

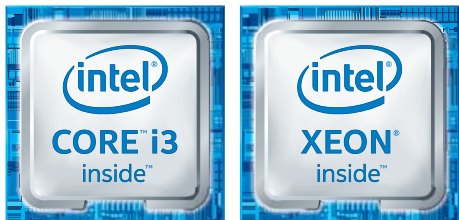
FUJITSU

shaping tomorrow with you
社会とお客様の豊かな未来のために

FUJITSU Desktop ESPRIMO ロングライフシリーズ



24時間止まらないシステムを、安定稼働で支える。



本カタログ掲載装置のご購入に関する相談は、電話でも承ります。
【購入相談窓口】通話料 無料 **0120-959-242** (受付時間：9時～19時)
*システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。
*電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。

富士通 ロングライフ 検索
<http://www.fmworld.net/biz/longlife/>

インテル® Core™ i3プロセッサー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを

2015.12

特長 1 長期供給

N529/FA
J5280FA

長期供給可能な Windows® Embedded Enterprise製品を搭載

最新OS Windows 7 Professional for Embedded Systems with SP1(32bit / 64bit版)、
Windows XP Professional for Embedded Systems with SP3*から選択可能です。

*J5280FAのみ選択可能。



本カタログ掲載装置のご購入に関する相談は、電話でも承ります。
【購入相談窓口】 無料 0120-959-242 (受付時間：9時～19時)
*システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。
*電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。

インテル® Core™ i3プロセッサー Intel Inside® 压倒的なパフォーマンスを

デスクトップ型

ESPRIMO N529/FA

New

耐環境性と拡張性を強化した、高信頼モデル

特長 2 高信頼、安定稼働を支える技術

N529/FA
J5280FA

長寿命

長寿命ハードディスク

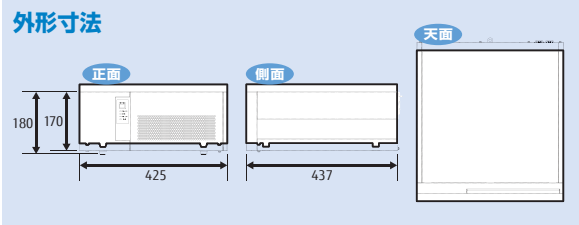
高信頼な24時間連続稼動仕様の2.5インチハードディスクを全モデルで採用。約5年*の長寿命化を実現しました。

*弊社設計値(於 環境温度40℃)

長寿命電源

アルミ電解コンデンサ及び冷却ファンに長寿命品を採用した専用電源を搭載。医療機器電波規格(IEC60601-1-2:2001)*の瞬断規格(60%低下100ms)にも耐え得る設計。電圧・周波数変動、電源ノイズなどにも対応。電源電圧のワイドレンジ対応により、AC100V～120V/200V～240V*をサポートします。

