

# FUJITSU PC ESPRIMO FUJITSU PC LIFEBOOK

法人向けバリューシリーズ



2013.10



# Windows® XP、Office2003のサポートがまもなく終了します

サポート終了日:2014年4月9日(日本時間)

詳しくは右記のホームページをご覧ください http://www.fmworld.net/biz/shift pc/

#### バリューシリーズは、面倒なパソコンのリプレースをサポートいたします。

#### 「パソコン下取りキャンペーン」実施中! 本カタログ掲載商品には申込書を同梱しています。

本カタログ掲載パソコンをご購入いただいたお客様の 古いパソコンやタブレットを下取りします。

#### <キャンペーン期間>2014年4月1日まで※下記キャンペーン概要参照

- ☆キャンペーン期間中はサービス費用が無料 (引取運送費及びデータ消去費用等)
- ☆富士通以外のメーカー製品でもOK
- ☆下取りだからリサイクル料金が不要 ☆データ消去証明書付で安心



★本キャンペーンは、提携会社(デジタルリコース株式会社)が実施するサービスです。 (デジタルリユース株式会社とお客様間での直接取引となります)

◎2014年4月1日までに本パソコンをご購入いただいたお客様(2014年9月30日申込締切/機器引取は2014年9月30日入庫完了必須) 《適用条件》

◎2007年以降発表のパソコン(メーカー問わず、自作不可)※ 《下取り対象機器》

・デスクトップパソコン(液晶ディスプレイ必須) ・ノートブックパソコン(ACアダプタ必須) ・タブレット端末(ACアダプタ必須)

◎メモリ、HDDの抜き取り等の改造がなく、正常に動作するもの

◎自社資産として所有されているもの(リース後の処分譲渡を受けたものも含む)

※1:2006年以前の機器が混在する場合も一部条件が異なりますがご相談の上、対応いたします。

★添付ソフト「パソコン乗換ガイド」を使って移行できるデータや設定の種類につきましては、ソフトのヘルブを ご参照ください。

添付ソフトの「パソコン乗換ガイド」を使って、

新しいパソコンへ簡単に移行できます。

☆今までお使いになっていた古いパソコンのデータや設定を、新しい

☆パソコン乗換ガイドを使うと、移行するデータや設定の一覧を画面

で確認しながら、必要なものだけを選択でき、ミスなく簡単に短時

パソコンに簡単な操作で移行できるツールです。

間で移行することができます。

古いパソコン

#### ESPRIMO

#### コンパクト型デスクトップ





**ESPRIMO D551/GX** Windows 8 Pro搭載

新しいパソコン

P.3

#### LIEEBOOK

#### ワイド画面ノ-



Windows 8.1 Pro搭載

国際エネルギースター プログラム対応

P.4



Windows 8.1 Pro搭載

国際エネルギースター プログラム対応

P.5



Windows 8 Pro搭載

国際エネルギースター プログラム対応

P.5



14.0型ワイド

12.1型ワイド



Windows 8 Pro搭載

国際エネルギースター プログラム対応

※アプリやデバイスは国により異なります。

# ESPRIMO D583/HX

# 高性能CPUを採用。

## コンパクト・高性能・高信頼性と拡張性を追求したモデル。

#### コンパクト型デスクトップ





Windows 8.1 Pro (64bit)

Windows® 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 8.1 Pro からのダウングレード)

撮新の第4世代インテル® Core™プロセッサー・ファミリーを搭載 USB3.0対応

USB3.0インターフェースを標準搭載。USB3.0に対応した周辺機器の間で高速 なデータ転送(最大5Gbps)が可能です。

#### 大容量ハードディスク500GB

#### **ESPRIMO**

	OS	СРИ			
プレインスト・ Windows 8.1 Pro	(64bit) *1 Windo		能搭載 OS onal (32bit) SP1 )ダウングレード) *2	インテル® Core™ i7-4770 インテル® Core™ i5-4570	
メモリ	光学ドライブ	HDD	LAN	USB	PCI
2GB(2GB×1) 4GB(4GB×1)	DVD-ROM(厚型) スーパーマルチ(厚型)	500GB	1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T	(USB3.0) 前面×2 背面×2	PCI×2

- : 1: Windows 8.1 Pro (64bit) 用リカバリティスクをDVD-ROMで標準添付しております。 2: Windows 8.1 Pro (64bit) 、Windows\* 7 Professional (SP1) (32bit/64bit) 用リカバリティスクをDVD-ROMで標準添付しております。

#### PS/2マウス(光学式)標準添付

#### PCIカードスロット

PCIカードスロットを2つ搭載。お客様の資産を有効活用できます。

#### マルチモニタ機能

ディスプレイインターフェースを標準で2ポート搭載。マルチモニタ環境を 気軽に構築できます。2台のディスプレイに同一のデスクトップを同時に 表示する「クローン機能」や2台のディスプレイで一つのデスクトップを表示 する「マルチモニタ機能」がご利用になれます。

※標準:アナログ×1、DVI-D×1(アナログ出力に変換できません)。

#### ||セキュリティへの配慮

USB等の各種ポートの使用を制限し、情報漏えい を防ぐソフト「Portshutter Premium」を標準添付。※詳細はP.4をご覧ください。

#### ■安心の「Support Deskパック Lite 5年当日訪問修理」付きモデルを選択可

#### ESPRIMO D583/HX構成一覧表 ★印の型名は、他の製品よりも短納期でお届け可能な「短納期モデル」です。

※価格はオープン価格です。

	プリインストールOS	その他適用可能搭載OS	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ	キーボード、マウス	Office*3	保証	型名
1	Windows 8.1 Pro (64bit) *1		インテル® Core™ i7-4770					-		FMVD0702EP
2	Windows 8.1 Pro (64bit) *1		(3.40GHz)	4GB		1		Personal 2013	1	FMVD0702FP
3	Windows 8.1 Pro (64bit) *1	_		(4GB×1)				-		FMVD0702GP★
4	Windows 8.1 Pro (64bit) *1		インテル® Core™ i5-4570					Personal 2013	]	FMVD0702HP★
(5)	Windows 8.1 Pro (64bit) *1		(3.20GHz)	2GB				-	1年引取 - 修理	FMVD0702JP
6	Windows 8.1 Pro (64bit) *1			(2GB×1)				Personal 2013	] 194	FMVD0702KP
7	Windows 8.1 Pro (64bit) *1							-		FMVD0702LP★
8	Windows 8.1 Pro (64bit) *1		( = 100 mus 1==0					Personal 2013	] [	FMVD0702MP★
9	Windows 8.1 Pro (64bit) *1		インテル® Core™i7-4770 (3,40GHz)				日本語	Home&Business 2013		FMVD0702NP★
10	Windows 8.1 Pro (64bit) *1		(5.1001.2)			スーパーマルチ (厚型)	キーボード	-	Support DeskパックLite	FMVD0702PP
11	Windows 8.1 Pro (64bit) *1			4GB	500GB	V3 <u>1</u>	(109A+-) PS/2	Personal 2013	5年当日訪問修理	FMVD0702RP
12	Windows 8.1 Pro (64bit) *1			(4GBx1)			マウス	-	1年引取	FMVD0702SP★
13	Windows 8.1 Pro (64bit) *1	Windows® 7					(光学式)	Personal 2013		FMVD0702TP★
14	Windows 8.1 Pro (64bit) *1	Professional (32bit) SP1 (Windows 8.1 Pro						Home&Business 2013	19-1	FMVD0702VP★
15	Windows 8.1 Pro (64bit) *1	からのダウングレード)*2						-	Support Desk/ パックLite	FMVD0702WP
16	Windows 8.1 Pro (64bit) *1		インテル® Core™ i5-4570					Personal 2013	5年当日訪問修理	FMVD0702XP
17	Windows 8.1 Pro (64bit) *1		(3.20GHz)					-		FMVD0702YP★
18	Windows 8.1 Pro (64bit) *1			260				Personal 2013	4 fee 7 l Tipe	FMVD07030P★
19	Windows 8.1 Pro (64bit) *1			2GB (2GBx1)				Home&Business 2013	1年引取 修理	FMVD07031P★
20	Windows 8.1 Pro (64bit) *1			(200,11)		DVD-ROM		-	194	FMVD07032P★
21	Windows 8.1 Pro (64bit) *1					(厚型)*4		Personal 2013		FMVD07033P★

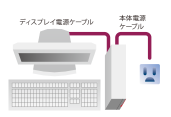
※サポートOSのドライバーズディスクを格納しています。ドライバーズディスクをで使用する際は、DVD-R媒体に書き出してからで使用してください。
※1: Windows 8.1 Pro(64bit)用リカバリディスクをDVD-ROMで標準添付しております。※2: Windows 8.1 Pro(64bit)、Windows\*7 Professional(SP1)(32bit/64bit)用リカバリディスクをDVD-ROMで標準添付しております。
※3: [Personal 2013] : Microsoft® Office Personal 2013、[Home and Business 2013] : Microsoft® Office Home and Business 2013 \*4: ドライバーズディスク(HDD内に格納)の作成には書き出し可能な光学ドライブが必要です。

#### ユーザビリティ

#### 電源連動式サービスコンセント

D583/HX D551/GX

パソコン本体の電源をONにすると、 同時にディスプレイの電源もONになる 電源連動式サービスコンセントを採用。 本体電源OFF時と本体省電力時にディス プレイへの電源供給がストップ。ディス プレイの消し忘れを防ぎます。また、 ディスプレイの電源を本体より供給で きるため、ケーブル混線を防ぎます。



ディスプレイの電源をONにすると、同時に パソコン本体の電源もONになる電源連動 機能を搭載。これにより、パソコン本体を床 上に置いた時、机上のディスプレイの電源を 入れるだけでパソコン本体の電源もONに なるのでより楽な体勢で電源を入れることが 可能です。また、机上をより広く使え、快適な オフィスワークを実現します。

PC-ディスプレイ電源連動機能

※本機能を標準装備しているディスプレイは、 VL-244SSW、VL-195SELです。



D583/HX

# ESPRIMO D551/GX

## コンパクト・高性能・高信頼性で、 快適なパフォーマンスを実現。



# Windows 8 Pro (64bit)

Windows® 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 8 Pro からのダウングレード)

#### ▋省スペース筐体を実現

幅89mm×奥行338mm×高さ332mmのコンパクトな省スペース筐体で、 オフィスのスペースを有効活用できます。

#### **ESPRIMO**

	OS					CPU	
プリインストールOS Windows 8 Pro (64bit) *1 Windows 7 Professiona (Windows 8 Pro からのダウ				bit) SP1		° Core™i3-3240 ( Celeron® G1610	
メモリ	光学	ドライブ	HDD	LAN		USB2.0	PCI
2GB(2GB×1) 4GB(4GB×1)	DVD-ROM (厚型) スーパーマルチ (厚型)		500GB	1000BA 100BA 10BA	SE-TX/	前面×2 背面×4	なし

- \*1: Windows 8 Pro (64bit) 用リカバリディスクをDVD-ROMで標準添付しております。 \*2: Windows 8 Pro (64bit), Windows\*7 Professional (SP1) (32bit/64bit) 用リカバリディスクをDVD-ROMで標準添付しております。

## 大容量ハードディスク500GB

PS/2マウス(光学式)標準添付

#### マルチモニタ機能

ディスプレイインターフェースを標準で2ポート搭載。マルチモニタ環境を気軽に構築できます。 2台のディスプレイに同一のデスクトップを同時に表示する

「クローン機能」や2台のディスプレイで一つのデスクトップ を表示する「マルチモニタ機能」がご利用になれます。 ※標準:アナログ×1、DVI-D×1(アナログ出力に変換できません)。



