

# ハンディショットター

Handy shotter



## 携帯式めがね擦り。

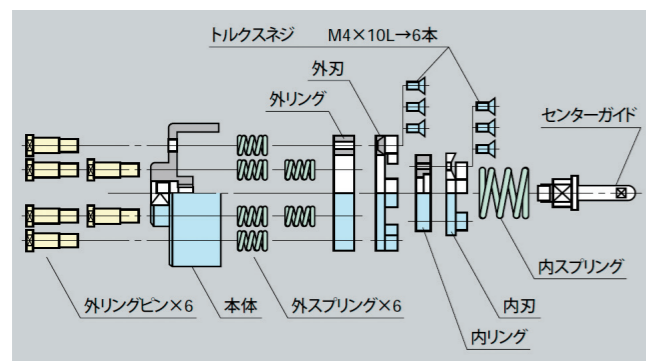
Grinds mill scale in a donut shape.

HS-75A



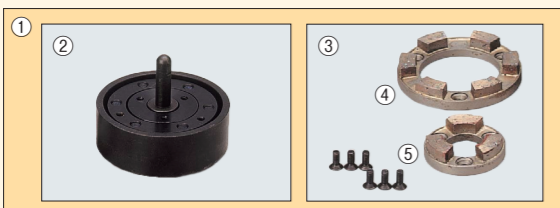
- フランジ幅150mm以上のH形鋼の黒皮(酸化被膜)取りが手軽に素早くできます。
- 砥石に比べ、特殊CBN刃ですので火花や粉塵が非常に少なく、安全で衛生的に作業できます。
- めがね擦り用に。
- 特殊ダブルバッファ機構とボルト穴をガイドに回転させるため、振り回されることがありません。
- カッター部分がスローアウェイ方式により簡単に取り替えができますのでランニングコストが低く大変経済的です。

### ■ショットター 75 セット分解図



型式	HS-75A
使用電源	AC100V、50/60Hz
電動機	単相交流直巻整流子電動機
定格電流	8A-100V
使用刃物	ショットター 75
無負荷回転数	5,000min <sup>-1</sup>
重量	5.3kg (バッファフランジを除く)
キャップタイヤコード	1.25mm23芯アースクリップ付
付属品	ハンディショットタースパナ17mm ハンディショットタースパナ30mm T型トルクスレンチ
標準価格 税込(税抜)	96,800 (88,000)

### ■ショットター 75 セット/各種ユニット



品名	型式	標準価格 税込(税抜)
①ショットター 75セット	SYO75S	66,660 (60,600)
②バッファフランジ75用	BAF75	26,620 (24,200)
③ショットター 75内外刃セット	SYO75KS	40,040 (36,400)
④外刃のみ	SYO75O	22,220 (20,200)
⑤内刃のみ	SYO75I	17,820 (16,200)

※ショットター 75内外刃セット付属品: トルクスネジ6本、トルクスレンチ

## 携帯式全面擦り。

Grinds mill scale over the entire surface.

HS-110A



- フランジ幅150mm以上のH形鋼の黒皮(酸化被膜)取りが手軽に素早くできます。
- 砥石に比べ、特殊CBN刃ですので火花や粉塵が非常に少なく、安全で衛生的に作業できます。
- 全面擦り用に。
- バッファ機構で、はずんだ面もあます事なく擦れます。

### ■ショットター 110 セット/各種ユニット



型式	HS-110A
使用電源	AC100V、50/60Hz
電動機	単相交流直巻整流子電動機
定格電流	8A-100V
使用刃物	ショットター 110
無負荷回転数	5,000min <sup>-1</sup>
重量	5.3kg (バッファフランジを除く)
キャップタイヤコード	1.25mm23芯アースクリップ付
付属品	ハンディショットタースパナ17mm ハンディショットタースパナ30mm ハンディショットターレンチ
標準価格 税込(税抜)	96,800 (88,000)

品名	型式	標準価格 税込(税抜)
①ショットター 110セット	SYO110S	66,660 (60,600)
②バッファフランジ110用	BAF110	26,620 (24,200)
③替刃・ショットター 110	SYO110H	40,040 (36,400)

※バッファフランジ付属品: ラバーパット、ロックナット

# エアロスピン

Air Grinder "Aero Spin"



## 小型・軽量・ハイパワー!!

Small size, light weight, high power!

### ペンシルタイプ (精密研磨・研削用)



- 軽量  
アルミ本体の中にコンパクトに設計された気筒とロータが組み込まれています。
- コレット精度  
芯ブレを極力少なくし本体にかかる振動を低減しました。

### ■ペンシルタイプ

型式	ハンドル方式	排気方向	無負荷回転速度 (rpm)	コレット寸法 (mm)	全長 (mm)	外径(最大) (mm)	質量 (kg)	空気消費量最大 (Nm <sup>3</sup> /min)	推奨ホース径 (mm)	ホースロ金ネジ寸法(-)	標準価格 税込(税抜)
OM-P03RB	ロール	後	60,000	3	150	16	0.11	0.18	4	1/4-28UNF	44,000 (40,000)

※コレットは3.175mm(1/8")も用意しています。

### ■付属品

- ・ カプラプラグ NL-22PFF ・ スパナ (8Hex, 9Hex)
- ・ 排気ホース35cm ・ 給気ホース 135cm ・ ラバープロテクタ

### ■ストレートタイプ

- 铸造品・ダイカスト・各種金型仕上げ・軽度のバリ取りに!!



### ■ストレートタイプ

型式	ハンドル方式	排気方向	無負荷回転速度 (rpm)	コレット寸法 (mm)	全長 (mm)	外径(最大) (mm)	質量 (kg)	空気消費量最大 (Nm <sup>3</sup> /min)	推奨ホース径 (mm)	ホースロ金ネジ寸法(-)	標準価格 税込(税抜)
OM-103RS	ロール	横	30,000	3	141	33	0.31	0.25	6.3	RC1/4	33,000 (30,000)
OM-103LS	レバー				147.5		0.34				
OM-106RS	ロール		22,000	6	152	37	0.46	0.47	9.5		26,400 (24,000)
OM-106LS	レバー				161.5		0.5				
OM-106XS	レバー (安全ストップ付)										

※コレットは3.175mmも用意しています。

### ■付属品

- 103: カプラプラグ NL-22PM ・ スパナ 8mm 2本
- 106: カプラプラグ NL-22PM ・ スパナ 13mm 2本

### ■アングルタイプ

- 溶接面の仕上げ、開先掘、錆び落とし、バリ取りなどに!!



砥石寸法50mm  
OM-A50R  
(ロール方式)

### ■アングルタイプ

型式	ハンドル方式	無負荷回転速度 (rpm)	トイシ寸法 (mm)	トイシ最高使用周速度 (m/min)	全長 (mm)	頭部高さ (mm)	質量 (kg)	空気消費量最大 (Nm <sup>3</sup> /min)	推奨ホース径 (mm)	ホースロ金ネジ寸法(-)	標準価格 税込(税抜)
OM-A50R	ロール	15,000	50×4×9.5	4,300	156	47	0.645	0.4	9.5	RC1/4	42,900 (39,000)

### ■付属品

- ・ カプラプラグ NL-22PM ・ スパナ 19mm ・ 六角レンチ 5mm