

<別紙>

LCD-CB652/LCD-CB752の主な仕様

型名	LCD-CB652		LCD-CB752	
サイズ (表示サイズ)	64.5型 (163.9cm)		74.5型 (189.2cm)	
有効表示領域	1428.5×803.5mm		1649.7×927.9mm	
表示画素数	3840×2160			
画素ピッチ	0.372mm		0.430mm	
表示色	約10億7,374万色			
視野角 (標準値)	左右 178°、上下 178° (コントラスト比 10:1以上)			
最大輝度	350cd			
コントラスト比 (標準値)	1200 : 1		1100 : 1	
応答速度 (標準値) ※1	8ms (G to G)			
ドット抜け割合	0.000048%以下		0.000036%以下	
走査周波数	水平周波数	アナログ : 15-92kHz (25-148.5MHz) デジタル : 26-135kHz (25-300MHz)		
	垂直周波数	アナログ : 50-86Hz デジタル : 23-86Hz		
ビデオ入力	HDMI (HDCP対応) ×3、VGA (ミニD-SUB15ピン)			
音声	オーディオ入力	デジタル音声信号	HDMI	
		アナログ音声信号	φ3.5mmステレオミニジャック	
	オーディオ出力	デジタル音声信号	SPDIF	
		アナログ音声信号	φ3.5mmステレオミニジャック	
制御	制御入力コネクタ	D-SUB9ピン (RS-232)		
	LANコネクタ	RJ45		
USBポート	USB2.0 (Type A) ダウンストリームポート ×6、 USB (Type B) アップストリームポート (タッチ用) ×2			
スピーカ	15W+15W			
タッチパネル	方式	赤外線遮断方式		
	マルチタッチ	最大10点書き込み / 20点タッチ		
	対応OS	Windows10、Android、Mac OS、Chrome		
	保護ガラス	4.0mm 厚強化ガラス		
	表面処理	片面AGコート		
	表面硬度	7H		
	透過率	88%以上		
適合規格等	安全	電気用品安全法、J62368-1、J3000		
	不要輻射	VCCI-B、JIS C 61000-3-2、J55032 (クラスB)		
	その他	技術基準適合 (有線・電気通信事業法)		
使用環境条件	温度	0~40°C		
	湿度	10~90% (結露のないこと)		
電源入力	AC100V、50/60Hz			
定格入力電流	4.0A		4.3A	
消費電力	通常動作時	160W※1、400W (最大負荷時)		210W※1 430W (最大負荷時)
	ネットワークスタンバイ時	2W		
	スリープ時	0.5W		
オプションボード用供給電力	18V / 5.5A			
質量	約39.2kg		約52.6kg	
外形寸法 (突起部を除く)	1488.4 (W) × 896.8 (H) × 87.5 (D) mm		1709.4 (W) × 1020.0 (H) × 86.8 (D) mm	
主な付属品	電源コード、HDMIケーブル、VGAケーブル、USBケーブル、クランプ、 スタイラスペン4本、リモコン (単4電池×2)、RS-232Cアダプター、 セットアップマニュアル、壁取付金具 (取付用ネジ×4)			

※1 工場出荷時の設定条件