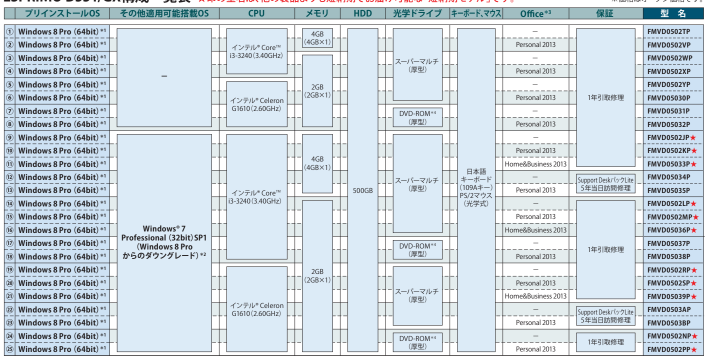
#### セキュリティへの配慮

USB等の各種ポートの使用を制限し、情報漏えいを防ぐソフト「Portshutter Premium」を標準添付。※詳細はP.4をご覧ください。

#### 安心の「Support Deskパック Lite 5年当日訪問修理」付きモデルを選択可

ESPRIMO D551/GX構成一覧表 ★印の型名は、他の製品よりも短納期でお届け可能な「短納期モデル」です

※価格はオープン価格です。



- ※サポートOSのドライバーズディスクを格納しています。ドライバーズディスクをで使用する際は、DVD-R媒体に書き出してからで使用してください。
  \*1:Windows 8 Pro (64bit) 用リカバリディスクをDVD-ROMで標準添付しております。\*2:Windows 8 Pro (64bit)、Windows\*7 Professional (SP1) (32bit/64bit) 用リカバリディスクをDVD-ROMで標準添付しております。
  \*3: [Personal 2013]: Microsoft® Office Personal 2013、[Home and Business 2013]: Microsoft® Office Home and Business 2013 \*4:ドライバーズディスク (HDD内に格納) の作成には書き出し可能な光学ドライブが必要です。

#### スプレイ(別売)

#### 見やすさと使いやすさにこだわった、ビジネスユースに最適な富士通のディスプレイ。



17型 SXGA (1280×1024ドット) カラー液晶ディスプレイ VL-17BSX

表示色 コントラスト 視野角 スイーベル チルト角 上下160° 左右 各90 1677万色 1000:1 220cd/m<sup>2</sup> 上20° 左右170° 壁掛け・アーム 明るさセンサー オートブライト 装着可 (エコモード) (エコモード) エコ機能 エコパネル 高速応答

◎明るさセンサー+オートブライトコントロール

●周囲の明るさと画面の表示内容によって画面の明るさを調整。





●商品の詳細については右記のURLをご覧ください。 ▶http://www.fmworld.net/biz/fmv/product/hard/ac002.html

# LIFEBOOK A574/HX

## 優れたコストパフォーマンスを実現した スタンダードモデル。

#### A4ワイドスタンダード



## Windows 8.1 Pro (64bit)

Windows® 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 8.1 Pro からのダウングレード)

■15.6型ワイド(1366×768ドット)液晶の採用

大容量ハードディスク500GB

| セキュリティへの配慮

USB等の各種ポートの使用を制限し、情報漏えいを防ぐソフト

「Portshutter Premium」を標準添付。※詳細は下記をご覧ください。

#### テンキー付キーボード標準搭載 **|**(アイソレーションキーボード)

従来モデルと同様、キーピッチ約18.4mm を確保しながらテンキーを装備。





#### LIFEBOOK

		OS			C	PU		
	プリインストールOS Windows 8.1 Pro (64bit) *1 Windows 8.1 Pro からのダウングレード)							
メモリ	光学	ドライブ	HDD		USB	液晶		
2GB(2GB×1) 4GB(4GB×1)		D-ROM、 パーマルチ	500GB		B3.0) (USB2.0)  面×2 右側面×2	15.6型HD (1366×768)		

- \*: Windows 8.1 Pro (64bit)用リカバリディスクをDVD-ROMで標準添付しております。 \*2 Windows 8.1 Pro (64bit)、Windows\* 7 Professional (SP1) (32bit/64bit)用リカバリディスクをDVD-ROMで標準添付しております。 \*/ケッテリーは持起色です。一般的1300~5000の方放電で寿金となります。(温泉条件や使用環境によって異なります。)



国際エネルギースタープログラムに適合 ※詳細はP.7をご覧ください。

USBマウス(光学式)標準添付



無線LAN、Bluetooth® ワイヤレステクノロジーを標準搭載 ♡Bluetooth

安心の「Support Deskパック Lite 5年当日訪問修理」付きモデルを選択可

#### 海外修理対応 詳細は6ページ

お客様が海外滞在中に本モデルが故障した場合、滞在先の国でもハード ウェアの修理サービスを受けることが可能です。

#### LIFEBOOK A574/HX構成一覧表 ★印の型名は、他の製品よりも短納期でお届け可能な「短納期モデル」です。

※価格はオープン価格です。

プリインスト	ールOS	その他適用可能搭載OS	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ	マウス	無線LAN	Office*3	保証	型名
① Windows 8.1 Pro			ー インテル®Core™	4GB(4GB×1)				<u> </u>			FMVA05017P★
② Windows 8.1 Pro		1	i5-4300M			+	-	0	Personal 2013	_	FMVA05018P★
Windows 8.1 Pro Windows 8.1 Pro			- (2.60GHz)	2GB(2GB×1)					Personal 2013		FMVA05015P FMVA05016P
Windows 8.1 Pro     Windows 8.1 Pro					-	スーパー	+ +		Personal 2013	- +	FMVA05016P
6 Windows 8.1 Pro			インテル® Core™	4GB(4GB×1)				<del></del> ŏ	Personal 2013	1年引取修理	FMVA0500KF ★
7 Windows 8.1 Pro		1	i3-4000M(2,40GHz)	200 (200 - 4)			1	Ö	-	1 1 31 30 3	FMVA0500NP*
8 Windows 8.1 Pro				2GB(2GB×1)				0	Personal 2013	-1	FMVA0500PP*
Windows 8.1 Pro								0			FMVA0501EP★
10 Windows 8.1 Pro				4GB				0	Personal 2013		FMVA0501FP★
11 Windows 8.1 Pro				(4GB×1)		マルチ			Home&Business 2013		FMVA0501GP★
Windows 8.1 Pro			インテル®Core™	+-			- I.			Support DeskパックLite 5年当日訪問修理	FMVA0501HP
® Windows 8.1 Pro		-	i5-4300M				USB	0	Personal 2013	3年当日前10万5年	FMVA0501JP FMVA0501CP
Windows 8.1 Pro Windows 8.1 Pro		-	(2.60GHz)	+-	500GB	DVD-ROM*4	マウス・	+	Personal 2013		FMVA0501CP FMVA0501DP
® Windows 8.1 Pro		-	+	2GB			(光学式)	0	— Fersonal 2013		FMVA0501DF
® Windows 8.1 Pro		Windows® 7		(2GB×1)			- I-	<del></del>	Personal 2013		FMVA0501AP*
® Windows 8.1 Pro		Professional (32bit) SP1	†-	†- <u>-</u>			1 1		Home&Business 2013	1年引取修理 -	FMVA0501BP*
19 Windows 8.1 Pro	(64bit)*1	(Windows 8.1 Pro				スーパー		0	-		FMVA05010P★
Windows 8.1 Pro	(64bit)*1	からのダウングレード)*2		4GB		□[] マルチ []		0	Personal 2013		FMVA05011P★
(2) Windows 8.1 Pro				(4GB×1)				0	Home&Business 2013		FMVA05012P★
Windows 8.1 Pro			インテル® Core™	+			- I.			Support DeskパックLite 5年当日訪問修理	FMVA05013P
3 Windows 8.1 Pro		-	i3-4000M				-	0	Personal 2013	3年3日前1019年	FMVA05014P
Windows 8.1 Pro Windows 8.1 Pro			(2.40GHz)	+-	-	スーパー			Personal 2013		FMVA0500TP  FMVA0500VP
® Windows 8.1 Pro		-	-	- 2GB	-	マルチ		· <del> </del>	Home&Business 2013	1年引取修理	FMVA0500VP*
② Windows 8.1 Pro		-		(2GB×1)				0	—	一十つは以珍珪	FMVA0500WP
® Windows 8.1 Pro		+		<del> -</del>		DVD-ROM*4		tŏ	Personal 2013		FMVA0500XP
		フクな牧姉! アハキオ ドニ	ノバ ブディフタナズ体	m+7 8%/+ DVC	D## /L/- #	ナール アいころは	TI フノギ・	F1.			

※サポートOSのドライバーズディスクを格納しています。ドライバーズディスクをで使用する際は、DVD-R媒体に書き出してからで使用してください。 \*1:Windows 8.1 Pro(64bit)用リカバリディスクをDVD-ROMで標準添付しております。\*2:Windows 8.1 Pro(64bit)、Windows® 7 Professional(SP1)(32bit/64bit)用リカバリディスクをDVD-ROMで標準添付しております。 \*3: [Personal 2013]:Microsoft® Office Personal 2013、[Home and Business 2013]:Microsoft® Office Home and Business 2013 \*4:ドライバーズディスク(HDD内に格納)の作成には書き出し可能な光学ドライブが必要です。

#### セキュリティ

ESPRIMO LIFEBOOK

#### OPortshutter Premium

WPortsnutter Premium
USB、CD/DVD、シリアル、パラレル、LANなどの各ポートの使用を制限するソフトです。USBは機器でとに有効(無効)読み取り許可の設定が可能です。LANは接続ネットワークを判別し、許可するネットワークが設定可能です。業務上必要な機器接続やネットワーク接続を許可しつつ、セキュリティ上問題のある機器やネットワークを制限できます。
\*Portshutter Premiumを使用する場合、下記の制限事項がありますのでご注意ください。
・各ボートを無効化した場合、それらに接続されるオプション製品が利用できなくなります。オプション製品の接続されるポートについては、システム構成図にてご確認ください。・CD/DVDのご読み取りを許可する1設定はWindows・標準でき込み機能およびDVD-ROM、スーパーマルチドライブを選択した際に続けされるディンタフトウェアデクノコシーズのホームページ(http://jp.fujitsu.com/group/fs/プンで確認しただけます。・Windows\* がProfessionalは表対成です。

ムベージ (http://jp.fujitsu.com/gi	oup/fst/)でご確認いただけます。	•Windows® XP Professiona	alは非対応です。
USB	PCカード	その他のホ	<sup>3</sup> −ト
個別の機器毎に有効	/無効の設定が可能	ポート毎に有効/無効	の設定が可能
-USB USB		3	2
会社支給のUSB機器 私物のUSB機器	会社支給のPCカード 私物のPCカード	シリアル/パラレル	CD/DVD

HDDに直接パスワード設定し、起動時に照合します。パスワードが一致しないと一切読み書き不可能になるため、HDDの盗難による情報漏えいや不正使用を防止します。

#### ◎盗難防止用ロック取り付け穴

ワイヤーロック(別売)の取り付け穴を装備。パソコン本体の盗難を防ぎます。

※ワイヤーロック/盗難防止用品は盗難の危険を軽減するものであり、盗難の防止を保証するものではありません。

◎ハードディスクデータ消去ツール
OSのデータ削除やフォーマットだけでは、ハードディスク上のデータは完全に消去できるわけではありません。そこで、パソコンの廃棄や譲渡の際に記録されたデータの流出を防ぐために、データ消去ツールを標準添付しております。米国国防総省(DoD)規格準拠(3回書込)、NATO 規格準拠(7回書込)に対応し、再利用を防ぎます。

