

# FUJITSU Desktop ESPRIMO D588/BX

コンパクト・高性能・高信頼性と拡張性を追求し、幅広い業務に利用できるデスクトップPC。

〔Windows 10 May 2019 Update 適用〕



※画面はハメコミ合成です。  
 ※ディスプレイは別売となります。



## 特長

- ▶ Windows 10 May 2019 Updateプリインストール
- ▶ インテル® Core™ i5-9400 プロセッサ搭載
- ▶ PCI Express x1スロット標準搭載
- ▶ SSD+HDDデュアルストレージ搭載モデルをご用意  
 アクセスの速さに優れたシステム用SSDと大容量データ保存が可能なHDDを両方搭載し、高いパフォーマンスを実現。
- ▶ マルチディスプレイ接続対応  
 マルチディスプレイで業務効率化に対応。
- ▶ 電源連動式サービスコンセントによる省エネルギー設計

## 信頼と高品質の製品づくり

富士通はパソコン本体の部品受入検査・CPU組み込み・部品組み込み・最終組み立て・出荷試験（品質管理）を日本国内で実施しています。お客様からいただいたご意見は開発拠点に集約し、開発工程にフィードバック。使いやすさの向上、信頼性の確立など、よりよい製品作りのために活用しています。



## ESPRIMO D588/BX

	プレインストールOS	CPU	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	キーボード、マウス	拡張スロット	Office*2	保証	型名
①	Windows 10 Pro *1	インテル® Core™ i5-9400 (2.90GHz)	8GB (8GB×1)	SSD 256GB	スーパーマルチ (厚型)	日本語USB キーボード (109Aキー) USBマウス (光学式)	PCI Express x1 ×1	–	1年保証 (引取修理)	FMVD4304KP
②	Windows 10 Pro *1			Personal 2019				1年保証 (引取修理)	FMVD4304LP	
③	Windows 10 Pro *1			Home & Business 2019				1年保証 (引取修理)	FMVD4304MP	
④	Windows 10 Pro *1			–				1年保証 (引取修理)	FMVD4304NP	
⑤	Windows 10 Pro *1			Personal 2019				1年保証 (引取修理)	FMVD4304PP	
⑥	Windows 10 Pro *1		Home & Business 2019	1年保証 (引取修理)	FMVD4304RP					
⑦	Windows 10 Pro *1		–	1年保証 (引取修理)	FMVD4304SP					
⑧	Windows 10 Pro *1		SSD 128GB+ HDD 500GB	スーパーマルチ (薄型)	Personal 2019			1年保証 (引取修理)	FMVD4304TP	
⑨	Windows 10 Pro *1		Home & Business 2019	1年保証 (引取修理)	FMVD4304VP					
⑩	Windows 10 Pro *1		–	1年保証 (引取修理)	FMVD4304WP					
⑪	Windows 10 Pro *1		4GB (4GB×1)	SSD 256GB	スーパーマルチ (厚型)			Personal 2019	1年保証 (引取修理)	FMVD4304XP
⑫	Windows 10 Pro *1		Home & Business 2019	1年保証 (引取修理)				FMVD4304YP		
⑬	Windows 10 Pro *1		–	1年保証 (引取修理)				FMVD43050P		
⑭	Windows 10 Pro *1		HDD 500GB	Personal 2019				1年保証 (引取修理)	FMVD43051P	
⑮	Windows 10 Pro *1		Home & Business 2019	1年保証 (引取修理)				FMVD43052P		

※1 Windows10Pro(64bit)リカバリディスクとサポートOSのドライバースディスク、WinDVDソフトのディスクを標準添付

※2 [Personal 2019] : Microsoft® Office Personal 2019、 [Home & Business 2019] : Microsoft® Office Home & Business 2019