*N529/FAのみ対応です。



■ESPRIMO N529/FA カスタムメイド型名・価格一覧表

	OS	HDD	型名	希望小売価格 (税別)	SupportDesk追加	CPU	メモリ	HDD	ポート追加	ライザーカード追加	リカバリデータディスク
ESPRIMO N529/FA	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(64bit)	シングル	FMVN01011	482,100円	なし SupportDesk/バック Standard24 (ロングライフパソコン用) FMC-SS155A +187,000円	Intel® Core™ i3-6100	4GB 8GB (4GBx2)*1 FMCMEM057 +70,000円	320GB 320GB	なし パラレルポート FMCEXT019 +7,300円	なし RASカード(PC) 機能オプション*2 FMCEXT01D +10,000円	なし リカバリデータ ディスク+ ドライブア スディスク追加 (32bit) FMCRDD00G1 +3,000円
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(32bit)		FMVN01012	482,100円	なし SupportDesk/バック Standard24 (ロングライフパソコン用) FMC-SS255A +401,000円	インテル® Xeon® プロセッサー E3-1225v5 FMCPRC055 +29,400円 インテル® Xeon® プロセッサー E3-1275v5 FMCPRC057 +96,200円	16GB (8GBx2)*1 FMCMEM058 +140,000円 *1:64bit OSのみ	320GB×2 320GB×2	シリアルポート FMCEXT01B +7,300円	*2:RASカード (FMVF-291) 搭載時 手配必須 FMCEXT01B +7,300円	*2:RASカード (FMVF-291) 搭載時 手配必須 FMCRDD00G1 +3,000円
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(64bit)	ミラーディスク	FMVN01013	642,500円	なし SupportDesk/バック Standard24 (ロングライフパソコン用) FMC-SS105A +331,000円	Intel® Core™ i3-6100	4GB 8GB (4GBx2)*1 FMCMEM05A +70,000円	320GB 320GB	なし パラレルポート FMCEXT01A +7,300円	なし RASカード(PC) 機能オプション*2 FMCEXT01E +10,000円	なし リカバリデータ ディスク+ ドライブア スディスク追加 (64bit) FMCRDD00G2 +3,000円
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(32bit)		FMVN01014	642,500円	なし SupportDesk/バック Standard24 (ロングライフパソコン用) FMC-SS205A +548,000円	インテル® Xeon® プロセッサー E3-1225v5 FMCPRC05V +29,400円 インテル® Xeon® プロセッサー E3-1275v5 FMCPRC05W +96,200円	16GB (8GBx2)*1 FMCMEM05B +140,000円 *1:64bit OSのみ	320GB×2 320GB×2	シリアルポート FMCEXT01C +7,300円	*2:RASカード (FMVF-291) 搭載時 手配必須 FMCEXT01C +7,300円	*2:RASカード (FMVF-291) 搭載時 手配必須 FMCRDD00G2 +3,000円
ESPRIMO N529/FA 長期保守対応モデル	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(64bit)	シングル	FMVN01015	621,800円	なし SupportDesk/バック Standard24 (ロングライフパソコン用) FMC-SS105A +331,000円	Intel® Core™ i3-6100	4GB 8GB (4GBx2)*1 FMCMEM05A +70,000円	320GB 320GB	なし パラレルポート FMCEXT01A +7,300円	なし RASカード(PC) 機能オプション*2 FMCEXT01E +10,000円	なし リカバリデータ ディスク+ ドライブア スディスク追加 (64bit) FMCRDD00G2 +3,000円
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(32bit)		FMVN01016	621,800円	なし SupportDesk/バック Standard24 (ロングライフパソコン用) FMC-SS205A +548,000円	インテル® Xeon® プロセッサー E3-1225v5 FMCPRC05V +29,400円 インテル® Xeon® プロセッサー E3-1275v5 FMCPRC05W +96,200円	16GB (8GBx2)*1 FMCMEM05B +140,000円 *1:64bit OSのみ	320GB×2 320GB×2	シリアルポート FMCEXT01C +7,300円	*2:RASカード (FMVF-291) 搭載時 手配必須 FMCEXT01C +7,300円	*2:RASカード (FMVF-291) 搭載時 手配必須 FMCRDD00G2 +3,000円
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(64bit)	ミラーディスク	FMVN01017	864,200円	なし SupportDesk/バック Standard24 (ロングライフパソコン用) FMC-SS105A +331,000円	Intel® Core™ i3-6100	4GB 8GB (4GBx2)*1 FMCMEM05A +70,000円	320GB 320GB	なし パラレルポート FMCEXT01A +7,300円	なし RASカード(PC) 機能オプション*2 FMCEXT01E +10,000円	なし リカバリデータ ディスク+ ドライブア スディスク追加 (64bit) FMCRDD00G2 +3,000円
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(32bit)		FMVN01018	864,200円	なし SupportDesk/バック Standard24 (ロングライフパソコン用) FMC-SS205A +548,000円	インテル® Xeon® プロセッサー E3-1225v5 FMCPRC05V +29,400円 インテル® Xeon® プロセッサー E3-1275v5 FMCPRC05W +96,200円	16GB (8GBx2)*1 FMCMEM05B +140,000円 *1:64bit OSのみ	320GB×2 320GB×2	シリアルポート FMCEXT01C +7,300円	*2:RASカード (FMVF-291) 搭載時 手配必須 FMCEXT01C +7,300円	*2:RASカード (FMVF-291) 搭載時 手配必須 FMCRDD00G2 +3,000円

※月額お支払い型サービス「SupportDesk Standard」もご用意しています。 ※スーパーマルチが標準で内蔵されています。USBスクロールマウス(光学式)が標準添付されています。

強力な冷却ファン

過酷な環境(高温、連続運転)下で使用されることを前提に、強力・長寿命ファンを採用。強力な空冷ファンで筐体内温度を抑える設計により、長時間連続運転と長寿命化を実現しました。