データ消去をご希望の場合は「データ消去サービス」(有償)をご利用いただけます。

サービス内容に関する詳細は、ホームページをご覧ください

データ消去サービス http://fenics.fujitsu.com/outsourcingservice/lcm/h\_elimination/

# LIFEBOOK A553/HX

## 使いやすさにもこだわったスタンダードモデル。

#### A4ワイドスタンダード



Windows 8.1 Pro (64bit)

Windows® 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 8.1 Pro からのダウングレード) 15.6型ワイド(1366×768ドット)液晶の採用

大容量ハードディスク500GB

#### LIFEBOOK

	OS			CPU					
	プリインストールOS その他適用可能搭載OS その他適用可能搭載OS Windows 8.1 Pro (64bit)*1 Windows* 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 8.1 Pro からのダウングレード)*2								
メモリ	メモリ 光学ドライブ HDD USB 2.0								
2GB(2GB×1)	DVD-ROM、スーパーマルチ	500GB	左側面×2、右側面×2	15.6型HD(1366×768)					
*2: Windows 8.1 Pro (64	ibit) 用リカパリディスクをDVD-ROM ibit) 、Windows* 7 Professional(SP1) す。一般的に300~500回の充放電で剥	32bit/64bit)用リ	カバリディスクをDVD-ROM7						

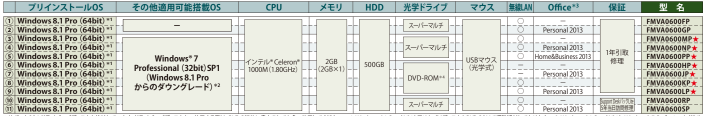
インターフェース - マイク・ラインイン兼用端子 盗難防止用 一 光学ドライブ ロック取り付け穴 アナログディスプレイ・ コネクタ ヘッドホン・ ラインアウト兼用端子 左側面 DC-IN - LAN 右側面 USB2.0 IISR2 0 -

**【国際エネルギースタープログラムに適合** ※詳細はP.7をご覧ください。 ┃USBマウス(光学式)標準添付

■無線LAN、Bluetooth® ワイヤレステクノロジーを搭載可能 🖁 Bluetooth ▋テンキー付キーボード標準搭載(アイソレーションキーボード)、USBマウス(光学式)標準添付 ┃安心の「Support Deskパック Lite 5年当日訪問修理」付きモデルを選択可 海外修理対応 詳細は6ページ

LIFEBOOK A553/HX構成一覧表 ★印の型名は、他の製品よりも短納期でお届け可能な「短納期モデル」です

※価格はオープン価格です。



※サポートOSのドライバーズディスクを格納しています。ドライバーズディスクをご使用する際は、DVD-R媒体に書き出してからご使用してください。\*\* 1: Windows 8.1 Pro(64bit)用リカバリディスクをDVD-ROMで標準添付しております。\*\* 2: Windows 8.1 Pro(64bit)、Windows \*\* 7 Professional(SP1(32bit/64bit)用リカバリディスクをDVD-ROMで標準添付しております。\*\* 3: [Personal 2013] : Microsoft\* Office Personal 2013 [.Home and Business 2013] \*\* 4: ドライバーズディスク (HDD内)に格納 の作成には書き出し可能な光学ドライブが必要です。

# LIFEBOOK U772/GX

優れたセキュリティ機能を搭載した 超薄型・軽量モデル。



#### 14.0型ウルトラスリム・モバイル



Windows 8 Pro (64bit)

Windows® 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 8 Pro からのダウングレード)

#### 極薄ボディと堅牢性を両立

○最遠部9.0mmの極遠ボディでモバイル性を極限まで追求。さらに天板・底面にマグネシウム合金を使用し、堅牢性 を強化。薄型筐体にもかかわらず天板全面加圧試験「約200kgf」をクリアし、安心したモバイル利用が可能です。

#### ┃極薄ボディを実現

最薄部9.0mm、最厚部15.6mmの超薄型筐体を実現。

#### 大容量のHDDとSSDの高速起動/処理を両立

HDDによる大容量データ保存の特長を活かしながら高速処理用SSDの採用により、高速起動/処理も可能にします。 さらに、Intel® Rapid Start Technologyを採用し、消費電力を抑えながら、省電力状態からの高速なレジュームが可能です。

#### | 充実の拡張性

- ... インターフェースを拡張できるポートリプリケータ\*を接続可能。\*ォフションムです。
- ■添付のLAN変換コネクタを使用してLANケーブルを接続可能。
- HDMI標準搭載 (VGA変換ケーブルはオプション品です。)



#### LIFEBOOK

		OS		CPU
プリインストール Windows 8 Pro (64		その他適用可 ofessional (32bit) SP1(Win	能搭載OS ndows 8 Pro からのダウングレード)*2	インテル® Core™ i5-3437U (1.90GHz)
薄さ・軽さ	駆動時間	光学ドライブ	セキュリティ	液晶
9.0mm 約1.45kg	約9.6時間*3	なし	セキュリティチップ/指紋センサー	14.0型HD(1366×768)

- \*1: Windows 8 Pro (64bit) 用リカバリディスクとドライバーズディスクをDVD-ROMで標準添付しております。 \*2: Windows 8 Pro (64bit), Windows\* 7 Professional (SP1) (32bit/64bit)用リカバリディスクとドライバーズディスクをDVD-ROMで標準添付しております。
- ez-minuws orto iceuti, winuws / riciesionia isr/1/22ulovelui, サソハソテスクでアストースティスクをUnitwik (報告的して8 4. Vivifovus 8 pro (64bit) 四場合。 ・バッテリーは海柱品です。一般的に200~500回の充放電で寿命となります。(温度条件や使用環境によって異なります。)お客様自身でツットリー支援なるととかできない仕様になっているため、バッテリーラ金の際にはSupponDesk 保守サービスプラス「予防保守(バッテリーラをご利用くださせ)。詳細は富士連製品情報ページ (http://p.fujitu.com/solutions/supponSd/maintenance/btu\_waterproofing/)をごをご利用くださせ、詳細は富士連製品情報ページ (http://p.fujitu.com/solutions/supponSd/maintenance/btu\_waterproofing/)をご



#### 軽量スリムなスティック型ACアダプターを採用

質量約200g(ACケーブル除く)、体積約113ccの細長くスリムなACアダプターを 採用。カバンに入れやすく、パソコンと一緒に持ち歩いても負担になりません。

#### **ユーザビリティへの配慮** ※詳細はP.2をご覧ください。

- ■電源OFF時の待機電力を限りなくゼロに近づけるECO Sleep対応 ACアダプタ選択可能。
- キートップを文字のかすれが起きにくいレーザー刻印で印字。
- ●バッテリー情報の表示や消耗状態が計測可能なバッテリーユーティリティ搭載。全容量 の80%で充電をストップすることにより、電池寿命を約1.5倍に延ばすことが可能です。 ※動作環境・使用方法により変動します。「80%充電モード」有効時のバッテリー駆動時間は無効時の約8割になります。

インテル® vPro™テクノロジー標準対応



国際エネルギースタープログラムに適合 ※詳細はP.7をご覧ください。

USB3.0ポート×2、USB2.0ポート×1搭載

▋海外修理対応 詳細は6ページ ┃

LIFEBOOK U772/GX構成一覧表 ★印の型名は、他の製品よりも短納期でお届け可能な「短納期モデル」です。

※価格はオープン価格です。

	OS	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ*3	マウス	無線LAN	Office	保証	型名
1	Windows 8 Pro (64bit) *1	インテル® Core™ i5-3437U —	4GB	320GB	+-1	-	0	-	1年引取	FMVXNJ4T3Z
2	Windows®7 Professional (32bit) SP1 (Windows 8 Pro からのダウングレード) *2	(1.90GHz)	(4GB×1)	32000	- /IC -	-	0	-	修理	FMVXNE4T3Z★

\*1: Windows 8 Pro (64bit) 用リカバリディスクとドライバーズ

\*1: Windows 8 Pro (64bit)用リカハリティスクとドライハース ディスクをDVD-ROMで標準添付しております。 \*2: Windows 8 Pro (64bit)、Windows® 7 Professional (SP1) (32bit/64bit)用リカバリディスクとドライバーズディスクを DVD-ROMで標準添付しております。

\*3: 外付けの光学ドライブを別途手配してください。

# LIFEBOOK P772/GX

#### 携帯性と信頼性を追求したコンパクトモバイル。

#### 12.1型ワイドコンパクトスリム・モバイル



## Windows 8 Pro (64bit)

Windows® 7 Professional (32bit) SP1 (Windows 8 Pro からのダウングレード)

#### 長時間駆動と堅牢ボディを兼ね備えたモバイル端末の決定版

◎最大約5.1時間\*の長時間駆動を実現し、天板への約200kgf全面加圧試験をクリアするなど 堅牢性も追求したモデルです。\*Windows® 7 Professional (32bit)の場合

#### |軽量スリムなスティック型ACアダプターを採用

質量約200g(ACケーブル除く)、体積約113ccの細長くスリムなACアダプターを 採用。カバンに入れやすく、パソコンと一緒に持ち歩いても負担になりません。

#### ExpressCardスロット標準搭載

#### フルフラット筐体

薄さ約29.9mmのフルフラット筐体により、鞄に入れた際でもかさばらず、 携帯性がアップします。

#### LIFEBOOK

	OS			CPU
プリインスト Windows 8 Pro		その他適用可能搭載O I (32bit) SP1(Windows 8 Pro		ンテル® Core™ 840M (2.70GHz)
メモリ	メモリ 光学ドライブ(モバイルマルチベイ構造)		USB	液晶
2GB (2GB×1)	なし	セキュリティチップ セキュリティボタン	(USB3.0) (USB2 左側面×2 右側面	12.1型WXGA 1280×800

- 。 \* I: Windows 8 Pro(64bit)用リカバリディスクとドライバーズディスクをDVD-ROMで標準添付しております。 \* 2: Windows 8 Pro(64bit)、Windows\* 7 Professional (SP1) (32bit/64bit)用リカバリディスクとドライバーズディスクをDVD-ROMで標準添付しております。
- ~ Z. Windows 7 Professional (32bit)の場合。 ◆バッテリーは消耗品です。一般的に300~500回の充放電で寿命となります。(温度条件や使用環境によって異なります。)



#### 最大約5.1時間\*の長時間駆動

\*Windows® 7 Professional (32bit)の場合。

**■国際エネルギースタープログラムに適合** ※詳細はP.7をご覧ください。 ┃ IEEE 802.11n準拠、IEEE 802.11a/b/g準拠の無線LANを標準搭載 | ジェスチャー機能対応フラットポイント、スクロールパッド装備 フラットポイントの操作で画面の拡大縮小、スクロールパッドで画面のスク ロールを手軽に行うことができます。

海外修理対応 詳細は下記をご覧ください

#### LIFEBOOK P772/GX構成一覧表 ★印の型名は、他の製品よりも短納期でお届け可能な「短納期モデル」です。

※価格はオープン価格です

●:インストール済み

	OS	CPU	メモリ	HDD	光学ドライブ*3	マウス	無線LAN	Office	保証	型名
(1	Windows 8 Pro (64bit) *1	インテル® Core™ - i5-3340M -	2GB	320GB -	t-1	-	0	-	1年引取	FMVXNJ3Q3Z
(2	Windows® 7 Professional (32bit)SP1(Windows 8 Pro からのダウングレード)*2	(2.70GHz)	(2GB×1)	320GB	なし	-	0	-	修理	FMVXNE3Q3Z★

