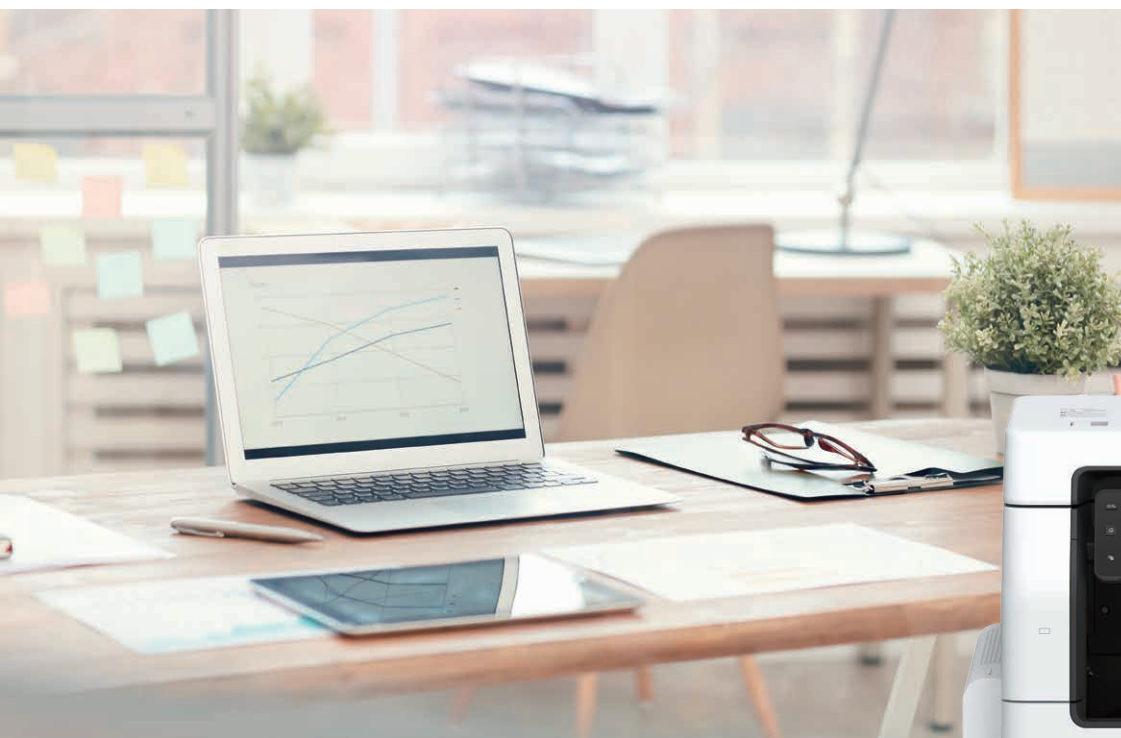


アペオス
Apeos 1860
A3モノクロ複合機



かんたんと機能性を両立した 小さいながらも、オフィスの欲しいが詰まった1台



充実の基本機能を備えるとともに、誰もが使いやすい操作性・視認性に配慮。
設置場所を選ばないコンパクト設計で、さまざまなオフィスにフィット。



※写真は、Model-PFにオプションの
3トレイモジュールとUSBメモリー
キットを装着

A3モノクロ複合機

Apeos 1860

Copy/Print	Scan	Fax	操作パネル
18 枚/分*1	カラー /モノクロ 55 枚/分*2	スーパー G3 対応	7 インチ

*1: A4ヨコ。

*2: 当社標準原稿A4ヨコ、200dpi、ボックスまで。

	コピー	プリント	ファクス	スキャン	自動両面原稿送り装置
Model-PF	●	●	●	○	●
Model-F	●	○	●	○	●
Model-DC	●	○	○	○	○

●：標準 ○：オプション

コンパクト、多彩なバリエーションで設置場所や用途にあわせてフレキシブルに対応

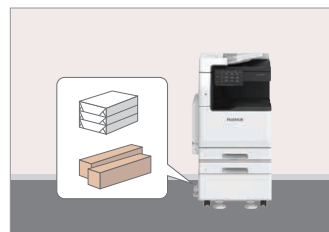
・幅590×奥行659 mmのコンパクト設計

・多様なニーズに対応します



窓口業務など座ったままで
快適操作

標準+1トレイモジュール*+キャスター*



場所をとらずに、キャビネットに
用紙やトナーが収納でき便利

標準+キャビネット付き1トレイモジュール*

・機能別に排紙先を指定



オプションのインナー排出トレイとサイドトレイの装着により、コピー、ファクス、プリントの各機能別に排出先を切り替える3Way排出が可能になります。

・組み合わせ多彩



*: オプション

すばやく使える、やさしい操作性

- ・操作しやすい7インチタッチパネル
- ・ホーム画面のカスタマイズにも対応
- ・クイック機能で操作履歴からジョブを呼び出すことができるほか、「いつものジョブ」はピン留めで登録可能
- ・心地よく、見やすい光で、操作の完了やエラーをお知らせ
- ・見やすい角度に調整できるチルト機構



IDカードの表と裏を1枚にまとめてコピー

- ・免許証や保険証などの表と裏を1枚の用紙の片面に並べてコピーできます
- ・カードの部分を見やすく拡大することもできます



無線LAN環境*¹に対応

オフィスのレイアウトがより柔軟に、モバイル機器の利用も便利

- ・有線ネットワークが無くても設置できるのでレイアウトの自由度が増します
- ・イントラネットに接続することなく、来訪者のモバイル端末からプリントができます*²*³
- ・複合機に表示されるQRコードをモバイル端末から読み込むだけで、接続設定が簡単に行えます*³
- ・Wi-Fi Direct®は、最大5台まで同時接続可能

* 1: オプション。* 2: Wi-Fi Direct®接続時。* 3: Print Utilityが必要。Print Utility for iOSは、App Storeから、Print Utility for Androidは、Google Play™から無料でダウンロードできます。

カラー文書の大量スキャンもスムーズ

- ・カラー /モノクロともに、毎分55枚の高速スキャンを実現する自動原稿送り装置*に対応
- ・最大110枚までの原稿を積載可能で、大量原稿の紙文書もストレスなく電子化できます
- ・スキャンしたデータをDocuWorks文書やPDFに変換し、メール送信したり、パソコンに送信することができます。

*: Model-DCはオプション。 ※スキャン機能はオプション。

USBメモリー*¹を利用して、手軽にスキャン&プリント

- ・パソコンを介さず、USBメモリー内の文書を直接プリントしたり、スキャン*²したデータをUSBメモリー*¹に直接保存可能

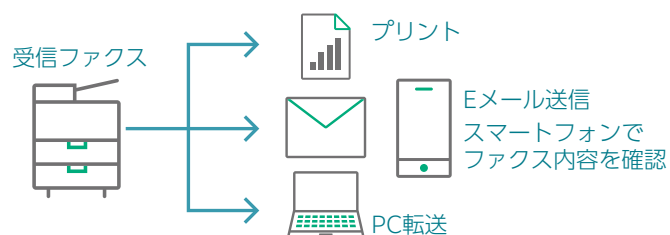
* 1: オプションのUSBメモリーキットが必要。
* 2: オプション。



ファクス*業務が、ムダなく効率的に

- ・受信したファクスをボックスに蓄積し、操作パネルで確認後に必要なものだけ出力するペーパーレスファクス受信が可能。
- ・受信ファクス文書は、モバイル端末やパソコンへも転送できます。

*: Model-DCは、オプションのファクスキットが必要。
※転送には、プリンターキット、スキャナーキットが必要。



安心して使える

より清潔・快適に、たくさんの人が使うから抗菌にも配慮

- 抗菌加工された操作パネル
- 電源ボタン、ホームボタンに、抗菌樹脂を採用
- 指すべりや指紋による汚れも防止

お困りごとを、すばやく解決

消耗品の交換から万一のトラブル対応まで、カスタマーエンジニアや営業担当者の訪問を待つことなく解決できます。

「ヘルプ」で、自己解決をお手伝い

- ・操作パネルでヘルプ情報を検索・確認ができる
- ・操作パネルに表示されたQRコードから、モバイル端末でもヘルプ情報の検索や確認ができる



「リモートアシスタンス」で、オペレーターがご案内

- ・自己解決できないときは、コールセンターのオペレーターが対応
- ・センターからお客様の複合機にアクセスし、操作パネルを共有しながら解決までわかりやすく案内



Apeos 1860 の主な仕様

基本機能/コピー機能

項目	Model-DC	Model-F	Model-PF
形式	デスクトップ/コンソールタイプ		
メモリー容量	4 GB(最大:4 GB)		
ストレージ容量 ^{*1}	3.6 GB		
読み取り解像度	600×600 dpi		
書き込み解像度	1200×1200 dpi		
階調/表現色	256階調		
ウォームアップ・タイム ^{*2}	組み込みプラグイン機能/カスタムサービス ^{*3} 有効時:28秒以下(室温23℃)、無効時:22秒以下(室温23℃)		
リカバリータイム(スリープ復帰時間)	12秒以下(室温23℃)		
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	A3、11×17"	
	最小	A5[手差しトレイでは郵便はがき(日本郵便製)]	
用紙坪量 ^{*4}	画像欠け幅	先端4.0 mm、後端2.0 mm、左/右2.0 mm	
	トレイ	60 ~ 256 g/m ²	
	手差しトレイ	60 ~ 216 g/m ²	
ファーストコピー・タイム	5.9秒(A4ヨコ)		
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	18 枚/分	
	A4	14 枚/分	
	B5	8 枚/分	
	B4	12 枚/分	
	A3	10 枚/分	
給紙方式/給紙容量 ^{*6}	標準	600枚×1トレイ+手差しトレイ110枚	
	オプション	1トレイモジュール / キャビネット付き1トレイモジュール:600枚×1トレイ 3トレイモジュール:600枚×3トレイ	
	最大	2510枚[標準+3トレイモジュール]	
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 %、15 A、50/60 Hz共用		
最大消費電力	スリープモード時	0.3 W	0.4 W
	低電力モード時	54 W ^{*9}	
	レディー時	74 W	
エネルギー消費効率 ^{*10}	11 Wh/h 区分:複写機17	43 kWh/年 区分:複合機c	36 kWh/年 区分:複合機c
大きさ	標準	幅590×奥行659×高さ689 mm	
	1トレイモジュール装着時	幅590×奥行659×高さ802 mm	
	1トレイモジュール+キャスター装着時	幅590×奥行659×高さ882 mm	
	キャビネット付き1トレイモジュール装着時	幅590×奥行659×高さ1039 mm	
	3トレイモジュール装着時	幅590×奥行659×高さ1122 mm	
質量 ^{*11}	標準	50 kg	55 kg
	1トレイモジュール装着時	60 kg	65 kg
	1トレイモジュール+キャスター装着時	68 kg	73 kg
	キャビネット付き1トレイモジュール装着時	71 kg	77 kg
	3トレイモジュール装着時	75 kg	80 kg
機械占有寸法	幅915×奥行659 mm(手差しトレイを最大に伸ばした時)		
	幅967×奥行659 mm(手差しトレイを最大に伸ばした時)		

*1:表記されたストレージ容量の全てをお客様が利用できるわけではありません。 *2:使用条件によって変わることがあります。 *3: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。 *4:当社推奨用紙をお求めください。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C²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:オプションのインター排出トレイ装着時のトレイ容量はセンターレイが250枚(A4ヨコ)、インター排出レイが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)で定められた複写機 複合機別の測定方法による数値。 *11:トナーカートリッジを除く。

プリント機能(オプション)

項目	内容
形式	内蔵型
連続プリント速度*1	基本機能/コピー機能に準ずる
書き込み解像度	[ART EXドライバ]*標準:600×600 dpi、高精細:1200×1200 dpi
ページ記述言語	標準 ART EX
対応プロトコル	Ethernet(標準) TCP/IP(Ipd、IPP、Port9100、WSD、ThinPrint®)
対応OS*2	[ART EXドライバ] Windows 11 (64ビット) Windows 10 (64ビット) Windows 8.1 (64ビット) Windows Server 2022 (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)
	[Mac OSドライバ] macOS 12 / 11 / 10.15 / 10.14 / 10.13

fujifilm.com/fb

FUJIFILM

富士フイルム ビジネス イノベーション株式会社
〒107-0052 東京都港区赤坂9-7-3

●Apeos 1860は、環境負荷の低減に役立つ物品・役務の推進・普及を目指して施行された「グリーン購入法」のコピー機に対する「判断基準および配慮事項」に適合しています。●富士フイルムビジネスイノベーションは環境保全の重要性を認識し、リサイクルの推進に積極的に取り組んでいます。●当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。適合商品は、Model-F、Model-PFです。●Apeos 1860はEコマース認定商品です。●記載内容及び商品の仕様、外観等は改良のため、予告なく変更する場合があります。また、商品の色調はフィルム、印刷インクの性質上、実際の色とは異なっている場合がありますので、あらかじめご了承ください。●FUJIFILM、およびFUJIFILMロゴは富士フイルム株式会社の登録商標または商標です。●Apeos、DocuWorksは、富士フイルムビジネスイノベーション株式会社の登録商標または商標です。●Microsoft、Windows、Windows Serverは、米国マイクロソフトコーポレーションの米国および、その他の国における登録商標です。●Apple、iPhone、AirPrint、iPad、iPad Air、iPad Pro、iPod touchとMacは、米国およびその他の国で登録されたApple Inc.の商標です。●iPhone商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。●HP-GLは、米国Hewlett-Packard社の登録商標です。●Android、Google Cloud Print、Google Driveは、Google LLCの商標または登録商標です。●Linuxは、Linus Torvaldsの米国およびその他の国における登録商標あるいは商標です。●Wi-Fi Directは、Wi-Fi Allianceの登録商標です。●Mopriaは、Mopria Allianceの登録商標です。●QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。●その他の社名、または商品名等は、それぞれ各社の商標、または登録商標です。●一般財団法人VCCI協会の基準に基づくクラスB情報技術装置です。

お問い合わせは
0120-27-4100

受付時間: 土、日、祝日および当社指定休業日を除く9時~12時、13時~17時。フリーダイヤルは、海外からはご利用いただけません。また、一部のIP電話からはつながらない場合があります。※お話の内容を正確に把握するため、また後に対応状況を確認するため、通話を録音させていただきますことがあります。

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) 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)、PDF、XPS、DocuWorks、TIFF、JPEG、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
	オプション	無線LAN(IEEE 802.11a / b / g / n / ac)

※Model-PFは標準搭載。 ※WSDは、Web Services on Devicesの略称です。 ※XPSはXML Paper Specificationの略称です。 ※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、当社公式サイトからのみ、無保証のソフトウェアとして日本語版を提供します。 *1: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。 *2: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。

スキャン機能(オプション)

項目	内容	
形式	カラー・スキャナー	
原稿サイズ	基本機能/コピー機能に準ずる	
原稿読み取り解像度	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
	オプション	無線LAN(IEEE 802.11a / b / g / n / ac)
ボックス保存	対応プロトコル	TCP/IP(WebDAV, HTTP)
	出力フォーマット	モノクロ2値 : TIFF, DocuWorks文書 ^{*1} 、PDF ^{*1} グレースケール : TIFF, JPEG ^{*2} 、DocuWorks文書 ^{*1} 、PDF ^{*1} フルカラー : TIFF, JPEG, DocuWorks文書 ^{*1} 、PDF ^{*1}
	ドライバ	TWAINインターフェイス対応
	ドライバ対応OS ^{*3}	Windows 11 (64ビット) Windows 10 (64ビット) Windows 8.1 (64ビット) Windows Server 2022 (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)
	対応プロトコル	TCP/IP(SMB, FTP, SFTP)
PC保存	対応OS	Windows 11 (64ビット) Windows 10 (64ビット) Windows 8.1 (64ビット) Windows Server 2022 (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)
	出力フォーマット	モノクロ2値 : TIFF, DocuWorks文書, PDF グレースケール/フルカラー : TIFF, JPEG, DocuWorks文書, PDF
メール送信	対応プロトコル	TCP/IP(SMTP)
	出力フォーマット	モノクロ2値 : TIFF, DocuWorks文書, PDF グレースケール/フルカラー : TIFF, JPEG, DocuWorks文書, PDF

*1:インターネットサービス取扱い時。 *2:ネットワークスキャナーユーティリティ3使用時。 *3: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。 *4:SMBの対応。

ファクス機能(オプション)

項目		内容
送信原稿サイズ		最大:A3、11×17"、長尺原稿可(最大600 mm)
記録紙サイズ		最大:A3、11×17" 最小:A5
電送時間		2秒台 ^{*1}
通信モード		ITU-T G3
走査線密度	標準	8×3.85本/mm、200×100 dpi
	高画質	8×7.7本/mm、200×200 dpi
	超高画質(400 dpi)	16×15.4本/mm、400×400 dpi
	超高画質(600 dpi)	600×600 dpi
符号化方式		MH、MR、MMR、JBIG
通信速度		G3 : 33.6 / 31.2 / 28.8 / 26.4 / 24.0 / 21.6 / 19.2 / 16.8 / 14.4 / 12.0 / 9.6 / 7.2 / 4.8 / 2.4 kbps
適用回線		加入電話回線、PBX、ファクシミリ通信網(PSTN)、最大1ポート ^{*2} (G3-1ポート)


※Model-F / Model-PFは標準搭載。 *1:A4判700字程度の原稿を標準画質(8×3.85本/mm)、高速モード(28.8 kbps以上)JBIG送信時、画像情報のみの電送時間で、通信の制約時間は含まれていません。なお、実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線の状況により異なります。 *2:接続可能な回線数は最大1回線。ポートとは通信可能なチャネル数。

自動両面原稿送り装置(オプション)

項目	内容	
原稿送り装置の種類	自動両面原稿送り装置	
原稿サイズ/用紙厚量	最大:A3、11×17" 最小:A5 ^{*1} 38 ~ 128 g/m ² (両面時:50 ~ 128 g/m ²)	
原稿縦載枚数 ^{*2}	110枚	
原稿読み取り速度 ^{*3}	コピー時 (A4ヨコ片面)	18枚/分
	スキャン時	モノクロ:55枚/分、カラー:55枚/分 [当社標準原稿(A4)200 dpi、ボックスまで]
大きさ/質量	幅540×奥行560×高さ101 mm、6 kg	

※Model-DC用のオプション。 *1:非定形サイズの場合は、125×85 mm。 *2:当社C²紙。 *3:原稿によって読み取り速度は異なります。



 注意	〈安全にお使いいただくために〉 ●ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。 ●表示された正しい電源、電圧でお使いください。 ●アース接続を確認に行ってください。故障や漏電の場合、感電する恐れがあります。
	安全上のご注意

(複製禁止事項) 法律で複製を禁止されているものは次のとおりですので、ご注意ください。●国内外の紙幣、貨幣、政府発行の有価証券・国債証券・地方債証券。●未使用の郵便切手、郵便はがき(日本郵便製)など。●法律等で規定されている証紙類。●著作権の目的となっている著作物(書籍、音楽、絵画、映画、地図、映画、写真など)は個人的にまたは家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するために複製する以外は禁じられています。

この商品に対するお問い合わせは、下記の営業担当へ…	
この印刷物は環境に配慮した用紙を使用しています。この印刷物の内容は2022年1月現在のものです。 DGE-1436 2201	