

## FTDS DisplayPort 1.2 4K 光ファイバーエクステンダー

1 芯マルチモード光ファイバー (SC コネクタ) で 4K@60Hz の DP ビデオを最大 200m 延長

- 光ファイバーによりハイスピード・長距離伝送を実現
- VESA の DisplayPort v1.2a 準拠
- 最大解像度 4K@60Hz
- 最長延長距離 200m (OM3 光ファイバー)
- 1 芯マルチモード光ファイバー (OM3/OM4) (SC コネクタ) 対応
- HBR2 (High Bit Rate) 対応 (最大 5.4Gbps)
- MST モード対応
- HDCP (DPCP) 対応
- 外部電源 (AC アダプター)



## FTHS HDMI 2.0 4K 光ファイバーエクステンダー

1 芯マルチモード光ファイバー (SC コネクタ) で 4K@60Hz の HDMI ビデオを最大 200m 延長

- 光ファイバーによりハイスピード・長距離伝送を実現
- HDMI v2.0 準拠
- 最大解像度 4K@60Hz
- 最長延長距離 200m (OM3 光ファイバー)
- 1 芯マルチモード光ファイバー (OM3/OM4) (SC コネクタ) 対応
- SCDC (Status and Control Data Channel) 対応
- HDCP 対応
- 外部電源 (AC アダプター)



## DP-100 DisplayPort 1.2 4K リピーター

4K@60Hz の DP ビデオを延長するリピーター

- DisplayPort v1.1a v1.2 対応
- HBR2 (High Bit Rate) 対応 (最大 5.4Gbps)
- 最大解像度 4K@60Hz
- 入力：DP 20pin (メス) → 出力：DP 20pin (メス)
- DPCD 対応
- 外部電源 (AC アダプター)



## DPH DisplayPort 1.2 to HDMI 2.0 4K 変換器

4K@60Hz の DP ビデオを HDMI に変換

- DisplayPort v1.2a 対応
- HDMI 2.0 対応
- full link training 対応
- DisplayPort: RGB 6/8/10/12 bpc  
YCbCr 4:4:4, YCbCr 4:2:0 8/10/12 bpc
- HDMI: RGB 8/10/12 bpc  
YCbCr 4:4:4, YCbCr 4:2:2, YCbCr 4:2:0 8/10/12 bpc



## DPHS DisplayPort 1.2 / HDMI 2.0 4K 変換・分配器

4K@60Hz の DP または HDMI ビデオを HDMI x4 に分配

- 入力：DP または HDMI x1 (スライドスイッチで切替)
- 出力：HDMI x4
- 最大解像度 4K2K 60p
- DisplayPort v1.2a 対応
- HDMI 1.4/2.0 対応
- HDMI2.0 データレート最大 6Gbps
- TMDS scrambling 対応 (EMI/RFI を低減)
- HDCP 1.4/2.2 対応
- 外部電源 (AC アダプター)

