

品番：EA940PV-14

品名：5.0m DVI-VGAケーブル



販売価格	5,930円(税抜) / 6,523円(税込)		
カタログ価格	5,930円(税抜) / 6,523円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/06/25 17:13現在)		
商品入数	1	販売単位	本
カタログページ	1905ページ		



DVI (29pin) コネクタを持つパソコンとミニD-sub(HD)15pinコネクタを持つアナログディスプレイまたは、ミニD-sub(HD)15pinコネクタを持つパソコンとDVI (29pin) コネクタを持つデジタル・アナログ兼用ディスプレイをアナログモードで接続

仕様

メーカー	サンワサプライ	型番	KC-DVI-HD5K3
カラー	コネクタ(DVI)/ホワイト(PC99規格適合) コネクタ(ミニD-sub)/ブルー(PC99規格適合)	ケーブル直径	6.4mm
ケーブル長	5m	コネクタ形状	DVIオス(DVI-A) インチネジ(4-40) – ミニD-sub(HD)15pinオス インチネジ(4-40)
ケーブル規格	UL20276	対応モード	DVIアナログモード
対応機種	<パソコン>各社DOS/Vパソコン ※DVI-I (29pin) またはミニD-sub (HD)15pinコネクタコネクタを持つ機種。 <ディスプレイ> 各社DVIディスプレイ ※ミニD-sub (HD) 15pinコネクタを持つアナログディスプレイまたは、DVI-I (29pin) コネクタを持つデジタル・アナログ兼用ディスプレイ アナログモード用。		

DVI-A (29pin) ポートを持つパソコンとミニD-sub (HD) 15pinコネクタを持つアナログディスプレイまたは、ミニD-sub (HD) 15pinポートを

持つパソコンとDVI-A(29pin)ポートを持つデジタル・アナログ両対応のディスプレイをアナログモードで接続するケーブルです。

R・G・Bの映像用信号に75Ω同軸ケーブルを使用している複合同軸ケーブルです。ノイズに強く信号損失も極めて少ないので、高解像度モードに対しても画像劣化が極めて少ない高品質なケーブルです。

銅製の高密度編組みシールド材の内側に密閉型のアルミシールド処理を施した二重シールドケーブルで、低域から高域まで、ほとんどのノイズから大切なデータを守ります。

芯線を2本ずつよりあわせたノイズに強いツイストペア線を使用しています。

内部を樹脂モールドで固め、さらに全面シールド処理を施したモールドコネクタなので、外部干渉を防ぎノイズ対策も万全です。耐振動・耐衝撃性にも優れています。

サビにも強く、経年変化による信号劣化の心配が少ない金メッキ処理を施したピン(コンタクト)を使用しています。

高周波ノイズを吸収するフェライトコアをケーブル両端に装着しています。

インテル社とマイクロソフト社が共同で作成したパソコンの規格に基づくPC99ケーブルです。パソコンと周辺機器を正しく接続するためにコネクタが色分けされています。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.