

Muratec MFP/FAX/NETWORK

Products Line-up

ムラテック デジタル複合機/FAX/ネットワークソリューション 総合カタログ



フルカラーデジタル複合機シリーズ

Full Color Digital MFP

ネットワーク対応フルカラーデジタル複合機

MFX-C7360N MFX-C7300N MFX-C7250N















- カラー/モノクロコピー速度毎分36/30/25枚の充実ラインナップ
- シンプルで使いやすい10.1インチ大型タッチパネル搭載
- オフィスのネットワーク化に応じたセキュリティー機能を強化



FASEC 7















































ハイパフォーマンス&ハイクオリティー 変化し続けるワークスタイルにベストフィット



* MFX-C7360N本体に自動両面同時読取り原稿送り装置、2段給紙キャビネット、 フロアフィニッシャーと中とじ機を装着した状態です。

■本体標準価格(税別)

C7360N

30克

C5280

■本体標準価格(税別)

MFX-C5280 2段: ¥1,621,000 4段: ¥1,721,000

MFX-C5220 2段: ¥1,467,000 4段: ¥1,567,000

MFX-C5220K 2段: ¥1,467,000 4段: ¥1,567,000

MFX-C7360N 2段: ¥2,108,000 4段: ¥2,208,000 MEX-C7300N 2段·¥1 877 000 4段·¥1 977 000 MFX-C7250N 2段: ¥1,723,000 4段: ¥1,823,000

- ・2段:本体+自動両面原稿送り装置+専用デスク+ FAXキットのセット価格
- ・4段:本体+自動両面原稿送り装置+2段給紙 キャビネット+FAXキットのセット価格

ネットワーク対応フルカラーデジタル複合機

MFX-C5280 MFX-C5220 MFX-C5220K















■ 省スペース設計でオフィスにジャストフィット

Digital Full Color Copy

Super G3 FAX *オプション

- オフィスのペーパーレス化、ドキュメント共有を促進するInformation server 5X対応
- 低プリントボリュームユースに最適なキットサービス保守対応(MFX-C5220K)











FASEC 7





600dp 超高画質





25~400









コンパクトなボディに充実のビジネス機能を搭載 新しいワークスタイルのパートナーに



- * MFX-C5280本体に自動両面原稿送り装置と 2段給紙キャビネットを装着した状態です。
- ・2段:本体+自動両面原稿送り装置+ 専用デスク+FAXキットのセット価格
- ・4段:本体+自動両面原稿送り装置+2段給紙 キャビネット+FAXキットのセット価格

充実のネットワーク機能と高い操作性で 効率的なオフィスワークの ゲートウェイとして活躍



デスクトップからコンソールまで、

オフィスに合わせて"選べる"複合機

ネットワーク対応デジタル複合機シリーズ

Network Digital MFP

マルチコミュニケーションモノクロデジタル複合機

MFX-8237 MFX-8207













Information server 7

- コピー、ファクス、プリンター、スキャナー機能を1台に集約
- 見やすく使いやすい7インチフルカラータッチパネル搭載
- 抜群の操作性でペーパーレス化を促進するInformation server 7対応





FASEC 1















Network Solution





















デスクトップにも ぴったりフィット

設置面積は幅560mm×奥行 520mmのコンパクト設計で、 デスクトップでも使いやすいデ





* MFX-8237本体に給紙ユニット(L)×3段 と専用台Lowタイプを装着した状態です。

■本体標準価格(税別)

MFX-8237

MFX-8207

20

MFX-8237 標準モデル: ¥927,000 Isモデル: ¥1,125,000 MFX-8207 標準モデル:¥789,000 Isモデル:¥ 987,000

マルチコミュニケーションコンパクトデジタル複合機

MFX-5187



















Information server 7

- 設置面積わずか横幅450mm×奥行538mmの超コンパクトボディ
- ネットワークスキャナー標準搭載でスキャン文書を簡単共有
- 抜群の操作性でペーパーレス化を促進するInformation server 7対応

SUPER 33















Digital Copy

18枚







4.5秒













デスクトップにすっきりフィット A3対応の超コンパクト複合機

最大100枚までセット可能な A3対応ルーフカセット

A3用紙を最大100枚まで給紙 できる「ルーフカセット」を標準装 備。コンパクトながらA3対応を可 能にしたビジネスユースに最適な 台です。





■本体標準価格(税別)

