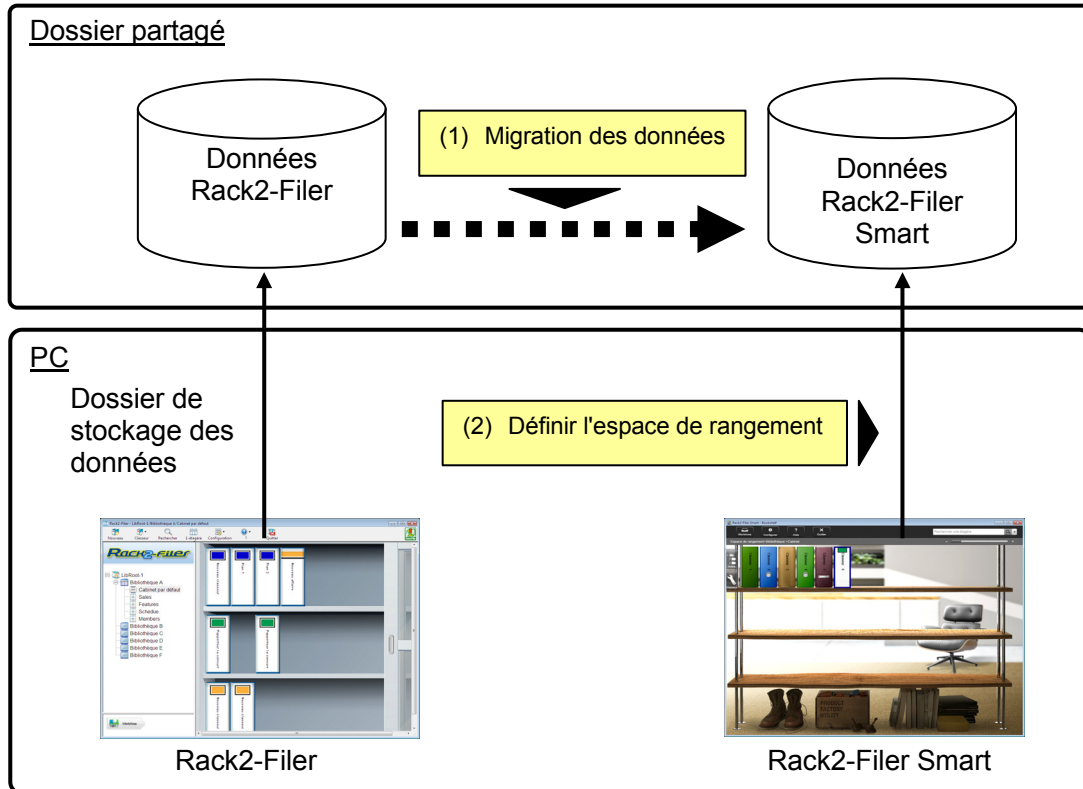


**Indications**

- Quand on peut voir le dossier de stockage des données pour Rack2-Filer de la même façon qu'un dossier partagé d'un PC où Rack2-Filer Smart serait installé, il est alors possible de migrer les données directement sans copier les données.

**(3) Quand un dossier partagé sur le réseau est utilisé comme dossier de stockage des données pour Rack2-Filer**

Quand un dossier partagé sur le réseau est défini comme dossier de stockage des données pour Rack2-Filer, effectuer la migration des données sur le dossier partagé et définir l'espace de rangement pour Rack2-Filer Smart.



**Attention**

- Quand les données Rack2-Filer sont partagées entre de multiples utilisateurs utilisant un dossier partagé, tous les utilisateurs doivent quitter Rack2-Filer avant de commencer la migration des données.

## 2. Environnement d'exploitation pour Rack2-Migration Tool

L'environnement d'exploitation pour Rack2-Migration Tool est comme suit :

- Windows 8.1 (32 bits/64 bits)
- Windows 8 (32 bits/64 bits)
- Windows 7 (SP1 ou ultérieur) (32 bits/64 bits)
- Windows Vista (SP2 ou ultérieur) (32 bits/64 bits)
- Windows XP (SP3 ou ultérieur) (32 bits)

### Attention

- Lorsque Rack2-Filer Smart est installé, Rack2-Migration Tool est également installé.
- Rack2-Migration Tool fonctionne comme application de bureau sur Windows 8 ou Windows 8.1.
- Pour migrer les données du Rack2-Filer installé sur Windows 2000/Windows Me/Windows 98, copier les données Rack2-Filer sur un PC où Rack2-Filer Smart est installé, puis migrer les données en utilisant Rack2-Migration Tool.

