■Let'snote B11 Windows 7 プレインストール済み モデルの主な仕様

品 番			CF-B11TWCCS [◆] オープン価格*	CF-B11AWDCS オープン価格*	CF-B11ANDCS (Office 搭載モデル) オープン価格*	CF-B11RWPCS [◆] オープン価格*		
	インス	トールのS	Windows 7 Professional 32ビット (日本語版)	1946 (= /+)				
) S*1	ベージ	KOS	ブレインストール済みモデル (Windows 8 Proダウングレード権行使) Windows 8 Pro 64ビット(日本語版) / Windows 7 Professional 32ビット(日本語版) /					
			Windows 7 Professional 64ビット(日本語版)					
			ļ .	— インテル® vPro™ テクノロジー採用®2 — —				
:PU			インテル® Core™ i7-3635QM プロセッサー			インテル® Core™ i3-3120M プロセッサー		
51 0			(インテル® スマートキャッシュ 6MB®3、動作周波数2.40GHz、 インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大3.40GHz)	トキャッシュ 3MB®3、動作周波数2.70GHz、インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大3.40GHz)		(インテル® スマートキャッシュ 3MB®3、動作周波数2.50GHz)		
チップセット			モバイルインテル® HM76 Express チップセット	モバイルインテル® QM77 Expr		モバイルインテル® HM76 Express チップセット		
メインメモリー ^{※3}			標準4 GB**4 DDR3L SDRAM(最大8 GB)**5 空きスロット1					
ビデオメモリー**3			最大 1544 MB(メインメモリーと共用) ® 0					
グラフィックアクセラレーター		!-	インテルド HD グラフィックス4000 (CPUに内蔵) 90 C D (Covid ATA) + 対効容長のさな90 CD おはがし、 (Site 対 20 CDM 5 C					
ハードディスクドライブ*7			320 GB (Serial ATA) 左記容量のうち約30GBをリカバリー領域、約300MBをシステム領域として使用(ユーザー使用不可) スーパーマルチドライブ内蔵					
光学式ドライブ(内蔵)			ペー・マンルフィンタン。 バッファーグ・ランエラー防止機能搭載					
		再生	DVD-RAM®10 最大5倍速、DVD-R®11 最大8倍速、DVD-RW/DVD-R DL/DVD-ROM 最大8倍速、+R/+R DL/+RW 最大8倍速、High Speed +RW 最大8 倍速、					
	データ	# I	CD-ROM/CD-R/CD-RW 最大24 倍速、High-Speed CD-RW 量					
転送	速度**8**9	記録	DVD-RAM®10 最大5倍速、DVD-R 最大8倍速、DVD-R DL 最大6倍速、DVD-RW 最大6倍速、+R 最大8倍速、+R DL 最大6倍速、+RW 最大4倍速、High Speed +RW 最大8倍速、CD-R 最大24倍速、CD-RW 4 倍速、High-Speed CD-RW 10 倍速、Ultra-Speed CD-RW 最大24倍速					
			DVD-ROM(1層、2層)、DVD-Video、DVD-R***(1.4GB、2.8GB、4.7GB)、DVD-RW(Ver.1.1/1.2 1.4GB、2.8GB、4.7GB、9.4GB)、DVD-R DL(8.5GB)、					
	ディスク、	再生	DVD-RAM ¹⁰ (1.4GB, 2.8GB, 4.7GB, 9.4GB), +R (4.7GB), +R DL (8.5GB), +RW (4.7GB), High Speed +RW (4.7GB), CD-Audio,					
	び対応 ーマット** ⁹		CD-ROM(XA対応)、CD-R、Photo CD(マルチセッション対応)、Video CD、CD EXTRA、CD-RW、High-Speed CD-RW、Ultra-Speed CD-RW、CD-TEXT DVD-RAM®10(1.4GB、2.8GB、4.7GB、9.4GB)、DVD-R (1.4GB、2.8GB、4.7GB、9.4GB)、DVD-R (1.4GB、2.8GB、4.7GB for General)、DVD-R (1.4GB、2.8GB for General)、DVD-R (1.4GB、2.8GB for General)、DVD-R (1.4GB for General) (1					
123	V)1.	記録		B, 2.8 GB, 4.7GB for General), DVD-H DL (8.5GB), DVD-HW (Ver.1.1/1.2 1.4GB, 2.8GB, High Speed +RW (4.7GB), CD-R, CD-RW, High-Speed CD-RW, Ultra-Speed CD-RW				
示方式			15.6型(16:9) Full HD TFTカラー液晶 (1920×1080ドット)	G - P		15.6型(16:9)TFTカラー液晶 HD (1366×768ドット)		
内音	IILCD表示		1920×1080ドット:約1677万色**12			1366×768ドット:約1677万色**12		
外音	外部ディスプレイ表示※13		1024×768F-yh, 1280×768F-yh, 1280×7024F-yh, 1360×768F-yh, 1360×768F-yh, 1400×1050F-yh, 1600×900F-yh, 1680×1050F-yh, 1600×1200F-yh, 1920×1080F-yh, 1920×1200F-yh, 1910×1910-yh, 1910×1910-					
本体	本体+外部ディスプレイ同時表示※13		1024×768ドット、1280×768ドット、1280×1024ドット、1360×768ドット、1366×768ドット、1400×1050ドット、1600×900ドット、					
無線LAN*14 / WiMAX			インテル* Centrino* Advanced-N 6205 IEEE802.11a(W52/W53/W56)/b/g/n準拠*15 (WPA2-AES/TKIP対応, Wi-Fi準拠) / 搭載されていません					
MMCAN / WINAA LAN*16*17 / モデム			1000BASE-T/100BASE-TX / 10BASE-T / 搭載されていません					