標準モデル:¥685,000 Isモデル : ¥883,000

















ネットワーク対応デジタル複合機

V-787E











Information



FASEC 7









Network Solution











コンパクトボディでA3送受信 オフィスワークをサポート

- 手差しトレイが標準装備されたA3印字対応
- スタイラスペンを装備した7インチフルカラータッチパネル
- ネットワークスキャナー標準搭載でスキャン文書を簡単共有

A3サイズ対応の手差しトレイ







Business & SOHO FAX

ビジネス&SOHO FAXシリーズ

省スペースで置き場所を選ばない

多彩な機能でマルチに活躍

ネットワーク対応 普通紙FAX

V-787



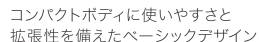








Information server 7



- 指でもペンでも簡単に操作できる7インチフルカラータッチパネル
- ネットワークスキャナー標準搭載でスキャン文書を簡単共有

画面をタッチしやすいスタイラスペン



■本体標準価格(税別) 標準モデル:¥585,000 Isモデル : ¥783,000









受信ファクス プレビュー



















感熱ロール紙FAX









コンパクト&ネットワーク対応の スマートFAX

- ジャストサイズで受信、用紙に無駄のない感熱記録紙対応
- スーパーG3 FAX&インターネットFAX標準搭載

幅390mm×奥行353mmの超コンパクトボディ



■本体標準価格(税別) ¥446,000











































Direct SMTP | G













大切な業務データを快適に保存 オフィスのセキュリティーを ワンストップで守る





UTM内蔵ネットワークストレージ



Information Guard EX

IPB-8550/8350

InformationGuard の詳しい紹介はこちらから

https://informationguard.jp/





■本体標準価格(税別) 2TB 5年ライセンス トリプルミラー IPB-8550: ¥1,600,000 IPB-8350: ¥1,400,000

オフィスのデータを安全に保存する ストレージ機能









Windows PC 自動バックアップ



世代バックアップ



ファイアウォール



IPS (侵入防止)

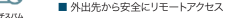
サイバー攻撃からネットワークを守る UTM 機能

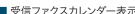


アンチウイルス



アンチスパム

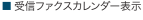




■ スキャンした名刺をOCR管理

業務効率 UP を促進する

多彩なアプリケーション







アクセス権限設定



アクセスログ管理



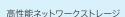
Threat Emulation (サンドボックス)



アプリケーション制御 &URLフィルタリング



■ セキュアなクラウドでデータ共有





Margard EX

IPB-8050

オフィスのニーズに合わせて選べる ネットワークストレージ専用モデル

オフィスのデータを安全に保存する ストレージ機能



a

アクセス権限設定

トリプルミラーで データ保管





₩

アクセスログ管理



世代バックアップ







様々なサイバー脅威を防ぐ

先進のセキュリティー機能を集約

■本体標準価格(税別) 2TB 5年ライセンス トリプルミラー ¥950.000

統合脅威管理(UTM)アプライアンス

TM-BOX

TMB-1550/TMB-1530



ファイアウォール



IPS (侵入防止)