高信頼

メインメモリは高信頼なECCメモリを搭載

Windows 7(64bit)の場合最大32GBまで増設可能です。

ECC(Error Checking Correction)の略)メモリに発生したエラーを自動的に訂正する機能。Windows 7/Windows XP 32bit OSの場合、最大4GBまで搭載可能。ただし、OSで使用可能な領域は、約3.7GBとなります。

*J5280FAは、最大8GBまで増設可能。

ミラーリングにも対応

データの保護やシステムの安定稼働を実現するミラーディスクモデルを用意。OSに依存せずに動作するハードウェアRAID機能(RAID1、ホットスワップ対応)により、不安定要素となる特別なデバイスドライバを使用しない高信頼なRAIDシステムが構築可能です。装置添付のソフトウェアと合わせて、迅速なトラブル対応も可能。活性保守に対応し、メンテナンス時にも安心です。



*写真はN529/FAです。

お客様のニーズに応じて選べる充実のサポートメニュー

N529/FA | J5280FA

標準保証(1年間引取修理)を、カスタムメイドにより長期間(5年・10年)の保守・サポート期間に拡張することができます。当日訪問修理に加え、年に1度の定期点検などの予防保守を行うことにより、長期に渡る安定稼働を実現します。

*本メニューは、日本国内専用です。海外での保守は行っておりません。OSおよび、ソフトウェアのサポートは対象外です。

製品保証		型名	1年目	2~5年目	6年目	7年目	8年目	9年目	10年目
SupportDeskパック Standard24 (ロングライフパソコン用) 5年	HDD モデル	N529/FA	FMC-SS155A 187,000円						
		J5280FA	FMC-SS155 187,000円	当日訪問修理、 予防保守(定期点検) 24時間365日対応			保守サポートなし		
	ミラーディスク モデル	N529/FA	FMC-SS255A 401,000円						
		J5280FA	FMC-SS255 401,000円						
SupportDeskパック Standard24 (ロングライフパソコン用) 10年	HDD モデル	N529/FA	FMC-SS105A 331,000円						
		J5280FA	FMC-SS105 331,000円	当日訪問修理、 予防保守(定期点検・有寿命部品の予防交換) 24時間365日対応					
	ミラーディスク モデル	N529/FA	FMC-SS205A 548,000円						
		J5280FA	FMC-SS205 548,000円						

特長 3 長期保守

N529/FA
J5280FA

最長10年間のハードウェア保守対応

高信頼のハードウェアと運用・保守サービス「SupportDesk」契約を組み合わせることにより、長期に渡るシステムの安定稼働を実現します。「SupportDesk」のサービス内容に関する詳細は富士通ホームページ「製品サポート」のコーナーをご覧ください。
<http://jp.fujitsu.com/solutions/support/sdk/>

省スペース型

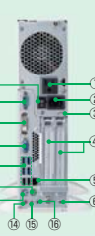
ESPRIMO J5280FA

コンパクトな筐体に、高信頼機能を搭載

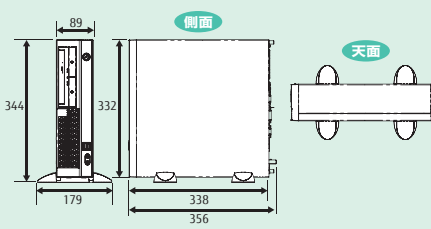


端子情報

- ① アウトレット
- ② インバート
- ③ セキュリティ施錠金具
- ④ 拡張カードスロット
- ⑤ LANコネクター
- ⑥ 盗難防止用ロック取り付け穴
- ⑦ メインスイッチ
- ⑧ シリアルコネクター
- ⑨ デジタルディスプレイコネクター
- ⑩ アナログディスプレイコネクター
- ⑪ USBコネクター
- ⑫ マウスコネクター
- ⑬ キーボードコネクター
- ⑭ マイク端子
- ⑮ ラインアウト端子
- ⑯ ラインイン端子
- ⑰ ⑱
- ⑲ ⑳
- ⑳ ⑳



