

送風機

送風機



本体の向きを変えるだけで、送風・換気どちらにも対応

- * 手軽に持ち運びができ、換気のしにくい所でも外気を供給
- * 塗装作業・溶液作業の換気に最適

スパイラルダクト(オプション) (5m)



- * スパイラルダクトの連結は可能ですが送風機1台に対してダクト3本分(15m)迄の送風となります。

送風機用集塵袋(オプション)



- * 送風機で吸い取った埃を集塵袋に収集
- * 粗塵用ですので微細粉塵は漏れます

ポリダクト(販売品) (100m)



- * 軽量でかさばらず、一時的な設置に最適。
- * ハサミ、カッターで簡単にカット可能。

ダクト長さによる風量変化(目安)

スパイラルダクト本数	吐出し風量 (m ³ /min)	
	50Hz	60Hz
0本 (0m)	45.0	50.0
1本 (5m)	37.8	42.0
2本 (10m)	35.9	39.5
3本 (15m)	34.0	37.1
4本 (20m)	32.0	34.9
5本 (25m)	32.0	32.8

上記数値は、スパイラルダクトを真っ直ぐに伸ばした場合の目安となります。

送風機 APM6型(屋内用)	
電圧	単相100V
定格周波数	50Hz / 60Hz
出力	340W / 520W
定格電流	5.0A / 6.0A
風量	15 m ³ /min / 45 m ³ /min / 20 m ³ /min / 50 m ³ /min
静圧	320pa / 10pa / 420pa / 25pa
機械寸法	全長 340× 全高 360× ダクト径 φ300(mm)
重量 / 型式	14.0kg / 全閉防まつ形
電源コード	3.0m

※ 使用上のご注意 ※

- ・ 送風の抵抗にならない様に、吐出口と吸込口は約20cm以上のすき間をあけてご使用下さい。
- ・ 分解、改造は絶対にしないで下さい。
- ・ 屋外、雨水等かかる所では使用しないで下さい。
- ・ コードを引っ張ってコンセントから抜かないで下さい。
- ・ 仕様・外観等は、予告なく変更される場合がございます。