

0020010860 LIFEBOOK A576/SX

シリーズ名	Aシリーズ					
品名	LIFEBOOK A576/SX					
プリインストールOS	Windows 10 Pro(64bit)					
CPU	インテル® Core™ i3-6006Uプロセッサ 2.00GHz					
コア数 / スレッド数	2/4					
キャッシュメモリ 2次/3次	256KB×2/3MB					
チップセット	CPUと一体					
メインメモリ	標準 / 最大	標準8GB/最大32GB(DDR4 SDRAM/PC4-17000)				
	メモリスロット(空)	2(1)				
表示機能	グラフィックスアクセラレータ	Intel® HD Graphics 520(CPU内蔵)				
	ビデオメモリ	メインメモリと共用				
	内蔵ディスプレイ (解像度、表示色数)	LEDバックライト付TFTカラー-LCD HD(1366×768ドット) 1677万色(アンチグレア処理)				
	パネルサイズ	15.6型ワイド				
	ドットピッチ	0.252mm				
	入力方式	-				
外部ディスプレイ表示	HDMI最大1920×1200ドット、アナログRGB最大 1920×1200ドット/最大1677万色					
ストレージ	HDD 500GB(5400rpm、シリアルATA) スーパーマルチドライブ(DVD±R DL(二層)書込対応)					
光学ドライブ	読 込 最 大	書 込 最 大	CD :	24倍速	CD-R :	24倍速
			CD-R :	24倍速	CD-RW :	書換10倍速
			CD-RW :	24倍速	DVD±R :	8倍速
			DVD-ROM :	8倍速	DVD±R DL(2層) :	6倍速
			DVD±R :	8倍速	DVD-RW :	6倍速
			DVD±R DL(2層) :	8倍速	DVD+RW :	8倍速
			DVD±RW :	8倍速	DVD-RAM :	書換5倍速
			DVD-RAM :	5倍速	書込時バッファアンダーランエラー防止機能付	
マルチベイ	スロット数	-				
	内蔵可能なユニット	-				
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) 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カメラ	-					
キーボード	日本語テンキー付キーボード (キーピッチ約18.4mm、キーストローク約3mm、108キー、JIS配列準拠)					
ポインティングデバイス	フラットポイント					
マウス	レーザーマウス(USB、2ボタン、ホイール付)					
通信	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T準拠、WakeUp On LAN対応				
	無線LAN	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠(5GHz帯チャンネル: W52/W53/W56)、Wi-Fi® 準拠				
	Bluetooth®	Bluetooth V4.1準拠				
インテル® vPro™ テクノロジー/AMT	-					
セキュリティ	セキュリティチップ(TPM)	TCG Ver2.0準拠				
	指紋センサー	-				
	手のひら静脈センサー	-				
	スマートカード	-				
ダイレクト・メモリスロット	-					
インターフェース	外部ディスプレイ	アナログRGB×1、HDMI出力端子×1				
	シリアル	-				
	LAN	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)(出荷時ヘッドホン)				
	マイクイン・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)(出荷時マイク)				
	USB	USB3.0準拠×4(左側面×3、右側面×1)				
ポートリプリケータ	-					
電源供給方式	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					
バッテリー	リチウムイオン 24Wh(標準バッテリー)					
バッテリー駆動時間(JEITA2.0)	約2.5時間					
バッテリー充電時間	約1.8時間					
消費電力(最大時)	約4.5W (約70W)					
電波障害対策	VCCI Class B					
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度基準)	M区分0.034 (AAA) 					
外形寸法(W×D×H)	374×250×24.9~32.5mm(注:突起部含まず)					
質量	約2.1kg					
状態表示	LED					
温湿度条件	温度5~35℃/湿度20~80%RH(動作時)、温度-10~60℃/湿度20~80%RH(非動作時) ただし、結露しないこと					