\*1: Windows 8 Pro (64bit)用リカバリディスクとドライバーズディスクをDVD-ROMで標準添付しております。\*2: Windows 8 Pro (64bit)、Windows® 7 Professional (SP1) (32bit/64bit)用リカバリディスクとドライバーズディスクをDVD-ROMで標準添付しております。\*3: 専用の内蔵光学ドライブまたは外付け光学ドライブを別途手配してください。

ソフト名称

Microsoft Office Personal 2013

Microsoft Office Home&Business 2013

#### アプリケーション [ESPRIMO/LIFEBOOK]

#### ▶主なインストール/添付ソフトウェア

	適応機種	ESPF	RIMO		LIFE	воок	
ソフト名称		D583/HX	D551/GX	A574/HX	A553/HX	U772/GX	P772/G>
IntenetExplorer	Windows® Internet Explorer®11*4	•	-	•	•	_	_
	Windows® Internet Explorer®10	●*8	•*9	●*8	●*8	•*9	●*9
	Windows® Internet Explorer®9*8	-	•	-	-	•	•
	Skype*8	•	•	•	•	•	•
メール	WindowsLive®メール*8	•	•	•	•	•	•
ユーティリティ	EasyBackup2	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
	ゆったり設定2*8	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
	PlugfreeNETWORK	_	_	•	•	•	•
	FujitsuDisplayManager	_	-	•	•	•	•
	Shock Sensor Utility*3	_	_	_	_	•	•
	SystemwalkerDesktopPatrolLite	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
	F-Launcher	<b>▲</b> *4*9	<b>▲</b> *9	<b>▲</b> *4*9	<b>▲</b> *4*9	<b>▲</b> *9	▲*9
ハード設定	IndicatorUtility*8		-	•	•	•	•
	ワンタッチボタン設定	_	_	•	•	•	•
ビューア	Adobe® Reader®*6*8	•	•	•	•	•	•
ビューア サポート	UpdateAdvisolr(本体装置)	•	•	•	•	•	•
	富士通ハードウェア診断ツール						
	サポートナビ	•	•	•	•	•	•
	パソコン乗換ガイド	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	•
セキュリティ	PortshutterPremium	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	•
	セキュリティボタン	_	_	_	-	-	•
	マカフィー®マルチアクセス・インターネットセキュリティ*5	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$
	i-フィルター®6.0*5	♦	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$
	ハードディスクデータ消去						
電源管理	省電力ユーティリティ	_	_	•	•	•	•
	バッテリーユーティリティ	-	-	•	•	•	•
	ディスプレイの電源を切る	•	•	•	•	•	•
	パソコン節電設定	_	_	•	•	•	•
	ピークシフト設定	_	_	•	•	•	•
	電源オフUSB充電ユーティリティ	_	-	_	-	•	_
CD/DVD作成	RoxioCreatorLJ*1*2	•	•	•	•	•	•
DVD再生	Corel® WinDVD® for FUJITSU*7	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	_	_
マルチメディア	Windows Media® Player 12					•	

- 凡例: ●: インストール済み。 ▲: HDD内に格動はされたデータをDVD-R媒体に書き出してからインストールをしてください。 ◇: HDDに格動(未インストール)。 ■: トラブル解決ナビからの起動となります。

#### ▶選択可能なアプリケーション

- 適応機種 ESPRIMO LIFEBOOK D583/HX D551/GX A574/HX A553/HX Microsoft Word 2013 Microsoft Excel® 2013 Microsoft Outlook® 2013 Microsoft Word 2013 Microsoft Excel® 2013 Microsoft Outlook® 2013 Microsoft PowerPoint® 2013

表計算

表計算

プレゼンテーション

デジタルノートソフトウェア Microsoft OneNote® 2013

- ### Fジタル/ートソフトウェア Microsoft OneNote\* 2013 ●

  \*\*1: 再セットアップ用のリカバリイメージをCD-RまたはDVD-R媒体に書き込む際に必要なため、光学ドライブなし/DVD-ROM搭載モデルにもプレインストールされます。媒体へ書き込むには別途、オブションのスーパーマルチドライブが必要になります。
  \*\*2: パケットライトの書き込みには対応しておりません。

  \*\*3: 全ての状況に対してハードディスタの破損防止やデータ保護を保証するものではありません。

  \*\*4: Windows 8.1 Proの場合。

  \*\*5: 無償サポートと無償アップデートの期間は、本ソフトウェア使用開始から90日間です。

  \*\*6: フリーソフトのため、サポートは行っておりません。

  \*6: フリーソフトのため、サポートは行っておりません。

  \*7: CPRM電柱にはAdministrato権権収が必要です。音声トラックがMPEGオーディオフォーマットで作成されたDVDを当社製PCにパンドルされた「WinDVD」で再生すると音声が出ません。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。

  \*8: Windows\*7 Professional正規版 SP1適用済みの場合。

  \*9: Windows\*8 Proの場合。

#### 海外でのノートパソコンの修理について

富士通ノートパソコンでは、世界中に展開する富士通グループ企業を拠点とした修理サービスを提供 しています。お客様が海外滞在中に、万一富士通ノート/シコンが故障した場合、滞在先の目でもハードウェアの修理サービスを受けることができます。このサービスは、保証書に記載している保証期間に 関わらず、本体の出荷日から1年間は無料で修理を行います。2年目以降も有料にて修理を承ります。本 サービスをで利用いただける国・地域、サービス内容やご利用方法の詳細については、富士通製品情報ページ「FMWORLD.NET」の「海外でのノートパソコンの修理について」をご覧ください。

※本サービスは、お客様の責任のもとで対象機種を一時的に海外(ただし対象地域に限る)に持ち出される場合に修理サービスをご提供するものであり、対象地域における動作保証をするものではございません。

http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/globalrepair/

など、環境保全に関する取り組みを約束する制度です。

#### 環境と人どちらにもやさしい。それが富士通がお届けするエコ・デザインです。

富士通グループは、ITサービス業界で初めて「エコ・ファースト企業」として認定されました。



富士通グループは 換球温暖化防止を推進しま

「エコ・ファースト制度」は、業界のトップランナー企業の環境保全に関する行動をさらに促進するため、企業が環境大臣に対し、地球温暖化対策

**YJ-Moss**グリーンマーク

ESPRIMO LIFEBOOK 583/HX | D551/GX | A574/HX | A553/HX | U772/GX | P772/GX ❤省エネ法(目標年度2011年度) 省エネ法の2011年度までに達成しなければならない目 標基準値を達成した製品です。製品でとのエネルギー 消費効率は、P9~10「本体仕様一覧」をご覧ください。 電力 ϒ国際エネルギースタープログラム対応 当社は、国際エネルギースタープログラムの参 加事業者として太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2009年7月発 効の現行基準を満たしていると判断します。 **Y**グリーン購入法への対応 2001年4月から施行のグリーン購入法 (国等による環境 物品等の調達の推進等に関する法律) に基づく調達の 2013年度基本方針(判断の基準)に適合した製品です。 **Y**グリーン購入ガイドライン グリーン購入を促進するグリーン購入ネットワー ク(GPN)の購入ガイドラインに基づく「エコ商品 ねっと」に製品環境データを提供しています。 ★エコレールマークの取得 ESPRIMOは、環境にやさしい鉄道貨物輸送に積 極的に取り組む商品であることを表示する「エコ レールマーク商品」の認定を取得しています。 **PC**グリーンラベル 本製品はPC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(Ver.12) を満たしています。詳細はWebサイトhttp://www.pc3r.jp をご覧ください 富士通の適合製品、基準及び環境性能レーティングの詳細は、 富士通ホームページ「PCグリーンラベル制度」適合製品 http://jp.fujitsu.com/about/csr/ec o/products/productinfo/pcgl/ 境ラベル をご覧下さい。 \*エコマーク (公財)日本環境協会が制定した、パソコンの環境配 慮に関する第三者認証ラベルを取得しています。\* 定番号は、ESPRIMO本体:第11119004号。 ★グリーン製品の提供 当社の厳しい環境評価基準(省資源化、リサイクル設計、化学物質含 有/使用規制、省エネルギー、環境情報の提供など)をクリアした地球 環境に配慮した、「グリーン製品」として提供しています。(1998年より) Green Policy Innovation グリーン製品

J-Mossグリーンマークは、JIS C 0950:2008に規定される特定化学物質(鉛・ 六価クロム・水銀・カドミウム・PBB(ポリ臭化ビフェニル)・PBDE(ポリ臭化ジ フェニルエーテル)の6物質)の含有マークの表示が必要ない製品に表示で きるマークです。カタログ掲載のESPRIMOシリーズ、LIFEBOOKシリーズ、ディ スプレイは、全機種J-Mossグリーンマークに対応しています。J-Mossの詳細 は、http://home.jeita.or.jp/eps/epsJmoss.html をご参照ください。 \*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、 G http://www.fmworld.net/biz/fmv/jmoss/ をご覧ください。 YRoHS指令 電気・電子機器に含まれる特定化学物質〈鉛、六価クロム、 の 水銀、カドミウム、PBB(ポリ臭化ビフェニル)、PBDE(ポリ 臭化ジフェニルエーテル)の6物質〉の使用を制限する欧 州の規定である「RoHS指令」に全機種対応しています。 Yハロゲンフリー樹脂 燃焼時にダイオキシンを発生させないハロゲン フリー樹脂を製品のボディに採用。 YVOC(揮発性有機化合物)への取り組み 本製品は、JEITA「PCに関するVOC放散速度指針 値」の基準に適合した製品です。詳細は (http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail. cgi?n=30&ca=14)をご覧ください。 ϒ再生プラスチック 資源の有効利用のため、製品のボディの一部に 再牛プラスチックを使用。 貝荷の低減 ★無塗装プラスチック筐体 VOC削減とリサイクルのためプラスチック管体の無途装を採用。 ☆ 植物油インキ使用包装箱 梱包する段ボールの印刷に環境負荷の少ない 植物油インキを使用。 Yマニュアルの電子化 紙資源の節約のため、マニュアルの電子化を推進。下記 のWebページにてマニュアルデータをご提供しています http://www.fmworld.net/biz/fmv/support/fmvmanual/ の ☆回収・リサイクル 当社では法人のお客様から排出されるパソコンを回収・リサ イクル (有償) し、資源の有効活用に積極的に取り組んでいま す。詳細は、当社ホームページ「IT製品の処分・リサイクル」 (http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/products/recycle/ recycleindex.html) をご覧ください。

\*1:本製品は、CPUの複合理論性能が一秒につき20万メガ演算以上のため対象外となります。

PCグリーンラベル制度への各製品ごとの登録情報や、富士通の環境についての取り組みの詳細は、 富士通ホームページ「環境活動」をご覧ください。(http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/)

環境へのこだわり

設計から、回収まで ライフサイクルを通して環境保全に取り組んでいます。



#### <ISO14001>

富士通グループは富士通本体およびすべての国内 グループ会社、ならびに、海外グループ会社の主要 な生産拠点において、環境マネジメントシステム ISO14001の認証を取得しています。



