



(A).Wire Pin Assignment and Wire Description.

| Item | L |
|--------------|------|
| DH-HDLMN10BK | 約10m |
| DH-HDLMN15BK | 約15m |

※コネクタ含む

| | |
|----------|--|
| 仕様 | |
| 対応機種 | 入力側:HDMI入力端子を持つ液晶ディスプレイ、プロジェクタ、液晶テレビ等 出力側:HDMI出力端子を持つパソコン等 |
| コネクタ形状 | HDMI(タイプA・19ピン) - HDMI(タイプA・19ピン) |
| コネクタサイズ | (出力側) W約 20.6mm×D約 11.2mm×H約 27.2mm (入力側) W約 20.6mm×D約 11.2mm×H約 39.3mm |
| 規格 | High Speed with Ethernet(HDMI1.4b,Category2)準拠 |
| 伝送速度 | 10.2Gbps |
| 対応解像度 | 2160p(4K2K)/1080p/1080i/720p/480p |
| 対応色深度 | 48bit(DeepColor) |
| シールド方法 | 2重シールド |
| プラグメッキ仕様 | 金メッキ |
| ケーブル太さ | 約 8.5mm |
| カラー | ブラック |
| その他 | HDMI-CEC対応、HDMI-HEC対応、ARC対応、外部電源不要 |

| CN.1 | Signal Assignment | CN.2 | WIRE | |
|-------|----------------------------|-------|--------|--------------|
| 1 | TMDS DaTa2+ | 1 | WHITE | GREEN MYLAR |
| 2 | TMDS DaTa2 Shield | 2 | DRAIN | |
| 3 | TMDS DaTa2- | 3 | BLUE | |
| 4 | TMDS DaTa1+ | 4 | WHITE | RED MYLAR |
| 5 | TMDS DaTa1 Shield | 5 | DRAIN | |
| 6 | TMDS DaTa1- | 6 | BLUE | |
| 7 | TMDS DaTa0+ | 7 | WHITE | WHITE MYLAR |
| 8 | TMDS DaTa0 Shield | 8 | DRAIN | |
| 9 | TMDS DaTa0- | 9 | BLUE | |
| 10 | TMDS Clock+ | 10 | WHITE | ORANGE MYLAR |
| 11 | TMDS Clock Shield | 11 | DRAIN | |
| 12 | TMDS Clock- | 12 | BLUE | |
| 14 | Utility/HEAC+ | 14 | WHITE | WHITE MYLAR |
| 17 | DDC/CEC Ground/HEAC Shield | 17 | DRAIN | |
| 19 | Hot Plug Detect/HEAC- | 19 | YELLOW | |
| 13 | CEC | 13 | RED | |
| 15 | SCL | 15 | PURPLE | |
| 16 | SDA | 16 | BLUE | |
| 18 | +5V Power | 18 | GREEN | |
| SHELL | | SHELL | BRAID | |

| | |
|--------|-----------------|
| Title: | 外觀図・仕様 |
| Type: | DH-HDLMN1BKシリーズ |
| SPNo. | |
| | エレコム株式会社 |

製品改良の為、予告なく仕様の変更を行うことがあります。

本製品は、一般家庭、オフィスでの使用を想定しております。環境が著しく変化する場所、振動、ほこり、水濡れ等が起きる場所ではお使いできません。