

ApeosPort-VII C7773/C6673/C5573/C4473/C3373/C3372/C2273 DocuCentre-VII C7773/C6673/C5573/C4473/C3373/C3372/C2273 おもな仕様と機能

基本機能/コピー機能

項目	C7773	C6673	C5573	C4473	C3373	C3372	C2273
形式	コンソールタイプ						
メモリー容量	4 GB(最大4 GB)						
ハードディスク容量* 1</td <td colspan="7">160 GB以上(使用領域:128 GB)</td>	160 GB以上(使用領域:128 GB)						
カラー対応	フルカラー						
読み取り解像度	600×600 dpi						
書き込み解像度	1200×2400 dpi(多値写真)、600×600 dpi(文字/文字写真/写真/地図)						
階調/表現色	各色256階調(1670万色)						
ウォームアップ・タイム	組み込みプラグイン機能/カスタムサービス有効時*2 36秒以下、主電源が入っている場合は30秒以下(室温23°C) 組み込みプラグイン機能/カスタムサービス無効時*2 30秒以下、主電源が入っている場合は24秒以下(室温23°C)						
リカバリータイム (スリープ復帰時間)	13秒以下 (室温23°C)	5秒以下 (室温23°C)	5秒以下 (室温23°C)	4秒以下 (室温23°C)	4秒以下 (室温23°C)	4秒以下 (室温23°C)	4秒以下 (室温23°C)
原稿サイズ	シート・ブック共に最大A3、11×17"、297×432 mm						
用紙サイズ	最大	SRA3(320×450 mm)、12×18"(305×457 mm)、A3[手差しトレイでは12×19"(305×483 mm)、320×483 mm]					
	最小	A5、郵便はがき(日本郵便製)[手差しトレイでは89×98 mm]					
	画像欠け幅*3	先端4.0 mm、後端2.0 mm、左/右2.0 mm					
用紙坪量	トレイ	52~300 g/m ²					
	手差しトレイ	52~300 g/m ²					
ファーストコピー・タイム	モノクロ(A4ヨコ/モノクロ優先モード時)	3.3秒	3.3秒	3.7秒	4.4秒	4.9秒	6.3秒
	カラー(A4ヨコ/カラー優先モード時)	4.1秒	4.1秒	5.2秒	5.7秒	6.7秒	8.7秒
複写倍率	等倍	1:1 ± 0.7 %					
	固定倍率	50 %、70 %、81 %、86 %、115 %、122 %、141 %、200 %					
	任意倍率	25~400 % (1 %きざみ)					
連続複写速度*5	A4ヨコ/B5ヨコ	モノクロ:70枚/分 カラー:70枚/分	モノクロ:65枚/分 カラー:65枚/分	モノクロ:55枚/分 カラー:55枚/分	モノクロ:45枚/分 カラー:45枚/分	モノクロ:35枚/分 カラー:35枚/分	モノクロ:25枚/分 カラー:25枚/分
	A4 / B5	モノクロ:50枚/分 カラー:50枚/分	モノクロ:47枚/分 カラー:47枚/分	モノクロ:40枚/分 カラー:40枚/分	モノクロ:32枚/分 カラー:32枚/分	モノクロ:23枚/分 カラー:23枚/分	モノクロ:19枚/分 カラー:19枚/分
	B4	モノクロ:41枚/分 カラー:41枚/分	モノクロ:38枚/分 カラー:38枚/分	モノクロ:32枚/分 カラー:32枚/分	モノクロ:26枚/分 カラー:26枚/分	モノクロ:20枚/分 カラー:20枚/分	モノクロ:16枚/分 カラー:16枚/分
	A3	モノクロ:35枚/分 カラー:35枚/分	モノクロ:32枚/分 カラー:32枚/分	モノクロ:27枚/分 カラー:27枚/分	モノクロ:22枚/分 カラー:22枚/分	モノクロ:17枚/分 カラー:17枚/分	モノクロ:14枚/分 カラー:14枚/分
給紙方式/給紙容量*6	標準	560枚×2トレイ+980枚+1280枚+手差しトレイ100枚					
	オプション	大容量給紙トレイ(1段):2300枚					
	最大給紙容量	5780枚 [標準+大容量給紙トレイ(1段)] P/PFSモデル:4640枚[標準+大容量給紙トレイ(1段)] 2TSモデル:1220枚[標準]					
連続複写枚数*7	999枚						
出力トレイ容量*6 *8	400枚(A4ヨコ)、200枚(A3)						
電源	AC100 V ± 10%、13 A + 7 A、50/60 Hz共用(2電源)						
最大消費電力	2.0 kW スリープモード時:0.5 W 低電力モード時:77 W*9 レディー時:113 W	1.5 kW スリープモード時:0.5 W 低電力モード時:49 W*9 レディー時:70 W	1.5 kW スリープモード時:0.5 W 低電力モード時:49 W*9 レディー時:70 W	1.5 kW スリープモード時:0.5 W 低電力モード時:49 W*9 レディー時:70 W	1.5 kW スリープモード時:0.5 W 低電力モード時:49 W*9 レディー時:70 W	1.5 kW スリープモード時:0.5 W 低電力モード時:49 W*9 レディー時:70 W	1.5 kW スリープモード時:0.5 W 低電力モード時:49 W*9 レディー時:70 W
エネルギー消費効率*10	—	127 kWh/年	100 kWh/年	71 kWh/年	63 kWh/年	47 kWh/年	47 kWh/年
大きさ	幅620×奥行793×高さ1169 mm	Pモデル:幅620×奥行723×高さ1040 mm PFSモデル:幅620×奥行723×高さ1141 mm PFS-2TSモデル:幅620×奥行723×高さ970 mm					
質量*11	153 kg	PFSモデル:132 kg	Pモデル:121 kg	PFSモデル:132 kg	PFSモデル:132 kg	PFS-2TSモデル:120 kg	PFS-2TSモデル:120 kg
機械占有寸法	Pモデル(C3373/C3372/C2273):幅1056×奥行723 mm*12 PFSモデル(C5573/C4473/C3373/C3372/C2273):幅1072×奥行723 mm*13 PFSモデル(C7773/C6673):幅1141×奥行793 mm*13 PFS-2TSモデル(C5573/C3373):幅1072×奥行723 mm*13						

