

Mini DisplayPort 1.2 - DVI変換ケーブル/1.8m/1920x1200(1080p)/パッシブ/DVI - Dシングルリンク/Thunderbolt 1 & 2対応/ホワイト/Mac & PC/mDP - DVI モニター変換コネクター/ミニディスプレイポート コンバーター

製品ID: MDP2DVIMM6W



Mini DisplayPort®をDVIに変換するアダプタケーブル。Mini DisplayPortビデオソース(MacBook®、Microsoft® Surface™ ProなどのMini DisplayPort対応機器)を、DVIモニタ、プロジェクター、ディスプレイにダイレクトに接続します。Mini DisplayPort対応モニタにアップグレードするコストが不要になります。

この変換アダプタは、ケーブル長1.8mのオス-オスコネクタ1本でMini DisplayPortソースを直接DVIディスプレイデバイスに接続します。

## 本製品は、Intel®

Thunderbolt™I/Oとの互換性も提供します(Thunderbolt™I/Oポート互換DisplayPortに直接接続する場合)。最大解像度は1920x1 200(WUXGA)をサポートしています。

このアダプタは、デュアルモードのDP++(DisplayPort++)を必要とするパッシブアダプタであるため、DVIやHDMI®信号もポートを介してパススルーすることができます。

## 認証、レポート、互換性











## 用涂

- ・既存のDVIディスプレイデバイス(モニタやプロジェクター)をMini DisplayPort出力デバイスに接続
- ・DVIモニタを外付けディスプレイとして使用

## 製品の特長

・1xオスMini DisplayPortコネクタ、1xオスDVIコネクタ



- ·PCでの最大解像度は1920x1200 (WUXGA)、HDTVでは1080p
- · DisplayPort信号を出力するIntel® Thunderbolt™ デバイスに対応

ハードウェア	(D=T (=BB+7+A)	
	保証に関する方針	3 Years
	アクティブ または パッシブ	パッシブ
	AV入力	Mini DisplayPort 1.2
	AV出力	DVI-D(シングルリンク)
	オーディオ	なし
	チップセットID	NXP - 3361
性能		
	最大ケーブル長	1.8 m [6.0 ft]
	最大デジタル解像度	1920x1200 / 1080p
	ワイド画面サポート	あり
	オーディオ仕様	DVI(オーディオ非対応)
	MTBF	2,405,577時間
コネクタ		
	コネクタA	1 - Mini-DisplayPort [20ピン]
	コネクタB	1 - DVI-D [25ピン]
特記 / 必要条件		
	システムおよびケーブル要件	ビデオカードまたはビデオソースでDP++(DisplayPort++)ポートが必要(DVI およびHDMIパススルーに対応していること)。
環境条件		
	動作温度	0° C to 60° C (32° F to 140° F)
	保存温度	-10° C to 70° C (14° F to 158° F)
	湿度	40%~85%相対湿度
物理的特徴	7.	
	色	ブラック
	ケーブル長	1.8 m [6.0 ft]
	製品縦	1.8 m [6.0 ft]
	製品横	4 cm [1.6 in]



	製品高さ	1.5 cm [0.6 in]
	製品重量	100 g [3.5 oz]
パッケージ情報		
	パッケージ数量	1
	パッケージ縦	24 cm [9.4 in]
	パッケージ横	16 cm [6.3 in]
	パッケージ高さ	20 mm [0.8 in]
	工場出荷時(パッケージ)重量	125 g [4.4 oz]
箱に含まれているもの	パッケージ内容	1 − Mini DisplayPort® − DVIアダプタ

<sup>\*</sup> 製品の外観や仕様は予告なく変更する場合があります。