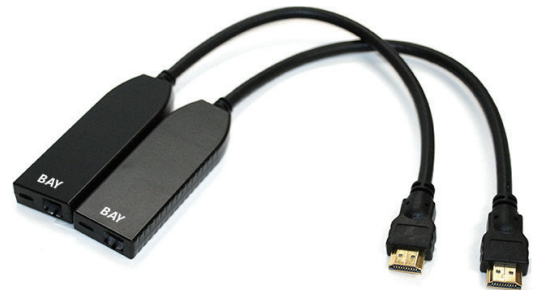


BAY 4K@60Hz 4:4:4 対応 光ファイバー HDMI エクステンダー

OEX400

概要

- 光ファイバーに負担がかかりにくい pigtail 型
- HDMI2.0 4K@60Hz 4:4:4, HDR, CEC 対応
- HDCP1.4 / 2.2 対応
- EDID パススルー
- 最大距離 1000m(OM4 マルチモードファイバー時)
- Plug & Play 動作 (接続するだけで動作)
- 非圧縮伝送なのでロスなし、ゼロ遅延
- メタル線のない完全な光伝送なのでノイズに大変強い、絶縁効果もあり
- WDM(波長分割多重) による一芯ファイバーでの双方向伝送 (映像・制御信号)
- ステータス LED(リンク状態、HDCP 状態を色別 / 点滅で表示)
- HDMI コネクタ・ドングルー一体型 (TX/RX 同一形状)
- マイクロ USB ケーブルによる 5V 給電 (TX,RX とも必要)



接続図



仕様

	送信機 (TX)	受信機 (RX)
延長用光ファイバー	1 芯マルチモード光ファイバー (OM3/OM4)	
ビデオ規格	HDMI2.0, HDR, CEC	
最大解像度	4K @ 60Hz (4:4:4)	
最大延長距離	1000m	
光ファイバーコネクタ	SC コネクタ	
ビデオコネクタ	HDMI オス	
寸法 (mm)	ドングルー部 : 88.2 x 30.3 x 11.5 全長 : 362	
電源	5V マイクロ USB コネクタ	
動作温度	0 ~ 50°C	

BAY バイテクノロジーズ株式会社

〒 221-0844 神奈川県横浜市神奈川区沢渡 1-2 菱興高島台第三ビル 2 階

Tel: 045-314-6338 / FAX: 045-290-3655

Mail: info@bayt.co.jp / URL: www.bayt.co.jp

BAY_OEX400_Ver1.0