*1: 表記されたハードディスク容量のすべてをお客様が利用できるわけではありません。*2: 工場出荷時に組み込みプラグイン機能/カスタムサービスが有効で設定されています。お客様のご使用に合わせ変更が可能です。*3: A3サイズまでの場合。*4: 当社推奨用紙をお奨めします。使用条件によっては正しく印刷できない場合があります。*5: 画質調整のため速度が低下することがあります。*6: 当社P紙。*7: 画質安定化処理のため、機械の動作を一時的に中断することがあります。*8: オプションのインナー排出トレイ装着時のトレイ容量はセンタートレイが250枚(A4ヨコ)、インナー排出トレイが250枚(A4ヨコ)になります。*9: 工場出荷時に低電力モードは設定されていません。*10: 省エネ法(平成25年3月1日付)で定められた測定方法による数値。ApeosPort-VII C7773/C6673、DocuCentre-VII C7773/C6673は「省エネ法」の対象外です。*11: トナーカートリッジを除く。*12: 手差しトレイを最大に伸ばした時。*13: 手差しトレイを最大に伸ばし、自動両面原稿送り装置ストップバーを開いた時。

両面出力機能

項目	内容
自動両面可能	最大:SRA3(320×450 mm)、12×18"(305×457 mm)、A3
用紙サイズ	最小:A5
用紙坪量* 2</td <td>52~300 g/m²</td>	52~300 g/m ²

*: 当社推奨用紙をお奨めします。使用条件によっては正しく印刷できない場合があります。

自動両面原稿送り装置B1-PC(オプション)

項目	C5573	C4473	C3373	C3372	C2273
原稿送り装置の種類	1/1ス両面原稿送り装置				
原稿サイズ/用紙坪量	最大:A3、11×17" 最小:A5*1 38~128 g/m ² (両面時:50~128 g/m ²)				
原稿積載枚数*2	130枚				
原稿読み取り速度*3	モノクロ:55枚/分 カラー:55枚/分	モノクロ:45枚/分 カラー:45枚/分	モノクロ:35枚/分 カラー:35枚/分	モノクロ:30枚/分 カラー:30枚/分	モノクロ:25枚/分 カラー:25枚/分
(A4片面)	スキャン時	モノクロ:80枚/分 [1/1ス両面読み取り時モノクロ:154ページ/分*4、カラー:154ページ/分*4] [当社標準原稿(A4)200 dpi、親展ボックスまで]			
大きさ/質量	幅620×奥行517×高さ137 mm、11 kg				