## 3. Données supportées

Les données créées avec les versions suivantes du Rack2-Filer peuvent être migrées en utilisant Rack2-Migration Tool :

(en fonction des langues, certaines versions n'existent pas)

- Rack2-Filer V3.0 / V4.0 / V5.0
- Rack2-Filer Lite V4.0

L'utilisation de Rack2-Migration Tool permet la migration de bibliothèque/cabinet/classeur du Rack2-Filer dans Rack2-Filer Smart. Les données peuvent être migrées selon le type de classeur et migrées vers les types de pages indiqués ci-dessous.

Types de classeurs Rack2-Filer	Classeurs Rack2-Filer Smart (types de pages)
Classeur normal	Page normale
Classeur cartes de visite(CARD)	Page cartes de visite
Attacheur de photo	Page photo

### Attention

- Si les données du fichier source lié sont accessibles, le fichier source est importé. Sinon, seules les données de la page seront migrées.

## 4. Données non supportées

Les données suivantes ne sont pas migrées, même si Rack2-Migration Tool est utilisé.

- Données WorkArea
- Options
  - Options pour la fenêtre Rack2-Filer : informations dossier LibRoot et paramètres pour le lien ScanSnap
  - Options pour Viewer : environnement d'exploitation pour Viewer, vitesse de feuilletage et autres paramètres
  - Options pour WorkArea : emplacement de stockage des données WorkArea
- Configuration du classeur : format du titre et motif de l'étiquette de la reliure
- Information de type estampille : estampille créée en modifiant l'estampille

### Attention

- Pour migrer les données WorkArea, importer les données dans un classeur avant de démarrer la migration.

## 5. Processus de migration des données

Le processus de migration des données est comme suit :

- (1) Préparation à une migration des données
- (2) Exécution de Rack2-Migration Tool
- (3) Définir le dossier de stockage des données Rack2-Filer Smart

La procédure relative à chaque opération est décrite ci-dessous.

### (1) Préparation à une migration des données

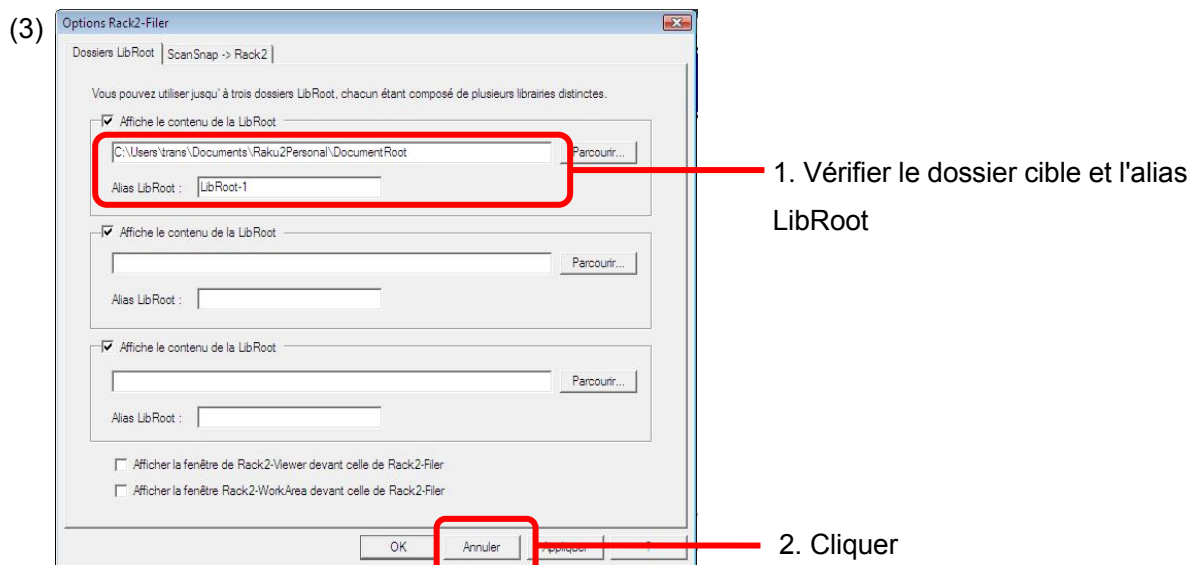
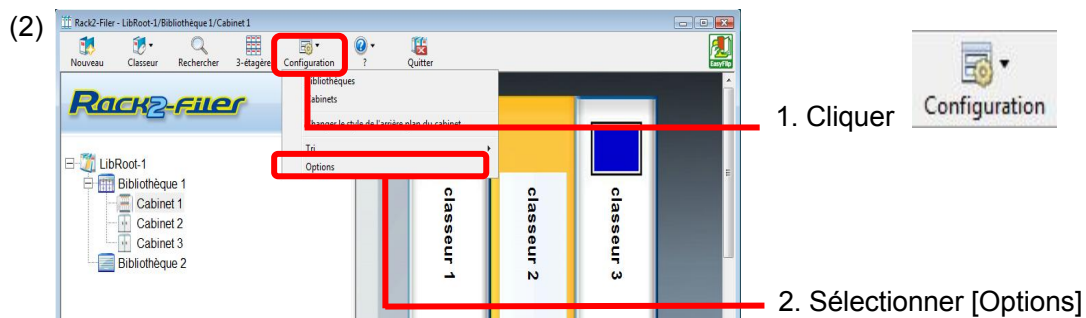
Effectuer les opérations suivantes avant d'exécuter Rack2-Migration Tool :

