



NP-MVW41 仕様書

NP-MVW41 は、4 入力 1 出力の HDMI 画面合成プロセッサです。4 入力の HDMI 信号を 1 つの表示器に同時に表示することが可能です。また画面合成を行わない場合は、黒を挟まない完全シームレス切替が可能なシームレススイッチャとしても利用することができます。オーディオディエンベッド機能を搭載しており、HDMI で入力されたデジタル音声をアナログ音声で出力することが可能です。

■ 概略仕様

項目		内容	
入力信号	映像	HDMI / DVI	4 系統 HDCP 1.4 対応 対応解像度： VGA / SVGA / XGA / WXGA (1280x768) / Quad-VGA / SXGA / WXGA (1360x768) / WXGA (1366x768) / SXGA+ / WXGA+ / WXGA++ / UXGA / WSXGA+ / VESAHD(RB) / WUXGA(RB) 480i / 480p / 576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p コネクタ：HDMI Type A (19 ピン) ・メス
	音声	デジタル	4 系統 リニア PCM 2 チャンネル コネクタ：HDMI Type A (19 ピン) ・メス
出力信号	映像	HDMI	1 系統 HDCP 1.4 対応 対応解像度：720p / 1080i / 1080p (注 1) (注 2) コネクタ：HDMI Type A (19 ピン) ・メス
	音声	デジタル	1 系統 リニア PCM 2 チャンネル コネクタ：HDMI Type A (19 ピン) ・メス
		アナログ	1 系統 コネクタ：3.5 mm ステレオミニジャック
機能	スキャンコンパート部	完全シームレス切替 (注 3)	
	その他	画面合成器機能、ラストメモリ機能	
制御	LAN	1 系統 コネクタ：RJ-45	
	RS-232C	1 系統 コネクタ：D-sub 9 ピンコネクタ ・メス	
	IR	1 系統 (注 4)	
その他仕様	電源電圧	DC 12 V 3 A	
	消費電力	約 10 W	
	外形寸法	312 (W) × 27 (H) × 143 (D) mm	
	質量	808 g	
	温度	使用範囲：0 °C ~ +40 °C	保存範囲：-20 °C ~ +60 °C
	湿度	使用範囲：20 % ~ 90 % (ただし結露なきこと)	
	付属品	専用 AC アダプタ、専用 AC コード、専用ソフトウェア CD、専用 IR リモコン、専用 IR レシーバ	

(注 1) 入力信号がインターレースの場合は、1080i でのみ出力可能です。

(注 2) 入力信号は出力時に色空間 YCbCr 4:4:4、色深度 24bit に変換されて出力されます。

(注 3) 画面合成時は黒フレームを挟んだ切替となります。

(注 4) 添付のリモートコントローラからの制御となります。

■ 外観図



● 外観と仕様は予告なく変更することがあります。● 付属の専用 AC アダプタ、専用 AC コード、専用ソフトウェア CD、専用 IR リモコン、専用 IR レシーバは本機専用品です。他の機器にはご使用にならないでください。● HDMI、High-Definition Multimedia Interface、および HDMI ロゴ は、米国およびその他の国における HDMI Licensing, LLC の商標または、登録商標です。● その他、記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。なお、本文中において、®マークや™マークを省略している場合があります。