



## DXW-2 仕様書

DXW-2は、コンセントパネルタイプの延長送信器です。デジタル(HDMI/DVI)1系統とアナログ(YPbPr, S-Video, Video)1系統の入力端子を持ち、どちらか一方を選択して Cat5e/Cat6 ケーブル 1 本で伝送可能な送信器です。受信器は延長距離に合わせて DXE-CAT-RX1(最大 60 m)もしくは DXE-CAT-RX2(最大 100 m)となります。

アナログの映像信号はデジタルの映像信号に変換されて出力され、アナログ音声は HDMI にエンベッドされて出力されます。また後から入力された映像信号を検知して切り替えることも可能です。

また、PoH に対応しており電源は受信器から供給します。

## ■ 概略仕様

項目		DXW-2	
入力	映像	HDMI	1 系統 HDMI コネクタ : HDMI TypeA (19 ピン)・メス TMDS シングルリンク HDMI 信号 HDCP、ディープカラー対応
		アナログ	1 系統 VGA (YPbPr) コネクタ : D-sub15 ピン・メス
		対応フォーマット	最大 4K@30 24 bit
	音声	デジタル オーディオ	1 系統 HDMI コネクタ : HDMI TypeA (19 ピン)・メス
		アナログ オーディオ	2 系統 アナログ音声 コネクタ : ステレオミニジャック
		出力	映像
	音声	デジタル オーディオ	1 系統 コネクタ : RJ-45
		コントロール 通信	RS-232C
	IR		38 kHz
最大延長距離		最大 100 m (1080p) (注 1) (注 2)	
消費電力		PoH (最大 6 W)	
その他仕様	外形寸法	110.0 (W) × 94.7 (H) × 26.4 (D) mm (突起物含まず)	
	対応受信器	DXE-CAT-RX1, DXE-CAT-RX2	
	使用温度範囲	0 °C ~ 40 °C	
	保存温度範囲	-20 °C ~ 60 °C	
	相対湿度	20 % ~ 90 % (但し、結露なきこと)	

(注 1) 推奨は STP ケーブルとなります。

(注 2) 延長距離は受信器の性能に依存します。

## ■ 外観図



● 外観と仕様は予告なく変更することがあります。● HDMI、High-Definition Multimedia Interface、および HDMI ロゴ は、米国およびその他の国における HDMI Licensing, LLC の商標または、登録商標です。● その他、記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。なお、本文中において、®マークや™マークを省略している場合があります。