



D7021 2to1 DVI-DVI セレクター

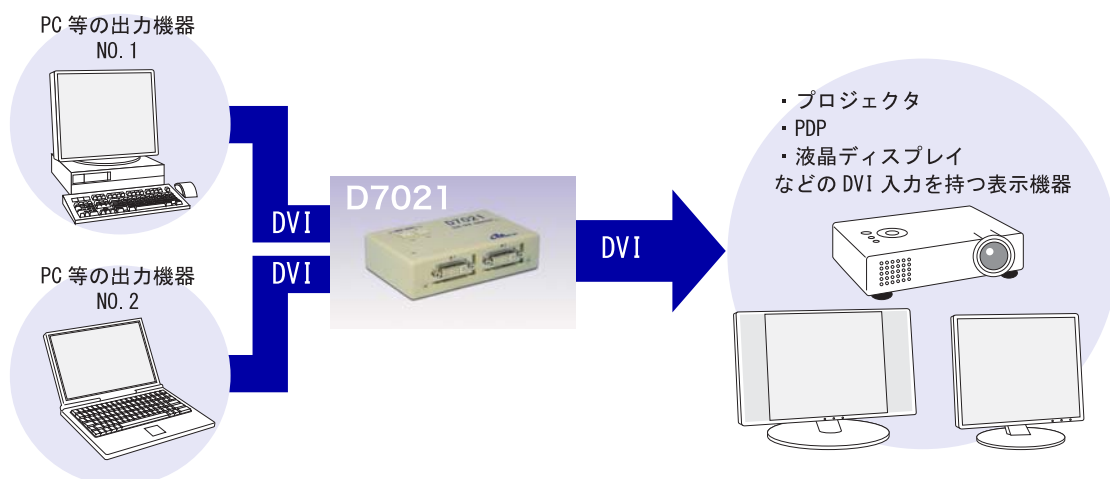
D7021 は 2 系統の DVI 信号から 1 系統を選択する DVI セレクターです。
2 種類の信号を状況に応じて使い分けたい場合に威力を発揮します。

主な特徴

- 内部にバッファを内蔵することにより、最大で 5m まで DVI の配線を可能にしました。
- 弊社製同シリーズ (D8011 等) と組み合わせて使用することにより、入力形式変換等が容易に行えます。
- 本体の小型化とノイズの影響の排除に配慮した外部 AC アダプタによる電源供給。

適した用途

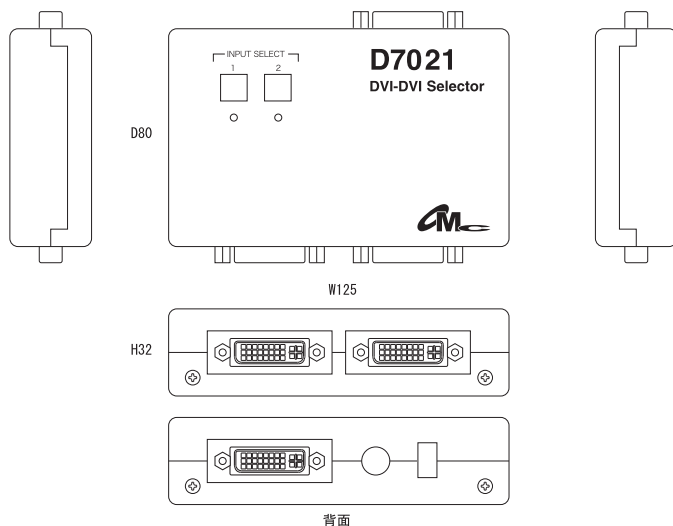
- 監視システム・電子掲示板・生産ライン・FA 分野・研究開発分野など、2 台の PC を 1 台の DVI 入力モニタに表示させたい現場でのご使用に最適です。



主な仕様および外観

入出力仕様	
入出力信号	パネルリンク (DVI) 映像信号 入力: 2 系統 出力: 1 系統
入出力解像度	VGA~UXGA
映像クロック周波数	25MHz~165MHz
入出力コネクタ	DVI-I (※アナログ信号については、非対応)
電源仕様	
電源電圧	+5V (DC)
消費電流	800mA
外観	
寸法	W125 × H32 × D80 (※コネクタ突起含まず / 単位=mm)
重量	約 200g
使用環境	
温度	10~40°C (※結露無きこと)
付属品	AC アダプタ
オプション	DVI ケーブル

※ 映像クロック周波数特性については、ケーブル等の条件により変化することがあります。
※ 入出力解像度、映像クロック周波数に付きましては、ケーブル等の条件により対応できない場合があります。
※記載の仕様、外形、塗装色等は改良の為予告なく変更する場合があります。



2008. 10. 20 現在