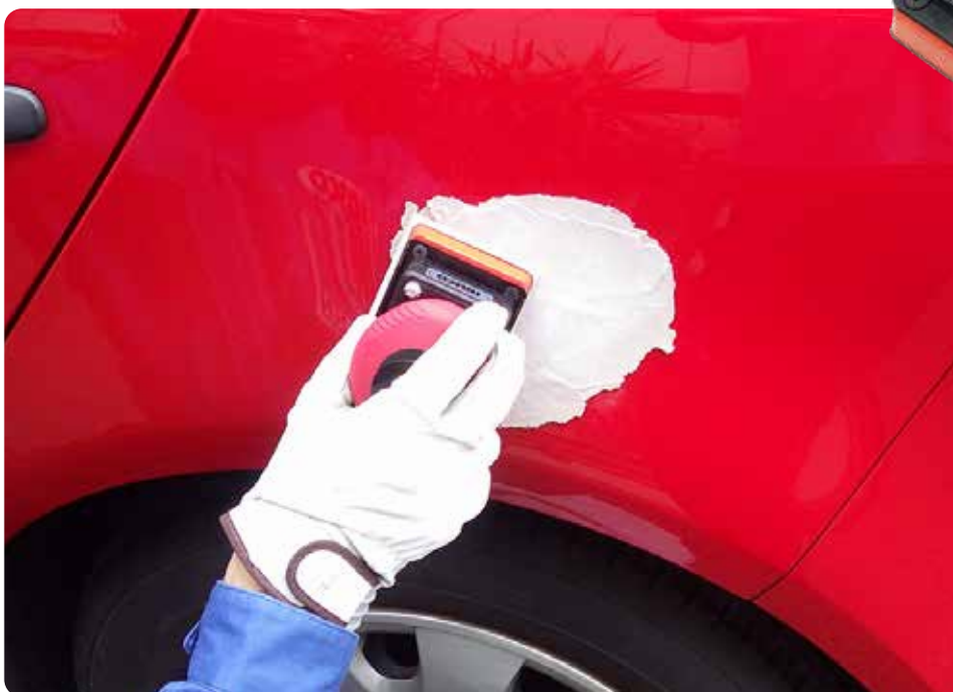


小型・軽量タイプで扱い易い！ 吸塵 / 非吸塵切替式！

- パテ面の面出し・仕上げ・プラサフ研ぎ作業に！
- 排気騒音は、85bBA と低騒音！
- パテ面の仕上げ等に最適なオービットダイヤ 3mm！
- 樹脂製ハウジングとラバー製ボディカバーを採用、
排気エアの冷気を遮断！
- 良好な操作性で長時間の作業でも疲れにくい！



作動	使用空気圧	パットサイズ	回転数	本体重量	研磨ペーパー装着方法	寸法
オービタル・アクション	90psi(6.3kgm/cm ²)	70 × 100mm	12,000rpm	0.6kg(本体のみ)	マジック式	H85 × L180 × W70mm

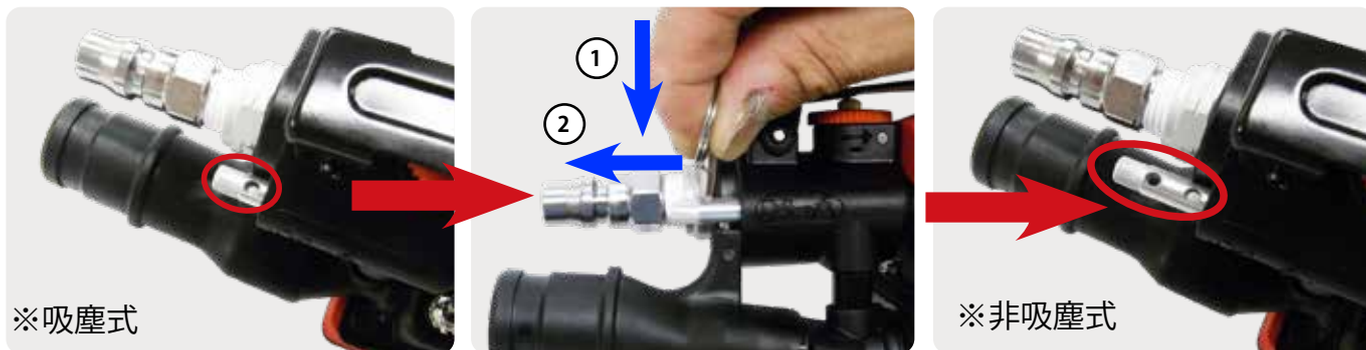
●ご注意

※安全の為、作業空気圧は必ず 90psi(6.3kg/cm²) 以下でご使用ください。

【吸塵 / 非吸塵切替方法】

①吸塵式から非吸塵式へ切替方法

※製品出荷時は、**吸塵式**状態です。



※吸塵式

※非吸塵式

本体カプラー脇にある、ツマミ部の穴に付属ピン (型式 : HAVM-130A-P4) を奥まで差し込んだ状態で青矢印方向に押し出すと非吸塵式へ切替出来ます。



HAVM-130A-P4

②非吸塵式から吸塵式へ切替方法



※非吸塵式

※吸塵式

本体カプラー脇にある、ツマミ部の穴に付属ピン (型式 : HAVM-130A-P4) を手前の穴の奥まで差し込んだ状態で青矢印方向に押し込むと吸塵式へ切替出来ます。



エアレギュレーターはエアースイッチの下にある赤色のノブを左右に回して調整してください。

	品名	型式
①	オービタル・サンダー (吸塵切替式) 本体	HAVM-130A-P1
②	ダストホースφ 25 × 1.3m	HAVM-130A-P2
③	布ダストバッグ	HAVM-130A-P3
④	吸塵 / 非吸塵切替ピン	HAVM-130A-P4
⑤	カプラー 20PM	HAVM-130A-P5

