

ファクス

電話

プリント

コピー

スキャン

すべての機能がこれ1台に!

BASIC MFC-J997DN/DWN NEW

ファクスも、電話も、プリンターも、これ一台。
大容量給紙もできる複合モデル。



- 受話器
- Wi-Fi Direct
- 多目的トレイ
- ADF (20枚)
- 自動両面プリント
- CD/DVD/BD
レーベルプリント・コピー



※MFC-J997DWNは、
コードレス電話機2台付。



BASIC MFC-J737DN/DWN NEW

ファクスから複合機への買い替えに最適な
コードレス電話機付エントリーモデル。



- 受話器
- Wi-Fi Direct
- 手差しトレイ



※MFC-J737DWNは、
コードレス電話機2台付。



BASIC MFC-J907DN/DWN NEW

無線ファクスと大容量給紙トレイ付の
多機能ビジネスモデル。



- 無線ファクス
- 多目的トレイ
- ADF (20枚)
- 自動両面プリント
- CD/DVD/BD
レーベルプリント・コピー



※MFC-J907DWNは、
コードレス電話機2台付。



BASIC MFC-J837DN/DWN NEW

ファクスも、プリントも、
無線でつながるファミリーモデル。



- 無線ファクス
- 手差しトレイ



※MFC-J837DWNは、
コードレス電話機2台付。



※上記モデルの対応OSはWindows®XP/7/8/8.1/10, Windows Vista®, Mac OS X v10.9.5以上です。製品について詳しくはブラザーホームページをご覧ください。※製品写真はイメージで実際と異なる場合があります。※製品はオープン価格となります(価格は取り扱い販売店にお問い合わせください)。

A4サイズ(1枚あたり) カラー文書印刷コスト * 約 8.5 円(税抜) | モノクロ文書印刷コスト * 約 2.7 円(税抜) | L判ふちなし(1枚あたり) コスト * 約 18.6 円(税抜) | スピード * 約 14 秒

※MFC-J737DN/DWNのL判ふちなし(1枚あたり)のスピードは約34秒になります。*測定条件につきましてはホームページをご覧ください。

ポイントの機能

- 「みるだけ受信」でファクスの受信内容を画面で確認。
- スマホ*1でファクスの受信内容確認できる!
- 「おことわり機能」*2「迷惑電話番号指定」*3など「安心」までついた電話機能。
- 通信ボックスを電話線につなぐだけで、プリビオ本体も電話機も置き場所自由!

*通信ボックス付モデル:MFC-J837DN/DWN、MFC-J907DN/DWN

※1 ご利用には「Brother iPrint&Scan」が必要となります。(詳しくはホームページをご覧ください。)プリビオと同じWi-Fiネットワーク内で利用できます。*2 親機、コードレス電話機ともに搭載(親機のおことわり機能はMFC-J997DN/DWN、MFC-J737DN/DWNのみ搭載)。詳しくはホームページをご覧ください。*3 ナンバー・ディスプレイ機能を契約している場合。

カラーファクス*15

仕様	MFC-J997DN/DWN	MFC-J737DN/DWN	MFC-J907DN/DWN	MFC-J837DN/DWN
無線ファクス	—	—	—	有り
みるだけ受信/みてから送信	有り(モノクロ)/有り(モノクロ)	—	—	—
データ圧縮方式	カラー:JPEG、モノクロ:MH/MR/MMR	—	—	—
走査線	カラー 主走査:8ドット/mm、副走査:7.7本/mm(標準/ファイン)	—	—	—
密度	モノクロ 主走査:8ドット/mm、副走査:3.85本/mm(標準)、7.7本/mm(ファイン/写真)、15.4本/mm(スーパーファイン)	—	—	—
適用回線*16	一般電話回線、ひかり回線、その他アナログ電話機が利用可能な回線	—	—	—
通信速度	最大14.4kbps(自動切替)	—	最大33.6kbps(自動切替)	—
Super G3ファクスモデム*17	—	—	有り	—
電送時間*18	7秒台	—	3秒台	—
メモリ代行受信枚数*19	最大320ページ(モノクロ) 最大120ページ(モノクロ)	—	最大320ページ(モノクロ)	—
順次同報送信*20	有り(モノクロ、最大250箇所)	—	有り(モノクロ、最大50箇所)	—
ファクス転送	有り(モノクロ)	—	—	—
PCファクス送受信*21	有り(モノクロ、A4サイズ)	—	—	—
親切受信	有り	—	—	—

