

Service d'Impression DI

Type de service	Formats de fichier	Imprimante	Formats de tirages
Appareil Photo Numérique	JPG-Exif, Tiff-Exif, CAM, DPOF	Frontier 330/350/ 370/390	Tous les formats disponibles sur les Frontier 330/350/370/390
Support informatique	BMP (Windows 24 bits seulement), PICT, GIF, JPG, TIFF (non compressé Photoshop-TIF), FPX		
Retirage à partir de CD-R, disque ZIP, disque Jaz	Tirages à partir des supports avec le service d'impression		
DPOF	Tirages avec prise en charge des fichiers DPOF d'appareil photo numérique		
Tirage Index à partir de supports numériques	JPG-Exif, Tiff-Exif, CAM, FPX, JPG, TIF, BMP, GIF, PCT		
Tirages à partir du scanner à plat (service copie/copie)	_____		Tous les formats disponibles sur les Frontier 330/350/370/390 ; le format de tirage peut varier en fonction de l'homothétie de l'agrandissement.

Service de Gravure DI

Service de Gravure CD-R à partir de films numérisés

Support d'entrée	Scanner Frontier 330/350/370/390
Type de film	Film négatif et inversible 135 ou IX240
Support de sortie	CD-R* /Disque ZIP, Disque MO, Disque dur, etc.
Formats de fichier	1) JPG-Exif 2) FlashPix 3) BMP
Tailles de fichier	base 1, base 4 et base 16
Visionneuse	Gravure simultanée (pas de visionneuse en gravure BMP)
Sortie	Les fichiers peuvent être gravés sur CD-R vierge ou déjà gravés avec le service de gravure DI
Tirage Index	Standard: 40 vues; Large: 36 vues

Service de Gravure CD-R à partir de fichiers image

Type de fichiers en entrée	JPG-Exif, Tiff-Exif, CAM, FPX, JPG, TIF, BMP, GIF, PCT
Type de film	Film négatif et inversible 135 ou IX240
Support de sortie	CD-R* /Disque ZIP, Disque Jaz, Disque MO, Disque dur, etc.
Formats de fichier	1) JPG-Exif 2) FlashPix 3) BMP
Tailles de fichier	base 1, base 4 et base 16
Visionneuse	Gravure simultanée (pas de visionneuse en gravure BMP)
Sortie	Les fichiers peuvent être gravés sur CD-R vierge ou déjà gravés avec le service de gravure DI
Tirage Index	Standard: 40 vues; Large: 36 vues

Service d'écriture de disquette à partir de films numérisés

Scanner	Frontier 330/350/370/390
Type de film	Film négatif et inversible 135 ou IX240
Support de sortie	Disquette 3"1/2
Formats de fichier	JPG-Exif (base 1)
Visionneuse	—
Sortie	Les fichiers peuvent être écrits sur disquette vierge
Tirage Index	—

Service de Gravure FUJICOLOR CD

Scanner	Frontier 330/350/370/390
Type de film	Film négatif et inversible 135 ou IX240
Support de sortie	FUJICOLOR CD (visionneuse pré-enregistrée)
Tirage Index	Standard: 40 vues; Large: 36 vues

*1 Utilisation de CD-R FUJIFILM requise.

*2 Nécessite Windows 95/98/2000/NT Workstation 4.0.

*3 Nécessite Windows 95/98/NT Workstation 4.0.

Serveur Frontend

Caractéristiques matériels et logiciels

Processeur	Pentium IV 1,6 Ghz ou supérieur (Bi-processeur recommandé)
Disque Dur	60 Go ou plus
Mémoire vive	256 Mo ou plus
Moniteur	CRT 15" ou supérieur
Accessoires divers	Carte SCSI ave contrôleur ASPI (Adaptec 2940, 19160 ou 29160 requis), onduleur

Périphérique de lecture	Lecteur disquette, lecteur de CD, lecteur MO, lecteur ZIP, etc.
Système d'exploitation	Windows NT 4 Workstation + service Pack6 / Windows 2000 + service pack 2
Logiciel	Logiciel anti-virus
Scanner à plat	Compatible uniquement avec le scanner Epson Expression 1680
Graveur de CD-R	Merci de nous consulter

Les spécifications sont sujettes à modifications sans préavis. Zip™, Jaz™ sont des marques déposées de Iomega Corporation. SmartMedia™ est une marque déposée de Toshiba Corporation. CompactFlash™ est une marque déposée de SanDisk Corporation. Microsoft®, Windows®, Windows® NT sont des marques déposées par Microsoft Corporation. Pentium® est une marque déposée par Intel Corporation. Adobe® Photoshop® sont des marques déposées par Adobe Systems Incorporated. ScanMaker™ est une marque déposée de Microtek Corporation. Toutes les marques ou marques déposées sont la propriété des propriétaires respectifs.

FUJIFILM

FUJI PHOTO FILM CO., LTD.

26-30, NISHIAZABU 2-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 106-8620, JAPAN

FUJIFILM
I&I – Imaging & Information

FUJIFILM
DIGITAL
IMAGING **FDI**

MINILAB DIGITAL
Frontier 330/340/350/370/390

Logiciel Service FDI

C4 **C5** *Logiciel de service d'impression et gravure DI (pour Serveur Frontend)*

B3 **B4** *Logiciel de service d'impression et gravure DI (pour Frontier)*



C4 B3 Logiciel de service d'impression DI

Tirage d'appareil photo numérique

Ce service vous permet de traiter des images prises par un appareil photo numérique à partir de nombreux formats de fichiers. Les fichiers peuvent provenir de la plupart des supports de stockage.



