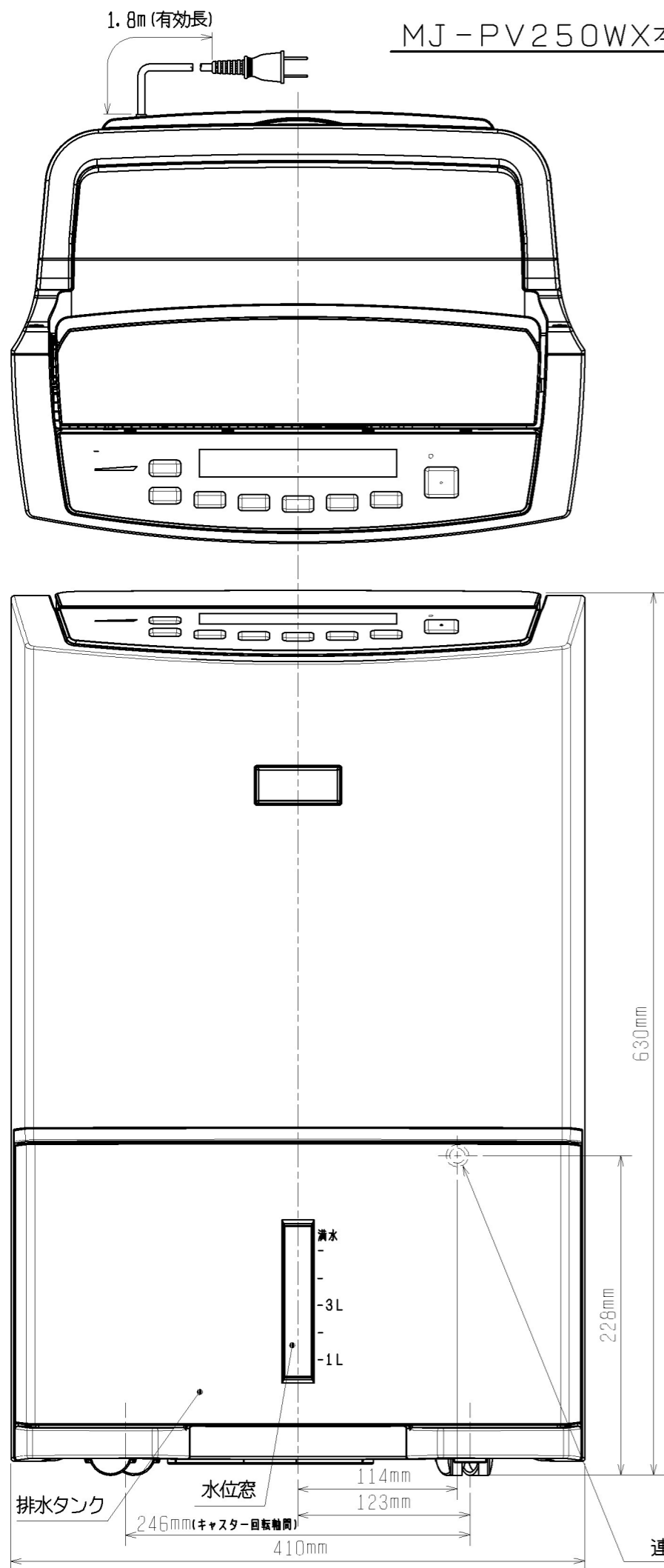
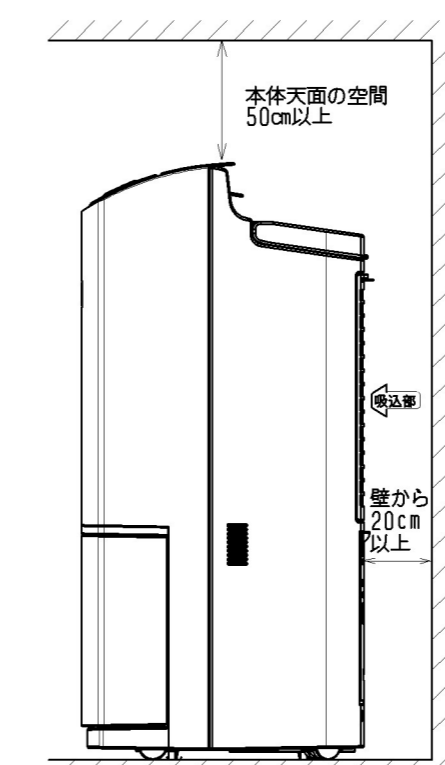