コードレス電話機

仕様	MFC-J997DN/DWN	MFC-J737DN/DWN	MFC-J907DN/DWN	MFC-J837DN/DWN
コードレス電話機タイプ	デジタル	—	—	—
液晶表示	全角3行×6文字	—	—	—
ダイヤルライト	有り	—	—	—
スピーカーホン	有り	—	—	—
連続通話使用時間/連続待機時間	約8時間*23/約200時間	—	—	—
充電時間	約12時間	—	—	—
使用可能距離	約100m(見通し距離)	—	—	—
増設台数	コードレス電話機は合計4台まで増やせます。(※コードレス電話機1台付モデルは3台増設可能。コードレス電話機2台付モデルは2台増設可能。)	—	—	—
無接点充電	有り	—	—	—
外形寸法(幅×奥行×高さ) 質量	コードレス電話機:44×29×163mm 約150g(バッテリー含む) 通信ボックス:35.8×126.7×126mm 約245g(MFC-J997DN/DWN、MFC-J737DN/DWNは除く) 充電器:75×75×32mm 約125g	—	—	—

電話機能

仕様	MFC-J997DN/DWN	MFC-J737DN/DWN	MFC-J907DN/DWN	MFC-J837DN/DWN
とれちゃ受話器	有り	—	—	—
電話帳ダイヤル件数	本体:100件×2番号、コードレス電話機:100件	—	—	—
着信メモリー件数	30種類(本体)、6種類(コードレス電話機)	—	—	6種類(コードレス電話機)
留守番電話録音時間	3分/件、合計29分もしくは99件	—	—	—
会話録音	3分/件、合計29分もしくは99件	—	—	—
ナンバー・ディスプレイ機能(有料)*22	有り	—	—	—
ファクス/電話自動切替	有り	—	—	—
通信拒否(おことわり)	有り(親機/子機)	—	—	有り(子機)
トプル通話(三者通話)	有り	—	有り(MFC-J907DWNのみ、MFC-J907DNは子機を増設した場合)	有り(MFC-J837DWNのみ、MFC-J837DNは子機を増設した場合)
電話転送	有り	—	—	—
外付け電話機接続機能	—	—	—	—

インクカートリッジ

純正 211	Innobella	エコノミー	環境にやさしい	エコノミー	環境にやさしい
●LC211BK(黒)	JANコード 4977766747516	オープン価格	●LC211C(シアン)	JANコード 4977766747523	オープン価格
●LC211M(マゼンタ)	JANコード 4977766747530	オープン価格	●LC211Y(イエロー)	JANコード 4977766751698	オープン価格
●LC211BK-2PK (お徳用黒2個パック)	JANコード 4977766751711	オープン価格	●LC211-4PK (お徳用4色パック)	JANコード 4977766751728	オープン価格