*1: Pモデルのみオプション、PFSモデル/PFS-2TSモデルは標準搭載。*2: 非定形サイズの場合は、125×85 mm。*3: 当社P紙。*4: 原稿によって読み取り速度は異なります。*5: 静音モード無効時はモノクロ:160ページ/分、カラー:160ページ/分になります。工場出荷時に静音モード有効で設定されています。お客様のご使用に合わせ変更が可能です。

プリント機能

項目	内容
形式	内蔵型
プリントサイズ	最大 SRA3(320×450 mm)、12×18"(305×457 mm)、A3 [手差しトレイでは12×19"(305×483 mm)、320×1200 mm*1] 最小 A5、郵便はがき(日本郵便製)[手差しトレイでは89×98 mm] 画像欠け幅*2 画像欠け幅:先端4.0 mm、後端2.0 mm、左/右2.0 mm
連続プリント速度*3	基本機能/コピー機能に準ずる
書き込み解像度	標準 [ART EXドライバー] 標準:1200×2400 dpi、高画質:1200×2400 dpi、高精細:1200×1200 dpi オプション [Adobe® PostScript® 3™ドライバー] 高速(標準):600×600 dpi、高画質:1200×2400 dpi、高精細:1200×1200 dpi
ページ記述言語	標準 ART EX オプション Adobe® PostScript® 3™
対応プロトコル	Ethernet(標準) TCP/IP(lpd, IPP, Port9100, WSD, BMLinkS®, ThinPrint®)
対応OS*4	標準 Windows 10(32ビット/64ビット)、Windows 8.1(32ビット/64ビット) (ART EX) Windows 7(32ビット/64ビット)、Windows Server 2019(64ビット) Windows Server 2016(64ビット)、Windows Server 2012 R2(64ビット) Windows Server 2012(64ビット)、Windows Server 2008 R2(64ビット) Windows Server 2008(32ビット/64ビット) 標準(Mac OS Xドライバー) macOS 10.15 / 10.14 / 10.13 / 10.12、OS X 10.11 / 10.10 / 10.9 オプション (Adobe® PostScript® 3™ドライバー) Windows 10(32ビット/64ビット)、Windows 8.1(32ビット/64ビット) Windows 7(32ビット/64ビット)、Windows Server 2019(64ビット) Windows Server 2016(64ビット)、Windows Server 2012 R2(64ビット) Windows Server 2012(64ビット)、Windows Server 2008 R2(64ビット) Windows Server 2008(32ビット/64ビット) macOS 10.15 / 10.14 / 10.13 / 10.12、OS X 10.11 / 10.10 / 10.9
内蔵フォント	標準 アウトラインフォント(平成明朝体™ W3、平成角ゴシック体™ W5、欧文19書体) オプション [Adobe® PostScript® 3™キット] 平成2書体版:日本語2書体(平成明朝体™ W3、平成角ゴシック体™ W5)、欧文136書体 モリサワ2書体版:日本語2書体(リウミンレKL™、中ゴシック2BB™)、欧文136書体 [エミュレーションキット] ストロークフォント(日本語書体、欧文書体:HP-GL用)、欧文82書体、シンボル37セット
エミュレーション	標準 ART IV、ESC/P(VP-1000)、BMLinkS®、PDF、XPS、DocuWorks、TIFF、JPEG オプション [エミュレーションキットまたはAdobe® PostScript® 3™キット] PC-PR201H、HP-GL(HP7586B)、HP-GL2 / RTL(HP Designjet 750C Plus)、PCL5 / PCL6
インターフェイス	標準 Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB3.0

*1: 106~220 g/m²(厚紙2)の長尺用紙にプリントできます。なお、オプションのフィニッシャー A2、フィニッシャー C3、中とリフィニッシャー C3を取り付けた場合は、サイドトレイへの排出になります。*2: A3サイズまでの場合。*3: 画質調整のため速度が低下することがあります。また、ドキュメントによっては、速度が低下する場合があります。*4: 最新の対応OSについては当社公式サイトをご覧ください。*5: WSDは、Web Services on Devicesの略称です。*6: XPSは、XML Paper Specificationの略称です。*7: Linux® OSについては、PDFダイレクトプリントを用いたオプションとして、当社ダウンロードページからのみ、無保証のソフトウェアとして日本語版を提供します。