サウンド機能			PCM音源 (24ビットステレオ)、インテル® High Definition Audio 準拠、ステレオスピーカー					
セキュリティチップ			TPM(TCG V1.2準舰) ³¹⁵					
カードスロット			SDメモリーカードスロット®×1スロット (SDHCメモリーカード/SDXCメモリーカード対応/著作権保護技術対応/UHS-I高速転送対応) DDR3L 204ピン SO-DIMM×1スロット (1.35V/PC3-10600/DDR3L SDRAM)					
拡張メモリースロット			DDH3L 204Eン SU-DIMMX1 ALIPY (1.35V/PC3-1060U/DDH3L SDHAM) USB3.0ボトンZ (金原面) [∞] 20 USB2.0ボートメ1 (金原面) [∞] 21 (ADA 274クター (R.145) [∞] 16、外部ディスプレイコネクター (アナログRGB ミニD-sub 15ピン)、					
インターフェース			OSDBOON 「ACCIONISM」、OSDBOON 「ACIONISM」(ACIONISM)、(ACIONISM)、「ACIONISM ACIONISM ACIONISMO ACIO					
ーボード/:	ポインティング	デバイス	OADG準拠キーボード(90キー)、キーピッチ:19 mm(縦・横/一部キーを除く)/ホイールパッド					
	ACアダプター ^{※24}		入力: AC 100 V ~ 240 V、50 Hz/60 Hz、	入力: AC 100 V ~ 240 V、50 出力: DC 16 V、4.06 A、電源:				
源			出力:DC 16 V、5.0 A、電源コードは100 V 専用 バッテリーパック:11.1 V(リチウムイオン)、	バッテリーパック:10.8 V(リチウ		バッテリーパック(S):10.8 V(リチウムイオン)、		
	バッテリーバ	ペック	公称容量6000 mAh/ 定格容量5700 mAh	公称容量 4500 mAh / 定格容		公称容量2250 mAh/ 定格容量2100 mAh		
	駆動時間*	25	約8時間(バッテリーのエコノミーモード(ECO)無効時)	約6.5時間(バッテリーのエコノミ		約3.5時間(バッテリーのエコノミーモード(ECO)無効時)		
バッテリー	充電時間*26 (バッテリーのエコノミーモード(ECO)無効時) 残量表示補正の所要時間		約4時間(電源オン時)、約2.5時間(電源オフ時)	約3時間(電源オン時)、約2時間	引(電源オフ時)			
			・満充電にかかる時間 最大約4時間		・満充電にかかる時間 最大約3時間			
			・完全放電にかかる時間 約3時間		+ 144	・完全放電にかかる時間 約1時間		
			最大約80 W ^{®28} / 2011年度基準 N区分 0.055 ⓒ AAA	最大約65 W ^{#28} / 2011年度 N区分 0.086 [©] AA	长 华	最大約65 W ^{®28} / 2011年度基準 N区分 0.110 € AA		
消費電力/エネルギー消費効率/達成		費効率/達成率**27	(社)電子情報技術産業協会 情報処理機器	[Let an Let an Lake on the construction of the			
			高調波電流抑制対策実行計画書に基づく定格入力電力値:48 W	(社)電子情報技術産業協会	情報処理機器 高調波電流抑制对	策実行計画書に基づく定格入力電力値:39 W		
形寸法		,,	幅370.8 mm×奥行229 mm×高さ31.4 mm/43.2 mm(前部/後					
量※29	パソコン本		約1.91kg(付属のバッテリーパック(約0.335kg)装着時)	約1.87kg(付属のバッテリーバッ 約0.2kg(電源コード(約0.06kg		約1.74kg(付属のバッテリーパック(約0.19kg)装着時)		
田瑨培冬	ACアダプ:	×-	約0.29kg(電源コード(約0.06kg)除く) 温度:5℃~35℃、湿度:30%RH~80%RH(結露なきこと)	#JU.2Kg(电泳コート(#JU.06Kg	() () () () () () () () () () () () () (
使用環境条件 導入済みソフトウェア*1			Microsoft® Internet Explorer 9. ネットセレクター3、無線切り替えユーティリティ、Infineon TPM Professional Package®30、Adobe Reader、バッテリー残量表示補正ユーティリティ、ホイールパッドユーラリティ、Hotkey 設定、電源ブランは禁ューティリティ、といった。 リティ、Hotkey 設定、電源ブランは禁ューティリティ、ピークシアト制御ユーティリティ、TotalMedia Backup&Record、ArcSoft ShowBiz、Microsoft® Windows® Media Player 12、CyberLi PowerDVD 10®31、プロジェクターヘルルド・インテル® WinDi ソフトウェア®2・クイッグフ・インネージャ・オプティルルディスグトブケ字変更ユーティリティ、PC 情報ポップアップ、PC情報が上ーアー、Ap セットアップエーティリティ 833、ハードディスクデータ消表ユーティリティ®3 。DirectX 11、Microsoft® NET Framework 4.0、インテル® PROSet/Wireless Software、インル® Wireless Transpart 10 アインルケールグーの Wireless Manager mobile edition 5.5®30937、ズームビューアー®3、びったリビュー®3。Dashboard for Panasonic PC、USB充電設定ユーティリティ、画面の発乳ーティリティ・30で、サンドレールドー®30、Wireless Manager mobile edition 5.5®30937、ズームビューアー®3、びったリビュー®3、Dashboard for Panasonic PC、USB充電設定ユーティリティ、画面の発乳ーティリティ・リーア・リア・ファイリティ・アイリア・アイリア・アイリア・アイ・アイリア・アイリア・アイ・アイリア・アイリア・アイリア・アイリア・アイリア・アイ・アイリア・アイリア・アイ・アイリア・アイ・アイリア・アイ・アイリア・アイ・アイリア・アイ・アイ・アイリア・アイ・アイ・アイリア・アイ・アイ・アイリア・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ					
尊入済みソ			まびロージュラクを出っ ニュリニュ					
導入済みソ			カバリーディスク作成ユーティリティ	1/1D A / - D - / :				
導入済みソ			カバリーディスク作成ユーティリティ ―	VIP Access for Desktop	Microsoft Office Home & Business 2013	_		

