

仕様書

10Gbp 対応光ファイバ USB ケーブル C-C 5m

AUN-5M2-005

■ 製品仕様

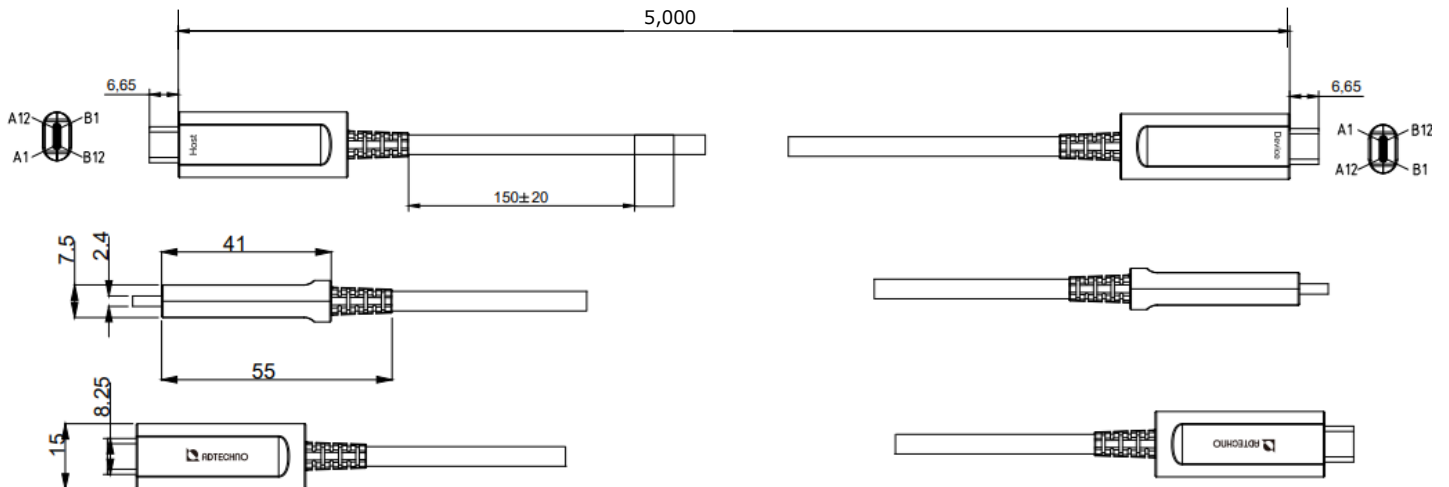
| | | |
|------------|---|----------------|
| 型番 | AUN-5M2-005 | |
| 長さ (m) | 5 | |
| コネクタ | ホスト側 | USB タイプ C (オス) |
| | デバイス側 | USB タイプ C (オス) |
| コネクタ最大幅 | 15mm | |
| ケーブルタイプ | アクティブ : GOF 4、銅線 5 | |
| USB 規格 | USB 3.2 Gen2 (USB 3.1) / USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) / USB 2.0 / USB 1.1 | |
| 最大転送速度 | 10Gbps ※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) ※2) | |
| コネクタ許容張力 | 常設 : 150N (15.3kgf) / 瞬間 : 300N (30.6kgf) ※2) | |
| 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 ※3) | |
| 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) 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。

※3) 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。

■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。