アンチウイルス



アンチスパム









■本体標準価格(税別) 5年ライセンス TMB-1550: ¥1.000.000 TMB-1530: ¥ 738,000









ムラテック デジタル複合機シリーズ & FAXシリーズ <機種別仕様一覧>

# 大名音報刊		機種名	フルカラーテジタ	ル複合機シリース	ネットワーク対応デジ	ノタル複合機シリース	
####################################	機能	_					
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			MFX-C7360N/C7300N/C7250N	MFX-C5280/C5220/C5220K	MFX-8237/8207	MFX-5187	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##							
接大等等である。	本体標準価格(税別)*1		MFX-C7300N 4段*6:1,977,000円	MFX-C5280 4段**6:1,721,000円 MFX-C5220 4段**6:1,567,000円	MFX-8237 1段: 927,000円	1段:685,000円	
# 表示的学术	基本仕样		WFA-C7230N 4投 1,623,000円	WFA-C3220K 4按 1,307,000円			
展表質化 SPA 3 A3			数式需子写直方式	乾 犬索子写直方式		乾式索子写直方式	
新春日本							
製造業型						' '	
# 大学音楽型 1.500 NW							
本語学語 (MPADM) **	画像メモリー		8,192MB	6,144MB	ファクス:32MB/コピー:58MB	ファクス:32MB/コピー:58MB	
1	最大消費電力※2		1,500W以下	1,500W以下	920W以下	910W以下	
世帯重異(A) 1-70 MFX-C7360N: 388f / か MFX-C5280N: 288f / か MFX-C7360N: 388f / か MFX-C7360N: 188f / か MFX-C7360N: 188	本体寸法(W×D×	⟨H) ^{※1}	<4段>615×688×1,152mm	<4段>571×661.5×1,159mm	<1段>594×585×491mm	<1段>502×585×538mm	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		<u></u>	<4段> 約117kg	<4段>約100kg	<1段>約36.1kg	<1段>約32.6kg	
### AP\$							
##FX-C735001 : 308 f // MFX-C925001 : 208	複写速度(A4)		MFX-C7300N: 30枚/分 MFX-C7250N: 25枚/分	MFX-C5220:22枚/分 MFX-C5220K:22枚/分		18枚/分	
1800s中間から00pi			MFX-C7300N:30枚/分 MFX-C7250N:25枚/分	MFX-C7300N:30枚/分 MFX-C5220:22枚/分 —		_	
1	解像度		· ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
### 1-479794A ### 1-47974A ### 1-479794A #	/_7_`·	記録部			·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
カラー 13秒以下(23℃) 20秒以下(23℃) 一		モノクロ	MFX-C7360N:12秒以下(23℃) MFX-C7300N:11秒以下(23℃)				
マー・フィー・マー・		カラー		20秒以下(23℃)		_	
カラー MFX-C7350N: 6.1参以下 MFX-C750N: 6.9参以下 MFX-C750N: 6.9 W下 MFX	ファーストコピータイム	モノクロ	MFX-C7360N:4.6秒以下 MFX-C7300N:5.0秒以下		4.5秒	4.5秒	
複字倍率 25~400% 25~40	カラー		MFX-C7300N: 6.7秒以下	8.4秒以下	_	_	
日勤阿面三ピー			.,	1~9,999部			
プラクス機能 横載モデル							
接換モデル			0	0	<u> </u>	_	
適用回線 加入電話回線、ファクシミリ遠信網 加入電話回線、ファクシミリ遠信網 加入電話回線、ファクシミリ遠信網 加入電話回線、ファクシミリ遠信網 加入電話回線、ファクシミリ遠信網 加入電話回線、ファクシミリ遠信網 加入電話回線、ファクシミリ遠信網 600dpl, 16/8dots/mm 600dpl, 15.4/7.7/3.85line/mm 600dpl, 15.4/7.7/10.7/10.7/10.7/10.7/10.7/10.7/10.7/					1Ⅲ ;任 ↓← ±5	1型、件 14+ ±1	
主連査 600dpi, 16/8dots / mm 600dpi, 16/8dots / mm 600dpi, 16/8dots / mm 600dpi, 15.4/7.7/3.85line / mm 600dpi 33600bps 3360bps 3360bps 3360bps 3360bps 3360bps 3360bps 3360bps 3360bps 3360b							
翻走査		主走杏				2007 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
電送時間(A4)**3			·	·			
データ圧縮方式 MH, MR, MMR, JBIG MR, MR, MMR, JBIG MR, MR, MMR, JBIG MR, MR, MMR, JBIG AC CA CA CA CA CA CO	電送時間(A4)**3					·	
デュアルアクセス 〇(スーパートリブル) 〇のカ所 530ヵ所 530ヵ所 50ヵ所 50ヵ所 りのカ所 50ヵ所 60ヵ申 60₂申	伝送速度(最速)		33600bps	33600bps	33600bps	33600bps	
万イックメモリー送信	データ圧縮方式		MH、MR、MMR、JBIG	MH、MR、MMR、JBIG	MH、MR、MMR、JBIG	MH、MR、MMR、JBIG	
順次同報(最大) 600ヵ所 600ヵ所 530ヵ所 500ヵ所							
フンタッチダイヤル 2,000ヵ所 2,000ヵ所 500ヵ所 5							
短縮ダイヤル		,					
プループダイヤル 100グループ 100グループ 200グループ 20							
DM防止							
済スタンプ	DM防止						
Fコード通信	済スタンプ		Δ				
増設回線				0			
ダイレクトPC-FAX送受信							
インターネットFAX ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○		/坐应后					
搭載モデル 標準搭載 ほか方式 フルカラー/モノクロ モノクロ モノクロ							
搭載モデル 標準搭載 標準搭載 標準搭載 標準搭載 標準搭載 標準搭載 標準搭載 標準搭載	-		I.	<u> </u>			
出力方式		- INX ALC		標準搭載		標準搭載	
解像度 1800dpi相当×600dpi 1800dpi相当×600dpi 600dpi 600dpi 500dpi 対応OS*4 Windows 10/10 x64/11 Windows 10/10 x64/11 Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022 Mac OS X(10.11)、macOS(10.12~13) Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022 Mac OS X(10.11)、macOS(10.12~13) Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022 Mac OS X(10.11)、macOS(10.12~13) 標準:GDI オプション:PCL5e、PCL6 標準:GDI オプション:PCL5e、PCL6 表ットワークプロトコル TCP/IP、SMB、LPD、 TCP/IP、SMB、LPD、 TCP/IP、SMB、LPD、 TCP/IP SMB、LPD、 TCP/IP SMB LPD、 TCP/IP SMB LPD							
Windows Server 2012/2012 R2/2016							
プリンター記述言語 PCL5e/c互換、PCL6互換、PostScript3互換、XPS PCL5e/c互換、PCL6互換、PostScript3互換、XPS 標準:GDI オプション:PCL5e、PCL6 標準:GDI オプション:PCL5e、PCL6 表ットワークプロトコル TCP/IP、SMB、LPD、 TCP/IP、SMB TCP/IP	対応OS ^{※4}		Windows Server 2012/2012 R2/2016/ 2019/2022	Windows Server 2012/2012 R2/ 2016/2019/2022	Windows Server 2012/2012 R2/	Windows 8.1/8.1 x64/10/10 x64/11 Windows Server 2012/2012 R2/ 2016/2019/2022	
ネットワークプロトコル TCP/IP、SMB、LPD、 TCP/IP、SMB、LPD、 TCP/IP TCP/IP	プリンター記述言語	語			標準:GDI オプション:PCL5e、PCL6	標準:GDI オプション:PCL5e、PCL6	
IPPLI SNIMP IDD11 SNIMD IDD11 SNIMD	ネットワークプロトコ		TCP/IP、SMB、LPD、	TCP/IP、SMB、LPD、	TCP/IP	TCP/IP	
IPP1.1、SNMP	両面プリント		IPP1.1、SNMP	IPP1.1、SNMP			
ネットワークスキャナー機能		ャナー機能				<u> </u>	
搭載モデル 標準搭載 標準搭載 標準搭載 標準搭載		HUMI		標準搭載		標準搭載	
読み取り方式 フルカラー/モノクロ フルカラー/モノクロ フルカラー/モノクロ フルカラー/モノクロ							
読取解像度 最大600×600dpi 最大600×600dpi 最大600×600dpi							
ファイル形式 TIFF、JPEG、PDF、コンパクトPDF、pptx、XPS、コンパクトPDF、pptx、XPS、コンパクトXPS、リニアライズドPDF、PDF/A コンパクトXPS、リニアライズドPDF、PDF/A コンパクトXPS、リニアライズドPDF、アカイズイズドPDF、アカイズイア・アカイズドPDF、アカイズドPDF、アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイイア・アカイズイア・アカイズイア・アカイイア・アカイイア・アカイイア・アカイイア・アカイイイア・アカイイイア・アカイイイア・アカイイア・アカイイア・アカ					TIFF、PDF、JPEG(カラーのみ)	TIFF、PDF、JPEG(カラーのみ)	

