

<e-STUDIO5560C/6560C/6570C の主な仕様>

基本仕様

形 式	コンソール		
読み取り解像度	600dpi×600dpi		
書き込み解像度	600dpi×600dpi 2,400dpi 相当×600dpi (スムージング処理)		
階 調	256 階調		
用 紙 種 類	自動給紙の場合：64～256g/m ² の上質紙 手差し給紙の場合：64～300g/m ² の上質紙、OHP フィルム、郵便ハガキ他		
ウォームアップタイム ^{*1}	約 180 秒 (20℃) <節電機能使用時 70 秒>		
給紙方法/給紙容量	カセット 4 段自動給紙 (東芝推奨紙 600 枚×4) および手差し給紙 (最大 100 枚連続給紙可能) オプション：大容量給紙装置 (東芝推奨紙 3,000 枚、A4 ヨコ) ※FAX 機能での手差し給紙は行えません。		
両 面 機 能	スタックレス方式		
ト ナ ー 補 給	自動濃度検知、カートリッジ供給方式		
メ モ リ 容 量	メインメモリ：1 GB ページメモリ：1 GB		
ハードディスク容量	320GB 以上		
電 源	AC100V・15A、50/60Hz 共用×2 口		
最 大 消 費 電 力	2.3kW 以下		
	e-STUDIO5560C	e-STUDIO6560C	e-STUDIO6570C
エネルギー消費効率	4 4 5 kWh/年 区分：複合機 b	省エネ法の対象外	
T E C 値 ^{* 2}	8 . 6 kWh	9 . 7 kWh	1 0 . 3 kWh
大 き さ	幅1,109mm×奥行698mm×高さ1,540 mm(コンパネ最上位置)		
質 量	246kg		
機 械 占 有 寸 法	幅 1,534 mm×奥行 778mm		

*1:取扱説明書に記載の手順で電源をきらなかった場合は、時間が長くなる場合があります。

*2:国際エネルギースタープログラムで定められた測定法による数値。

コピー機能仕様

原稿サイズ	シート、ブック（最大 A3）		
用紙サイズ	自動給紙の場合：A3 ワイド（305×457 mm／320×450 mm／320×460 mm） A3,B4,A4 ヨコ,A4 タテ,B5 ヨコ,B5 タテ,A5 タテ 手差し給紙の場合：320×450 mm／320×460 mm／330×483 mm ハガキサイズ、縦 100～297 mm×横 148～432 mmの範囲の用紙 （画像欠け幅）モノクロ：先端 4.2+2.8 mm／-1.2 mm、後端 3±2 mm 両端 2±2 mm カラー：先端 5±2 mm、後端 3±2 mm、両端 2±2 mm		
ファーストコピータイム	e-STUDIO5560C	e-STUDIO6560C	e-STUDIO6570C
	モノ/加 5.3 秒 カラー 6.5 秒	モノ/加 5.3 秒 カラー 6.5 秒	モノ/加 4.6 秒 カラー 6.5 秒
	（A4 ヨコ、等倍、本体 1 段目カセット、ガラス面）		
連続複写速度*	e-STUDIO5560C	e-STUDIO6560C	e-STUDIO6570C
	モノ/加 55 枚/分 カラー 55 枚/分	モノ/加 65 枚/分 カラー 65 枚/分	モノ/加 75 枚/分 カラー 65 枚/分
複写倍率	等倍 1:1±0.5% 縮小 25%,50%,57%,61%,71%,82%,86% 拡大 115%,122%,141%,163%,173%,200%,400% ズーム倍率：25～400%（1%きざみ 376 段階） （自動両面原稿送り装置使用時は 25～200%まで）		
連続複写	1～9,999 枚		

*：A4ヨコ、普通紙の場合。

プリンタ仕様

形式	内蔵型		
解像度	モノクロ：600dpi×600dpi、1200dpi×1200dpi（PS3 のみ） カラー：600dpi×600dpi、1200dpi×1200dpi（PS3 のみ）		
プリントサイズ	A3 ワイド（305×457 mm／320×450 mm／320×460 mm） A3、B4、A4 ヨコ、A4 タテ、B5×ヨコ、B5 タテ、A5 タテ 手差し給紙の場合 320×450 mm／320×460 mm／330×483 mm 郵便はがき、縦 100～313.4 mm×横 148 mm～1,200 mmの範囲の用紙 ^{*1} <画像欠け幅>各用紙端から 4.2 mm		
連続プリント速度	e-STUDIO5560C	e-STUDIO6560C	e-STUDIO6570C
	モノ/加 55 枚/分 カラー 55 枚/分	モノ/加 65 枚/分 カラー 65 枚/分	モノ/加 75 枚/分 カラー 65 枚/分
	（A4 ヨコ、同一原稿連続印刷時）		

インターフェイス	Ethernet (10/100/1000BASE-T)、USB2.0/Hi Speed、IEEE802.11b/g/n (オプション)
対応プロトコル	TCP/IP (SMB/LPR/RAW/FTP/IPP/IPP SSL/WS Print/WS Secure Print) IPX/SPX、EtherTalk、Bonjour
ページ記述言語	PCL6、PostScript3 互換、XPS 方式
対応 OS	Windows Vista/7/8/8.1/Server 2003/Server 2008/ Server 2008 R2/ Server 2012/ Server 2012 R2/MacOS X ^{*2} 、UNIX ^{*3}
内蔵フォント	PCL : 欧文 80 書体 P S : 明朝、ゴシック、欧文 136 書体

