

42V 型ワイドプラズマディスプレイ

主な仕様

形名	P42HCA60WH			
画面サイズ	42V 型ワイド (幅 92.2 x 高さ 52.2 cm)			
アスペクト比	16 : 9			
質量	29.5 kg			
外形寸法	幅 103.5 x 高さ 64.0 x 奥行 8.5 cm 突起部を含まず			
使用電源	日本: AC 100V 50/60 Hz 海外: AC 110-240V 50/60Hz			
消費電力 / 電流	日本: 350 W 海外: 3.85 - 1.35 A			
表示画素数	1024 x 1080			
対応信号	RGB モード	VGA, WVGA, SVGA, XGA, WXGA, SXGA, UXGA		
	コボ-ネビ' デオ モード	SDTV 480i, 576i, 480p, 576p / HDTV 720p, 1080i		
	ビデオモード	NTSC, PAL, SECAM, PAL60, 4.43NTSC		
接続端子	ビデオ映像入力 (オプション)	BNC 1.0Vp-p/75		
	Sビデオ映像入力 (オプション)	S端子 (Y信号: 1.0Vp-p/75、C信号: 0.286Vp-p/75)		
	コンポーネント映像入力 (オプション)	Y	BNC 1.0Vp-p/75	
		PB/CB	BNC 0.7Vp-p/75	
		PR/CR	BNC 0.7Vp-p/75	
	RGB入力1	mD-sub3列15ピン 0.7Vp-p/75		
	RGB入力2 (オプション)	BNC x5 R,G,B	0.7Vp-p/75	
		H,V	TTL(High-Zまたは75)	
音声入力1-3 (オプション)	ピンジャック 0.5Vrms (右・左) 3系統			
外部スピーカー出力 (オプション)	最大出力 10W+10W 6			
制御	RS-232C D-sub9ピン			
オンスクリーン	英語 (出荷時)	英語、日本語、ドイツ語、スペイン語、フランス語、イタリア語、ポルトガル語、ロシア語		
光学フィルタ	IRフィルタ			
動作使用条件	温度 0~40 湿度 20~80%			
適応規格	日本: S認証	IEC-J60065(H14), IEC-J55013(H14), JIS C-61000-3-2		
	海外: Safety EMC	UL60065, C-UL, EN60065, IEC60065 FCC Part 15 (CISPR22), ICES-003 (CISPR22) EN55022 (CISPR22), EN61000-3-2, EN61000-3-3 EN55024 (CISPR24), AS/NZS (CISPR22)		
付属品	取扱説明書 (2冊), 電源コード (1本) リモコン (1個), 単三乾電池 (2個)			

オプション品: 壁掛ユニット(P-WB4201形) / 天吊ユニット(P-CT4200形) / 卓上スタンド(P-TT4200形) /
 スピーカー(P-42SP11形) / スピーカースタンド(P-42ST11形)

ビデオボード

入力端子 形名	RGB 2	C-VIDEO	音 声	ビデオ, Sビデオ
P-TE1100	○	-	-	-
P-TE1110	○	-	○(x2)	-
P-TE1120	○	-	-	○
P-TE1130	○	-	○(x3)	○
P-TE1140	○(選択)		○(x3)	○

注)仕様及び外観は、予告無く変更する事があります。