Appareil photo numérique



Service d'impression de supports numériques

Vous pouvez lire et imprimer les images numériques travaillées à partir de logiciel comme Adobe® Photoshop® ; le logiciel peut lire différents formats de fichiers.



Simon - 5 ans



Simon - 5 ans

Service copie/copie

A partir de ce service, vous pouvez, grâce à un scanner à plat connecté au PC serveur, numériser des tirages photos pour ensuite les imprimer.



Serveur Frontend

C5 B4 Logiciel Service de Gravure DI

Ce logiciel facilite l'archivage haute définition sur CD-R de fichiers images en provenance de films ou de supports informatiques. Vous pouvez graver à partir de films 135 ou APS, négatif ou inversible, appareils photo numérique, fichiers sur carte, ZIP, CD-R ou FUJICOLOR CD, ou tout autre support informatique.

FUJICOLOR CD



Fichiers d'appareil photo numérique

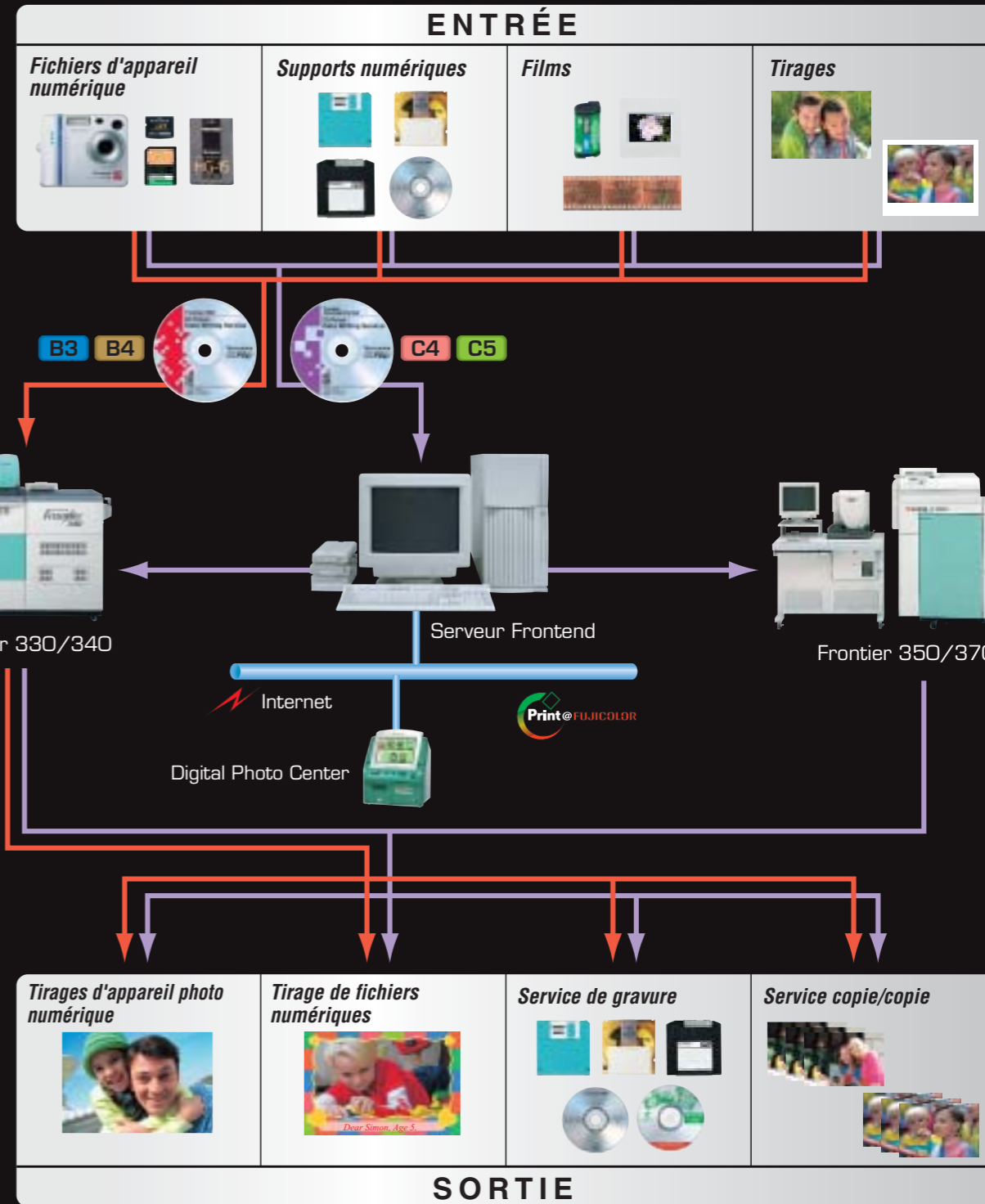
Film 135 et IX 240 (négatif/inversible)



Support numérique



Index Photo



Opérations Simplifiées et Interface Améliorée

Ecran du menu de tirage



La fonctionnalité et la simplicité des opérations pour vous permettre d'obtenir le maximum de votre Frontier. Vous contrôlez clairement les étapes de chaque opération. Une aide en ligne explicative est toujours accessible.

Nouveau menu avec icônes (Frontier 340)



Le logiciel service d'impression et gravure DI intègre la même interface utilisateur que les autres Frontier. Le menu de tirage du Frontier 340 amélioré par l'utilisation d'icônes facilite la production et la rend accessible même sans formation.