#### 情報技術機器の安全規格、電波規格について

情報技術機器の安全規格(IEC60950-1) LIFEBOOKのみ対応 電波規格(VCCI) 全機種対応

当社は、環境にやさしい鉄道貨物輸送に積極的に取り組む企業であることを 表示する「エコレールマーク取組企業」の認定を取得しています。



#### 信頼と高品質の製品

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。



MADE IN

APAN

## Windows 8.1 Pro

#### Windows 8.1のポイント

Windows 8.1は、従来のWindows資産と高い互換性をもち、タッチ操作に最適化され、クラウド接続によりいつでもどこでも同じ環境を利用できるWindows 8の利便性 をさらに進化させたバージョンです。Windows 8.1は、次世代のPC、タブレット、その他のデバイスに対して最高のエクスペリエンスを提供します。

#### ●生産性の向上

1つのスクリーンに複数のアプリを並べて作業したり、1つのアプリを分割して 作業したりできます。従来、切り替えに時間がかかっていたこともWindows 8.1 ではアプリを切り替えることなく集中して作業できます。



Start Tip搭載



◆ 複数アプリの表示

Internet Explorer 11

#### Windows 7までのスタートボタンを踏襲したStart Tipが 搭載されました。これにより、スタート画面とデスクトップ 画面の往来がより簡単になりました。

また、Start Tipから表示することができるメニューから、 シャットダウン操作を行うこともできます。

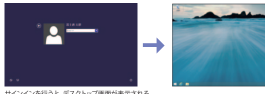


#### セキュリティの向上

Windows 8.1はデバイスの暗号化、指紋を使った生体認証などセキュリティ新機 能が用意されており、Windows 7やWindows 8に比べてセキュリティが堅固に なっています。

#### 起動してすぐにデスクトップ画面を表示

これまでのデスクトップ画面は、スタート画面を経由しなければ表示することが できませんでしたが、Windows 8.1では起動後すぐにデスクトップを表示するこ とが可能になりました。これにより、デスクトップをメインに利用する大半の ユーザーは起動後、すぐに作業にとりかかることができます。また、アプリを終 了したときに、デスクトップ画面に移動することもできます。



サインインを行うと、デスクトップ画面が表示される。

#### オプション

### 主要オプション一覧

		適応機種 ESPRIMO LIFEBOOK						希望 小売価格		
品 名	型名					воок			備考	
		D583/HX	D551/GX	A574/HX	A553/HX	U772/GX P772/GX		(税別)	um G	
温ディスプレイ										
夜晶ディスプレイ-24.1ワイド	VL-244SSW	•	•	-	I -	-	-	92,400円	24.1型ワイドTFTカラーLCD(LEDバックライト)、ステレオスピーカー内蔵、PC- ディスプレイ電源連動機能	
DISPLAY P24W-6 LED	VL-P24W-6	•	•	-	-	_	-	108,000円	24.1型ワイドFTFカラーLCD(LEDバックライト)、ステレオスピーカー内蔵、ハイト/ローテート対応、IPSバネ	
DISPLAY P23T-6 LED	VL-P23T-6	•	•	-	_	_	_	78,000円	23型ワイドTFTカラーLCD(LEDバックライト)、IPSパネル、Dモード搭載*10。	
DISPLAY E22T-7 LED	VL-E22T-7	•	•	-	_	-	-	65,000円	21.5型ワイドTFTカラーLCD(LEDバックライト)、ステレオスピーカー内蔵。	
カメラ付液晶ディスプレイ-20ワイド	VL-200SRWR	•	•	-	-	-	-	61,300円	カメラ内蔵、20型ワイドTFTカラーLCD(LEDバックライト)、Sense YOU Technology Biz設定対	
夜晶ディスプレイ-20ワイド	VL-200SSWR	•	•	•	•	•	•	49,300円	20型ワイドTFTカラーLCD(LEDバックライト)、ステレオスピーカー内蔵。	
夜晶ディスプレイ-19	VL-195SEL	•	•	•	•	•	•	53,300円	19型TFTカラーLCD(LEDバックライト)、IPSパネル、PC-ディスプレイ電源連動機能 <sup>※6</sup> 。	
夜晶ディスプレイ-19	VL-195SSL	•	•	-	-	-	-	56,300円	19型TFTカラーLCD(LEDバックライト)、ステレオスピーカー内蔵、IPSパネル。	
タッチパネル内蔵液晶ディスプレイ-17	VL-17ASTLR	•	•	-	_	_	_	76,200円	タッチパネル内蔵、17型TFTカラーLCD、ステレオスピーカー内蔵。	
夜晶ディスプレイ-17	VL-17BSS	•	•	-	_	_	_	43,200円	17型TFTカラーLCD、明るさセンサー(エコモード)、ステレオスピーカー内蔵。	
液晶ディスプレイ-17	VL-17BSE	•	•	•	•	•	•	40,200円	17型TFTカラーLCD、明るさセンサー(エコモード)。	
呆護パネル付液晶ディスプレイ-17	VL-17BSSP	•	•	-	_	_	I	46,200円	保護パネル付17型TFTカラーLCD、明るさセンサー(エコモード)、ステレオスピーカー内蔵	
Cアダプタ										
CO Sleep対応ACアダプタ	FMV-AC330	-	-	×	×	●**1	●**1	12,600円	ゼロワットACアダプタ。質量約375g(ACケーブル含む)。電源OFFや休止状態に、 パッテリーの充電が完了するとACアダプタの動作を停止させ消費電力を低減します。	
ACアダプタ(ポートリプリケータ用)	FMV-AC325A	-	-	×	×	●#2	●**2	8,800円	標準ACアダプタ同等品、Pシリーズ、Uシリーズでは専用ポートリプリケータに添付される ものと同等品。質量約375g (ACケーブル含む)。	
ACアダプタ	FMV-AC332A	-	-	•	•	×	×	8,800円	標準ACアダプタ同等品。質量約295g(ACケーブル含む)。	
ACアダプタ	FMV-AC327	-	-	×	×	•	•	8,800円	標準ACアダプタ同等品。質量約255g(ACケーブル含む)。	
バッテリーチャージャ	FMV-NCA8	-	-	×	×	×	●#3	8,800円	バッテリー充電器。	
		•								
内蔵バッテリパック	FMVNBP229A	_	_	•	×	×	×	10,500円	標準バッテリー同等品。24Wh、リチウムイオン。	
内蔵バッテリパック(L)	FMVNBP235	_	_	•	×	×	×	13,200円	大容量バッテリー。72Wh、リチウムイオン。	
内蔵バッテリパック	FMVNBP229	_	_	×	•	×	×	10,500円	標準バッテリー同等品。24Wh、リチウムイオン。	
内蔵バッテリパック(L)	FMVNBP228	-	-	×	•	×	×	13,200円	大容量バッテリー。72Wh。リチウムイオン。	
内蔵バッテリパック	FMVNBP201	×	×	×	×	×	•	10,500円	標準バッテリー同等品。31Wh、リチウムイオン。急速充電対応品。	
内蔵バッテリパック(L)	FMVNBP210	×	×	×	×	×	•	13,200円	大容量バッテリー。72Wh、リチウムイオン。急速充電対応品。	
付け補助記憶装置	•		-							
スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM54	•	•	•	•	● 864	•	29,800円	ボータブルタイプスーパーマルチドライプユニット。USB2 0接続.詳細は、富士通製品情報へ (http://www.fmworld.net/biz/fmv/product/hard/dvd/fmv-nsm54.html) をご覧ください	
蔵ベイユニット										
内蔵スーパーマルチドライブユニット	FMVNSM34	×	×	×	×	×	•	44,100円	CPRM対応。詳細仕様はLIFEBOOKカタログ47ページを参照ください。	
張機器										
ポートリプリケータ	FMV-NPR33	×	×	×	×	•	×	15,700円	[外部ディスプレイ、DVI-D、DisplayPort、LAN、USB×4]装備。	
ポートリプリケータ	FMV-NPR30	×	×	×	×	×	●#5	12,600円	[外部ディスプレイ、DVI-D、DisplayPort、LAN、USB×4、eSATA端子]装備。	
AN変換コネクタ	FMV-NCC2	×	×	×	×	•	×	4,200円	本体のLANコネクタをRJ-45に変換します。	
VGA変換ケーブル	FMV-NCBL6	×	×	×	×	•	×	4.200円	本体のHDMI出力端子を外部ディスプレイ(アナログRGBミニD-SUB15ピン)に変換しまる	

- ※1:ポートリプリケータご使用時はポートリプリケータに添付のACアダプタをご使用ください。

- ※1・ホートリプリケータに使用時はホートリプリケータに添引のACアダプタをご使用ください。 ※2・ボートリプリケータ使用時のみ必要となります(ボートリプリケータに標準添付)。 ※3・スーパーマルチドライブユニットの専用ACアダプタを接続した状態でご使用ください。また、スーパーマルチドライブユニットに添付のWinDVDは動作対象外です。 ※5・ボートリプリケータご使用時はボートリプリケータに添付のACアダプタをご使用ください。 ※6:ESPRIMO D583/HXとの組み合わせでのみ、ご利用になれます。

