

空気式小型ヤスリ

マイクロエアハンド®

小型整形用

Model **MAH-05** PAT D.PAT



仕様		MAH-05	MAH-16
型式		MAH-05	MAH-16
使用圧力	MPa(kgf/cm ²)	0.6 (6)	0.6 (6)
無負荷空気消費量	m ³ /min	0.07	0.07
ストローク数	min ⁻¹	22000	11000
ストローク長	mm	0.5	2.2
取付工具軸径	mm	φ3	φ3
本体質量	kg	0.37	0.37
標準付属品		<ul style="list-style-type: none"> ●ダイヤモンドヤスリ平、丸：各1本 ●六角棒スバナ2mm：1本 ●カブラHA-65SN：1個 	

金型・精密部品の細かい磨きに

製品特性	精密部品などの研削・研磨に最適
幅広い応用力	別売品のバイスホルダ装着で、市販のセラミック砥石などが取付け可能
シリーズ展開	ストローク長0.5mmと2.2mmの2機種をラインナップ

小型整形用

Model **MAH-16** PAT D.PAT



別売品		販売単位
商品コード	商品名	
11268	ダイヤモンドヤスリ 丸	1袋(5本入)
11269	ダイヤモンドヤスリ 三角	
11270	ダイヤモンドヤスリ 甲丸	
11267	ダイヤモンドヤスリ 平	1個
11271	バイスホルダ	



バイスホルダ

取付例

市販のセラミック砥石など板状の砥石も取り付けできます。(MAX: 厚さ3.5mm × 幅20mm)

空気式研磨機

ツイストハンド®

小型整形用

Model **ATH-300** PAT D.PAT



仕様		ATH-300
型式		ATH-300
使用圧力	MPa(kgf/cm ²)	0.6 (6)
空気消費量	m ³ /min	0.045
無負荷揺動数	min ⁻¹	7200
無負荷揺動角		25°
取付工具軸径	mm	φ3
本体質量	kg	0.41
標準付属品		<ul style="list-style-type: none"> ●ダイヤモンドバー円柱、円錐：各1本 ●六角棒スバナ2mm：1本 ●カブラHA-65SN：1個

狭く奥まった箇所の研磨作業に最適

独自構造	独自の揺動運動で先端工具がワークに弾かれない
製品特性	狭い箇所の研削・研磨作業に最適

独自の揺動運動



別売品 (先端工具)

商品コード：13494 ダイヤモンドバー(円柱) 1袋(5本入)	商品コード：13495 ダイヤモンドバー(円錐) 1袋(5本入)
--	--

※市販品のダイヤモンドバーを使用される場合は、重量20g以下の物をお選びください。

穴あけ機器

環状刃物

アングル加工機

ポンチ・ダイス

面取り加工機

チップ

はくり工具

研削・研磨工具

研磨ベルト

バリ取り工具

切断工具

穴あけ工具

ねじ締め工具

リトラクタ