外形寸法



■ ESPRIMO J5280FA カスタムメイド型名・価格一覧表

	OS	HDD	型名	希望小売価格 (税別)	SupportDesk追加	CPU Core™	メモリ	HDD	CD/DVD
ESPRIMO J5280FA	Windows® XP Professional for Embedded (SP3) 正規版*1	シングル	FMVJ7CA1FA	388,000円	なし	インテル® Core™ i3-3220	2GB	250GB	スーパーマルチ
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(64bit)		FMVJ7CA4FA	388,000円	SupportDeskパック Standard24 (ロングライフパソコン用) 5年				
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(32bit)		FMVJ7CA3FA	388,000円	FMC-SS155 +187,000円				
	Windows® XP Professional for Embedded (SP3) 正規版*1	ミラーディスク	FMVJ7CB1FA	588,000円	なし	インテル® Core™ i3-3220	250GB×2		
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(64bit)		FMVJ7CB4FA	588,000円	SupportDeskパック Standard24 (ロングライフパソコン用) 5年				
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(32bit)		FMVJ7CB3FA	588,000円	FMC-SS255 +401,000円				
ESPRIMO J5280FA [長期保守対応 モデル]	Windows® XP Professional for Embedded (SP3) 正規版*1	シングル	FMVJ7CC1FA	525,000円	なし	インテル® Core™ i3-3220	2GB	250GB	スーパーマルチ
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(64bit)		FMVJ7CC4FA	525,000円	SupportDeskパック Standard24 (ロングライフパソコン用) 10年				
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(32bit)		FMVJ7CC3FA	525,000円	FMC-SS105 +331,000円				
	Windows® XP Professional for Embedded (SP3) 正規版*1	ミラーディスク	FMVJ7CD1FA	800,000円	なし	インテル® Core™ i3-3220	2GB	250GB×2	
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(64bit)		FMVJ7CD4FA	800,000円	SupportDeskパック Standard24 (ロングライフパソコン用) 10年				
	Windows 7 Professional for Embedded (SP1)(32bit)		FMVJ7CD3FA	800,000円	FMC-SS205 +548,000円				

*月額お支払い型サービス「SupportDesk Standard」もご用意しています。 *1:Windows® XP Professional for Embedded (SP3) 正規版のマイクロソフト社のサポートは、2014年4月8日で終了しています。

