

仕様書

5Gbps 専用 光ファイバ USB 延長ケーブル A-A 100m

AUN-1F1-100

■ 製品仕様

型番	AUN-1F1-100	
長さ (m)	100	
コネクタ	ホスト側	USB タイプ A (オス)
	デバイス側	USB タイプ A (メス)
コネクタ最大幅	18mm	
ケーブルタイプ	アクティブ : GOF 4、銅線 2	
USB 規格	USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) ※3)	
最大転送速度	5Gbps ※1)	
ケーブルカラー	黒	
ケーブル外皮	TPU	
ケーブル直径	4.5mm ±0.2mm	
ケーブル許容曲げ半径	20mm	
ケーブル圧壊強度	常設 : 100N (10.2kgf) / 瞬間 : 500N (50.9kgf) ※4)	
コネクタ許容張力	常設 : 150N (15.3kgf) / 瞬間 : 300N (30.6kgf) ※4)	
ケーブル方向性	なし	
動作温度/保存温度	0℃～50℃ / -20℃～70℃	
動作湿度/保存湿度	5～90% (結露なきこと)	
外部電源	-	
最大消費電力	0.4W ※2)	
付属品	-	
保証期間	ご購入から 1 年間 (コネクタ部分内部 IC チップのみ)	
認証	FCC/CE/ RoHS_10 物質適合	

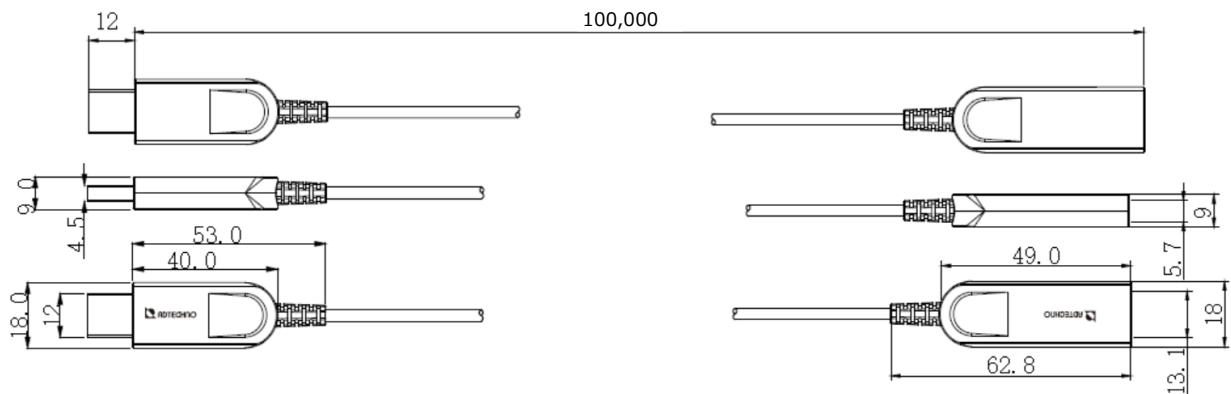
※1) 最大転送速度は理論値です。また転送速度は接続された機器に依存します。

※2) PD (Power Delivery) は非対応です。PD 対応機器を接続すると内部 IC へ過電圧がかかる可能性があり、故障の原因となります。

※3) USB 2.0 規格、USB 1.1 規格でのデータ転送に対応していません。

※4) 数値はケーブルの特性を示すもので、性能を保証するものではありません。

■寸法図 (mm)



※外観、および各仕様につきましては予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

※その他、記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。なお、本文中において、®マークや™マークを省略している場合があります。

※全ての機器との動作を保証するものではありません。

※セルフパワーデバイスでの使用を推奨します。また機器同士の相性などにより、正しく動作しない可能性があります。必ず保有する機器との事前検証をお願いします。