# 本体仕様一覧表

赤字で記した箇所は選択可能です。

品名		ESPRIMO D588/BX	
ブイインストールOS	Windows 10 Pro (64bit) ※15※16※27		
CPU	インテル® Core™ i5-9400 プロセッサ		
動作周波数	2.90GHz		
インテル®ターボブーストテクノロジー			
最大周波数	4.10GHz		
コア数/スレッド数	6/6		
ハイパー・スレッディング・テクノロジー	—		
キャッシュメモリ (CPU内蔵)	—/8195MB		
チップセット	インテル® B360		
システムバス/メモリバス	8GT/s (DMI) ※18/2566MHz		
メインメモリ※6	標準/最大 8GB (8GB×1) または4GB (4GB×1) / 最大32GB		
メモリスロット[空き]	4 [3]		
表示機能	Intel® UHD Graphics 630 (CPU内蔵)		
ビデオメモリ	メインメモリと共有 ※19		
解像度 (ドット) ※18※2/表示色数	DVI-D×1 最大1920×1200ドット、DisplayPort×1 最大3840×2160ドット/1677万色 128GBフラッシュメモリアドレス (SSD) +500GB HDD (5400rpm、Serial ATA/600) / 256GBフラッシュメモリアドレス (SSD) /500GB HDD (5400rpm、Serial ATA/600)		
ストレージ ※3			
光学ドライブ	スーパーマルチ (薄型) ※30/スーパーマルチ (厚型)		
オーディオ機能	チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット※20)、ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI再生機能 [OS標準]		
通信	LAN※4 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、WakeUp On LAN対応※21		
セキュリティ	セキュリティチップ (TPM) 盗難防止用ロック受け付穴 あり		
インターフェース	ディスプレイ※5 DVI-D※23 (シングルリンク、24ピン) ×1、DisplayPort (音声出力対応) ×1※24、アナログRGB×1 PS/2 PS/2準拠 ミニDIN (メス) 6ピン×2 USB※8 Type-A：USB 3.1準拠 (Gen2、9ピン) (フロント×2)、USB 3.0準拠 9ピン (リア×4)、USB 2.0準拠4ピン (リア×2) LAN RJ-45×1 オーディオ マイク端子 (フロント×1)、ヘッドホン端子 (フロント×1)、ラインイン端子 (リア×1)、ラインアウト端子 (リア×1)		
拡張スロット[空き]、PCIスロットサイズ※9	PCI Express x1 (176mm×112mm) ×[1]		
ベイ	5ベイ[空き] HDDベイ[空き]		
キーボード	USB日本語キーボード (109Aキー) 標準添付		
マウス	USBマウス (光学式) 標準添付		
電源	電源/周波数 AC100V±10% (ACアダプタ付) ※25、50/60Hz±2%~4% ※26 入力コンソント 平行2Pアース付き (2P変換プラグ添付)		
消費電力 (通常時) ※10	約10W		
最大構成での消費電力※11	約149W		
定格電圧/最大消費電力※12 (本体のみ)	5.5A/9513W (約313W)		
電圧降下対策	VCCI Class B		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※13 (2011年度基準)	— ※31		
外形寸法 (W×D×H)	89×338×332mm (縦置時)、142×338×347mm (縦置用フット装着時)、横置 ※28※29		
質量	約6.4kg (フットを除く)		
温湿度条件	温度10~35℃/湿度20~80%RH (動作時)、温度10~60℃/湿度20~80%RH (非動作時) (ただし、動作時、非動作時とも結露しないこと)		
サポートOS※7※14	Windows 10 Pro (64bit) ※15※27、Windows 10 Enterprise (64bit) ※15※27、Windows 10 Enterprise LTSC 2019 (64bit) ※15		

