

								
モデル名/型番	NX/78JBL (グラマラスブラック) PANX78JLRBL	NX/78JWH (ノールホワイト) PANX78JLRWH	NX/76JBL (グラマラスブラック) PANX76JLRBL	NX/76JWH (ノールホワイト) PANX76JLRWH	NX/76JPK (ロータスピンク) PANX76JLRPK	CX/47J (リュクスホワイト) PACX47JLR	CX/45J (リュクスホワイト) PACX45JLR	
ブレインストールOS	Windows Vista® Home Premium 32ビット版 with Service Pack1 正規版 (※1) (※2)					Windows Vista® Home Premium 32ビット版 with Service Pack1 正規版 (※1) (※2)		
プロセッサ	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧版 SU9400 動作周波数1.40GHz					インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8600 動作周波数2.40GHz	インテル® Celeron® プロセッサ P900 動作周波数2.20GHz	
チップセット	モバイル インテル® GS45 Expressチップセット					モバイル インテル® GM45 Expressチップセット	モバイル インテル® GL40 Expressチップセット	
メモリ	標準/最大仕様	3GB (1GB+2GB)/3GB (※3) (※6)			3GB (2GB+1GB)/4GB (※3) (※7)			
		PC2-5300 (DDR2-667) 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応					PC2-6400 (DDR2-800) 対応 SDRAM、デュアルチャネル対応	
表示機能	内部ディスプレイ	12.1型ワイド WXGA TFTカラー液晶 (省電力LEDバックライト) 1,280×800ドット (※10)					13.3型ワイド WXGA TFTカラー Clear SuperView液晶 1,280×800ドット (※10) (※11)	
	特徴	省電力LEDバックライト					広視野角、低反射	
ビデオRAM	最大1,340MB (メインメモリと共用) (※3)					最大1,340MB (メインメモリと共用) (※3)		
グラフィックアクセラレータ	グラフィック アクセラレータ モバイル インテル® GS45 Express チップセットに内蔵 (モバイル インテル® GMA 4500MHD搭載)					モバイル インテル® GM45 Expressチップセットに内蔵 (モバイル インテル® GMA 4500MHD搭載)	モバイル インテル® GL40 Expressチップセットに内蔵 (モバイル インテル® GMA 4500MHD搭載)	
入力装置	マウス					横スクロール機能付光学式マウス (USB接続) (標準添付)		
補助記憶装置	SSD/HDD	128GB SSD (Serial ATA対応) (※16)	320GB HDD (5,400rpm、Serial ATA対応) (※16)			320GB HDD (5,400rpm、Serial ATA対応) (※15)		
通信機能	LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識)					100Base-TX/10Base-T (自動認識)	
	無線LAN (※21)	IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11b/g準拠、(Wi-Fi準拠、128bit WEP対応、WPA対応、WPA2対応、256bit AES対応) (※22)					IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11b/g準拠 (Wi-Fi準拠、128bit WEP対応、WPA対応、WPA2対応、128bit AES対応) (※22)	
サウンド機能 (※23)	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 (再生時96kHz/24ビットステレオ 録音時96kHz/16ビットステレオ) (※24)					インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 (再生時192kHz/24ビットステレオ 録音時96kHz/20ビットステレオ) (※24)		
インタフェース	モジュラススピーカー内蔵、モジュラルマイク内蔵					ステレオスピーカー内蔵		
		●RGB (15ピン ミニD-sub 3段) ×1 ●LAN (RJ45) ×1 ●ヘッドホン出力 (3.5mmφステレオミニジャック) ×1 ●USB2.0 ×3 (うち1つは、eSATAと共用) (※31) ●eSATA ×1 (USB2.0と共用) (※31) ●マイク入力 (3.5mmφミニジャック) ×1					●RGB (15ピン ミニD-sub 3段) ×1 ●USB2.0 ×3 (うち1つは、eSATAと共用) (※31) ●eSATA ×1 (USB2.0と共用) (※31) ●マイク入力 (3.5mmφミニジャック) ×1 ●LAN (RJ45) ×1 ●i.LINK (IEEE1394) (4ピン) ×1 (※32) ●HDMI出力端子 ×1 (※33)	
FeliCaポート	—					1ポート		
セキュリティ機能	指紋センサ (スライド方式)、TPMセキュリティチップ (TCG Ver1.2準拠)、BIOSパスワード、HDDパスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロック・スロット					指紋センサ (スライド方式)、BIOSパスワード、HDDパスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロック・スロット		
電源	バッテリー駆動時間	バッテリーパック63A装着時:約11.5時間 (※35) バッテリーパック32A (オプション) 装着時:約5.7時間 (※35)		バッテリーパック63A装着時:約10.5時間 (※35) バッテリーパック32A (オプション) 装着時:約5.2時間 (※35)		約3.4時間 (※35)	約2.5時間 (※35)	
外形寸法 (突起部含まず)	約286 (幅) × 223 (奥行) × 29.9 (高さ) mm					約314 (幅) × 229 (奥行) × 27.5~35 (高さ) mm		
質量 (標準バッテリー装着時)	バッテリーパック63A装着時:約1.39kg バッテリーパック32A (オプション) 装着時:約1.27kg		バッテリーパック63A装着時:約1.45kg バッテリーパック32A (オプション) 装着時:約1.33kg			約2.1kg		
主な付属品	●ACアダプタ ●ACケーブル ●ウォールマウントブラケット ●マニュアル ●保証書 ●バッテリーパック63A (本体装着済み) 他					●横スクロール機能付光学式マウス (USB接続) ●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●バッテリーパック (本体装着済み) 他		
海外保証 (制限付)	あり (1年)					あり (1年)		
主なアプリケーション	Microsoft® Office Personal 2007 SP1 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007 SP1					Microsoft® Office Personal 2007 SP1 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007 SP1		

