

結露を抑制

軸流ファン

MJパワーファン

強力な軸流ファンを可動式スタンドに搭載!

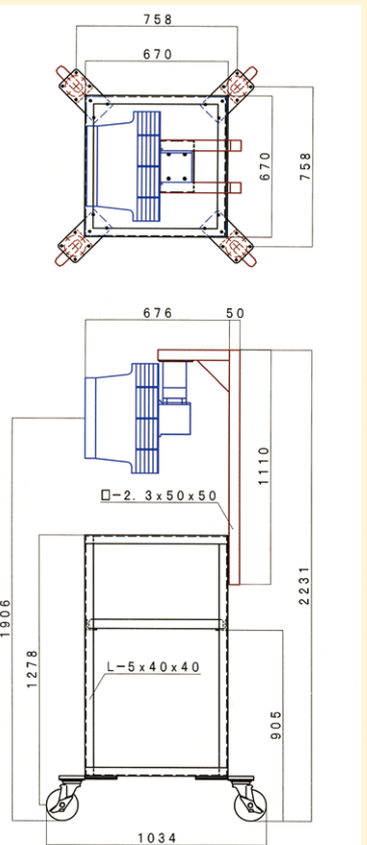
軸流ファンの強力な風が倉庫内の空気を攪拌することにより結露発生を抑制します。

主な仕様

軸流ファン本体

ファン形状	軸流
ハネ径	φ400mm×4枚
送風角度	35°
電源	単相100V
出力	200W
吐出口外径	380mm
定格電流値(A)	4.9/5.3
騒音値(dB(A)) (50/60Hz)	66/69
羽根車	アルミ
重量	17kg

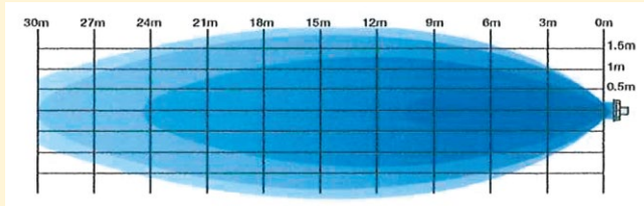
寸法図



可動式スタンド

寸法	幅 758mm
	奥行き 1,034mm
	高さ 2,231mm
重量	75kg

風速分布図



- ※1 装置条件や周囲環境により変わります。
- ※2 上記のイラストは50Hz時。60Hz時の風速は5～10%アップ。



キャスター付ですので、どこでも簡単に移動することが出来ます。

YouTube

で動画をご覧いただけます。

MJパワーファン

検索



スマートフォンはこちらから



結露予測警報器「露助(ツユスケ)」を搭載すれば1時間先の結露予測を警報ランプでお知らせいたします。

さらにスイッチBOX等と連動すれば、人がいない時間帯でも自動運転で結露対応が可能です。



株式会社メタリックスジャパン

〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南1-3-1

TEL 092-405-1418

FAX 092-451-3225