

**仕様書**

5Gbps 専用 光ファイバ USB ケーブル A-A 100m

**AUN-1M1-100**

## ■ 製品仕様

|            |   |                |
|------------|---|----------------|
| 型番         | AUN-1M1-100                                   |                |
| 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 (オス) |
| コネクタ最大幅    | 18mm  |                |
| ケーブルタイプ    | アクティブ : GOF 4、銅線 4                            |                |
| 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                          |                |

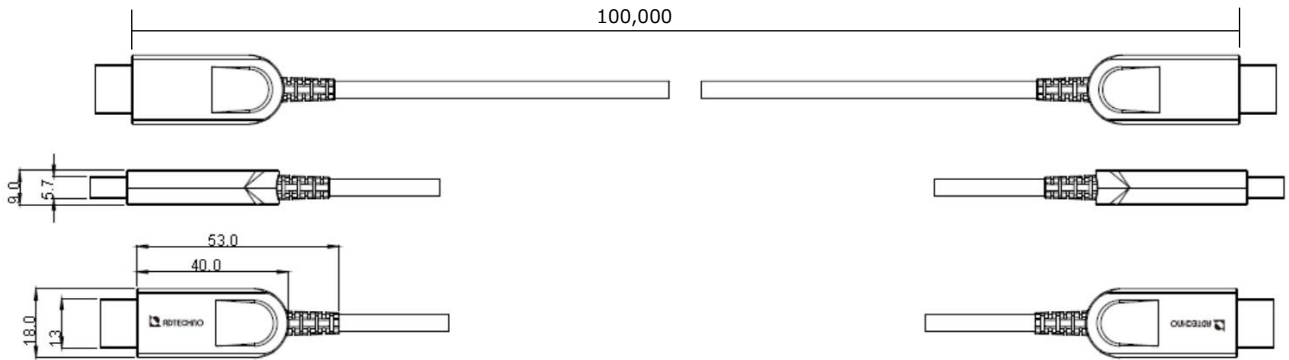
※1) 最大転送速度は理論値です。また転送速度は接続された機器に依存します。

※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



※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。