■仕様一覧*1*9

モデル名	ESPRIMO NS59/FA						ESPRIMO JS520FA		
プリインストールOS	Windows® 7 Professional for Embedded Systems with SP1						Windows® 7 Professional for Embedded Systems with SP1 Windows® XP Professional for Embedded Systems with SP3 ¹⁴		
CPU	インテル® Xeon® プロセッサー-D175v5 (3.60GHz) インテル® Xeon® プロセッサー-E1225v5 (3.30GHz) インテル® Core™ i3-6100 (3.70GHz) インテル® Xeon® プロセッサー-E1275v5 (3.60GHz) インテル® Xeon® プロセッサー-E1225v5 (3.30GHz) インテル® Core™ i3-6100 (3.70GHz)						インテル® Core™ i3-2220 (3.30GHz)		
キャッシュメモリ(CPU内蔵)	3次 8MB 8MB 3MB 8MB 8MB 3MB						3MB		
チップセット	インテル® C236 Chipset 8Gt/s(DMI) ¹⁵ /2133MHz						インテル® C216 Chipset 5Gt/s(DMI) ¹⁶ /1333MHz		
システムバス／メモリバス	標準 4GB(4Gb×1)(DDR4 SDRAM-DIMM/PC4-17000)ECC						2GB(2Gb×1)(DDR3 SDRAM-DIMM/PC3-12800)ECC		
メイメントリ ¹²	標準 拡張メモリスロット(空き) 4(3)						4(3)		
最大容量	Windows 7(32bit):4GB ¹⁷ , Windows 7(64bit):32GB						Windows 7(32bit)/Windows XP:4GB ¹⁸ , Windows 7(64bit):8GB		
内蔵HDD(フロントアクセス対応)	2.5インチ320GB 2.5インチ320GB×2						2.5インチ250GB 2.5インチ250GB×2		
(CD/DVD)ドライブ	スーパーマルチ						スーパーマルチ		
表示機能	Intel® HD Graphics P530(CPU内蔵)						CPU内蔵		
解像度／発色数	(標準構成時)800×600, 1024×768, 1280×1024, 1440×900, 1600×900, 1600×1200, 1680×1050, 1920×1080, 1920×1200 ¹⁹ /1677万色						(標準構成時)800×600, 1024×768, 1280×1024, 1440×900, 1600×900, 1600×1200, 1680×1050, 1920×1080, 1920×1200 ¹⁹ /1677万色 ²⁰		
オーディオ機能	チップセット内蔵+High Definition Audio コードレス、ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI 再生機能[OS標準]						チップセット内蔵+High Definition Audio コードレス、ステレオPCM同時録音再生機能、MIDI 再生機能[OS標準]		
LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠, Wakeup on LAN対応						1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠, Wakeup on LAN対応		
インターフェース	ディスプレイ デジタルディスプレイ(DVI-D準拠)24インチ, DisplayPort(音声出力対応) ²¹ シリアル RS-232C D-SUB(オス)9pin×1(16550A互換) パラレル 標準なし/カスタム構成時(セロトロクス準拠)EPP/EPP2/ECP/ECP2/IEEE488/IEEE488 ²² (16550A互換) キーボード／マウス PS/2タイプミニDIN(メス)ビン×2(キーボード専用×1,マウス専用×1) USB ²³ USB 2.0準拠4×(フロント×2,リア×2), USB 3.0準拠6×(フロント×2,リア×4) LAN 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T, RJ45×1 COM-RAS 本体シリアルポート接続用:D-SUB(オス)9pin×1 基本RAS接続用:D-SUB(メス)9pin×1 オーディオ マイク端子(フロント×1,リア×1), ヘッドホン端子(フロント×1), ラインイン(リア×1), ラインアウト(リア×1)						DVI-D準拠×1,ミニ-D-Sub 5ビン×1 RS-232C D-SUB(オス)9pin×1(16550A互換) — PS/2タイプミニDIN(メス)ビン×2(キーボード専用×1,マウス専用×1) USB2.0準拠4×(フロント×2,リア×2), USB3.0準拠6×(リア×4) ²⁴ 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T, RJ45×1 — — マイク端子(フロント×1,リア×1), ヘッドホン端子(フロント×1), ラインイン(リア×1), ラインアウト(リア×1)		
拡張スロット(空き)	カードサイズ PCI Express x16/10×1 PCI Express x4×1[1]×1 ²⁵ PCI Express x1×2[2] ²⁶ カスタムメイド(パラレルポート/シリアルポート追加)を選択時はスロットを1本占有します。						PCI(32bit/33MHz(176mm×107mm))×2[2]		
RAS機能	あり 標準 基本RAS機能 ²⁷ オプション RASカード(FMFV-291)						あり ソフトウェアRAS機能(お手入れナビ) ²⁸ —		
キーボード	別売オプション 別売オプション						別売オプション 別売オプション		
マウス	USB光学式 2ボタンスクロールマウス						—		
電源	入力電圧 ²⁹ ／周波数 AC100V～120V/200V～240V,+10%,-15%, 50/60Hz ±2%,-4%, 入力波形は正弦波のみサポート 入力コンセント 平行2Pアース付き						AC100V～120V+10%,-15%, 50/60Hz ±2%,-4%, 入力波形は正弦波のみサポート 平行2Pアース付き		
消費電力 ³⁰	Windows 7 64bit 32bit 約20W 約20W Windows XP — — —						約20W 約20W 約21W 約55W 約55W 約51W		
最大構成での消費電力	Windows 7 64bit 32bit 約92W 約92W Windows XP — —						約55W 約55W 約51W		
定格電流／最大消費電力(本体のみ) ³¹	2.1A／約189W						6.1A／約503W(約278W)		
電磁妨害規格	VCCI Class B						VCCI Class B		
外形寸法(W×D×H)	425×437×180mm						89×338×332mm(縦横7), 179×338×344mm(縦横用ワット装着時), 横置可 ³²		
質量	約15kg						HDDモデル ³³ :6.5kg, ミラーディスクモード ³⁴ :約6.8kg		

■環境仕様

設置環境		入力電圧 ⁽¹⁾ AC100V~120V / 200V~240V ⁽¹⁾ +10%~-15%
動作温度	5°C~40°C	周波数 50 / 60Hz +2%~-4%
動作湿度	20~80%RH	波形歪 20%以下
許容塵埃 ⁽¹⁵⁾	0.3mg / m ³ 以下 (JEITA IT-1004準拠)	許容雜音 1.3KVP ² 半峰值5μs以下
許容振動 ⁽¹⁶⁾	0.5G以下 (16.7HzXYZ各30分)	絶縁耐圧 AC1.5KV以下
腐食性ガス	無きこと	漏洩電流 3.5mA以下
電磁妨害波規格	VCCIクラスB	瞬時停電 10ms以下