- Vérifier l'emplacement du dossier de stockage des données pour Rack2-Filer.
- Copier les données dans le dossier de stockage des données pour Rack2-Filer sur le PC avec Rack2-Filer Smart installé (le cas échéant).
- Quitter Rack2-Filer.

Les détails de chaque opération sont décrits ci-dessous.

- Vérifier l'emplacement du dossier de stockage des données pour Rack2-Filer.

- (1) Démarrer Rack2-Filer





■ **Copier les données dans le dossier de stockage des données pour Rack2-Filer sur le PC avec Rack2-Filer Smart installé (le cas échéant).**

Pour trouver les données dans le lecteur local quand Rack2-Filer et Rack2-Filer Smart sont installés sur des PC différents, copier le dossier de stockage des données pour Rack2-Filer sur le PC où Rack2-Filer Smart est installé en utilisant un dispositif de stockage externe, tel qu'une clé USB à mémoire flash.

■ **Quitter Rack2-Filer.**

Quitter les applications suivantes pour Rack2-Filer :

- fenêtre Rack2-Filer
- Viewer
- WorkArea

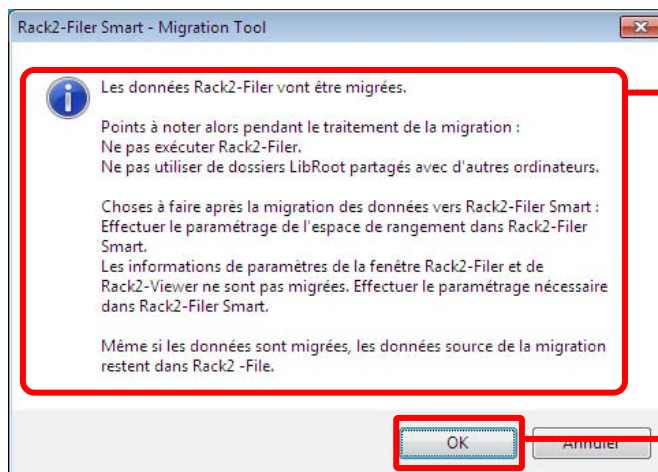
**(2) Exécution de Rack2-Migration Tool**

Démarrer Rack2-Migration Tool et exécuter la migration des données.

(1) Démarrer Rack2-Migration Tool.

Cliquer sur le bouton [Démarrer] et sélectionner [Tous les programmes]-[Rack2-Filer Smart]-[Data Migration Tool for Rack2-Filer].

