



4K@60(4:4:4)長距離伝送ソリューション

NAPA 4Kケーブル 18G

- HDMI 2.0に準拠した4K18Gbps伝送実現
- コネクタ金メッキ
- ダイキャスト3重シールド



※ Premium HDMI Cables 認証取得

1 1.5 2 3 5

NAPA 4Kケーブル 18G + HDMIケーブル補償器 (PXLDRIVE) ~20



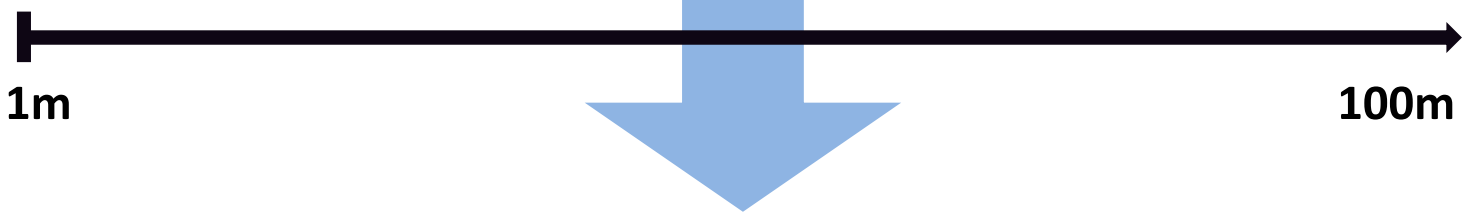
~20

NAPA 4K AOC 18G

- コネクタ着脱式
  - Micro HDMIより外部給電
- 4K 光伝送器



~100



HDMIケーブル補償器 PXLDRIVE × NAPA 4Kケーブル [4K@60(4:4:4)] 最大 **20m** まで伝送可能



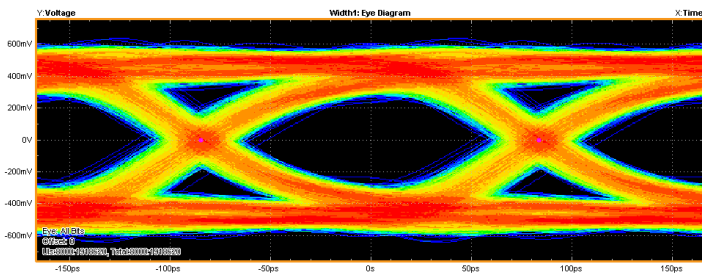
- NAPA 4Kケーブルと組み合わせて4K@60(4:4:4)HDMI信号を最大20m、伝送可能
- 付属USBケーブル+USB AC アダプタによる外部給電可能
- コンパクト設計
- HDCP 2.2、1.4 対応 (パススルー)
- Low Price! での4K@60(4:4:4)伝送を実現



アイパターン

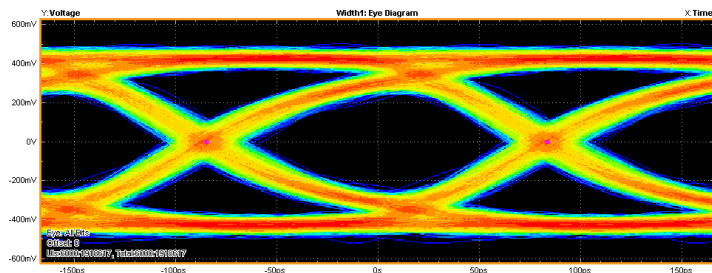


①



②

ソースからの出カアイパターンよりキレイ!!



各種ソリューション比較

4Kケーブル



- ケーブル1本で最大5mまで伝送可能
- ノイズ対策 (ダイキャスト3重シールド、コネクタ金メッキ)
- ビットレートエラーのないケーブルを採用
- Premium HDMI Cables 認証取得

4Kケーブル + HDMI補償器



- NAPA 4Kケーブルとの組み合わせで最大20m伝送可能
- コンパクト設計
- USBによる外部給電
- 低価格での4K長距離伝送の実現

AOCケーブル



- ケーブル1本で最大100mまで伝送可能
- ノイズ耐性に強く医療案件での採用実績あり
- コネクタ着脱式の為、施工しやすい

DP1.2光伝送器



- 最大100mまで伝送可能
- DisplayPort1.2対応
- さまざまな長距離伝送システムを提案
- 光伝送の為、ノイズ耐性に強い