

特長

- 強靱な TPU 被覆、屋外でも使えます！
- 映像信号は光ファイバで送るのでノイズに強い！
- ～100m までラインナップ
- HDCP、EDID 対応（パススルー）
- 各種認証：UL、CE、Laser Safety



仕様

規格	HDMI 2.0
最大解像度	4K@60Hz 4:4:4
アダプタ脱着	○
HDCP	HDCP 2.2
データ帯域	18Gbps
オーディオ	対応
消費電力	0.27W (4K@30 4:4:4), 0.55W (4K@60 4:4:4)
長さ (m)	7,10,15,20,30,40,50,60,70,80,90,100
被覆素材 (色)	TPU (黒)
型番 ^{*1}	LHM2-NTxx

*1 xx = 長さ (m) (100m の場合は A0 と記載)

外部給電用USB-HDMIケーブル(別売)

HDMI ソース機器の HDMI 5V 出力が不十分な場合にお使いください

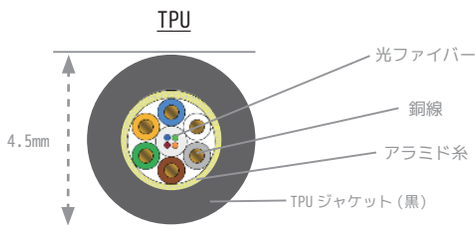
	型番
外部給電用 USB-HDMI ケーブル (別売)	USB-CBL01



各被覆の特長

被覆種類	特徴	色	ケーブル径 (mm)	被覆厚 (mm)	重量 (kg/100m)	最小曲げ半径 (mm)		引張強度 (kg)		圧潰強度 (kg)
						瞬間	常設	ケーブルとコネクタの接合部	ケーブル部	
TPU (熱可塑性ポリウレタン)	- 強靱 - 耐摩耗性に優れる - 耐衝撃性に優れる - 屋外使用可	黒	4.5	1.0	2.25	約 9	約 90	10	50	50

* 空気分配システムのある天井裏ダクト等



本製品はビデオソース機器とビデオシンク機器に直接接続してご利用ください
全てのビデオソース機器・ビデオシンク機器との動作を保証するものではありません

BAY バイテクノロジー株式会社

〒221-0844 神奈川県横浜市神奈川区沢渡 1-2
菱興高島台第三ビル 2 階
Tel: 045-314-6338 / FAX: 045-290-3655
Mail: info@bayt.co.jp / URL: www.bayt.co.jp