(2)



1. Vérifier les détails du message

2. Cliquer

(3)

1. Indiquer le dossier de stockage des données pour Rack2-Filer

2. Indiquer le dossier de stockage des données de migration

3. Cliquer

(4)

1. Vérifier les classeurs qui doivent être migrés

2. Cliquer.

(5)

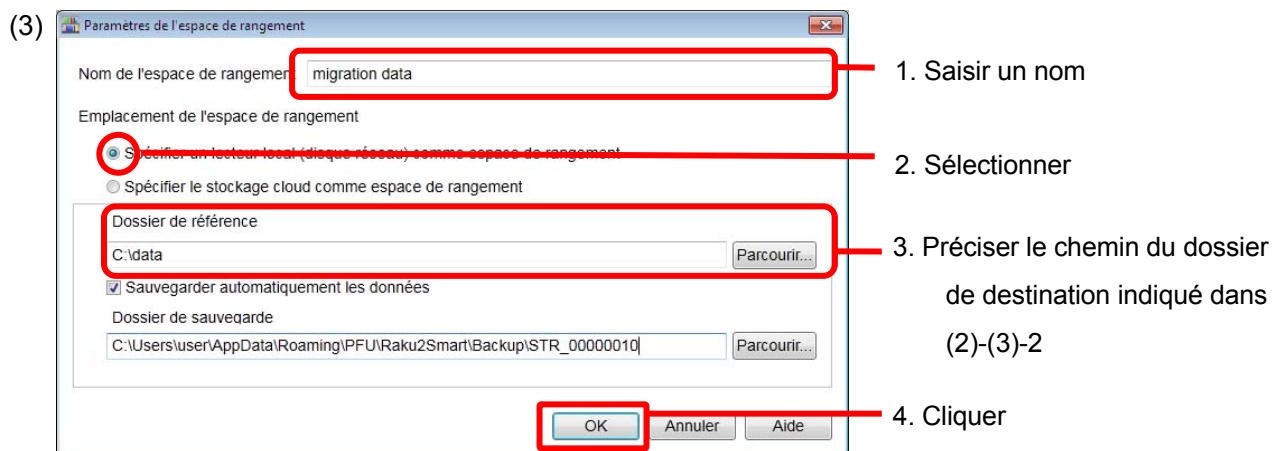
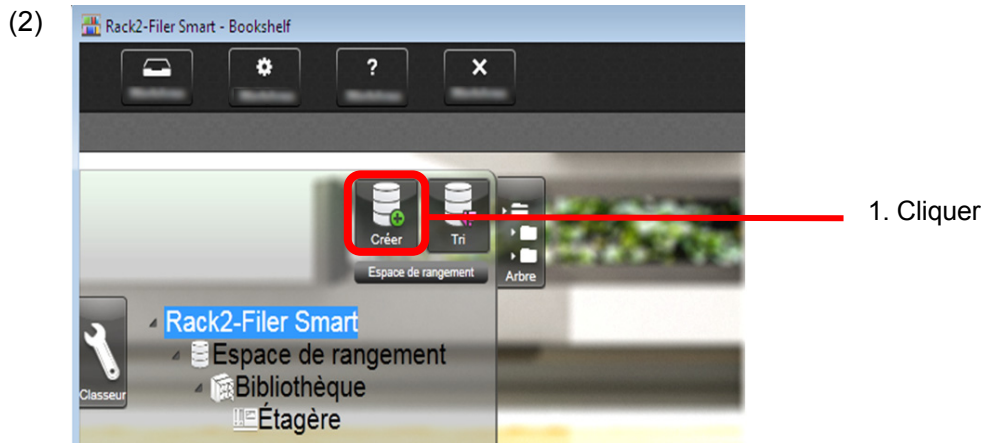
1. Vérifier