仕様		MFC-J997DN/DWN	MFC-J907DN/DWN	MFC-J737DN/DWN	MFC-J837DN/DWN
本体	JANコード	MFC-J997DN:4977766763806 MFC-J997DWN:4977766763813	MFC-J907DN:4977766763783 MFC-J907DWN:4977766763790	MFC-J737DN:4977766763738 MFC-J737DWN:4977766763745	MFC-J837DN:4977766763752 MFC-J837DWN:4977766763769
	液晶ディスプレイ	2.7型TFT			
	タッチパネル	有り			
	用紙サイズ	L判~A4			
	給紙トレイ/排紙トレイ容量	最大150枚/最大50枚(普通紙:用紙厚さ0.08mm~0.15mm)		最大100枚/最大50枚(普通紙:用紙厚さ0.08mm~0.15mm)	
	手差しトレイ	-		有り(1枚)	
	多目的トレイ	有り(最大A4普通紙 80枚)		-	
	ADF(自動原稿送り装置)	有り(普通紙:最大20枚)		-	
	インターフェイス	Hi-Speed USB2.0*1、有線LAN、無線LAN		Hi-Speed USB2.0*1、無線LAN	
	記録方式	カラーインクジェット			
	印刷マージン*2	上下左右:0mm(ふちなし設定)、3mm(コピー時)			
	メモリー容量	128MB			
	電源	AC100V 50/60Hz			
	消費電力*3	スリープモード時:約2.2W、待機時(電源OFF時):約0.2W、コピー時*4:約20W	スリープモード時:約1.5W、待機時(電源OFF時):約0.2W、コピー時*4:約19W	スリープモード時:約2.0W、待機時(電源OFF時):約0.2W、コピー時*4:約20W	スリープモード時:約1.5W、待機時(電源OFF時):約0.2W、コピー時*4:約19W
自動電源OFF	-				
動作環境	温度:10℃~35℃、湿度:20%~80%(結露無きこと)				
稼働音	50dB以下				
静音モード	有り				
外形寸法(横幅×奥行き×高さ) 質量(インクカートリッジ含む)	400×402×172mm(突起部を除く) 約9.3kg*28		400×341×151mm(突起部を除く) 約7.2kg*28		
カラープリント	プリント解像度*5	最大6000×1200dpi			
	最小液滴量	1.5pl			
	プリント速度(カラー/モノクロ)*6	約10/12ipm		約6/12ipm	
	両面プリント速度(カラー/モノクロ)*6	約3/3ipm		-	
	対応用紙サイズ	用紙トレイ/多目的トレイ:A4、レター、エグゼクティブ、B5(JIS)、A5、A6、L判、2L判、はがき*8、ポストカード、封筒*7、24、25、26、インデックスカード		用紙トレイ(下段)/手差しトレイ:A4、レター、エグゼクティブ、B5(JIS)、A5、A6、2L判*29、封筒*7、24、25、26、はがき*8、インデックスカード、ポストカード /スライドトレイ(上段):L判、はがき*27、ポストカード	