ネットワーク対応デジタル複合機シリーズ
V-787E
C Bernard T.
Pes
1段: 625,000円
A3(ADF)
A3~A5、はがき
350枚(~最大650枚)
ファクス:32MB/コピー:58MB
880W以下 <1段>500×585×460mm
<1段>約26.4kg
(17X/ MJZOTNS
18枚/分
_
600×600dpi
600×600dpi
256階調
27秒(23℃)
_
_
_
1~999部
25~400%
25~400%
25~400% —
標準搭載
標準搭載加入電話回線、ファクシミリ通信網
一 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG ○(スーパートリプル) ー 530ヵ所
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG ○(スーパートリブル) ー 530ヵ所
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG ○(スーパートリプル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG ○(スーパートリプル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG ○(スーパートリプル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG ○(スーパートリブル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所
一 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル) - 530ヵ所 - 500ヵ所 200グループ
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所 200グループ △ △ (最大2回線)
一 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル) — 530ヵ所 — 500ヵ所 200グループ (ム (最大2回線)
一 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG ○(スーパートリブル) — 530ヵ所 — 500ヵ所 200グループ ○ △ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所 200グループ △ △ (最大2回線)
一 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG ○(スーパートリブル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所 200グループ ○ △(最大2回線) △ 標準搭載
一 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG ○(スーパートリブル) ー 530ヵ所 - 500ヵ所 200グループ ○ △(最大2回線) △ 標準搭載 モノクロ 600dpi
一 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所 200グループ △ (最大2回線) △ 標準搭載 モノクロ 600dpi Windows 8.1/8.1 x64/10/10 x64/11 Windows Server 2012/2012 R2/
一 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル)
一 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所 200グループ △ (最大2回線) △ 標準搭載 モノクロ 600dpi Windows 8.1/8.1 x64/10/10 x64/11 Windows Server 2012/2012 R2/
一 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル)
一 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所 200グループ △ (最大2回線) △ 「農準搭載 モノクロ 600dpi Windows 8.1/8.1 x64/10/10 x64/11 Windows 8erver 2012/2012 R2/2016/2019/2022 標準にGDI オブション:PCL5e、PCL6
一 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所 200グループ △ (最大2回線) △ 標準搭載 モノクロ 600dpi Windows 8.1/8.1 x64/10/10 x64/11 Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022 標準:GDI オブション:PCL5e、PCL6 TCP/IP
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots / mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line / mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所 200グループ △ △ (最大2回線) △ は最大2回線) △ 標準搭載 モノクロ 600dpi Windows 8.1/8.1 x64/10/10 x64/11 Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022 標準:GDI オブション・PCL5e、PCL6 TCP/IP ー
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots / mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line / mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所 200グループ
一 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots/mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line/mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所 200グループ △ (最大2回線) △ は最大2回線) △ は開土者載 モノクロ 600dpi Windows 8.1/8.1 x64/10/10 x64/11 Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022 標準:GDI オブション:PCL5e、PCL6 TCP/IP ー 標準搭載 フルカラー/モノクロ 最大600×600dpi
ー 標準搭載 加入電話回線、ファクシミリ通信網 600dpi、16/8dots / mm 600dpi、15.4/7.7/3.85line / mm スーパーG3:2秒台 33600bps MH、MR、MMR、JBIG (スーパートリブル) ー 530ヵ所 ー 500ヵ所 200グループ