2. Cliquer

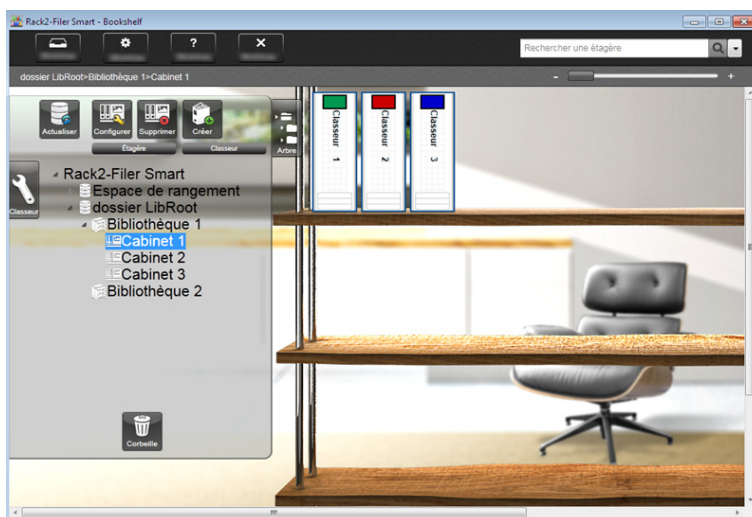
### (3) Définir le dossier de stockage des données Rack2-Filer Smart

Définir les données migrées comme espace de rangement pour Rack2-Filer Smart.

(1) Démarrer Rack2-Filer Smart.



(4) Les données migrées sont affichées. Ouvrir le classeur qui a été transféré et vérifier que les données ont été transférées correctement.



La migration des données est terminée.

Quand il y a des dossiers de stockage des données multiples, effectuer la procédure de migration pour chaque dossier à migrer.

## 6. Vérifier le résultat de la migration des données

Le résultat de la migration des données est enregistré sous le « fichier de notification du résultat de la migration ». Le fichier de notification de résultat de la migration est créé directement sous le dossier de destination et s'intitule « Rk2ConvertData\_(année, mois, jour, heure, minute et seconde de l'exécution du processus).txt ».

Les informations suivantes sont enregistrées sous le fichier de notification de résultat de la migration : le nombre de classeurs sélectionnés/traités comme cible de migration, la cause de et les solutions de n'importe quelles erreurs de classeur/migration survenues. Vérifier le contenu du fichier et prendre les mesures appropriées comme indiqué.

## 7. Compatibilité avec Rack2-Filer

Les fonctionnalités offertes par Rack2-Filer qui ne sont pas supportées par Rack2-Filer Smart V1.0, ainsi que les fonctionnalités de substitution, figurent dans le tableau suivant. Pour des détails sur les spécifications et fonctionnalités Rack2-Filer Smart, référez-vous à « Aide fenêtre Rack2-Bookshelf » ou « Aide Rack2-Viewer ».

Fonctionnalité Rack2-Filer (Fonctionnalités non supportées par Rack2-Filer Smart)		Rack2-Filer Smart V1.0 Spécifications/Fonctionnalité de substitution
Classeur	Table des matières/liste des pages non lues	La Table des matières/la liste des pages non lues peuvent être affichées à partir de l'onglet de configuration se trouvant sur le Rack2-Viewer.
	Vignette	Les vignettes peuvent être affichées en cliquant sur l'icône se trouvant sur le Rack2-Viewer. À partir des vignettes, les pages se trouvant dans les classeurs peuvent être modifiées.
	Format de titre du classeur (style, taille, caractère d'imprimerie, police des caractères, effets)	- * Un format fixe est utilisé.
	Page de classeur	Sélection d'un nombre maximum de pages (500 pages/1000 pages)
	Réglage de la marge de la page	- * Les marges autour de la page ne sont

			pas affichées.
		Fonctionnalité pour indiquer la zone d'affichage cible	La zone d'affichage par page est fixée à 100 %.
Viewer	Affichage	Fonctionnalité de surlignage des chaînes de recherche	-
		Rotation d'une page et affichage en mode deux pages dans le sens vertical	Rotation à gauche/à droite en mode largeur de page.
		Fonctionnalité pour feuilleter plusieurs pages à la fois	L'utilisation du curseur de saut permet de sauter à la page cible.
	Modification	Suppression d'un côté (recto/verso) des pages spécifiées d'un document.	Dans la vue vignette, des pages multiples peuvent être sélectionnées puis supprimées ensemble.
	Sortie	Sortie des données de photos (JPEG/PDF)	[Exporter le fichier source] peut servir comme fonctionnalité de substitution.
	Paramètres de l'environnement d'exploitation	Mode d'affichage (dans une fenêtre/plein écran)	L'utilisation de la barre de zoom permet un redimensionnement en douceur.
		Affichage des deux anneaux au centre du classeur	-
		Mode de création de PDF (mode normal/ mode compact)	- * Créé en mode normal utilisé
	Paramètres de page qui tourne	Fonctionnalité pour préciser s'il est besoin d'activer l'animation de défilement des pages et pour préciser la vitesse de la page qui tourne	Vous pouvez désactiver défilement des pages qui tourne depuis la fenêtre de paramétrage. Si vous désactivez défilement des pages qui tourne, vous pourrez tourner les pages plus rapidement.
		Fonctionnalité pour continuer à défilement des pages automatiquement	-

