

納入仕様書 LED-FC015i-137

モデル名	LED-FC015i-137	
モデル構成	5段×5列	
画面サイズ	348cm (137 inch)	
解像度	1920×1080	
フレームを含むサイズ(W×H)	3080×1831.5 mm	
質量	234.0kg	
※設置する壁面の面精度は±3 mm以内(キャビネットのハンガーピン調整範囲内)		
LEDモジュール単体仕様		
型名	LED-FC015i	
画素ピッチ	1.5mm	
解像度	384×216(ピクセル)	
画素構成	Flip chip COB	
輝度	800cd/m ²	
コントラスト比	20,000:1	
色再現	16ビット	
視野角	左右	80° / 80°
	上下	80° / 80°
動作環境温度	-20～40℃	
動作環境湿度	10～80%(結露のないこと)	
電源入力	AC100V-240V、50/60Hz	
消費電力(輝度最大、6500K,全白入力時)	65W (AC100V)	
質量	約7.0kg	
寸法	608(W)×342(H)×48.5(D)mm	
IP規格	フロント	IP40
	リア	IP20
メンテナンス	フロント	

日本電気株式会社 〒108-8001 東京都港区芝五丁目7-1(NEC本社ビル)