機能		ビジネス&SOHO FAXシリーズ		
		V-787	F-390	
本体標準価格(税別)*1		1段 : 585,000円	446,000円	
基本仕様				
記録方式		乾式電子写真方式	感熱記録方式	
最大原稿サイズ		A3	B4	
最大受信サイズ		B4(オプション)	B4(ロール紙)	
給紙容量	標準	300枚	100m	
	最大	300枚×2段	_	
適用回線		加入電話回線、 ファクシミリ通信網	加入電話回線、 ファクシミリ通信網	
走査線密度	主走査	600dpi、16/8dots/mm	8dots/mm	
	副走査	600dpi,15.4/7.7/3.85 line/mm	15.4/7.7/3.85 line/mm	
電送時間※3		スーパーG3:2秒台	スーパーG3:2秒台	
データ圧縮方式		MH, MR, MMR, JBIG	MH, MR, MMR, JBIG	
伝送速度(最)		33600bps	33600bps	
交信可能機種		スーパーG3・G3	スーパーG3・G3	
本体寸法(W×D×H) ^{※1}		500×585×460mm	390×353×187mm	
質量(記録紙除く)※1		25.6kg (消耗品除く)	9.0kg (付属品除く)	
主な機能			<u> </u>	
ハーフトーン		256階調	256階調	
ワンタッチダイヤル		<u> </u>	25ヵ所(短縮ダイヤルの内数)	
短縮ダイヤル		500ヵ所	500ヵ所	
メモリー容量		32MB	16MB	
代行受信(標準)		約2,000枚	約1,000枚	
順次同報(最		530ヵ所	530ヵ所	
デュアルアク	セス	0	0	
中継同報		- (5-1841+)		
親展通信		○(Fコード対応)	○(Fコード対応)	
時刻指定送信 済スタンプ		<u>О</u>	0	
ADF給紙枚数		50枚	30枚	
自動配信機能		O		
通信管理レポート		0	0	
Fコード通信		0	0	
ダイレクトPC-FAX送受信		Δ	0	
インターネット	FAX	Δ	0	
TEL/FAX自重	协切替	0	0	
ダイヤルイン機	幾能	○(モデムダイヤルイン)	○(モデムダイヤルイン)	
ナンバーディス		0	0	
留守番電話接		0	0	
その他の機能		・最大2段カセット ・大型タッチパネル ・受信ファクスプレビュー ・2回線収容マルチポート(オブション) ・プリンター/カラースキャナー	・誤送信防止機能 ・通信データアーカイブ ・モバイルアプリFaxReply対応	