	Insertion de page	Fonctionnalité pour importer des informations de lien lors de l'importation des fichiers source	- * Toujours importé comme un fichier
WorkArea	Nom		Désormais intitulé « Rack2-TempTray ».
	Importation des données <u>Détails</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Importation des fichiers source</li> <li>• Données des classeurs importées dans WorkArea</li> </ul>		Les données numérisées avec le ScanSnap et les notes créées avec Rack2-Filer Smart for iOS ou Rack2-Filer Smart for Android peuvent être importées. Les pages peuvent être échangées entre les classeurs en utilisant les vignettes situées dans les classeurs.
	Affichage/modification/export de données <u>Détails</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modification de taille d'une vignette (pile)</li> <li>• Affichage de page dans les vignettes (piles)</li> <li>• Modification/export de vignette (pile)</li> </ul>		Vous pouvez uniquement déplacer des données dans des classeurs et supprimer des données. Pour voir des pages dans une vignette ou modifier/exporter une vignette, déplacer la vignette dans un classeur, puis exécuter l'opération à partir du Rack2-Viewer.
Lien cloud (transfert de PDF dans Evernote/Google Docs/SugarSync/Salesforce Chatter)			Les données du classeur peuvent être exportées dans un dossier local, par exemple un fichier PDF. Utiliser les fichiers PDF exportés conformément à l'usage.
Mobile link (transfert de PDF dans ScanSnap Connect Application)			Même chose que ci-dessus
Conversion des données numérisées avec le ScanSnap dans des documents Word/Excel/PowerPoint (conversion dans Office)			Utiliser ScanSnap Organizer.
Fonctionnalité de rognage de texte surligné			Utiliser ScanSnap Organizer.
Affichage des résultats de recherche <u>Détails</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sauvegarde des pages recherchées dans le classeur des résultats de recherche</li> <li>• Surlignage des résultats de recherche</li> </ul>			-
Logiciel lié			-

<p>Importation des données à partir d'un scanner compatible TWAIN</p>	<p>Premièrement, sauvegarder les données en format fichier (par exemple, PDF et TIFF), puis importer dans un classeur.</p>
<p>Glisser/déposer un fichier dans [Actions]-[Scan to Rack2-Filer] sur ScanSnap Organizer</p> <p><u>Détails</u></p> <p>Sur l'onglet [Options]-[ScanSnap -&gt; Rack2] dans Rack2-Filer, sélectionner l'emplacement où les données seront sauvegardées au cas où Rack2-Viewer ou Rack2-WorkArea n'est pas ouvert.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• WorkArea</li> <li>• Le classeur est actuellement sélectionné dans la fenêtre Rack2-Filer</li> <li>• À chaque attribution individuelle, un dialogue de sélection du classeur s'affichera</li> </ul>	<p>Quand vous glissez/déposez un fichier dans [Actions]-[Scan to Rack2-Filer Smart] sur ScanSnap Organizer, préciser la destination de sauvegarde à partir de la fenêtre [Sélectionner un classeur].</p>

-: Aucune fonctionnalité de substitution

## Descriptions détaillées dans le présent manuel

### Abréviations des systèmes d'exploitation

Logiciel	Abréviations dans le présent manuel
Microsoft® Word 2013 Microsoft® Word 2010 Microsoft® Office Word 2007 Microsoft® Office Word 2003	Word
Microsoft® Excel® 2013 Microsoft® Excel® 2010 Microsoft® Office Excel® 2007 Microsoft® Office Excel® 2003	Excel
Microsoft® PowerPoint® 2013 Microsoft® PowerPoint® 2010 Microsoft® Office PowerPoint® 2007 Microsoft® Office PowerPoint® 2003	PowerPoint®
Google Documents™	Google Documents