	対応用紙種類(給紙枚数)	用紙トレイ:普通紙(150枚)、インクジェット紙(20枚)、光沢紙(20枚)*30、封筒(10枚)*7、24、25、26、ポストカード(50枚)、インデックスカード(30枚)、はがき(50枚)*8 多目的トレイ:普通紙(80枚)、インクジェット紙(20枚)、光沢紙(20枚)*30、封筒(20枚)*7、24、25、26、ポストカード(50枚)、インデックスカード(50枚)、はがき(50枚)*8		用紙トレイ(下段):普通紙(100枚)、インクジェット紙(20枚)、光沢紙(20枚)*30、封筒(10枚)*7、24、25、26、はがき(40枚)*8、ポストカード(40枚)、インデックスカード(30枚) スライドトレイ(上段):インクジェット紙(20枚)、L判光沢紙(20枚)*30、はがき(20枚)*27、ポストカード(20枚)	
自動両面プリント	有り(対応用紙種類は普通紙:A4、レター、エグゼクティブ、A5、B5、はがき)		-		
CD/DVD/BDレーベルプリント	有り		-		
カラーコピー	解像度*5	最大2400×1200dpi			
	コピー速度(カラー/モノクロ)*6	約6/6ipm(ADFコピー時)		約2.7ipm/5.6ipm	
	連続コピー枚数	最大99枚			
	縮小・拡大コピー	有り(既定サイズ及び25~400%の1%刻み)			
カラーレスキャン	縮小・拡大コピー	有り(片面→両面)(対応用紙種類は普通紙:A4、A5、B5)			
	CD/DVD/BDレーベルコピー	有り			
	その他コピー機能	ページレイアウトコピー(2in1 4in1 ポスターコピー)*9、2in1IDカードコピー、ブックコピー、透かしコピー、インク節約モード、裏写り除去コピー、地色除去コピー			
	光学解像度*10	最大1200dpi(主走査)×2400dpi(副走査)			
ダイレクトプリント	ソフトウェア補間解像度*11	最大19200dpi(主走査)×19200dpi(副走査)			
	カラー階調	入力:30ビット、出力:24ビット			
	グレースケール	256階調			
	スキャン速度(カラー/モノクロ)*12	4.4秒/3.4秒			
ネットワーク	対応メディア*13	USBフラッシュメモリー、メモリスティックDuo/PRO Duo、SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカード、マルチメディアカード/plus		メモリスティックDuo/PRO Duo、SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカード、マルチメディアカード/plus	
	デジカメプリント解像度*5	最大6000×1200dpi		最大2400×1200dpi	
	デジカメプリント画像フォーマット	JPEG			
	動画プリント	有り(AVI/MOV形式のMotionJPEG)			
付属品	PictBridge	有り		-	
	有線LAN	有り(10BASE-T/100BASE-TX)		-	
	無線LAN	有り(IEEE802.11b/g/n)		-	
	WPS/AOSS™	有り		-	
Wi-Fi Direct®	有り		有り		
タッチ de プrint & スキャン(NFC)	-		-		
付属品	CD-ROM、スターターインクカートリッジ、電話機コード(1.5m)、写真光沢紙L判、ユーザーズガイド、保証書他印刷物				