- ※1: 本解像度をサポートしたディスプレイでのお使いになります。お使いのディスプレイによっては正しく表示されない場合があります。
- ※2: 表示可能な解像度では使用になるディスプレイの仕様により異なります。ディスプレイの仕様をご確認ください。最大解像度はグラフィックアクセラレータまたはディスプレイがサポートする最大解像度のいずれかの低い値となります。
- ※3: 本ストレージは複数のパーティションが分割されて出荷されています。お客様が使用可能なHDD領域は、ストレージの空き容量についてをご確認ください。なお、各パーティションのファイルシステムはいずれも、NTFSとなります。
- ※4: 100Mbps/1000BASE-Tの理論上の最高速度であり、実際の通信速度はお使いの機器やネットワーク環境により異なります。必ず1000BASE-Tに対応したHUBケーブルを使用してください。また、1000bpsの速度しかサポートしていないHUBでは、WakeUp On LAN機能はご利用できません。
- ※5: DVI-I、DVI-D、DisplayPort/HDCPに対応。著作権保護された映像を再生する場合は、HDCP対応のデジタルディスプレイをお使いください。
- ※6: メモリのアクセススピードはメモリアスのスピードに準拠します。DDR4-DIMMを採用しています。
- ※7: サポートOSに関する最新の情報は下記ホームページ「<http://www.fmworld.net/biz/fmw/support/os/>」をご覧ください。
- ※8: すべてのUSB機器について動作保証するものではありません。※9: すべてのPCI Expressデバイスについて動作を保障するものではありません。
- ※10: 各モデルの最小構成でOSを起動させた状態での本体のみの測定値です。
- ※11: 本パソコンで選択可能な最大構成を測定。USBポート及びカスタムI/Oで使用しないPCIスロットは空きとする。測定プログラムは当社独自の高負荷試験テストプログラムを使用。
- ※12: アドバント・2.0Aを含んだとなります。
- ※13: エネルギー消費効率とは省エネ法で定める測定方法より測定した消費電力を省エネ法で定める合理理論性能 (単位: キガ演算) で除したものです。カッコ内の数値は省エネルギー基準達成率を示します。ただし、達成率が100%を超えるものは、次のように入力アバウトで表記しています。A: 100%以上200%未満、AA: 200%以上500%未満、AAA: 500%以上。
- ※14: 富士通は本製品で「サポートOS」を動作させるために必要なBIOSおよびドライバを提供しますが、すべての機能を保証するものではありません。
- ※15: 日本語OS。
- ※16: リカバリディスクを標準添付。
- ※17: 非公開です。
- ※18: DMIは、Direct Media Interfaceの略語です。
- ※19: メインメモリ、ブイインストールOSといったパソコンの動作状況によりビデオメモリ容量が変化します。なお、使用できるサンプリングレートは、ソフトウェアによって異なります。
- ※20: 再生時、録音時は最大96kHz/16ビットです。なお、使用できるサンプリングレートは、ソフトウェアによって異なります。
- ※21: WakeUp On LANは出荷時のBIOS設定は「使用しない」となっております。使用時期に別があるため、ご使用の際は、マニュアルを必ずご確認ください。
- ※22: チップセット内蔵のセキュリティ機能 (インテル PTT) を使用することができます。
- ※23: アナログ出力に変換できません。
- ※24: 本体のオーディオ出力 (ヘッドフォン、ラインアウト端子) と自動切替はできません。
- ※25: 最大供給電流: 約2.0A。
- ※26: 入力波数は正弦波のみをサポート。
- ※27: Windows 10 May 2019 Update。
- ※28: 横置時、本体の上に乗けるディスプレイの重量は、13kg以下までとなります。
- ※29: 本体の前部は開放の上、設置の際は本体と周囲の壁の間に10cm以上の隙間をあげ通気孔を塞がないでください。なお、ラックなどに収納する場合前面にドアがないもの及び、背面が塞がれていないものをお使いください。
- ※30: 256GBフラッシュメモリアドレス (SSD) +HDD 500GB搭載モデルのみ。
- ※31: 本製品は、CPUの複合理論性能が1秒につき20万メガ演算以上のため対象外となります。

## ストレージの空き容量について

EFIシステムパーティション: 約1GB、Microsoft予約パーティション: 約128MB使用、Windows RE領域: 約3GB、ストレージ容量より約4.1GBを削いた容量がパーティション3 (Cドライブ) となります。なお、各パーティションのファイルシステムはいずれも、NTFSとなります。(EFIシステムパーティションの区画のみFAT32になります)

EFIシステムパーティション	Microsoft予約パーティション	Cドライブ	Windows RE領域
約1GB	約128MB	空き容量	約3GB

## 光学ドライブ仕様 (ESPRIMO D588/BX)

品名	映出速度	書き込速度
スーパーマルチドライブ (DVD±RDL (二層) 書込対応)	CD-R: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大40倍速、DVD-R: 読出最大16倍速、DVD-R: 読出最大10倍速、DVD-RDL (2層): 読出最大8倍速、DVD-RW: 読出最大8倍速、DVD+R: 読出最大10倍速、DVD+RDL (2層): 読出最大8倍速、DVD+RW: 読出最大8倍速、DVD-RAM※1: 読出最大5倍速	CD-R: 書込最大40倍速、CD-RW: 書込最大10倍速、DVD-R: 書込最大16倍速、DVD-RDL (2層): 書込最大8倍速、DVD-RW: 書込最大6倍速、DVD+RDL (2層): 書込最大8倍速、DVD+RW: 書込最大8倍速、DVD-RAM※1: 書込最大5倍速、書込時/バックアップダンダーエラー防止機能付

●DVDソフトによっては再生できない場合があります。また、ディスクによってはご利用にならない場合もあります。読み出し、書き込み速度はメディアや動作環境によって異なる場合があります。DVD-RAMにはカートリッジから取り出した状態あるいはカートリッジなしで使用ください。●書き込み/書き換え速度は、ドライブの性能です。書き込み/書き換え速度に对应的メディアが必要になりますが、対応メディアは廃棄されています。●Ultra Speed CD-RWディスクはご利用できません。●DVD-R DLは、DVD-R for DL Ver.3.0に準拠したディスクの書き込みに対応しています。ただし、追記には未対応です。追記モードで記録されたDVD-R DLの読み出しは保証しません。※1: UDF形式 (UDF1.02、UDF1.50、UDF2.00、UDF2.01、UDF2.50) でのフォーマットと読み書きが可能です。FAT32形式は、読み書きのみ対応。