*本仕様は標準構成です。**2-拡張RAMとユーリーを増設する場合には、専用の拡張RAMとユーリーを使用ください。***4GBメモリを搭載した場合、PCI(デバイス)等のメモリアドレス領域を確保するために、ご利用可能なメモリの値は約3.37GB(W7(32bit)、XPの場合)になります。
 *4:デジタル(DVI-D)ディスプレイをDisplayPortに接続する場合は、DP-DVI変換ケーブル(FMV-ADP03)が必要です。
 *5:すべてのOSは対応周辺機器について動作保証するものではありません。
 *6:標準構成でOSを起動させた测定値です。
 *7:使用する機器構成によっては変動します。
 *8:RS-232C接続オプション追加を選択した場合、PCI Express×1の空きスロットは[1]となります。
 *9:本製品は省エネ法の対象外です。
 *10:カスタムマドメバ(パラレルポート/シリアルポート追加)を選択時は「ストロボ」を本占有します。
 *11:200W~240Wは、NS529Fの対応です。
 *12:[本]基盤に添付されている電源ケーブルは100V用です。200Vでご使用の場合は別途200V用電源ケーブルをご用意ください。
 *13:Windows® XPではUSB3.0で使用できません。
 *14:Windows® XPではUSB3.0で使用できません。
 *15:NS529Fの内蔵光、光学ドライブ未使用時。
 *16:Windows® XPではUSB3.0で使用できません。
 *17:筐体上に付けるディスプレイの質感は13kgまではなります。
 *18:基本版RS機能では、内部温度異常検出、ファン回転停止検出、外部部器温度異常検出、リレー出力(アーム出力をサポートしています)。
 *19:ソフトウェアRS機能(お手入れメモリ)では、内部温度異常検出、ファン回転停止検出をサポートしています。
 *20:DMIHは、Direct Media Interfaceの略語です。
 *21:表示可能な解像度は、ディスプレイ装置の仕様により異なります。詳細情報につきましてはシステム構成構成でご確認をお願いします。
 *22:アナログRGB出力での最大サポート解像度は1920x1200ドット、60Hz(CVT RB)となります。

■商標について

●Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Core Inside、Intel vPro、vPro Inside、Celeron、Celeron Inside、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Ultrabookは、アメリカ合衆国および／またはその他の国におけるIntel Corporationの商標です。 ●Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationおよびその関連会社の商標です。 ●その他の名称については、一般に各開発メーカーの商標または登録商標です。

商品ご理解のために(ご購入前に必ずお読みください)

■カタログについてのご注意

更新されることもあります。また、部機能制限された場合はあります。●ブレンズモード 添付ソリューションのバッテリーのフル機能をこれまで代用しているものがあります。また、マーカーなどの記載については、一部汎用的な表現を使用している場合があります。

■商品のご使用について

■ 配送料について

⚠ 安全に関するご注意 ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。 水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

▲**安全に関するご注意** 本製品に搭載されているCD/DVDドライブはレーザーを使用しています。 [クラス1レーザ製品] 表示された正しい電源・電圧でお使いください。



本カタログ掲載装置のご購入に関する相談は、電話でも承ります。
[購入相談窓口] 携帯料 無料 0120-959-242 (受付時間：9時～19時)
*システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。
*電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。



※富士通製パソコンにおけるJ-Mossグリーンマーク製品の詳細情報は、
<http://www.fmworld.net/biz/longlife/jmoss.html>をご覧ください。

インテル® Core™ i3プロセッサー

Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを

富士通株式会社

◎インターネットで最新の製品情報などをご覧いただけます。

富士通製品情報ページ

(<http://www.fmworld.net/biz/longlife/>)

■このカタログは、2015年12月現在のものです。改良のため予告なしに仕様・デザイン等を変更することがあります。■印刷の都合によりカタログの商品写真と実物では色彩が異なる場合があります。■このカタログは、FSC®森林認証紙、植物油インキ、有害な廃液を出さない水なし印刷方式を採用しています。■本カタログに記載の本体及び周辺機器は日本国内仕様です。当社では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のでご注意ください。また、お客様の責任において海外に持ち出される場合は、輸出許可証が必要となる場合がありますのでご注意ください。