

仕様書

DP Alt & PD 対応 光ファイバ USB ケーブル 7m

AUC-007M

■ 製品仕様

型番	AUC-007M	
長さ (m)	7	
コネクタ	ホスト側	USB タイプ C (オス)
	デバイス側	USB タイプ C (オス)
コネクタ最大幅	15mm	
ケーブルタイプ	アクティブ : GOF 4、銅線 8	
USB 規格	USB 3.2 Gen2 (USB 3.1) / USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) / USB 2.0 / USB 1.1	
データ最大転送速度	10Gbps ※1)	
Alternate Mode	DisplayPort Alternate Mode ※2) ※3)	
DP 最大伝送速度	DP 2 レーン (Ver.1.4) 16.2Gbps	
USB Power Delivery	最大 60W (20V/3A) ※4) ※5)	
ケーブルカラー	黒	
ケーブル外皮	PVC	
ケーブル直径	6.5mm ±0.2mm	
ケーブル許容曲げ半径	65mm	
ケーブル圧壊強度	常設 : 200N (20.4kgf) / 瞬間 : 600N (61.2kgf)	
ケーブル許容張力	常設 : 150N (15.3kgf) / 瞬間 : 300N (30.6kgf)	
ケーブル方向性	DP Alt Mode のみ方向性あり	
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	非対応	
最大消費電力	1.1W	
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。

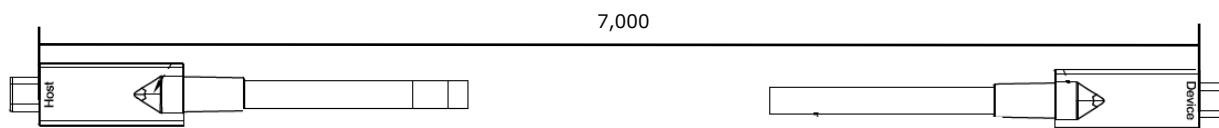
※2) すべての USB Type-C 搭載端末機器が DisplayPort Alt モードに対応しているわけではありません。詳しくは接続機器の取扱説明書をご確認いただくか、各メーカーにお問い合わせください。

※3) 本製品のコネクタ部には [Source] [Display] があります。DP Alt Mode にて使用する場合、接続する方向を間違えると正常に動作しません。USB データ通信は双方向です。

※4) 接続する機器が USB Power Delivery 対応である必要があります。

※5) ご使用になられる機器の性能や仕様によって供給される電流値が異なります。

■ 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。

本製品のコネクタ部には [Source] [Display] があります。接続する方向を間違えると正常に動作しません。