## ESPRIMO 本体仕様一覧表 赤字で記した箇所は選択可能です。

		D58:	3/HX	D551/GX		
プリインストールOS		Windows 8.	1 Pro*23*32	Windows 8 Pro **15 **23		
その他適用可能搭載OS		Windows® 7 Professional SP1 (Window	vs 8.1 Pro からのダウングレード) **20**30	Windows® 7 Professional SP1 (Windows 8 Pro からのダウングレード) ※20※31		
		インテル® Core™i7-4770 プロセッサー	インテル® Core™ i5-4570 プロセッサー	インテル® Core™ i3-3240 プロセッサー	インテル® Celeron® プロセッサー G1610	
	クロック周波数	3.40GHz	3.20GHz	3.40GHz	2.60GHz	
CPU	インテル・ターボ・ブースト・テクノロジー対応最大周波数	3.90GHz	3.60GHz	_	_	
	コア数/スレット数	4/8	4/4	2/4	2/2	
	ハイパー・スレッディング・テクノロジ	0	_	0	_	
	キャッシュメモリ (CPU内蔵) 2次/3次	256KB×4/8MB	256KB×4/6MB	256KB×2/3MB	256KB×2/2MB	
チップセット		インテル® E	85 Express	インテル® H61 Express		
ンステムバスクロック	システムバス/メモリバス	5GT/s (DMI) *	<sup>24</sup> /1600MHz	5GT/s (DMI) **24/1600MHz 5GT/s (DMI) **24/1333MHz		
メインメモリ	標準/最大	標準2GBまたは4GB <sup>*26</sup> /最大16GB <sup>*13</sup> (PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM CL11)	標準2GBまたは4GB**26/最大16GB**13 (PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM CL11)	標準2GBまたは4GB/最大8GB <sup>※13</sup> (PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM CL11)	標準2GB/最大8GB <sup>*13</sup> (PC3-12800 DDR3 SDRAM DIMM CL11) **33	
	拡張メモリスロット[空き]	標準2GB時:4[3]、	標準4GB時:4[3]	標準2GB時:2[1]	、標準4GB時:2[1]	
	グラフィックスアクセラレータ	Intel® HD Graphics	4600(CPUに内蔵)	Intel® HD Graphics 2500 (CPUに内蔵)	Intel® HD Graphics (CPUに内蔵)	
表示機能	ビデオメモリ*14	最大1792MB(メイ	ンメモリと共有) <sup>※14</sup>	最大1792 MB(メイ	· ンメモリと共有)** <sup>14</sup>	
	解像度**1/発色数**2	最大1920×1200ドッ	ト(最大1677万色)**34	最大1920×1200ド	ット(最大1677万色)	
ハードディスクト	・ ・ライブ* <sup>3</sup>	500GB (7200rp	m、Serial ATA)	500GB (7200r	om、Serial ATA)	
光学ドライブ (P	10別表参照)	スーパーマルチ(厚型)	DVD-ROM(厚型)、スーパーマルチ(厚型)	DVD-ROM(厚型)、ス	DVD-ROM (厚型)、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 Aud ステレオPCM同時録音再生材		チップセット内蔵-High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット <sup>※25</sup> ) 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 <sup>※17</sup>		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、Wakeup on LAN対応 <sup>※17</sup>		
	ディスプレイ	DVI-D*28(シングルリンク、24ピン	、HDCP対応)×1、アナログRGB×1	DVI-D <sup>※28</sup> (シングルリンク、24ピン、HDCP対応)×1、アナログRGB×1		
	シリアルポート**5	RS-232C D-SUB9ピン	×1(16550A互換)**27	ta	:	
	パラレルポート**6	セントロニクス準执	LD-SUB 25ピン×1	ta	:	
インター	キーボード/マウス	PS/2準拠 ミニ-DIN6ピン×2(=	キーボード用×1、マウス用×1)	PS/2準拠 ミニDIN6ピン×2 (	キーボード用×1、マウス用×1)	
フェース	USB**7	USB3.0準拠 9ピン×4(フロント×2、リ			(フロント×2、リア×4)	
	LAN	RJ4:	5×1	RJ4	5×1	
オーディオ		φ3.5mmステレオ・ミニジャック、マイク端子(フロント×1、リア×1)、	ヘッドホン端子(フロント)、ラインイン端子、ラインアウト端子(リア)	φ3.5mmステレオ・ミニジャック、マイク端子(フロント×1、リア×1).	ヘッドホン端子(フロント)、ラインイン端子、ラインアウト端子(リ	
拡張スロット(空き)/PCIスロットサイズ/長さ×幅		PCI×2[2]/176	imm×107mm	ta	:	
ベイ	5"ベイ[空き]	1[	0]	1	[0]	
M	HDDベイ[空き]	1[	0]	1	[0]	
キーボード		日本語キーボート	(109Aキー)添付	日本語キーボード(109Aキー)添付		
マウス		PS/2マウス (光	学式)標準添付	PS/2マウス (光学式) 標準添付		
	電源/周波数	AC100V±10%(ACアウトレット	付)※18、50/60Hz+2%-4%※19	AC100V±10% (ACアウトレット付) **18、50/60Hz+2%-4%*19		
電源	入力コンセント	平行2Pアース付(2	P変換プラグ添付)	平行2Pアース付(2P変換プラグ添付)		
	Windows 8.1 (64bit)	約23W	約24W	_	_	
肖費電力※9	Windows 8 (64bit)	_	_	約27W	約27W	
	Windows 7 (32bit)	約24W	約24W	約26W	約26W	
	Windows 8.1 (64bit)	約12	25W		_	
最大構成での	Windows 8 (64bit)	-	-	約69W		
費電力※10	Windows 7 (32bit)	約1	27W	約71W		
定格電流/最大消費電力※11(1本体のみ)		7A/約580V	/(約355W)	7A/約554W(約329W)		
電波障害対策		VCCIO	Class B	VCCI Class B		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率※122011年度基準		_*35*35		W区分 0.18 (AA) 🕒	W区分0.23(AA) 🕒	
外形寸法(W×D×H)		89×338×332mm(縦置時)、179×338×34	4mm(縦置用フット装着時)、横置可 <sup>※21※22</sup>	89×338×332mm(縦置時)、179×338×344mm(縦置用フット装着時)、横置可*21*22		
<b>≨量</b> <sup>※8</sup>		約6	9kg	約6	.8kg	
 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 <sup>※16</sup>		Windows 8.1 Enterprise 正規版 SP1 <sup>*23</sup> Windows 8.1 Pro <sup>*23</sup> Windows 8 Enterprise 正規版 SP1 <sup>*23</sup> Windows 8 Pro <sup>*23</sup> Windows 8 Pro <sup>*23</sup>	Windows® 7 Enterprise 正規版 SP1*20*23 Windows® 7 Professional 正規版 SP1*20*23	Windows 8 Enterprise 正規版 SP1*20*23	Windows® 7 Enterprise 正規版 SP1 <sup>*</sup> 20 <sup>*</sup> 23 Windows® 7 Professional 正規版 SP1 <sup>*</sup> 20 <sup>*</sup> 23 Windows® XP Professional 正規版 (SP3) <sup>*</sup> 20 <sup>*</sup> 2	

- : 最大供給電流:約3.0A/100V (300VA)。 : 入力波形は正弦波のみをサポート。

- ro CYBOL (LYTLIAMできまが、C/TBではなくSandad Timingでが応している場合は基準できず、1900 X100、1900 LOVのなどを解棄が運行能な解棄してります。 ※35、本製品は、CPUの複合理論性能が一秒につき20万メガ演算以上のため対象外となります。 ※36、Windows\* XP Professionalは2014年4月9日(日本時間)でサポートが終了します。

#### ▶ハードディスクの区画について(出荷時)

#### ◎Windows 8.1 Proの場合

Windows RE領域+トラブル解決ナビ:約1.5GB、EFIシステムパーティション: 約260MB、Microsoft予約パーティション:約128MB、リカバリ領域:約20GB使 用。選択したHDD容量より約21.9GBを除いた容量の約100%が、パー ン5(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。(トラブル解決ナビの区画のみは、FAT32になります)

約768MB 約768MB 約260MB 約128MB 空き容量 リカバリデータ (約20GB)

#### ◎Windows 8 Proの場合

Windows RE領域+トラブル解決ナビ:約1.5GB、EFIシステムパーティション:約 260MB、Microsoft予約パーティション:約128MB、リカパリ領域:約20GB使用、選択し たHDD容量より約21.9GBを除いた容量の約50% ずつが、パーティション5 (Cドラ ブ)/パーティション6(D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。(トラブル解決ナビの区画のみは、FAT32になります) ・・(ドライブ - -

約768MB 約768MB 約260MB 約128MB 空き容量 空き容量 リカバリデータ (約20GB)

#### ◎Windows® 7 Professionalの場合

Windows RE領域+リカバリ領域:約20GB、システムパーティション:約0.2GB使 用、選択したHDD容量より約20.2GBを除いた容量の約50%ずつが、パーティション 3(Cドライブ)パーティション4(Dドライブ)となります。また、初回セットアップ時に 「ハードディスク領域変更ツール」が表示され、CドライブとDドライブの容量を変更 できます。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。 - - Windows RF領域+リカバリ領域 - - \* システムパーティション・

約20GB 空き容量 約200MB 空き容量

#### ▶ リカバリディスクとリカバリイメージについて [ESPRIMO/LIFEBOOK]

品名	モデル名	プレインストールOS	リカバリデータディスク領域 (リカバリデータディスク+ドライバーズディスク*1)	標準添付ディスク*1*2
ESPRIMO D583/HX	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit)	Windows 8.1 Pro (64bit) リカバリデータディスク + ドライバーズディスク	Windows 8.1 Pro (64bit)リカバリデータディスク
LIFEBOOK A574/HX	Windows® 7 Professional (32bit) SP1	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版 SP1	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版 SP1	Windows 8.1 Pro (64bit) 、
LIFEBOOK A553/HX	(Windows 8.1 Pro からのダウングレード)	適用済み	適用済みのリカバリデータディスク+ドライバーズディスク	Windows® 7 Professional (SP1) (64bit/32bit)リカバリデータディスク
	Windows 8 Pro (64bit)	Windows 8 Pro (64bit)	Windows 8 Pro (64bit) リカバリデータディスク + ドライバーズディスク	Windows 8 Pro (64bit) リカバリデータディスク
ESPRIMO D551/GX	Windows® 7 Professional (32bit) SP1	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版 SP1	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版 SP1	Windows 8 Pro (64bit)
	(Windows 8 Pro からのダウングレード)	適用済み	適用済みのリカバリデータディスク+ドライバーズディスク	Windows® 7 Professional (SP1) (64bit/32bit)リカバリデータディスク
	Windows 8 Pro (64bit)	Windows 8 Pro (64bit)	Windows 8 Pro (64bit) リカバリデータディスク + ドライバーズディスク	Windows 8 Pro (64bit) リカバリデータディスク+ドライバーズディスク
LIFEBOOK U772/GX LIFEBOOK P772/GX	Windows® 7 Professional (32bit) SP1	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版 SP1	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版 SP1	Windows 8 Pro (64bit)
	(Windows 8 Pro からのダウングレード)	適用済み	適用済みのリカバリデータディスク+ドライバーズディスク	Windows® 7 Professional (SP1) (64bit/32bit) リカパリデータディスク+ドライパーズディスク

\*1:ドライバーズディスクにはサポートOSのドライバーが格納されています。\*2:D583/HX、A574/HX、A553/HX、D551/GXはドライバーズディスクを標準添付しておりません。リカバリ領域に格納のデータを書き出し、ディスクの作成をお願い致します。