スキャン機能(オプション)

項目	内容
形式	カーブスキャナー
原稿サイズ	基本機能/コピー機能に準ずる
読み取り解像度	600×600 dpi、400×400 dpi、300×300 dpi、200×200 dpi
原稿読み取り速度	自動両面原稿送り装置の原稿読み取り速度に準ずる
インターフェイス	標準 Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T
ボックス	対応プロトコル TCP/IP(WebDAV, HTTP)
保存	出力 モノクロ2種:TIFF、DocuWorks文書*1、PDF*1、XPS*1 フォーマット グレースケール:TIFF、JPEG*1、DocuWorks文書*1、PDF*1、XPS*1 フルカラー:TIFF、JPEG、DocuWorks文書*1、PDF*1、XPS*1、高圧縮DocuWorks文書*1、高圧縮PDF*1、高圧縮XPS*1 TWINインナーフェイス対応 ドライバー Windows 10(32ビット/64ビット)、Windows 8.1(32ビット/64ビット) 対応OS*3 Windows 7(32ビット/64ビット)、Windows Server 2019(64ビット) Windows Server 2016(64ビット)、Windows Server 2012 R2(64ビット) Windows Server 2012(64ビット)、Windows Server 2008 R2(64ビット) Windows Server 2008(32ビット/64ビット)
PC保存	対応プロトコル TCP/IP(SMB, FTP) 対応OS Windows 10(32ビット/64ビット)、Windows 8.1(32ビット/64ビット) Windows 7(32ビット/64ビット)、Windows Server 2019(64ビット) Windows Server 2016(64ビット)、Windows Server 2012 R2(64ビット) Windows Server 2012(64ビット)、Windows Server 2008 R2(64ビット) Windows Server 2008(32ビット/64ビット) macOS 10.14*4 / 10.13*4 / 10.12、OS X 10.11 / 10.10*5 / 10.9 出力 モノクロ2種:TIFF、DocuWorks文書、PDF、XPS フォーマット グレースケール/フルカラー:TIFF、JPEG、DocuWorks文書、PDF、XPS、高圧縮DocuWorks文書、高圧縮PDF、高圧縮XPS、Microsoft Word文書*6、Microsoft Excel文書*6 メール送信 対応プロトコル TCP/IP(SMTP) 出力 モノクロ2種:TIFF、DocuWorks文書、PDF、XPS フォーマット グレースケール/フルカラー:TIFF、JPEG、DocuWorks文書、PDF、XPS、高圧縮DocuWorks文書、高圧縮PDF、高圧縮XPS、Microsoft Word文書*6、Microsoft Excel文書*6

*1: Pモデルのみオプション、PFSモデル/PFS-2TSモデルは標準搭載。*2: XPSは、XML Paper Specificationの略称です。*3: CentreWare Internet Services取り出し時。*4: ネットワークスキャナーユーティリティ3使用時。*5: 最新の対応OSについては当社公式サイトをご覧ください。*6: SMBのみ対応。*7: FTPのみ対応。*8: 本機能を利用するにはオプションのスキャン機能拡張キットが必要です。本機能は、紙原稿をスキャンして保存後に、変換されたテキストや画像などを適宜編集して再利用することを前提とした補助機能です。紙原稿上の文字や表、図形、写真を100%再現することを保証するものではありません。

自動両面原稿送り装置C2-PC

項目	C7773	C6673
原稿送り装置の種類	1/1ス両面原稿送り装置	
原稿サイズ/用紙坪量	最大:A3、11×17" 最小:A6*1 38~200 g/m ² (両面時:50~200 g/m ²)	
原稿積載枚数*2	250枚	
原稿読み取り速度*3	モノクロ:70枚/分 カラー:70枚/分	モノクロ:65枚/分 カラー:65枚/分
(A4片面)	スキャン時	モノクロ:135枚/分、カラー:135枚/分 [1/1ス両面読み取り時モノクロ:270ページ/分、カラー:270ページ/分] [当社標準原稿(A4)200 dpi、親展ボックスまで]

*1: ApeosPort-VII C7773/C6673、DocuCentre-VII C7773/C6673に標準搭載。*2: 非定形サイズの場合は、84×139.7 mm。*3: 当社P紙。*4: 原稿によって読み取り速度は異なります。