- ※1. Windows Vista® Home Premiumでは、Windows NT® Server、Windows® 2000 Serverなどのドメインにログオンすることはできません。
- ※2. ブレインストールされているOSのみサポートいたします。
- ※3. ビデオRAM容量はコンピュータのシステム・メモリ容量に依存します。出荷時 (システム・メモリ3GB) では最大1,340MBまでビデオRAMとして使用されます。
- ※6. あらかじめオプションに1GB、1スロットに2GBのメモリが装着されています。取り付けることができるメモリ容量は最大2GBまでです。本機では最大構成のメモリを搭載しているため、メモリの増設はできません。
- ※7. あらかじめ1スロットに2GB、1スロットに1GBのメモリが装着されています。4GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている1GBのメモリを取り外し、2GBのメモリ (オプション) を装着してください。取り付けることのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大4GBまでです。ただし、OSが使用可能な領域は最大3GBになります。
- ※10. TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られています。非点灯、常時点灯などの表示 (画像) が存在することがあります (有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- ※11. Clear SuperView液晶は特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。輝度はお好みによって調整してご使用ください。
- ※15. ハードディスクの容量は1GBを10億バイトで算出しています。システム回復オプション領域として約1.5GB、リカバリ領域として約11.6GBを使用しています。Dドライブとして約53.7GB設定しています (NTFSフォーマットで設定)。ソフトウェア占有量はリカバリ領域、システム回復オプション領域は含まれません。すべての領域はNTFSで設定されています。
- ※16. SSD、HDDの容量は1GBを10億バイトで算出しています。システム回復オプション領域として約1.5GB、リカバリ領域として約10.4GB使用しています。Dドライブとして約10.7GB設定しています (FAT32フォーマットで設定)。ソフトウェア占有量はシステム回復オプション領域、リカバリ領域は含まれません。すべての領域はNTFSで設定されています。
- ※17. バッテリー駆動中に書き込みをおこなうと、バッテリーの消耗などによっては、書き込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続してください。また、本ドライブは、各種ディスクの種類や特性にあった速度を選択して読み出し/書き込みをおこないます。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みができない場合もあります。
- ※21. 無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。
- ※22. 2.4GHz帯無線LANで使用できるチャンネルは1~13chです。IEEE802.11n ドラフト2.0準拠のモードで通信をおこなうためには、セキュリティをWPA/WPA2 (AES)に設定する必要があります。
- ※23. キャプチャソフトなどを使用して、PCで再生中の音声を録音することはできません。
- ※24. サンプリングレートは使用するソフトウェアによって異なります。Windows®上では、NXは再生時および録音時:最大48kHz/16ビット、CXは再生時:最大192kHz/24ビット、録音時:最大96kHz/24ビットになります。
- ※31. USB1.1/2.0対応。USB周辺機器、eSATA周辺機器 (TX、AX、NX、CX) すべての動作を保証するものではありません。
- ※32. i.LINK対応機器すべての動作を保証するものではありません。
- ※33. 映像機器との接続には、市販の **HDMI** の表示があるHDMIケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。
- ※35. 社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver1.0)」 (<http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html>)。なお、本体のみ、省電力制御あり。満充電の場合、ただし、実際の駆動時間は使用環境により異なります。

* 既存のインテル超低電圧版に比べ、さらに電圧レベルを低下。