

DVI/RS232C/IR エクステンダー

DVI-EXW (ローカルユニット DVI-ELW/リモートユニット DVI-ERW) DVI-EPXW (ローカルユニット DVI-EPLW/リモートユニット DVI-EPRW) PoC*対応

ŔS232C / IR を 1 本の Cat5e / 6 ケーブルで 100m 延長します

特長

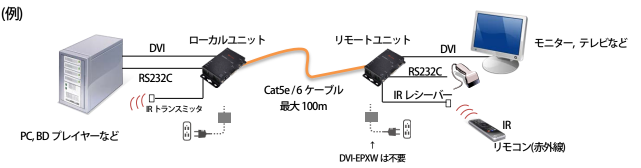
- 1920×1200、1080p などの非圧縮ビデオ(DVI/HDMI*1)を 1 本の Cat5e/6 ケーブルで 100m 延長します。ビデオは非圧縮なので圧縮・伸長に伴う画質劣化がなく遅延時間*2が非 常に短いです。
- RS232C(双方向)と IR(赤外線)も延長します。 RS232C は D-Sub9 ピンコネクタです。
- ソフトのインストールや設定は一切不要です。 ケーブル・AC アダプタを接続すれば動作します。
- AC アダプタのジャックは抜け落ち防止のロック付きです。

* PoC (Power over Cable): Cat5e/6 ケーブルを通じ、ローカルユニットより、リモートユニットに電源供給します。

*1 市販の DVI-HDMI 変換ケーブルをお使いください *2 10 マイクロ秒以下です

リモートユニットに AC アダプタは不要です。

接続図



仕様

	DVI-EXW		DVI-EPXW	
	DVI-ELW	DVI-ERW	DVI-EPLW	DVI-EPRW
	ローカルユニット	リモートユニット	ローカルユニット	リモートユニット
延長ケーブル	Cat5e / 6 ケーブル*			
対応ビデオフォーマット	1920×1200, 1080p			
延長距離	100m			
DVI入力	1	なし	1	なし
DVI 出力	なし	1	なし	1
RJ45(延長ケーブル用)	1			
IR Out	あり(3.5mm ジャック)	なし	あり(3.5mm ジャック)	なし
IR1 In	なし	あり	なし	あり
IR2 In	なし	あり(3.5mm ジャック)	なし	あり(3.5mm ジャック)
電源アダプタ	DC 12V(ロック付き)		DC48V(ロック付き)	なし
重さ	3 1 3g	315g	331g	333g
寸法	150×80×35 mm			

*Cat5e STP, Cat6 の単線をおすすめします。70m以上の場合は、ケーブルを巻いた状態では画像が乱れることがあります。

同梱品

- ・ローカルユニット×1
- ・リモートユニット×1
- ・電源アダプタ DC12V (ロック付き) $\times 2$ (DVI-EXW)
- ・電源アダプタ DC48V (ロック付き) $\times 1$ (DVI-EPXW)
- ・DVI 1.2m ケーブル×1
- IR (赤外線)送信ケーブル×1
- ・IR (赤外線)受信ケーブル×1
- 固定用ネジ ×4
- ・設置パッド ×8

で使用環境によっては動作しない場合や延長距離 が短くなる場合があります。 動作確認のため貸出機を準備していますのでお申 しつけください。

BAY technologies

ベイテクノロジーズ 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 2F Tel: 045-314-6338 Fax: 045-290-3655