*1 USBについては、各対応OSのプレインストールモデルに対応。また、各対応OSのプレインストールモデルからのアップグレード環境にも対応しています。Hi-Speed USB2.0のご使用は、パソコン側がHi-Speed USB2.0を標準装備している必要があります。また、Hi-Speed USB2.0インターフェイスはUSB1.1の完全上位互換ですので、パソコン側のインターフェイスがHi-Speed USB2.0に未対応でも従来のUSB1.1での転送速度にて動作可能です。*2 アプリケーションや用紙種類・サイズによって異なる場合があります。*3 USB接続時の数値です。*4 画面:標準、原稿:ISO/IEC24712印刷パターン、ADF片面印刷時。(ADF非搭載モデルはフラットベッド使用)*5 副走査×主走査の解像度です。*6 測定条件につきましては弊社ホームページをご確認ください。*7 対応している封筒のサイズは、洋形2号封筒、洋形4号封筒、長形3号封筒、長形4号封筒、COM-10、DL封筒です。*8 [はがき]とは日本郵便株式会社製「通常郵便書」の普通紙/インクジェット紙/光沢紙のことです。なお、往復はがきもご利用いただけます。往復はがきには「折り目があるが折っていないタイプ」のものをご使用ください。*9 原稿枚数、内容、コピーモードによってはできない場合があります。*10 ADF読取時は、1200dpi(主走査)×600dpi(副走査)となります。*11 Windows®XP/7/8/8.1/10/Vista®でWIAドライバをご使用の場合は、最大1200dpi(主走査)×1200dpi(副走査)までの読み取りとなります。ただし、添付のスキャナーユーティリティを使用すれば19200dpi(主走査)×19200dpi(副走査)まで利用できます。*12 100×100dpiのA4スキャン速度です。原稿の種類、条件によって読み取り速度は異なります。データ転送時間は含まれません。*13 各モデル対応のメモリー容量については、MFC-J997DN/DWN、MFC-J907DN/DWN、MFC-J837DN/DWNが256GB(USBフラッシュメモリー)、128MB/32GB(メモリスティックDuo/PRO Duo)、2GB(SDメモリーカード)、32GB(SDHCメモリーカード)、256GB(SDXCメモリーカード)、2GB(マルチメディアカード)、4GB(マルチメディアカードplus)、MFC-J737DN/DWNが128MB/32GB(メモリスティックDuo/PRO Duo)、2GB(SDメモリーカード)、32GB(SDHCメモリーカード)、256GB(SDXCメモリーカード)、2GB(マルチメディアカード)、4GB(マルチメディアカードplus)です。市販の対応アダプターを使用することにより、miniSDカード、microSDカード、microSDHCカード、メモリスティックマイロ(M2)、マルチメディアカードmobileもお使いいただけます。セキュリティー設定やハブ機能付のUSBフラッシュメモリーは、本製品に接続しても動作しない場合があります。著作権保護機能/MagicGate™の音楽データは非対応です。マイクドライブはご使用できません。*14 接続は機能的(有線/無線のどちらか一方)になります。対応認証方式は、オープンシステム認証、共有キー認証、WPA-PSK/WPA2-PSKです。対応暗号方式はWEP(64/128ビット)/TKIP/AESです。WPS/AOSS™を使う場合は、アクセスポイントが対応している必要があります。*15 受信時に出力可能なサイズはA4のみです。*16 IP電話対応の機器(ADSLモデム、ルーター、テレフォアダプター)に接続する場合、プリビオの回線種別設定は、ご利用の電話会社と契約している回線種別に手動で設定してください。プリビオの回線種別を自動で設定した場合、[110]、[119]やフリーダイヤル、携帯電話などに電話がかけられなかったり、ファクスの送信ができなくなる場合があります。*17 IP網ではスーパーG3の最高速度での通信はできない場合があります。*18 A4判700字程度の原稿を高速度モード、モノクロ標準画質で送信した時の画像情報の電送時間です。実際の電送時間は原稿の内容、相手の機種、回線状況により異なります。*19 A4判700字程度の原稿をモノクロ標準画質で蓄積した場合の枚数です。本機搭載メモリーをファクス受信にのみ利用した場合(MMR圧縮時)の容量であり、他機能の併用により変動します。*20 MFC-J997DN/DWN、MFC-J737DN/DWNは、電話帳登録(100件×2番号)＋手入力ダイヤル(50件)、MFC-J907DN/DWN、MFC-J837DN/DWNは、手入力ダイヤル(50件)です。*21 PCファクス受信はWindows®のみです。*22 番号表示、着信記録表示、着信記録プリント、キックホン・ディスプレイ(コードレス電話機モデルのみ)が可能です。別途契約会社との契約が必要となります。*23 コードレス電話機の使用環境によって短くなる場合があります。*24 厚さ最大0.52mmまで対応しています。*25 質量80g/m²~95g/m²のものをお使いください。*26 印刷前にパソコンのアプリケーション上で余白の設定が必要となります。印刷する前に、同じ大きさの用紙などを使用して試し印刷を行ってください。また、以下の封筒は故障や紙詰まりの原因となるので使用できません。*27 封筒は「はがき」として日本郵便株式会社製「通常郵便書」の普通紙/インクジェット紙/光沢紙のことです。*28 通信ボックスおよびコードレス電話機を除いた場合の質量です。*29 手差しトレイでは判も対応しています。*30 光沢紙をご使用の場合には、0.27mm以下の厚さのものをお使いください。

