

# 仕様書

4K UHD 対応 3G-SDI 6 系統伝送光延長器

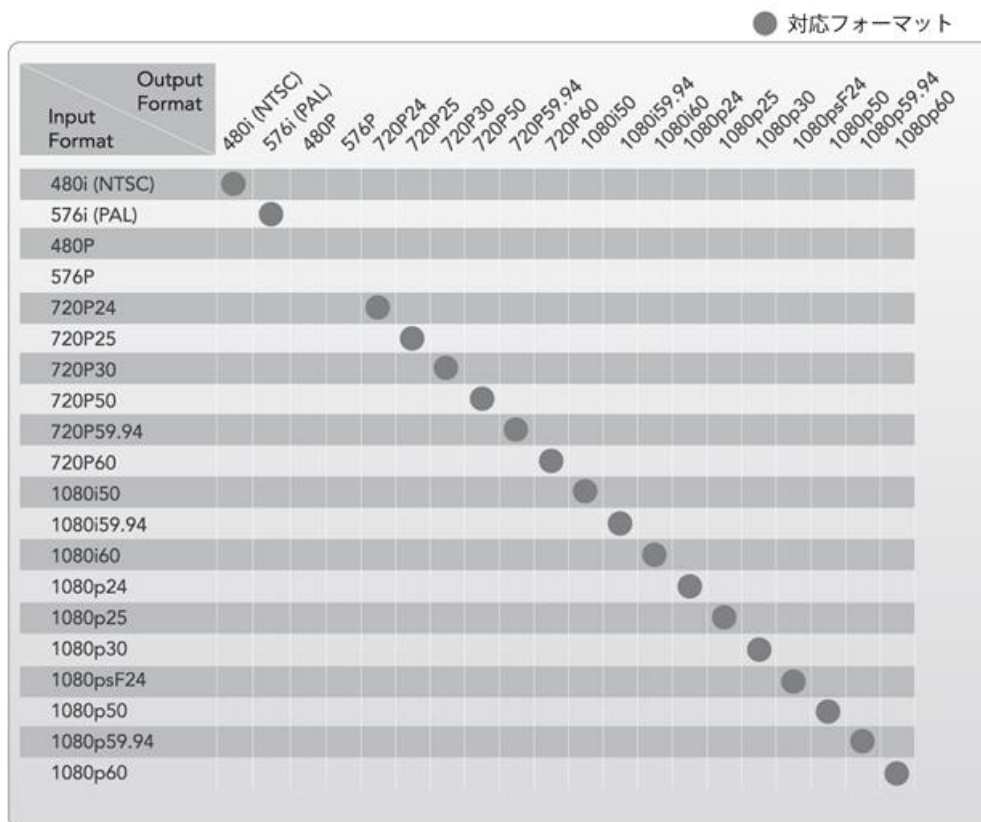
## UHD\_QOTR

### ■ 製品仕様

製品型番	UHD_QOTR	
構成ユニット	TX (送信機)	RX (受信機)
入力	SDI (BNC) x 4	SDI (BNC) x 2 LC コネクタ x 2 (光ファイバーケーブル接続用)
出力	SDI (BNC) x 2 LC コネクタ x 2 (光ファイバーケーブル接続用)	SDI (BNC) x 4
対応 SMPTE 規格	SMPTE 125M : NTSC (480i59.94) 、PAL (576i 50) SMPTE 296M : 720p 50/59.94/60 SMPTE 274M, SMPTE292M : 1080i 50/59.94/60 1080p 23.98/24/25/29.97/30 SMPTE 424M、425M (レベル A のみ) : 1080p 59.94/60 (3G)	
光ファイバータイプ	シングルモード 2 芯 LC タイプ	
発光波長	1310nm/ 1490nm/ 1550nm	
電源	AC アダプタ	
入力電圧	DC7~17V	
消費電力	最大 6.5W	最大 7W
動作温度	0℃~55℃	
動作湿度	0%~90% ※結露なきこと	
本体寸法 (WxDxH)	79 mm x 59.5 mm x 37 mm ※突起物含まず	
本体重量	230g	230g
同梱物	<ul style="list-style-type: none"> <li>・AC アダプタ (日本向けプラグアダプタ含む) x 2</li> <li>・取扱説明書 (保証書含む) x 1</li> </ul>	
適合認証	FCC/ CE/ PSE (AC アダプタ) /RoHS_10 物質適合	
保証期間	ご購入から 1 年間	

※ 伝送距離はご利用環境により異なります。

## ■ 入出力対応フォーマット

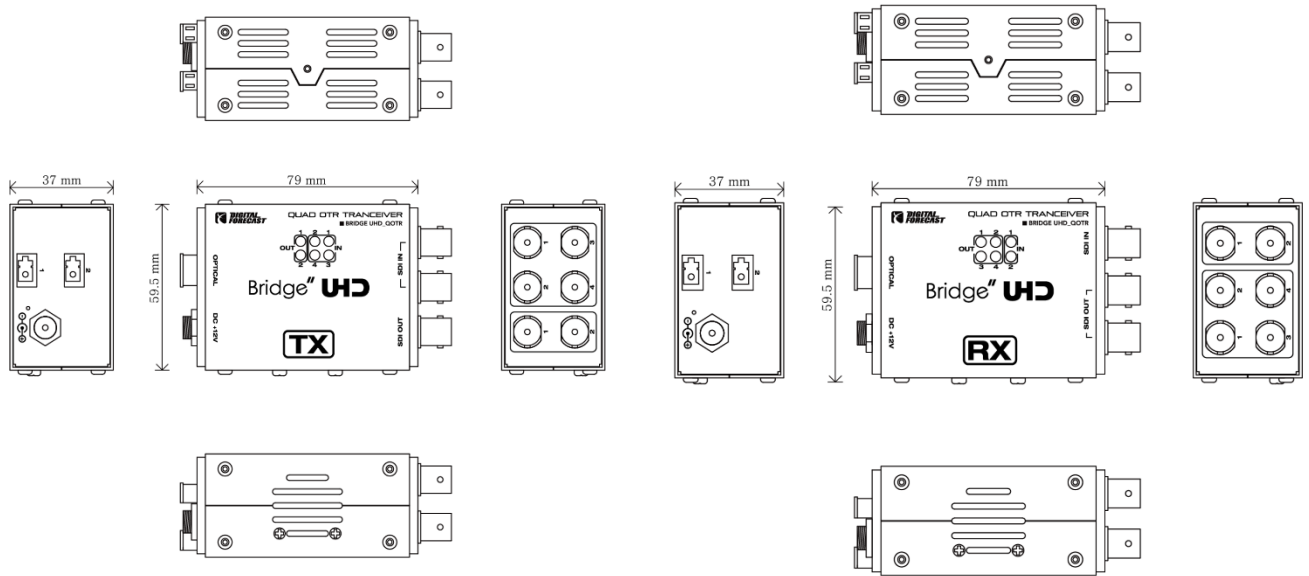


## ■ 対応 4K 解像度

3840x2160p (50/59.94/60)

※4K 伝送は、3G-SDI 4 系統利用での対応となります。4 系統利用以外での 4K UHD 伝送は出来ません。

## ■ 寸法図



※ブラケット用ねじ穴、側面 1 か所のみとなります。

## ■ 別売オプション

「Bridge UHD Micro」対応 19 インチラックマウントユニット	UHD_M_PLUS
--	------------

※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。

※付属の AC アダプタは本機専用品です。他の機器にはご使用にならないでください。

※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。