

どうされていますか! 異物混入防止 対策。

異物の混入は、私たちの作業衣などからも作業現場に持ち込まれます。工場内の大切な清潔ゾーンの実現で、大きな成果を発揮する対人用「取るミング」をおすすめします。

異物混入の予防対策の決め手・毛髪、塵埃除去機

取るミング®

HW-TRC / HW-TRC-S



HW-TRC-S/1人用

おすすめポイント

1

吸い込みで異物の混入を防止します。

粘着ローラーの代替に最適です!



異物混入防止の基本は、異物を持ち込まないこと。

作業前に衣服に付着した毛髪や塵埃などは、シワの奥まで吸い込んで除去します。

おすすめポイント

2

強力な吸引力のターボブラシを搭載。



衣服のシワや織り目などに入り込んだ毛髪や塵埃を逃さずかき出します。

毛髪、塵埃の吸引除去に最適なターボ(回転)ブラシ形状

高速回転でシワの奥の異物までかき出します。

おすすめポイント

3

何処にでも簡単に設置が可能です。



壁掛け設置例

床置用置台▶
(別売)

使用シーン

- クリーンルーム入口
- 食品・薬品・化粧品など異物混入対策が必要な工場
- レストラン・ホテルなどの厨房
- 給食センター など

今日から始める毛髪、塵埃除去対策の決定版

■各部の名称



- オートスイッチフック**
フックからブラシを持ち上げるだけでモーターが作動/停止します。
- メインスイッチ(右側面)**
- 表示ランプ**
集塵袋交換の目安をランプでお知らせ!
- コントロールパネル**
吸引の“強弱”や“時間”をワンタッチで調節できます。
- 集塵袋 汚れのお手入れも簡単!**
集塵袋を交換するだけなので、手を汚さずに衛生的です。
- 床置用置台(別売)**



取るミング® HW-TRC / HW-TRC-S

■仕様

型式	HW-TRC(2人用)		HW-TRC-S(1人用)	
電源	AC100V 又は AC200V(単相)			
消費電力	100V	200V単相	100V	200V単相
	1.06kW	1.14kW	0.53kW	0.57kW
重量	20kg		11kg	
外形寸法(本体部)	600W×180D×455H		315W×180D×455H	
外形寸法(置台含む)	600W×300D×1075H		315W×300D×1075H	

※製品は予告なく仕様変更する場合がありますので、ご了承ください。

オプション部品・別売品

■完了信号出力用回路ボックス/TR-05-001

「取るミング」と自動ドアやエアシャワー等を連動。

取るミングによる毛髪・塵埃除去が終了すると終了したことを外部に信号として出力します。



完了信号出力用 回路ボックス
TR-05-001

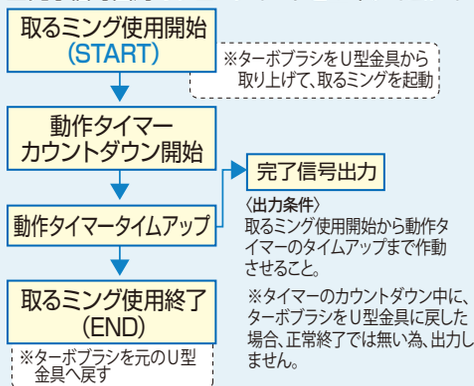


■回路ボックス仕様

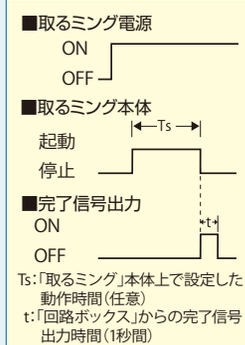
■完了信号出力接点の仕様

完了信号出力端子	1a接点(無電圧接点出力)
最大負荷	AC250V 3A、DC30V 3A

■完了信号出力のフローチャートと基本タイムチャート



基本タイムチャート



■取替用集塵袋

TR-04-002/5枚入



集塵袋の取替え用には、「取るミング」純正集塵袋をご使用ください。

■高性能集塵フィルター

TR-04-011(N.B.S.90%)
1個入



集塵能力の高い、ろ材を用いた集塵袋です。

■床置用置台/1台

【1人用】HW-TRC-S用
315W×300D×605H
(テーブルサイズ:315W×260D)

【2人用】
HW-TRC用
600W×300D×605H
(テーブルサイズ:600W×260D)



■ターボブラシ

取っ手付
TR-03-011/1セット入

ターボブラシは必ず純正品をご使用ください。純正以外のブラシを使用すると、故障の原因になることがあります。



● この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できません。また、日本国外でのアフターサービスも受けられません。● 製品、および付属品の改造は、絶対にしないでください。

■販売元

EPIC
株式会社 ジェピック
環境機器事業部
www.jepic.co.jp
建設業許可:国土交通大臣許可(般-22)第21194号

■大阪本社

〒537-0002 大阪市東成区深江南 2-7-22
TEL:06-6975-0281 FAX:06-6974-2299

■東京支店

〒121-0073 東京都足立区六町 2 丁目 5-17
TEL:03-3858-0891 FAX:03-3858-0893

■名古屋支店

〒454-0983 名古屋市市中川区東春田 2-257
TEL:052-309-7585 FAX:052-309-7587

■製造元

SANKYO 三共空調株式会社