### Abréviations des systèmes d'exploitation

Système d'exploitation	Abréviations dans le présent manuel	
Système d'exploitation Microsoft® Windows® 98, en version française	Windows 98	Windows
Système d'exploitation Microsoft® Windows® Édition Millennium, en version française	Windows Me	
Système d'exploitation Windows® 2000 Professionnel, en version française	Windows 2000	
Système d'exploitation Windows® XP Édition Familiale, en version française (version 32 bits)	Windows XP	
Système d'exploitation Windows® XP Professionnel, en version française (version 32 bits)		
Système d'exploitation Windows Vista® Édition Familiale Basique, en version française (versions 32 bits et 64 bits)	Windows Vista	
Système d'exploitation Windows Vista® Édition Familiale Premium, en version française (versions 32 bits et 64 bits)		
Système d'exploitation Windows Vista® Professionnel, en version française (versions 32 bits et 64 bits)		
Système d'exploitation Windows Vista® Entreprise, en version française (versions 32 bits et 64 bits)		



Système d'exploitation Windows Vista® Édition Intégrale, en version française (versions 32 bits et 64 bits)		Windows
Système d'exploitation Windows® 7 Édition Starter, en version française (version 32 bits)	Windows 7	
Système d'exploitation Windows® 7 Édition Familiale Premium, en version française (versions 32 bits et 64 bits)		
Système d'exploitation Windows® 7 Professionnel, en version française (versions 32 bits et 64 bits)		
Système d'exploitation Windows® 7 Entreprise, en version française (versions 32 bits et 64 bits)		
Système d'exploitation Windows® 7 Édition Intégrale, en version française (versions 32 bits et 64 bits)		
Système d'exploitation Windows® 8, en version française (versions 32 bits et 64 bits)	Windows 8	
Système d'exploitation Windows® 8 Professionnel, en version française (versions 32 bits et 64 bits)		
Système d'exploitation Windows® 8 Entreprise, en version française (versions 32 bits et 64 bits)		
Système d'exploitation Windows® 8.1, en version française (versions 32 bits et 64 bits)	Windows 8.1	
Système d'exploitation Windows® 8.1 Professionnel, en version française (versions 32 bits et 64 bits)		
Système d'exploitation Windows® 8.1 Entreprise, en version française (versions 32 bits et 64 bits)		

## Exemples d'écrans dans le présent manuel

- Des fenêtres et images de Windows 7 sont utilisées pour la description des opérations dans le présent manuel.
- Des fenêtres et images de Rack2-Filer V5.0L60 sont utilisées pour la description des opérations dans le présent manuel.

## Marques commerciales

- Microsoft, Windows, Windows Vista, Excel et PowerPoint sont des marques déposées ou commerciales de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Word est le produit de Microsoft Corporation aux États-Unis.
- Evernote est une marque déposée ou commerciale d'Evernote Corporation.
- Google et Google Documents sont des marques déposées ou commerciales de Google Inc.

- SugarSync est une marque commerciale ou déposée de SugarSync Inc.
- Salesforce et le logo Salesforce sont des marques déposées ou commerciales de salesforce.com, inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.
- ScanSnap et Rack2-Filer sont des marques déposées ou commerciales de PFU LIMITED au Japon.
- Les autres noms d'entreprises et de produits cités dans ce guide sont des marques déposées ou commerciales de leurs détenteurs respectifs.

---

## Rack2-Filer Smart Guide de migration des données

P2WW-3050-03FRZ0

Date d'émission Janvier 2014

Date d'émission Troisième édition

Émis par PFU LIMITED

- 
- Le Table des matières du présent manuel peut être modifié sans préavis.
  - PFU LIMITED n'assume aucune responsabilité pour les dommages et intérêts aux copyrights de tiers ou aux autres droits découlant de l'utilisation d'une quelconque information du présent manuel.
  - Aucune partie du présent manuel ne peut être reproduite sous une quelconque forme sans la permission écrite et préalable de PFU LIMITED.