

仕様書

プラスチック光ファイバ DVI-D ケーブル 20m

ADO-20P

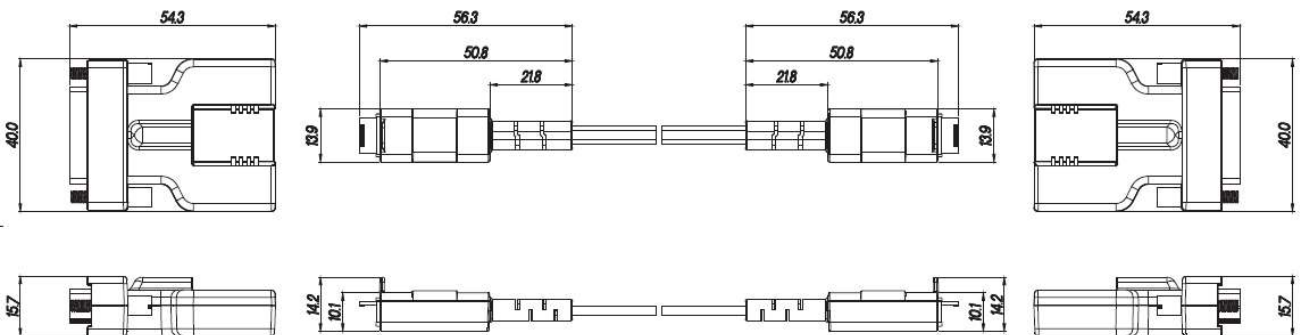
■ 製品仕様

| | | |
|------------|--|--------------------|
| 型番 | ADO-20P | |
| 長さ (m) | 20 | |
| コネクタ | ソース側 | DVI-D オス (シングルリンク) |
| | ディスプレイ側 | DVI-D オス (シングルリンク) |
| コネクタ最大幅 | 39.7mm | |
| コネクタ脱着後最大幅 | 14.2mm | |
| ケーブルタイプ | アクティブ : POF 4、銅線 6 | |
| 最大伝送速度 | 1.65 Gbps | |
| HDCP | パススルー | |
| 外部電源 | 不要 | |
| 最大消費電力 | 0.3W | |
| カラー | ケーブル : アクアブルー / コネクタ部 : 黒 | |
| ケーブル外皮 | 難燃性プラスチック (プレナムグレード) | |
| ケーブル直径 | 5mm | |
| ケーブル許容曲げ半径 | 5mm | |
| ケーブル許容張力 | 20kgF (200N) | |
| コネクタ部許容張力 | 20kgF (200N) | |
| ケーブル方向性 | あり | |
| 最大解像度 | 1920x1200 60Hz | |
| 動作温度/保存温度 | -20℃~70℃ / -20℃~85℃ | |
| 動作湿度/保存湿度 | 5~85% / 5~85% (結露なきこと) | |
| 付属品 | ソース側コネクタ x 1/ ディスプレイ側コネクタ x 1/ 通線用キャップ x 2 / 固定用ネジ x 4 | |
| 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) | |
| 適合認証 | RoHS_6 物質適合 | |

※ 全ての機器との動作を保証するものではありません。

※ 配管時はφ22mm 以上での通線を推奨します。

■ 寸法図



※本製品は信号の向き（ソース側とディスプレイ側）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。

※本製品はアクティブケーブル（IC 内蔵型ケーブル）の為、接続機器に制限があります。1 台のソース機器と 1 台のディスプレイを直結する以外（延長器、分配器、スイッチャー等を使用する）でのご使用は、基本的に動作保証対象外です。

※本製品はアクティブケーブル（IC 内蔵型ケーブル）の為、接続機器によっては相性問題が発生する可能性があります。デモ機による事前検証を推奨しております。

※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。