※製品の仕様及びデザインは改善のため予告なく変更する場合があります。※各種注意事項、商標に関してはホームページ掲載の本パンフレットデータでご確認ください。

オプション | ご家族の使い方に合わせて、コードレス電話機は合計4台まで増やせます。

増設用コードレス電話機 ●BCL-D120K-BK JANコード 4977766728430 18,000円(税抜)
●BCL-D120K-WH JANコード 4977766728423 18,000円(税抜) コードレス電話用バッテリー ●BCL-BT30 JANコード 4977766639910 1,600円(税抜)

製品の修理について

弊社製品の無償保証期間はご購入日から1年間です。保証内容については保証規定に基づきます。修理についてのお問い合わせはコールセンター、または弊社ホームページをご確認ください。

製品情報や、ご購入前・ご購入後のお問い合わせ先

ブラザーのホームページ <http://www.brother.co.jp/>

ブラザーコールセンター  0570-061015

受付時間: 9:00~18:00(月~土) ※日曜日・祝日・弊社指定休日を除きます。
Eメールでのお問い合わせ先: <http://www.brother.co.jp/contact/mail/index.html>

サポートサイト Q&Aやユーザーズガイドや最新ドライバーのダウンロードはこちら。
<http://support.brother.co.jp/>



ブラザー販売株式会社
〒467-8577 名古屋瑞穂区苗代町15-1

2017年1月現在

[プリビオ新製品ニュース MD7C1189A]

安全にお使いいただくために

●ご使用前に、製品付属の「安全にお使いいただくために」を必ずお読みください。●水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障等の原因となることがあります。●コードレス子機付の製品を病院などで使用される場合には、医用電気機器の近く(手術室・集中治療室など)ではご使用にならないでください。

■お問い合わせ、ご相談は、

電話・電波に関する注意事項

コードレス電話機の電波について

(MFC-J997DN/DWN, MFC-J907DN/DWN, MFC-J837DN/DWN, MFC-J737DN/DWN)

●本製品は、1.9GHz帯の周波数を使用するデジタルコードレス電話機です。
時分割多元接続方式広帯域デジタルコードレス電話機
(一般社団法人 電波産業会 標準規格「ARIB STD-T101」)の規格に準拠しています。本製品に表示されている右記の記号は、「1.9GHz帯を使用するデジタルコードレス電話機の無線局の種類」であることを示しています。ARIB STD-T101に準拠していないDECT機器は国内で使用することができません。

1.9-D

●本製品の使用周波数に関するご注意。
本製品の使用周波数帯では、PHSの無線局のほか異なる種類のデジタルコードレス電話機の無線局が運用されています。本製品は同一周波数帯を使用する他の無線局と電波干渉が発生しないように考慮されていますが、万一、本製品から他の無線局に対して有害な電波干渉が発生した場合には、混信回避のため設置場所を変えるなどして互いに干渉が起きないようにしてください。

●CSデジタル放送をご利用の環境で本製品を使用すると、CSデジタル放送を視聴する際にノイズや雑音が入ることがあります。その場合は次のように対応してください。
・CSデジタル放送受信機から本製品または通信BOX、子機を離して設置する。
・シールド性の高いCS・BS対応分波器または分配器、接続ケーブルを使用する。

●1.9GHz帯の周波数を使用するコードレス機器と2.4GHz帯の周波数を使用するコードレス機器とは、無線接続の互換性はありません。

電波に関するご注意

◎電波の種類と干渉距離

本製品は、日本の電波法に基づき認証された無線モジュールを搭載(内蔵)しています。本製品の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。

- 1.本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2.万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに本製品のチャンネルを変更するか、または電波の発射を停止してください。
- 3.その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りの場合はブラザーコールセンターへお問い合わせください。

「2.4」：2.4GHz帯を使用する無線設備を表す。
「DS」：変調方式がDS-SS方式であることを表す。
(IEEE802.11bのとき)

2.4 DS4/OF4

「OF」：変調方式がOFDM方式であることを表す。(IEEE802.11g/nのとき)

「4」：想定される干渉距離が40m以下であることを表す。

「---」：全帯域を使用し、かつ、移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味する。

転送サービス(NTTボイスワープなど)について

転送サービス(NTTボイスワープなど)をブラザープリビオシリーズにおいてご利用の場合、電話・ファクスともすべて転送先に転送されます。ファクスのみ受信することはできません。転送サービスなどの詳しい内容は各通信事業者にて、お問い合わせください。

オンラインユーザー登録



Brother Online マイ製品サポート

ご登録いただくと下記の特典があります

- ポイント1 あなたがお持ちの製品に関する最新の情報をご提供します。
- ポイント2 各種お申し込み、お問い合わせに登録情報が反映されて便利です。
- ポイント3 登録会員限定のダウンロード素材、キャンペーン等をご提供します。