 ^{#3} 標準価格・外形寸法・質量は標準モデルにおける基本仕様のものです。標準価格にはトナー/ドラム等、消耗品その他の関連商品は含まれておりません。(但し、V-787E/V-787は初回のトナーユニットが含まれております。)
 #2 最大消費電力の数値は、起動時や定菌とサーゴա時の雰間的ビークの消費電力ではありません。
 #3 A44刊2002字程度の原稿を提車面質 (SV-3.85line/mm)、スーパーG3モード(ITU-T V-34準集33600bps) で送信時。上記は画像のみの電送速度で制御時間は含まれておりません。なお、実際の適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。
 #4 モデル・オブランによっては、対応していないOSもあります。メーカーサギート学のSは動作確認のみ、OSに起因するトラブルはサポート対象外です。
 #5 写真は本体に自動画面同時装取り原稿法り装置と20総値キャビネットを基準した状態です。
 #6 本体に自動画面原稿法り装置、2段総紙キャビネットを基準した場合です。
 #7 写真は本体に自動画面原稿法り接置と2段総紙キャビネットを装置した場合です。
 #8 写真は本体に自動画面原稿法り接置と2段総紙キャビネットを装置した場合です。
 #8 写真は本体に総紙ユニット(L)×3段と専用台Lowタイプを装置した状態です。

環境に対する取り組み

Muratec Environmental Efforts

持続可能な社会実現に貢献するため、私たちは「環境に優しい製品」の開発及び市場への提供はもちろん、 「ISO14001」の認証取得、国際エネルギースタープログラムへの適合、

カートリッジ回収&リサイクルシステムなど環境保全を考慮した事業展開を積極的に推進しています。

エコマーク認定

資源採取や廃棄などの問題に取り組み、稼働 時や待機時の消費電力が小さく地球環境に 配慮した製品として、(財)日本環境協会による エコマークの認定を取得しています。



国際エネルギースタープログラム

地球環境を守るために1995年から日米両政府 の合意のもとに実施されているオフィス機器の 国際的な省エネルギー基準。村田機械の複合 機製品はこの基準をクリアしています。



ISO規格認証

環境マネジメントに関する国際標準規格である「ISO14001」 を主要事業所で取得し、電力消費量や廃棄物の削減、資源 の有効活用など企業活動における環境保護推進に取り組ん でいます。

グリーン購入法適合製品の提供

国等の公的機関が率先して環境負荷の低減 に貢献する物品調達を推進することを目的と する「グリーン購入法 | に則り、定められた特 定調達部品に適合した製品の提供に取り組 んでいます。



ECOLOGY

製品の仕様・操作方法やアフターサービスに関するご相談は インフォメーションセンター

55 0120-610-917

消耗品のご注文・ご相談は 消耗品受付ダイヤル

55 0120-176-109

カートリッジ回収・リサイクルのお願い

当社は環境保全と再資源化のために、使用済みの消耗品(トナーカートリッジ及びドラム カートリッジ)の回収を行っています。ご使用済みのトナーカートリッジ及びドラムカートリ ッジの回収については、下記窓口までご連絡ください。

ムラテック回収センター 🐱 0120-376-109

⚠ 安全に関するご注意

- ■ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- ●水・湿気・ほこり・油煙等の多い場所には設置しないでください。火災故障・感電などの原因に なることがあります。

●本カタログに記載されているモデルは日本国内のみで設置できます。●ムラテックフロンティアは村田機械株式会社の登録商標です。●Microsoft およびWindowsは、米国Microsoft Corporationの米国、日本およびその他の国における登録商標または商標です。●MacintoshおよびMac OS は、Apple Inc.の商標です。●その他、本カタログに記載されている製品名または全社名は、それぞれ各社の商標までは登録商標です。●カタログに 掲載の(全)商品及び設置・説明費、消耗品、オプション等について消費税は含まれていません。ご購入の際、消費税が付加されますのでご承知おき 願います。●商品の仕様、外観は改良のため予告なしに変更する場合がありますので、予めご了承ください。●カタログの掲載の商品の色調は、印刷 のため実物と異なる場合があります。

村田機械株式会社情報機器事業部 ムラテックフロンティア株式会社

〒612-8686 京都市伏見区竹田向代町136 TEL. 075(672)8136

https://www.muratec.jp/ce/

お問い合わせ先: