

42インチ マルチプラズマディスプレイ OPM-4250/OPM-4250R

■ 機器概要

本機は、42インチのシームレスパネルPDPで、ビデオウォール構成時には、目地幅わずか2.2mmとなっております。マルチ展開用の専用ソフトも標準装備。多彩なマルチ展開が、PCからの簡単な操作で可能となりました。広い視野角で鮮明な映像を提供するとともに、超薄型大画面でさまざまな分野での設置に対応できます。

OPM-4250Rは、パネル端面に保護カバー付きモデルです。

ご使用例

* 展示会、イベント会場、会議室、講堂、ショッピングモール、放送局、モニタリング室など

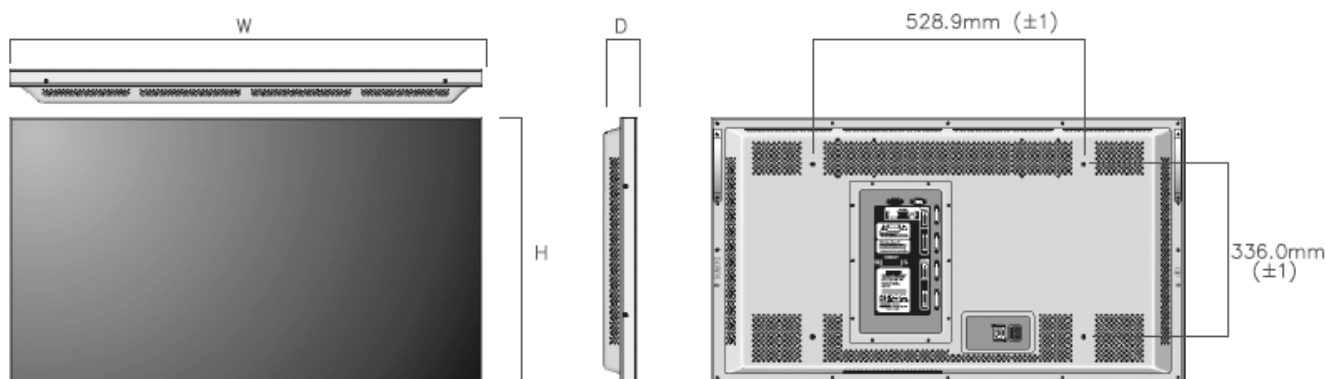
■ 仕様

型式	OPM-4250 / OPM-4250R
消費電力	300W (最大 360W)
スクリーンサイズ	42インチ アスペクト比 16 : 9
コントラスト比	30,000 : 1 (暗室)
明るさ	1,700cd/m ² (フィルムなし)
焼き付き低減機能	あり(BIC)
フィルター	反射防止フィルム
画素数	853(H) × 480(V)
目地幅(ベゼル)	OPM-4250 : 2.2mm (ベゼル 1mm) OPM-4250R : 4mm (ベゼル 1.5mm)
使用環境条件	温度 : 0°C~35°C 湿度 : 20%~70%
入力信号	DVI(HDCP) 2 入力
出力信号	DVI(HDCP) 2 出力
制御信号	RS-232C 入出力
外形寸法	OPM-4250 : 923.9±0.2(W) × 521.2±0.2(H) × 73±0.5(D)mm OPM-4250R : 925.4±0.2(W) × 522.7±0.2(H) × 74.5±0.5(D)mm
重量	22kg(±1kg)

DVI-Converter

対応信号	ビデオ信号 (NTSC、PAL、SECAM)
	PC 信号 (SVGA、WVGA、XGA、SXGA、WXGA、UXGA)
	EDTV/HDTV 信号 (480p、576p、720p、1080i、1080p)
	水平周波数 15.5~75Hz / 垂直周波数 50/60Hz
入力信号	PC/DVI-D(HDCP)/HDMI/HD-SDI/Component/S-Video/CVBS
出力信号	DVI-D(HDCP) 2 出力
制御信号	入力: RS-232C/Ethernet 出力: RS-232C

■ 外観



※ 仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。
平成 22 年 3 月現在