<https://online.brother.co.jp/>

インターネットでトラブル診断



ブラザーサポートナビ24 故障・トラブルかんたん診断

- ポイント1 分かりやすい選択肢で、初心者でもかんたんに利用できます。
- ポイント2 ナビゲーターと会話形式で問題解決できます。
- ポイント3 診断結果が万が一故障の場合、オンラインから修理申込ができます。

<https://myportal.brother.co.jp/snavi/SelectModel.aspx>

スマホの方はコチラから▶



消耗品はブラザー純正品をお使いください。

純正消耗品について、詳しくはこちらのサイトをご覧ください。
<http://www.brother.co.jp/product/original/index.htm>

ブラザープリビオシリーズについて、印刷品質・性能を安定した状態でご使用いただくために、ブラザー純正の消耗品のご使用をおすすめします。純正品以外のご使用は、印刷品質の低下や製品本体の故障など、製品に悪影響を及ぼす場合があります。純正品以外を使用したことによる故障は、保証期間内でも有償修理となりますのでご注意ください(純正品以外の全ての消耗品が必ず不具合を起こすと断定しているわけではありません)。

オンラインチャット 受付時間：9:00~17:00(月~金) ※土曜日・日曜日・祝日・弊社指定休日を除きます。

商品選び・使い方などのご質問に、担当者がお答えします。 http://support.brother.co.jp/j/s/support/contactus_cat/chat/index.html

スマホの方はコチラから▶



※製品の色や、印刷サンプルの色は、印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。

※画面や一部の印刷サンプルの写真はハメコミ合成です。

※パンフレットに使用した写真、写真のランプ点灯はイメージで実際と異なる場合があります。

※製品の仕様及びデザインは改善のため予告なく変更する場合があります。

※本製品(ソフトウェアを含む)は日本国内仕様であり海外では使用できません(海外との通信はできません)。また、当社は本製品に関し日本国外での保守サービスは行っていません。

※停電中は本機で電話をかけた状態でも電源が切れる場合があります。停電に対応している電話機を外付け電話機としてご使用になっている場合はそちらをお使いいただけます(外付け電話機機能のないモデルは除く)。

※ホームテレホン・ビジネスホンへの接続は工事が必要です。詳しくは、ホームテレホン・ビジネスホンをお買い上げになった販売店・メーカーにご相談ください。

※製品には保証書が付いています。ご購入の際は販売店より必ず保証書をお受け取りの上、大切に保管してください。

※本製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後5年です(印刷物は2年です)。

※紙幣・有価証券・郵便切手などをコピーすることは法律で禁じられています。著作権の目的となっている著作物(書籍、音楽、絵画、版画、地図、映画、図画、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で使用するためにコピーすること以外は禁じられています。

※Microsoft Windowsは、米国Microsoft Corporation(マイクロソフト社)の米国およびその他の国における商標および登録商標です。

※Mac OSは、米国およびその他の国で登録されたApple Inc.の登録商標です。

※メモリスティックは、ソニー株式会社の登録商標です。

※SDメモリーカードは、パナソニック株式会社、サンディスク株式会社、株式会社東芝の登録商標です。

※[AOSS™]は、株式会社バッファローの商標です。

※PictBridgeは、CIPA(Camera&Imaging Products Association)の商標です。

※その他、記載の商品名、社名などは各社の登録商標または商標です。

※本パンフレットに掲載されている製品は、一般公衆(アナログ)回線において、NTTのダイヤルインサービスには対応していません。ISDN回線に本製品を接続されて、ダイヤルインサービスまたは、i-ナビサービスをご利用される場合は、ターミナルアダプター側で設定を行ってください。

※本パンフレットの掲載製品の価格には、配送料・設置調整費・増設手数料、使用済み商品の引き取り費などは含まれておりません。

※表示価格はオープン価格、もしくは希望小売価格(税抜)です。

※プリビオは印字品質維持安定のため、オートクリーニング機構により電源投入(本製品の電源プラグをコンセントに差したままの状態)及び印刷中に定期的にインク各色の強制吐出を行い消費します。