MJ-PV250WX本体外形図

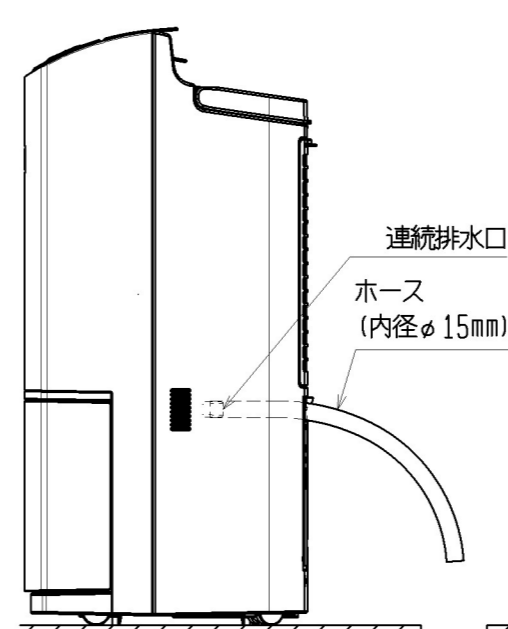


設置空間



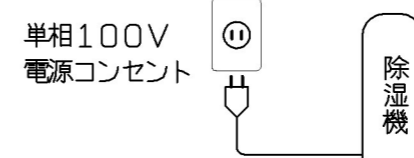
※天面以外は20cm以上距離をとるのが望ましい。

連続排水の方法



注意: 運転時、排水タンクをセットしてください。
セットしないと、運転出来ません。

電源接続要領



注意: 電源コンセントは15A以上の電流容量のものをご使用ください。

仕様表

形名	MJ-PV250WX-W
電源	单相100V 50Hz-60Hz
製品質量	17.9 kg
外形寸法	高さ630mm 幅410mm 奥行299mm
色調	ホワイト (W)
除湿能力 ※1	24.5L/日
除湿面積の目安	強運転時
一戸建住宅(木造)和室 ※2	~31畳(51㎡)
一戸建住宅(プレハブ)洋室	~47畳(78㎡)
集合住宅(コンクリート/軽量コンクリート)洋室	~62畳(102㎡)
使用温度範囲	1℃~40℃
消費電力	室温27℃ 415W
	室温30℃ 460W
冷媒量(R134a)	0.395 kg
運転音	衣類乾燥 47dB、夜干し 36dB 冬モード 49dB、強 45dB 弱 34dB
排水	タンク容量 約5.5Lで自動停止 連続排水 市販のホース使用(内径φ15mm)
衣類乾燥時間 ※3	86分
運転モード	衣類乾燥(標準、夜干し) 除湿(湿度設定、強、弱、冬モード、エコ静音、快適見守り) 浴室カビガード 内部クリーン運転
タイマー	切/入 1~9時間
湿度設定	50%、55%、60%、65%、70%
湿度表示	30%~80%
シングルバー	○(広角オートスイング*)
キャスター	○(4輪自在)
プラチナ抗菌フィルター	○(水洗い可)
トリプルバリアフィルター	○(水洗い可)
停電復帰	○

本仕様は予告なく変更することがあります。
 ※1. 除湿能力は室温27℃、相対湿度60%の場合。
 ※2. 除湿可能面積の目安はJEMA(一社)日本電機工業会規格(JEM1411)に基づいた値を示す。
 ※3. 衣類乾燥時間はJEMA(一社)日本電機工業会規格(JEMA-HD090:2017)に基づいた値を示す。衣類乾燥 標準モード時。

	部屋の広さ	初期試験環境	測定内容
衣類乾燥時間	和室6畳相当	室温 20℃ 相対湿度 70%	乾燥度が72%から100%になるまでの時間 洗濯物2kg相当(Yシャツ2枚、パジャマ1組、 Tシャツ3枚、下着7枚、タオル3枚、靴下2足)