●本カタログで使用されている製品の写真は、出荷時のものと一部異なる場合があります。また、仕様は、予告無く変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。●USBメモリを使用する修理作業が発生する場合があります。●各ドライバやBIOS、ファームウェア、添付ソフト等の最新モジュールを以下のダウンロードサイトに提供しております。システム安定稼働、セキュリティリスク低減のため、常に最新モジュールを適用して頂くことを推奨いたします。尚、最新モジュールのダウンロードおよび適用作業は、お客様自身で実施願います。●修理作業をご依頼される場合は有償にて取りります。弊社担当営業もしくは販売店までお問い合わせください。 <ダウンロードサイト>http://www.fmworld.net/biz/fmw/index\_down.html ●本製品は「外国為替及び外国貿易法」に基づく規制物質が含まれています。海外に輸出される場合は、同法に基づく許可が必要となります (ただし、持ち帰りや前提とした個人使用の場合等、不要となる場合があります)。●パソコン本体および周辺機器は日本国内仕様です。海外での保守サービス及び技術サポートは行っておりません。●本製品の補修性能部品 (製品の機能を維持するために必要な部品) の保有期間、製造終了後2年間です。●誤操作や故障により、本パソコンの記憶内容が失われたり、使用できない場合がありますが、これによる損害等の責任は一切負いかねますのであらかじめご了承ください。●電源ポート及びバッテリー等のオプション機能を増設する場合には、まず標準構成のまま起動させた後に接続してください。●周辺機器増設時の電源事項については、法人向けデスクトップPCシステム構成図をご参照ください。●本中のディスク容量は1GB=1000MBに100MBに100MBに100MBに換算されます。1GB=1024×1024×1024Byte換算のものとは、表記上は同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。●Intel、Celeron、Celeron Inside、Intel Insideは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるインテルコーポレーションの商標です。●Microsoft、Windows、Windows o、Office、Office Edge、Internet Explorer、Outlook、Excel、PowerPoint、OneNoteは、米国Microsoft Corporationおよびその関連会社の商標です。●HDMI、High-Definition Multimedia Interface、およびHDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing,LLCの商標または、登録商標です。●Roxio Creatorは、Corel Corporationおよびその関連会社の商標または登録商標です。●McAfee、マカフィーは、米国法人McAfee, Inc.またはその関係会社の米国またはその他の国における登録商標または登録商標です。●WinDVDは、Corel Corporationの商標です。●Bluetoothのワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、富士通株式会社はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。●記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または登録商標です。その他のすべての商標は、それぞれ所有者に帰属します。●Windows 100一語機能には、追加のハードウェアが必要となる場合があります。詳細は <http://windows.microsoft.com/ja/jp/windows/home> をご覧ください。

## ソフトウェア対応表

● インストール済み ▲: 本体に入っているプログラム [Fujitsu-ドライバ/ディスク検索] または、標準添付のドライバ/ディスクをインストールしてください。○: ストレージ内に格納 (未インストール) ■: BIOSからの起動になります。◎: 標準添付のWinDVDディスクよりインストールをしてください。

ESPRIMO D588/BX		
インターネット	Microsoft Edge	●
ユーティリティ	Plugfree NETWORK	▲
	ドライバ/ディスク検索ツール ※1	●
	モデル情報表示ユーティリティ	●
サポート	アップデートナビ ※2	●
	富士通ハードウェア診断ツール	■
	FUJITSU Software パソコン乗換ガイド	▲
セキュリティ	FUJITSU Software Posturshut Premium	●
	マカフィー® リブセーフ™ ※3	▲
	フィルタ for マルチメディア ※3	◇
	ハードディスクデータ消去	■
CD/DVD作成	Roxio Creator LJ ※4	●
マルチメディア	Corel® WinDVD® for Fujitsu ※5	◎

※1: ストレージ内に格納されたドライバ/ディスクを検索したり、ドライバ/アプリケーションをインストールすることができ、※2: 「ドライバ/ディスク」には本アプリケーションは格納されていません。再インストールする場合は、Microsoftストアから各アプリケーションをインストールする必要があります。※3: 無償サポートと無償アップデートの期間は、「マカフィーリブセーフ」使用開始から60日間、「フィルタ for マルチメディア」使用開始から30日間です。※4: パッケージの書き込みには対応しておりません。※5: 添付のWinDVDディスク、もしくは、ストレージ内に格納されたデータをDVD+R DL媒体またはDVD-R DL媒体媒体に書き出しからインストールしてください。CPM再生にはAdministrator権限が必要です。音声トラックがMP3オーディオフォーマットで作成されたDVDは当社製品として扱われません。1GB=1000MBに100MBに100MBに100MBに換算されます。Corel WinDVDはオーディオCDおよびビデオCDの再生には対応していません。

# 株式会社富士通パーソナルズ

◎インターネットで最新の製品情報などをご覧ください。  
富士通製品情報ページ (<http://www.fmworld.net/biz/fmw/>)

## お問合せ、ご用命は下記にお申し付けください。