

■UBF-neo、UBF-blue 仕様比較表

No	項目	UBF-neo	UBF-blue	補足
●製品情報				
1	型番	UB-P711	UB-P010	
2	指紋センサ	電界式ライン型半導体センサ Validity Fingerprint Sensor VFS301	感熱式ライン型半導体センサ ATMEL FingerChip	
3	消費電力	100mA以下	定格200mA	
4	外形寸法	幅32mm×高さ10mm×奥行70mm	幅35mm×高さ17mm×奥行74mm	
5	質量	22.5g	24g	USBケーブル別
6	使用温度範囲	0~40°C/動作環境 -20~60°C/保存環境	0~40°C	
7	使用湿度範囲	最大85%未満(結露なきこと)	30~80%(結露なきこと)	
8	インターフェース	USB1.1/2.0	USB1.1/2.0	
9	標準生産規則	VCCI(Class B), RoHS	(なし)	
10	付属品	USBケーブル(1.2m)	台座、USBケーブル(0.5m) ※USBケーブルは2.0m品もあり	
●指紋認証性能				
11	対応アルゴリズム	ハイブリッド指紋認証 (周波数解析法×マニユージャ法)	周波数解析法	
●システム要件				
12	対応CPUアーキテクチャ	x86, x64	x86	
13	対応OS	Windows XP, 2003, Vista, 7, 2008	Windows XP, 2003, Vista, 7	利用する指紋認証ソフトウェアの サポートOSに準じます。