

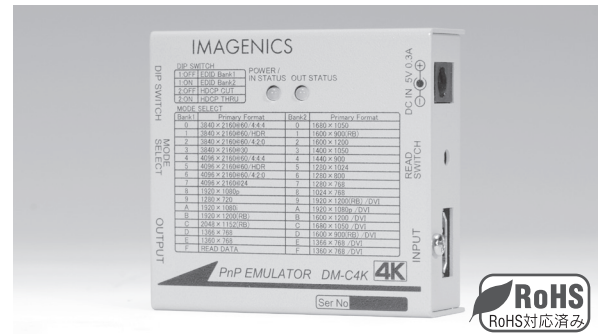
DM-C4K

PRODUCT **New**

HDMI プラグアンドプレイ エミュレーター

税込価格 **37,400円** (税抜価格 34,000円)

DM-C4Kは、4K解像度のHDMI信号に対応したプラグアンドプレイエミュレーターです。モニターなどの表示装置に代わってEDID情報を信号源との間で代替通信します。またケーブル補償機能の搭載により、安定した映像信号の伝送を実現します。



特長

- 4K@60/4:4:4のHDMI信号に対応しています。
- 31種類のEDIDがあらかじめプリセットされています。
- 外部のモニターやプロジェクターなどからEDIDを読み取って記憶し、その情報を使用することができます。
- HDCP 1.4/2.2に対応しています。またHDCP機能が不要な時は、HDCPをカットすることもできます。(HDCPをカットするとHDCPで保護されたコンテンツは視聴できません。)
- HDR、Deep Color、CECスルー機能に対応しています。
- ケーブル補償機能の搭載によりHDMI信号の長距離伝送が可能です。
- 小型、軽量、低消費電力設計です。

別売 HDMI長尺ケーブル



- ・DM-C4Kに最適なHDMI長尺ケーブル
- ・芯線はAWG24ケーブルを採用

長さ (m)	型番	税込価格 (円)	税抜価格 (円)	対応解像度		
				フルHD	4K30,60 (420)	4K60 (422,444)
10	HDP-HDP10m	24,200	22,000	○	○	○
15	HDP-HDP15m	29,700	27,000	○	○	
20	HDP-HDP20m	35,200	32,000	○	○	
30	HDP-HDP30m	46,200	42,000	○		

主な仕様

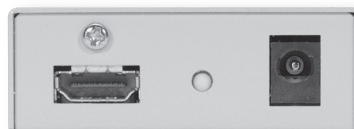
4 K 信号方式	TMDSクロック :25 MHz ~ 340 MHz ピクセルクロック :25 MHz ~ 600 MHz データレート :0.75 ~ 18 Gbps HDCP :1.4/2.2 対応解像度 :4K60p 4:4:4 24bit, 4K60p 4:2:2 36bit, 4K30p 4:4:4 36bit など
映像信号方式	TMDS シングルリンク信号 (HDMI 信号およびDVI 信号) 対応解像度 480i ~ 1080p, 4K (@60/4:4:4) / VGA ~ UXGA およびWUXGA (Reduced Blanking) HDCP 1.4 / 2.2 対応 (HDCP のスルーおよびカット機能搭載。ただしHDCP をカットするとHDCP で保護されたコンテンツの視聴はできません。) HDR 対応、Deep Color 対応、CEC スルー対応
入出力コネクタ	HDMI Type A 19ピンレセプタクルコネクタ
EDIDモード設定	プリセットデータとして以下の解像度を最大解像度とする EDID を選択することができます。 3,840×2,160@60/4:4:4, 3,840×2,160@60/HDR, 3,840×2,160@60/4:2:0, 3,840×2,160@30, 4,096×2,160@60/4:4:4, 4,096×2,160@60/HDR, 4,096×2,160@60/4:2:0, 4,096×2,160@24, 1,920×1,080p, など。 また本機の HDMI 出力端子に接続されたモニターなどの EDID を読み取って記憶し、そのデータを使用することも可能です。(各プリセットデータのタイミングは CEA-861 および VESA DMT 規格に各々準拠しています。)
ケーブル補償距離	3,840×2,160@60/4:4:4/24bits 入力側:10 m 出力側:5 m 3,840×2,160@60/4:2:0/24bits 入力側:20 m 出力側:5 m 1,920×1,080p/24bits 入力側:30 m 出力側:10 m
電源	DC 5 V 0.3 A
消費電力	1.5W (最大)
質量	約150 g
外形寸法	幅70 mm×高さ23 mm×奥行き65 mm (突起部は含まない)
付属品	AC 100 V 27 VA 50Hz・60Hz国内専用ACアダプター1個 (5 V 2.3 A出力・ロック機構付き)、 HDMI ケーブル (High Speed HDMI Cable with Ethernet) 1 m 1 本、HDM ケーブル抜け止め金具 (CL-1) 2 個、結束バンド 2 本

*製品の詳細仕様は、弊社ホームページ等で公開しております「仕様書」にてご確認ください。

DVI/HDMI関連の機器・ケーブルは、すべて弊社製品での構成を推奨します。一部の他社製品 (海外製を含む) との混在組み合わせでは、規定の性能を維持できず思わぬ不具合が発生する場合があります。この場合、弊社製品の動作を保証できない場合があります。



DM-C4K INPUT



DM-C4K OUTPUT