## LIFEBOOK 本体仕様一覧表 赤字で記した箇所は選択可能です。

		A574	I/HX	A553/HX	U772/GX	P772/GX	
プリインストールOS		Windows 8	.1 Pro**13**32	Windows 8.1 Pro*13*32	Windows 8 Pro*13*31	Windows 8 Pro*13*31	
その他適用可能搭載OS		Windows® 7 Professional SP1 (Window	ws 8.1 Pro からのダウングレード) **10**27	Windows* 7 Professional SP1 (Windows 8.1 Pro からのダウングレード)******	Windows*7 Professional SP1 (Windows 8 Pro からのダウングレード) *10*27	Windows® 7 Professional SP1 (Windows 8 Pro からのダウングレード)**10827	
		インテル®Core™i5-4300Mプロセッサー (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ i3-4000Mプロセッサー (HTテクノロジー対応)	インテル®Celeron®プロセッサー 1000M	インテル® Core™ i5-3437U プロセッサー (HTテクノロジー対応)	インテル® Core™ i5-3340Mプロセッサー (HTテクノロジー対応)	
CPU 動作周波数		2.60GHz (インテル・ターボ・ブースト・テク/ロジー対応:最大3.30GHz) 2.40GHz		1.80GHz	1.90GHz (インテル <sup>®</sup> ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大2.90GHz)	2.70GHz (インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.40GHz)	
コア数/スレッド数		2/4 2/4		2/2	2/4	2/4	
キャッシュメモリ 2次/3次		256KB×2/3MB 256KB×2/3MB		256KB×2/2MB	256KB×2/3MB	256KB×2/3MB	
チップセ	アット	モバイルインテル® HM86 Express		モバイルインテル® HM70 Express	モバイルインテル® QM77 Express	モバイルインテル® HM76 Express	
システムバ	(スクロック/システムバス	5GT/s I	OMI**22	5GT/s DMI <sup>※22</sup>	5GT/s DMI <sup>※22</sup>	5GT/s DMI <sup>**22</sup>	
メメー根	票準/最大	標準2GBまたは4GB/最大16GB**12	**28 (DDR3L SDRAM/PC3L-12800)	標準2GB/最大16GB**12**28(DDR3 SDRAM/PC3-12800)	標準4GB/最大4GB <sup>*12</sup> (DDR3 SDRAM/PC3-12800)	標準2GB/最大16GB*12*28(DDR3 SDRAM/PC3-12800)	
サイト	(モリスロット(空き)	2[	1]	2[1]	1[0]	2[1]	
グラフ	イックスアクセラレータ	CPU	内蔵	CPU内蔵	CPU内蔵	CPU内蔵	
ビデ:	オメモリ	最大1792MB(メイ	ンメモリと共有)※14	最大1792MB(メインメモリと共有)**14	最大1792MB(メインメモリと共有)**14	最大1792MB(メインメモリと共有)**14	
	ディスプレイ 象度、表示色数)※1	LEDバックライト (HD(1366×768ド)		LEDバックライト付TFTカラーLCD (HD(1366×768ドット)、1677万色 <sup>※15</sup> )	LEDバックライト付TFTカラーLCD (HD(1366×768ドット)、1677万色 <sup>※15</sup> )	LEDバックライト付TFTカラーLCD (WXGA (1280×800ドット)、1677万色** <sup>15</sup> )	
能パネ	ルサイズ	15.6型	ワイド	15.6型ワイド	14.0型ワイド	12.1型ワイド	
	トピッチ	0.252m		0.252mm(HD)	0.2265mm	0.204mm	
	· _ · · · ディスプレイ表示 <sup>※20</sup>	最大1920×1200ドッ		最大1920×1200ドット(最大1677万色)	最大1920×1080ドット(最大1677万色)	最大1920×1200ドット(最大1677万色)	
	ディスクドライブ*16	500GB (5400rpm,		500GB (5400rpm、Serial ATA、固定式)	320GB (5400rpm, Serial ATA)	320GB (5400rpm、Serial ATA、固定式)	
	イブ(下記の別表参照)	DVD-ROM, 7		DVD-ROM、スーパーマルチ	_	— ※モバイルマルチベイ構造	
オーディ		チップセット内蔵+High D (最大192kHz/24ビット※ <sup>77</sup> )ス: MIDI再生機能[OS標準].	efinition Audioコーデック テレオPCM同時録音再生機能、	チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット <sup>単で)</sup> ステレオPCM同時録音再生機能、 MIDI再生機能[OS標準]、ステレオスピーカー内蔵	チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット <sup>ラゴ)</sup> ステレオPCM同時録音再生機能、 MIDI再生機能[OS標準]、ステレオスピーカー内蔵	チップセット内蔵+High Definition Audioコーデック (最大192kHz/24ビット**/) ステレオPCM同時録音再生機能、 MIDI再生機能[OS標準] 、ステレオスピーカー内蔵	
Webカ>	×ラ	-	_	_	有効画素数 約100万画素	_	
キーボー	-F	テンキー付アイソレ (キーピッチ約18.4mm/キーストロー	ーションキーボード ・ク約2.5mm、108キー、JIS配列準拠)	テンキー付アイソレーションキーボード(キーピッチ約18.4mm/ キーストローク約2.5mm、108キー、JIS配列準拠)	日本語キーボード (キーピッチ約19mm/キーストローク約1mm、86キー、JIS配列準拠)	日本語キーボード(キーピッチ約18mm/ キーストローク約2mm、86キー、JIS配列準拠)	
ポインテ	ティングデバイス	フラットポイント、し	JSBマウス(光学式)	フラットポイント、USBマウス(光学式)	フラットポイント	フラットポイント、スクロールパッド	
	LAN <sup>®2</sup>	1000BASE-T/100BASE-TX/10BAS	E-T準拠、Wakeup on LAN対応 <sup>※18</sup>	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、 Wakeup on LAN対応 <sup>*18</sup>	[専用コネクタ (標準添付) が必要] 1000BASE-T/ 100BASE-TX/10BASE-T、Wakeup On LAN対応 <sup>※18</sup>	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、 Wakeup on LAN対応 <sup>※18</sup>	
通信	無線LAN*25	IEEE 802.11g準拠、(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi®準拠			IEEE 802.11n準拠、IEEE 802.11a準拠、IEE 802.11b準拠。 IEEE 802.11g準拠、(5GHz帯チャンネル:W52/W53/W56)、Wi-Fi*準拠	IEEE 802.11n準拠、IEEE 802.11a準拠、  IEEE 802.11b準拠、   IEEE 802.11g準拠、(5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi*準拠	
Bluetooth®		Bluetooth® V4	.0+HS準拠 <sup>※21</sup>	なし/Bluetooth® V4.0+HS準拠 <sup>※21</sup>	_	_	
インテル® v	vPro™ テクノロジー/AMT	-		_	○/V8.0	_	
	セキュリティチップ(TPM)	-		_	TCG Ver1.2準拠	TCG Ver1.2準拠	
セキュリ	ティ セキュリティボタン	-		_	_	数字ボタン×4 + エンターボタン×1**19	
	指紋センサー	-	-	_	内蔵型指紋センサー(スライド方式)	_	
Express	Card	-	-	_	_	1スロット (ExpressCard/34、ExpressCard/54対応 ※同時使用は不可)	
PCカート	ř .	-	-	_	_	_	
SDメモリ	ノーカード	-	-	_	SDメモリーカード×1スロット*23	SDメモリーカード×1スロット	
`/	ディスプレイ	アナログRGB×	1、HDMI×1**34	アナログRGB×1	HDMI×1**34	アナログRGB×1	
و LAN		RJ-45×1		RJ-45×1	RJ-45×1(専用コネクタ(標準添付)が必要)	RJ-45×1	
-   ヘッド	ホン/ラインアウト端子	φ3.5mmステレオ・ミニジャック(ヘ	ッドホン・ラインアウト兼用端子)**29	φ3.5mmステレオ・ミニジャック(ヘッドホン・ラインアウト兼用端子)*29	φ3.5mmステレオ・ミニジャック (ヘッドホン・ラインアウト兼用端子) (出荷時ヘッドホン) *29	φ3.5mmステレオ・ミニジャック(ヘッドホン・ラインアウト兼用端子)(出荷時ヘッドホン) <sup>#29</sup>	
エマイク	7イン/ラインイン端子	φ3.5mmステレオ・ミニジャック(¬	マイクイン・ラインイン兼用端子)**29	φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイクイン・ラインイン兼用端子) **29	_	φ3.5mmステレオ・ミニジャック (マイクイン・ラインイン兼用端子) (出荷時マイク) *29	
カ USB <sup>®</sup>		USB3.0準拠×2(左側面).		USB2.0準拠×4(左側面×2、右側面×2)			
電源供給		ACアダプタ(入力波形は正弦波のみをサ		ACアダプタ(入力波形は正弦波のみをサポート)または、リチウムイオンバッテリー		ACアダプタ(入力波形は正弦波のみをサポート)または、リチウムイオンバッテリー	
バッテリ		リチウムイ	オン 24Wh	リチウムイオン 24Wh	リチウムポリマー45Wh(標準バッテリー)	リチウムイオン 31Wh (標準バッテリー)	
バッテリ (JEITA1.	J一駆動時間 <sup>※5</sup> .0 <sup>※4</sup> )	約3.0時間		約2.1時間	Windows 8 Pro (64bit)の場合:約9.6時間 Windows® 7 Professional (32bit)の場合:約8.8時間	約5.1時間	
バッテリー	一充電時間※6 標準	約1.8	時間	約1.8時間	約2.0時間	約3.0時間	
沙里子工	Windows 8.1 (64bit)	約6W(約70W)	約6W(約70W)	約7W(約70W)	_	_	
消費電力		_	-	_	約7W(約77W)	約7W(約87W)	
	Windows 7 (32bit)	約6W(約70W)	約6W(約70W)	約7W(約70W)	約7W(約77W)	約7W(約87W)	
電波障害	害対策	VCCI	Class B	VCCI Class B	VCCI Class B	VCCI Class B	
省エネ法に基づく	エネルギー消費効率※8(2011年度基準)	M区分0.030(AAA) 🕒	M区分0.033 (AAA)	M区分 0.11 (AAA) 🕒	R区分 0.10(A) 🅞	M区分 0.087 (AAA) 🕒	
外形寸法(W×D×H)※突起邮合まず		374×250×26	5.9~34.5mm	374×250×26.9~34.5mm	327×225×9.0~15.6mm	282×215×29.9mm	
質量**9		約2	4kg	約2.4kg 約1.45kg		約1.17kg	
状態表示	7	LE	:D	LED	LED	LED	
温速度条件 温度5~35℃/湿度20~80%RH(動作時)、温度-10~60℃/泛							
サポート		Windows 8.1 Enterprise II Windows 8.1 Pro Windows 8 Enterprise III Windows 8 Pro	規版 SP1 <sup>※13</sup> ** <sup>13</sup> Win  規版 SP1 <sup>※13</sup> Winc	dows® 7 Enterprise 正規版 SP1 <sup>※10※13</sup> dows® 7 Professional 正規版 SP1 <sup>※10※13</sup>	Windows 8 Enterprise 正規版 SP1*10*13 Windows 8 Pro*10*13 Windows* 7 Enterprise 正規版 SP1*10*13 Windows* 7 Professional 正規版 SP1*10*13	Windows 8 Enterprise 正規版 SP1** <sup>10</sup> ** <sup>13</sup> Windows 8 Pro** <sup>10**</sup> <sup>13</sup> Windows* 7 Enterprise 正規版 SP1** <sup>10**</sup> <sup>13</sup> Windows* 7 Professional 正規版 SP1** <sup>10**</sup> <sup>13</sup> Windows* XP Professional 正規版 (SP3) ** <sup>10**</sup> <sup>13</sup>	
※1. 脛定	リン下の配換を設定の	)場合、表示領域部が画面中央に小さくだ。	さったり にじむようた事子にたる場合も	があります。 ※25:〈無線LAN機能の	•		

- ※5: バッデリー駆動時間は、ご利用状で構成によっては記載時間と異なる場合があります。 ※6: スリーフ域、または電源のFF時、 ※7: 当社測定基準による (A574/HX, A553/HX: メモリ2GR, HDD50GB, DVD-ROMドライブ、無線 LAN, LCD輝度最小、U772/GX: メモリ4GB, HDD30GG, ROM-POMドライブ、無線 AN, LCD輝度最小、DVD-ROMドライブ、無線 AN, LCD輝度最小、WS-TA-14年一消費物率とは、省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める優全理論性能(単位:ギガ凍算)で除したものです。省エス基準意能率の表示語Aは登成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。 ※9: 構成により質量が 200%以上200%に対象が表現を対象が表現を対象が表現します。

- 構成はよく月重が手体を今回によって、 日本語32btC VProfessionalの場合は、すべてのUSBボートはUSB2.0コネクタとして動作します。 Windows\* XP Professionalの場合は、すべてのUSBボートはUSB2.0コネクタとして動作します。 近2かは50場合、200両直上表示は同わずの5が使用可能な領域は最大約30ktなります。ただ、装置構成よってで利用可能なメモリ容量は異なります。 日本語84btC VP Microsoft VProfession Microsoft VProfession VP

- | Windows\* 7 Professional 正規版 SPI\*\*\*\*| Windows\* 7 Professional 正規版 SPI\*\*\*| SPI\*\*| S