*上記の商品は全てオープン価格です。オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。◆インテル® Core™ i7-3635QM/i3-3120M プロセッサー搭載モデルは、官公庁、自治体、教育機関、SOHO、個人事業者様向けです。

ヤレスモジュール(別売り)が必要です。* 一般的にWindows 8 入に関しては、各ソフト及び周辺機器の販売元にご確認ください。

■オプション

品名	品 番	希望小売価格
バッテリーパック(L)*1*2 ・質量:約0.335 kg	CF-VZSU77JS	26,250円 (税抜25,000円)
バッテリーパック(L)*2*3 ・質量:約0.31 kg	CF-VZSU69JS	26,250円 (税抜25,000円)
バッテリーパック(S)*2*4 ・質量:約0.19 kg	CF-VZSU70JS	21,000円 (税抜20,000円)
RAMモジュール 4GB (204ピン SO-DIMM PC3-10600/DDR3L SDRAM)	CF-BAX04GU	オープン価格
ACアダプター**5 ・質量:約0.29 kg ・電源コード(約0.06 kg)付属**6	CF-AA6502A2S	10,500円 (税抜10,000円)
ACアダプター*7 ・質量:約0.2 kg ・電源コード(約0.06 kg)付属*6	CF-AA6402AJS	10,500円 (税抜10,000円)

*オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。

**1 CF-B11TWCCS本体の同梱バッテリーと同品。※2 本機専用の充電式電池です。変形・ショート・分解・改造をしないでください。発熱・発火・破裂につながります。※3 CF-B11AWDCS本体の同梱バッテリーと同品。※4 CF-B11RWPCS マ。本体の同様パッテリーと同品。※5 同等品をCF-B11TWCCS本体に標準添付。 ※6 本製品はAC100V対応の電源コードを使用するため、AC100Vのコンセントに 接続して使用してください。※7 同等品をCF-B11AWDCS/B11RWPCS本体に

- ●コンピューターの廃棄・譲渡時におけるハードディスク内のデータ消去について http://panasonic.biz/pc/recycle/product_recycle/data_delete_office.html
- ●無線I ANご使用時のセキュリティについて

○ このマークを掲載の機種は、省エネ法の2011 年度目標基準値を100%以上達成しています



●無線LANアクセスポイントについては、当社推奨品のご使用をお勧めします。

