

酸欠災害防止

送風機形ホースマスク

作業エリア外から新鮮な空気を供給する方式のホースマスクです。

酸素濃度14%以上で使用可

好評
レンタル中



アワメーター標準装備



『送気マスク使用中』表示

レントならではの災害防止装備

アワメーター装備で
災害発生を未然防止

送風機の総稼働時間：メーカー推奨500h内で運用、確実な安全管理を行います。

コンセントプラグに
『送気マスク使用中』掲示

使用中に誤ってコンセントからプラグが抜かれるのを防止します。

1人使用でも安心



空気オーバーフロー方式により、1人作業員で使用した場合でも、モーターが焼き付くのを防ぎます。

4人まで同時使用可能



5段変速切換ノッチで、ホースの長さ・使用人数にあわせて風量調節が可能です。※面体・腰バンド・ホースは、使用人数分必要になります。

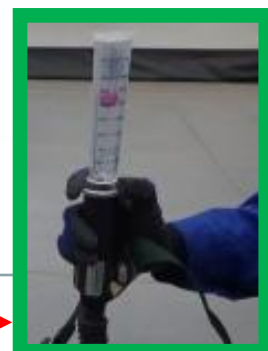
■1人当たりのHM-12の送風量

表内の送風量の下限が、面体の空気供給量：[85L/min]以上Jの状態をご利用ください。

灰色の状態は送風量が不足し、使用不可となりますのでご注意ください。

※表内の数値は使用人数(1~4人)に関わらず共通になります。

ノッチ	ホースの長さ			
	10m	20m	30m	40m
1	110~130 L/min	使用不可	使用不可	使用不可
2	150~170 L/min	110~130 L/min	90~110 L/min	使用不可
3	190~210 L/min	140~160 L/min	110~130 L/min	90~110 L/min
4	220~240 L/min	160~180 L/min	130~150 L/min	110~130 L/min
5	250~270 L/min	180~200 L/min	150~170 L/min	130~150 L/min



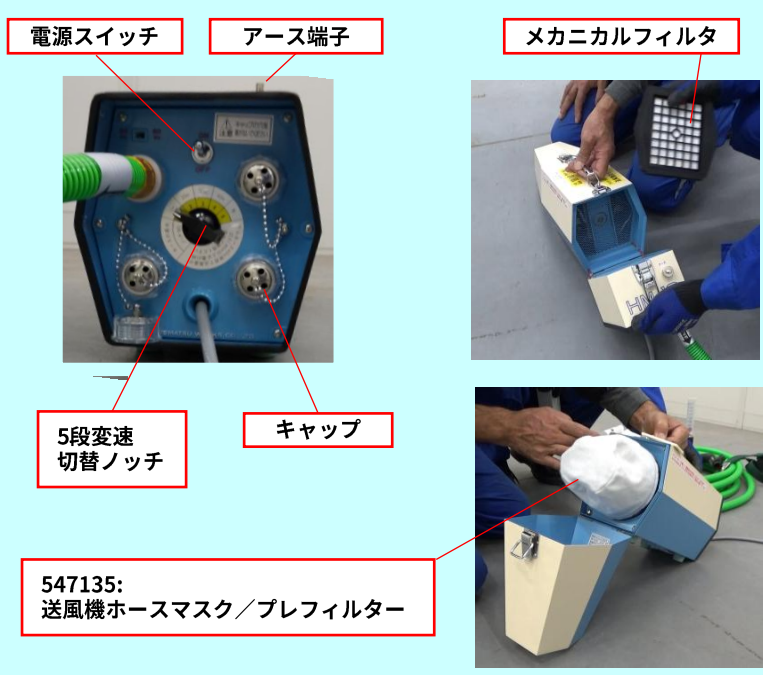
そして風量計による動作チェックの後に在庫いたします



■ HM-12シリーズ・ホースマスクの構成 ■

商品コード	商品名	構成品	
293755	送風機形ホースマスク/送風機	ろじん器等	HM-12送風機/アウメータ付
293756 (※)	送風機形ホースマスク/面体セット	腰バンド	HM-120
		面体	CS-1
		ホース	ビニルホースΦ16×10m
293757 (※)	送風機形ホースマスク/延長ホース10m	延長ホース	ビニルホースΦ16×10m
		中間接手	中間接手Φ16、19ホース用

※本製品を指定有害物（アスベスト・鉛・PCB・RCF・ダイオキシン等）の現場でご利用いただく場合、CD293756 面体セット、CD293757延長ホース、は販売となります。



■ 仕様

商品コード	293755
商品名	送風機形ホースマスク/送風機
メーカー	重松製作所
型式	HM-12/アウメータ付
電源周波数	50Hz / 60Hz (切替スイッチ)
電源電圧	AC100V
最大電流	5.5A
最大消費電力	450W
モーター寿命	500時間
最大回転数	14,000r.p.m.
最大締切風圧	12.7kPa
寸法	469×180×158mm
質量	6.4kg
電源コード	5m
メカニカルフィルタ	DOP粒子捕集効率 98%以上 (30L/min通気時)

■ 販売品

商品コード	547135
商品名	送風機形ホースマスク/プレフィルタ

