

## 納入仕様書 LED-FE012i-220

モデル名	LED-FE012i2-220	
モデル構成	8段×8列	
画面サイズ	559cm(220 inch)	
解像度	3840×2160	
フレームを含むサイズ(W×H)	4904×2857.5 mm	
質量	543.0kg	
※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-FE012i	
画素ピッチ	1.2mm	
解像度	480×270(ピクセル)	
画素構成	Flip chip COB	
輝度	800cd/m <sup>2</sup>	
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)	70W (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)