

Guide de migration des données



© PFU LIMITED 2013-2014

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

Lest 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].





(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.

(2)	Rack2-Filer Smart - Bookshelf Rack2-Filer Smart	1. Cliquer
(3)	Peramètres de l'espace de rangement Nom de l'espace de rangement Emplacement de l'espace de rangement	1. Saisir un nom
	Spécifier un focteur local (dieque réceau) comme sepace de rangement Spécifier le stockage cloud comme espace de rangement	2. Sélectionner
	Dossier de référence Parcourir C:\data Parcourir ✓ Sauvegarder automatiquement les données Dossier de sauvegarde C:\Users\user\AppData\Roaming\PFU\Raku2Smart\Backup\STR_00000010 Parcourir	 3. Préciser le chemin du dossier de destination indiqué dans (2)-(3)-2
	OK Annuler Aide	4. Cliquer

(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 Back2 Filor			Rack2-Filer Smart V1.0
Fonctionnalité Rackz-Filer			Spécifications/Fonctionnalité de
(Fonctionnalites non supportees par Rack2-Filer Smart)			substitution
Classeur	Table des matières/liste des pages non		La Table des matières/la liste des pages
	lues		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		-
			* Un format fixe est utilisé.
	caractères, effets)		
	Page de	Sélection d'un nombre	Le nombre maximum de pages est fixé à
	classeur	maximum de pages	1000 pages.
		(500 pages/1000	
		pages)	
		Réglage de la marge	-
		de la page	* Les marges autour de la page ne sont

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

	Insertion de	Fonctionnalité pour	-
	page	importer des	* Toujours importé comme un fichier
		informations de lien lors	
		de l'importation des	
		fichiers source	
WorkArea	Nom		Désormais intitulé « Rack2-TempTray ».
	Importation de	s données	Les données numérisées avec le
	<u>Détails</u>		ScanSnap et les notes créées avec
	Importation	des fichiers source	Rack2-Filer Smart for iOS ou
	Données de	es classeurs importées	Rack2-Filer Smart for Android peuvent
	dans Work	Area	être importées.
			Les pages peuvent être échangées
			entre les classeurs en utilisant les
			vignettes situées dans les classeurs.
	Affichage/modification/export de		Vous pouvez uniquement déplacer des
	données		données dans des classeurs et
	<u>Détails</u>		supprimer des données. Pour voir des
	Modification de taille d'une vignette		pages dans une vignette ou
(pile)		modifier/exporter une vignette, déplacer	
Affichage de page dans les vignettes		la vignette dans un classeur, puis	
(piles)		exécuter l'opération à partir du	
Modification/export de vignette (pile)		Rack2-Viewer.	
Lien cloud (transfert de PDF dans Evernote/Google			Les données du classeur peuvent être
Docs/SugarSync/Sa	alesforce Chatte	r)	exportées dans un dossier local, par
			exemple un fichier PDF. Utiliser les
			fichiers PDF exportés conformément à
			l'usage.
Mobile link (transfer	t de PDF dans S	ScanSnap Connect	Même chose que ci-dessus
Application)			
Conversion des dor	nnées numérisée	es avec le ScanSnap	Utiliser ScanSnap Organizer.
dans des document	ts Word/Excel/Po	owerPoint (conversion	
dans Office)			
Fonctionnalité de rognage de texte surligné			Utiliser ScanSnap Organizer.
Affichage des résultats de recherche			-
Détails			
Sauvegarde des pages recherchées dans le classeur des			
résultats de recherche			
Surlignage des résultats de recherche			
Logiciel lié			-

données en format fichier (par exemple,	
ſ	
à	
partir de la fenêtre [Sélectionner un	

-: Aucune fonctionnalité de substitution

Descriptions détaillées dans le présent manuel Abréviations des systèmes d'exploitation

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

Abréviations des systèmes d'exploitation

Système d'exploitation	Abréviations dans le présent manuel	
Système d'exploitation Microsoft [®] Windows [®] 98, en	Windows 98	Windows
version française		
Système d'exploitation Microsoft [®] Windows [®] Édition	Windows Me	
Millennium, en version française		
Système d'exploitation Windows [®] 2000 Professionnel,	Windows 2000	
en version française		
Système d'exploitation Windows [®] XP Édition	Windows XP	
Familiale, en version française (version 32 bits)		
Système d'exploitation Windows [®] XP Professionnel,		
en version française (version 32 bits)		
Système d'exploitation Windows Vista [®] Édition	Windows Vista	
Familiale Basique, en version française (versions 32		
bits et 64 bits)		
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		Windows
Intégrale, en version française (versions 32 bits et 64		
bits)		
Système d'exploitation Windows [®] 7 Édition Starter, en	Windows 7	
version française (version 32 bits)		
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	Windows 8	
française (versions 32 bits et 64 bits)		
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	Windows 8.1	
française (versions 32 bits et 64 bits)		
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.