*1: 用紙長さ 466 mm 以上の印刷時、解像度は 300dpi、484 mm 以上の印刷時、用紙厚は 163 g/m²までになります。

*2: 10.2.4~10.9 に対応(10.2.X~10.3.X のプリンタドライバについては、弊社 HP よりダウンロードしてご利用ください)

*3: 詳細につきましては営業担当またはサービスエンジニアにお問い合わせください。

スキャナ仕様

基本仕様	
形 式	カラー スキャナ
インターフェイス	Ethernet (10/100/1000BASE-T)、IEEE802.11b/g/n (オプション)
読み取り解像度	100dpi × 100dpi/150dpi × 150dpi/200dpi × 200dpi/300dpi × 300dpi/400dpi × 400dpi/ 600dpi × 600dpi
読み取りモード	ブラック、グレースケール、カラー、オートカラー
読み取りサイズ	A3~A5 タテ/A6 タテ、郵便ハガキ ※A6 タテ、郵便ハガキはガラス面からの読み取りとなります。
原稿読み取り速度	ブラック/グレースケール : 最大 77 枚/分 (300dpi × 300dpi、A4 ヨコ、片面原稿読み取り時) カラー/オートカラー : 最大 77 枚/分 (300dpi × 300dpi、A4 ヨコ、片面原稿読み取り時)
TWAIN・FileDownloader (プルスキャン) ^{*1}	
対応 OS	Windows Vista/7/8/8.1/Server 2003/Server 2008/ Server 2008 R2/ Server 2012/ Server 2012 R2
FileDownloader	モノクロ : PDF、TIFF、XPS グレースケール/カラー : PDF、TIFF、XPS、JPEG オートカラー : PDF、TIFF (シングル)、XPS ※コピー/印刷データのパソコンへの取り込み解像度は 300dpi/600dpi
ファイル・FTP (プッシュスキャン)	
通信プロトコル	SMB、FTP、IPX/SPX、NetWare over TCP/IP
ファイル形式	モノクロ : PDF、TIFF、XPS グレースケール/カラー : PDF、TIFF、XPS、JPEG オートカラー : PDF、TIFF (シングル)、XPS

Eメール（プッシュスキャン）	
送信プロトコル	SMTP、MIME
ファイル形式	モノクロ：PDF、TIFF、XPS グレースケール／カラー：PDF、TIFF、XPS、JPEG オートカラー：PDF、TIFF（シングル）、XPS
参照可能アドレス帳	本体、LDAP サーバ

*1: TWAINドライバは、64bit 対応アプリケーションには対応しておりません。64bit OS の場合には、32bit 版 TWAIN 対応アプリケーションでご使用ください。

インターネット FAX 仕様

通信規格	ITU-T T.37 準拠（ダイレクト SMTP 対応） ^{*1*2}	
	送信	受信
通信プロトコル	SMTP	SMTP、POP3
原稿サイズ	A4、B4 ^{*3} 、A3 ^{*3}	—
記録紙サイズ	—	A3、B4、A4、B5、A5
解像度	200dpi × 100/200dpi 400dpi × 400dpi ^{*3}	150dpi × 150dpi 200dpi × 100/200/400dpi 300dpi × 300dpi 400dpi × 400dpi
対応フォーマット	TIFF(MH)	TIFF(JBIG、MMR、MR、MH)

*1 : PC-FAX から、ダイレクト SMTP 送信はできません。

*2 : インターネット FAX モードとダイレクト SMTP モードはサービスエンジニアによる切り替えが必要です。

また両機能を同時に利用することはできません。

*3: サービスエンジニアによる設定が必要です。

ファクシミリ仕様(オプション)

送信原稿サイズ	最大 A3
記録紙サイズ	A3、B4、A4、B5、A5
通信モード	G3（スーパーG3）、独自モード
走査線密度	高精細：16 × 15.4 本/mm、精細：8 × 7.7 本/mm、普通：8 × 3.85 本/mm
電送時間 * 1	2 秒台*2
通信速度	33,600 / 31,200 / 28,800 / 26,400 / 24,000 / 21,600 / 19,200 / 16,800 / 14,400 / 12,000 / 9,600 / 7,200 / 4,800 / 2,400bps
符号化方式	JBIG、MMR、MR、MH
メモリ容量	1GB ^{*3}
適用回線	加入電話回線

PC-FAX ドライバ	Windows Vista/7/8/8.1/Server 2003/Server 2008/ Server 2008 R2/ Server 2012/ Server 2012 R2
-------------	---

*1: 電送時間は、画像情報のみの電送時間で、通信の制御時間は含まれておりません。なお、実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線の状態により異なります。

*2: A4 判 700 字程度の原稿(当社独自原稿)を、普通モード(8x3.85 本/mm)、33.6kbps のスーパーG3 モードで JBIG 通信した場合。

*3: 本体ハードディスクに含まれます。