#### ▶ 光学ドライブ仕様一覧

, , , , ,	 · 1=10· 30	
品名	D583/HX, D551/GX	A574/HX、A553/HX
DVD-ROM ドライブ	CD-ROM: 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-ROM.読出最大16倍速, DVD-RAM: 読出最大5倍速, DVD-R.読出 最大8倍速, DVD-R DL: 読出最大8倍速, DVD-RW: 読出最大8倍速, DVD+R: 読出最大8倍速, DVD+R DL: 読出最大8倍速, DVD+R DL: 読出最大8倍速, DVD-R	CD-ROM:読出最大24倍速、CD-R:読出最大24倍速、CD-RW:読出最大24倍速、DVD-ROM:読出最大8倍速、DVD-R:読出最大8倍速、DVD-R 記:読出最大8倍速、DVD-RW:読出最大8倍速、DVD-R 記:読出最大8倍速、DVD-R 記:読出最大8倍速、DVD-R M:読出最大8倍速
スーパーマルチ	CD-ROM: 読出最大40倍速、CD-R: 読出最大40倍速、CD-RW: 読出最大10倍速、DVD-ROM: 読出最大16倍速、DVD-RAM: 読出最大5倍速、DVD-RM: 読出最大8倍速、DVD-RM: 読出最大8倍速	CD-ROM:該出最大24倍速、CD-R:該出最大24倍速、CD-RW:該出最大24倍速、DVD-ROM:該出最大8倍速、DVD-R:該出最大8倍速、DVD-R DL:該出 最大8倍速、DVD-RW:該出最大8倍速、DVD-R:該出最大8倍速、DVD-R DL:該出最大8倍速、DVD-RW:該出最大8倍速、DVD-RAM:該出最大6倍速
ドライブ	CD-R: 書込最大40倍速、CD-RW: 書換最大10倍速、DVD-RAM*1: 書換最大5倍速、DVD-R: 書込最大16倍速、DVD-R DL: 書込最大4倍速、DVD-RW: 書換最大6倍速、DVD+R: 書込最大16倍速、DVD+R DL: 書込最大8倍速、DVD+RW: 書換最大8倍速、パッファアンダーランエラー防止機能	CD-R:書込最大2倍速、CD-RW:書換最大10倍速、DVD-R:書込最大8倍速、DVD-R DL:書込最大6倍速、DVD-RW:書換最大6倍速、DVD-R: 書込最大8倍速、DVD+R DL:書込最大6倍速、DVD+RW:書換最大8倍速、DVD-RAM*: 書換最大5倍速、パッファアンダーランエラー防止機能付

※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れない場合もあります。読出、書込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てご使用ください。※書込速度はドライブの性能値です。書込速度に対応したメディアが必要になりますが、対応メディアは販売されていない場合があります。\*1: Windows 8、Windows 8、Windows 7はFAT32の形式でのフォーマットと読み書きができます。またUDF1.5、UDF2.0は読み出しのみ可能です。

#### サポートサービス

#### 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

▶ ESPRIMO、LIFEBOOK バリューシリーズ向け型名/希望小売価格(税別)

保証書	標準添付			
Summara Dank 18 & Lita*1	サービス期間			
SupportDeskパック Lite*1	3年	4年	5年	
翌営業日以降訪問修理	SV7MC1136	SV7MC1146	SV7MC1156	
- 笠呂来口以降的问修理	13,000円	20,000円	30,000円	
当日訪問修理	SV7MB1136	SV7MB1146	SV7MB1156	
当日初1979年	22,000円	34,000円	49,000円	
当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付	SV7MN1136	SV7MN1146	SV7MN1156	
ヨロ切回形理味可欠換アイ人ク引渡的	26,000円	39,400円	55,800円	
当日訪問修理 保守交換ディスクデータ消去付	SV7MP1136	SV7MP1146	SV7MP1156	
ヨロ奶问修理体寸交換ディスクテータ消去的	27,400円	41,200円	58,000円	
3 I Tim ANT TIM	SV7MD1036	SV7MD1046	SV7MD1056	
引取修理	11,000円	18,000円	28,000円	

#### 【サービス内容】

保証書		1年間パーツ保証+1年間引取修理		
	翌営業日以降訪問修理	ハードウェアトラブル時の翌営業日以降訪問修理		
SupportDesk/パック Lite	当日訪問修理	ハードウェアトラブル時の当日訪問修理		
	当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付	ハードウェアトラブル時の当日訪問修理、 故障ハードディスク/SSDの引き渡し		
	当日訪問修理 保守交換ディスクデータ消去付	ハードウェアトラブル時の当日訪問修理、 故障ハードディスクのデータ消去		
	引取修理	ハードウェアトラブル時の引取修理、 セルフメンテナンス部品の送付		

#### ■SupportDesk Standard (月額払い)

パソコン本体、純正内蔵オプション、周辺機器などシステムを構成する富士通製品全般を対象に、富士通サポートセンター (OSC\*?) の専門技術者が、ハードウェア/ソフトウェアを一括で24時間365日サポートします。万一のハードウェアト ラブル時には、全国拠点からサービスエンジニアを派遣し、迅速な訪問修理を実施。さらに、お客様専用ホームページによる運用支援情報の提供を行います。充実したサービス内容で、システムの安定稼働を強力にバックアップします。 ※価格は別途お見積りとなりますので、販売パートナーまたは当社担当営業までお問い合わせください。

※本サービスは法人のお客様向けのサービスです。個人のお客様はご利用になれません。※本サービスは国内のご利用に限ります。※富士通ハードウェアの保守サポート期間は機器の購入後5年間です。※修理交換したハードディスクにはOSはブレインストールされていません。 ※修理作業時、可搬媒体(USBメモリ等)を使用する場合があります。\*1:LIFEBOOK リシリーズはSupportDeskパック(引取修理)のみ対象です。\*2:One-stop Solution Center (SupportDesk Standardご契約のお客様専用の総合サポートセンター)。

#### SupportDeskパック Lite(翌営業日以降訪問修理)をお選びのお客様へ

パソコン本体(カスタムメイドで本体出荷時に組み込まれている純正拡張機器を含みます。純正ディスプレイ(1台))。※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます。

で注意

●SupportDeskパック Lite (翌営業日以降訪問修理) はパソコン本体と同時にで購入ください。 ●サービスを開始するには、専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出 が必要です。 ●修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際はパソコン本体の型名・製造番号が必要です。 富士通ハードウェア修理相談センター 電話番号:製品添付の保証書に記載 修理受付時間:月曜日~金曜日9:00~17:00 (祝日および12/30~1/3は除きます)

●訪問修理は修理受付日の翌営業日以降の対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置場所などによっては翌々営業日以降の対応となる場合があります。 ●キーボード/マウス/AC アダプターの故障時は、お客様のご要望により交換対象品をお届けし、お客様自身で交換修理をすることが可能です。ただし、富士通がお客様自身で部品交換および調整が可能と判断した場合に限ります。

#### SupportDeskパック Lite(当日訪問修理)/(当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付)/(当日訪問修理 保守交換ディスクデータ消去付)をお選びのお客様へ

パソコン本体、純正内蔵オプション(メモリ、カード等本体最大搭載可能数まで)、純正ディスプレイ(1台)※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます。

ご注意

●SupportDeskパック Lite(当日訪問修理)/(当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付)/(当日訪問修理 保守交換ディスクデータ消去付)はパソコン本体と同時にご購入ください。 サービスを開始するには、 専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です。 ●修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談センターです。お問い合わせの際パソコン本体の型名・製造番号が必要です。 ●修理受付日の当日対応となりますが、受付時間・交通事情・天候・対象製品の設置地域などによっては翌営業日以降の対応となる場合があります。 ●キーボード/マウス/ACアダプターの故障時は、お客様の ●修理受付日の当日対応となりようが、受付時間・交通事情・大便・対象製品の設置地域などによっては翌宮業日以降の対応となる場合かめります。 ●キーボード/マワス/RL ゲダ ブダーの故障時は、お各様の 変要望により交換対象品をお届けし、お客様自身で交換修理をすることが可能です。ただし、富土通がお客様自身で部品交換および調整が可能と判断した場合に限ります。 ●SupportDesk パック Lite(当日 訪問修理 保守交換ティスク引渡付)で引き渡しの対象となるハードディスクは、富土通のサービスエンジニアが SupportDesk の契約に基づき不良と判断し、交換した富士通純正品のハードディスクとなります。 ただし、OS がプレインストールされたハードディスクの手配はできません。なお、故障ハードディスク引渡し後のデータ消去や廃棄などはお客様の作業となります。 ●SupportDeskパック Lite(当日訪問修理 保守交換ディスク引渡付)と、保守サービスプラス 復旧支援(PCリカバリー)の併用契約はできません。 ●SupportDeskパック Lite(当日訪問修理 保守交換ディスクテータ消去付)では、トラブ ル時に保守交換したハードディスクの残存データをお客様先で消去し、後日「保守交換ディスクデータ消去完了報告書」を発行します。なおデータ消去作業は修理作業とは別日程での作業となります。

#### ■ SupportDeskパック Lite(引取修理)をお選びのお客様へ

ご注意

パソコン本体、純正内蔵オプション(メモリ、カード等本体最大搭載可能数まで)、純正ディスプレイ(1台)※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます。

●SupportDeskパック Lite(引取修理)はパソコン本体と同時にご購入ください。 ●サービスを開始するには、専用のWebサイトによるご登録、もしくは所定の書類のご提出が必要です。 ●修理受付窓口は富士通ハードウェア修理相談セ ●障害装置の引取りに際し、個人情報や機密情報などのお客様固有の情報は、お客様によって事前に消去していただくことが前提となります。

#### SupportDesk Standardをお選びのお客様へ

パソコン本体、純正内蔵オプション、周辺機器などシステムを構成する富士通製品全般 ※すべての機種においてバッテリー等の消耗品は除きます

ご注意

SupportDeskに関する詳細は富士通インターネット情報ページ「製品サポート」をご確認ください。

#### http://jp.fujitsu.com/solutions/support/sdk/

有寿命部品について

」本製品には、有寿命部品(LCD、HDD、ファン等)が含まれています。有寿命部品の交換時期の目安は、使用頻度や条件により異なりますが、一般的なオフィスでの使用にて、1日約8時間、1ヶ月で25日のご使用で約5年です。なお、この期間はあくまでも 1安であり、故障しないことや無料修理をお約束するものではありません。長時間連続使用等、ご使用状態によっては早期に部品交換が必要となる場合があります。 ●本製品は、24時間以上の連続使用を前提とした設計にはなっておりません。 ●長く安定 

●本力ウログで使用されている製品の写真は、出酵物のものと一部異なる場合があります。た、仕継は、子告馬(変更される可能性があります。あっかした了承(ださい、●い39メモリを使用する修理性素が発生する場合があります。●混乱(ネルは非常は精度の高・技術でやられておりますが、画像の一部に点だしないドットや、常時点がするドットが存在する場合があります。たれらは落乱(ネルの特性によるものであり、故障ではありませんので、そのと丁多々ださい、●の39メモリを使用する修理性素が発生する場合があります。これらは落乱(ネルの特性によるものであり、故障ではありませんので、そのと丁多々ださい、特別・トラを助命とは909%にとって、有効ドット物の適合とは909%にとって、するかトット物の適合とは909%にとって、そのと丁多々では、100%にようにもは高います。100%には、100%には





責任ある木質資源を 使用した紙







VEGETABLE







このカタログには、森林認証紙、

植物油インキを使用しています。









#### ⚠ 安全に関するご注意

で使用の際は、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、ほごり、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。表示された正しい電源・電圧でお使いください。

CD/DVDについて 本製品に選択できるCD/DVDドライブはレーザーを使用しています。

お問合せ、ご用命は下記にお申し付けください。

## OIL INK FSC\* C022784

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いただけます。

富士通製品情報ページ(http://www.fmworld.net/biz/fmv/)

にのカタログは、2013年10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。■画面は、ハメコミ合成です。 はオープン価格の製品につきましては標準価格または希望小売価格を定めていません。