

4K@60(4:4:4)対応 光伝送ケーブル 新発売!

DisplayPort光伝送ケーブル
NP-AOC-DPシリーズ (コネクタ着脱式) NAPA



標準価格(税別): オープン価格
オプションの給電用USB端子搭載シンク側コネクタを用いて外部給電も可能

HDMI光伝送ケーブル
HDFC-200Dシリーズ(コネクタ着脱式)



標準価格(税別): オープン価格

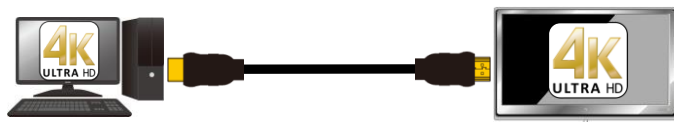
HDMI光伝送ケーブル
HDFC-200シリーズ(コネクタ固定式)



標準価格(税別): オープン価格

特徴

高解像度を長距離伝送



- 4K@60の高解像度映像をデータ損失無く、最大100m伝送可能

幅広い長さのラインアップ



- 10m~100mの全8種類ラインアップ
- 最適な長さの選択が可能

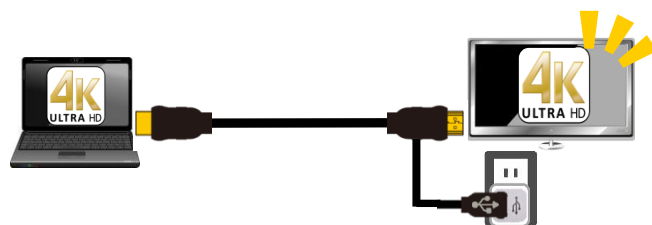
施工性向上



写真はNP-AOC-DPシリーズの給電用USB端子搭載シンク側コネクタ

- 配線の妨げにならない着脱式のコネクタを採用 (NP-AOC-DPシリーズ、HDFC-200Dシリーズ)
- 細い線材を採用(平型: 外径 3.9×2.7mm)

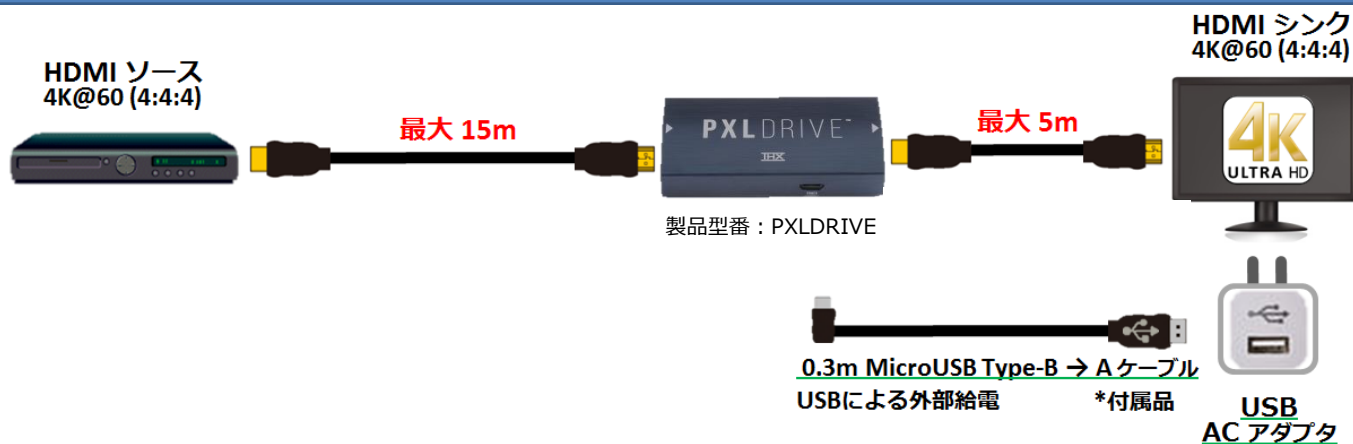
外部電源供給が可能



- USB ACケーブルからの外部給電で安定した運用が可能 (NP-AOC-DPシリーズはオプション対応となります)

4K@60(4:4:4) 延長ソリューション製品紹介

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
- コンパクトサイズ
- 低価格での4K長距離伝送の実現
- USBによる外部給電

4K プレミアムHDMIケーブル



製品型番 : UHD-A30-01/015/02
UHD-A28-03/05

- ケーブル1本で最大5m伝送可能
- ダイキャスト3重シールド、コネクタ金メッキによるノイズ対策実施
- Premium HDMI Cables 認証取得

DisplayPort 1.2 光伝送器



製品型番 : NP-DP2FM-TR

- マルチモード光ファイバーケーブルにて最大100m伝送可能
- DisplayPort1.2対応
- 光伝送の為、ノイズ耐性に強い
- コンパクトサイズ