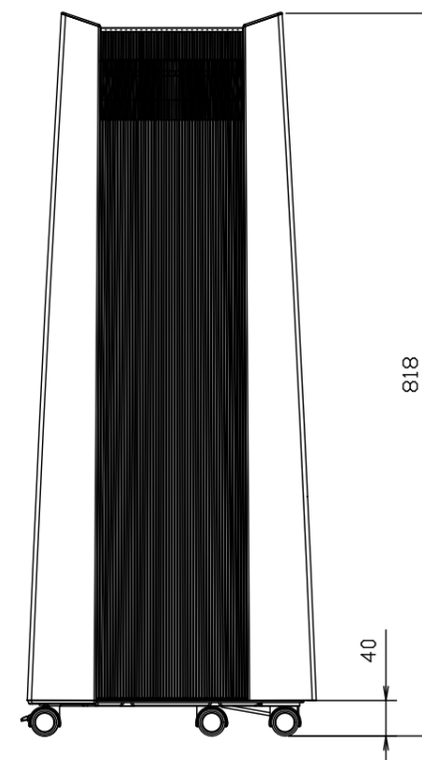
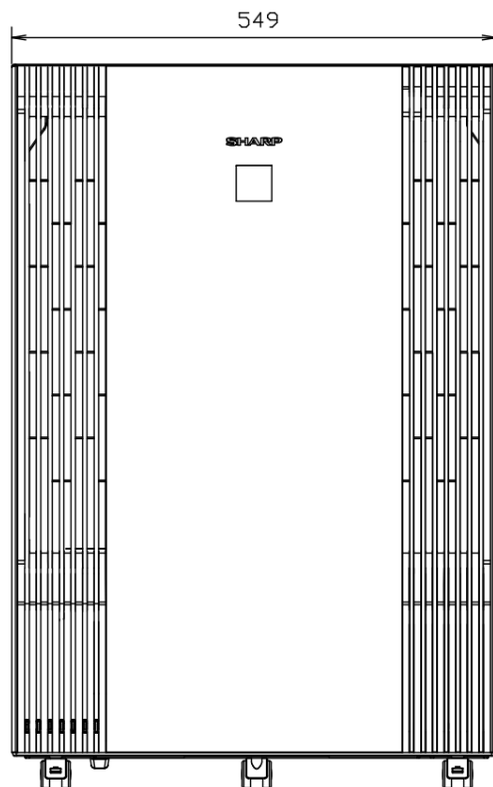
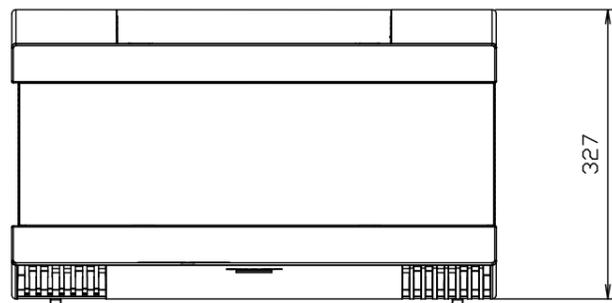


SHARP

空気清浄機 FU-M1400 寸法図面



電源	100V 50-60Hz共用		
プラズマクラスター 適用床面積(目安)※1	約65m <sup>2</sup> (約39畳)		
適用床面積(目安)※2	~107m <sup>2</sup> (65畳)		
風量	「強」	「中」	「静音」
風量(m <sup>3</sup> /分)	14	8	3.2
消費電力(W)	123	35	7.7
運転音(dB)	55	44	26
外形寸法(mm)	幅549×奥行327×高さ818		
質量(kg)	約21		
電源コード長さ(m)	3.0		
待機時消費電力(W)	約0.8		

- 本機は50Hz・60Hzいずれの地域でもご使用になれます。転居などにより電源周波数が変わっても、部品の取り替えや、調整の必要はありません。
- 仕様欄の数値はプラズマクラスターイオン「入」のときの値です。イオンの個数はお部屋状況や使い方によって異なります。
- ※1 商品を壁際に置いて、「中」運転時に部屋中央(床上1.2m)で25,000個/cm<sup>3</sup>のイオンが測定できる床面積の目安です。
- ※2 適用床面積は風量「強」で運転したときの面積です。「日本電機工業会規格 (JEM1467)」に基づくものです。

原図尺度	Free	単位	mm	コピーサイズ	A1, A2, A4 (※)	3角図法
品名	空気清浄機					
型名	FU-M1400					
図面番号	FU-M1400_00					
作成日付	2020.03.18			(国内空調・PCI) PCI技術部発行		