

■ 接続例



主な特長

- 入力した DVI-D 信号を VGA 信号に出力変換
- EDID エミュレーション機能搭載
- アナログ音声デエンベデッド対応
(DVI 信号に音声エンベデッドされている場合のみ)
- コネクター部のロック機構により、AC アダプターの抜け落ちを防止

パネル

CV-DV101A



仕様

型番	CV-DV101A
入力端子	DVI-I(29ピン)メス x 1 電源ジャック x 1 3.5mm ステレオミニジャック X1
出力端子	ミニ D-sub15ピン メス x 1 3.5mm ステレオミニジャック X1
入力信号	DVI, HDMI
出力信号	アナログ RGB (VGA)
HDCP コンテンツ	再生不可
CEC	非対応
動作環境温度 / 保管環境温度	0~48℃ / -20~60℃
動作環境湿度 / 保管環境湿度	10~80% (結露なきこと)
内蔵 EDID 解像度	800×600, 1024×768, 1280×720, 1280×768, 1280×800, 1280×1024, 1360×768, 1366×768 1440×900, 1600×900, 1600×1200, 1600×1050, 1920×1080i, 1920×1080p, 1920×1200
電源	DC5V, 2A
最大消費電力	3W
外形寸法	幅 87mm × 高さ 27mm × 奥行 84mm (突起物含まず)
重量	257g
付属品	ネジ式ロック機構 AC アダプター x 1, 電源コード x 1