

ミスミ

電極用ユニバーサルホルダ

●XY調芯機能付タイプ(コレットチャック式)

A-ELHS

A-ELSS

■コレット締付部

型番	A	B
A-ELHS	17	28
A-ELSS-1	40	42
A-ELSS-2	40	42
A-ELSS-3	48.3	50

1本単位

型番	チャッキングシステム (選択)	適用 コレット	コレット 把握能力	調整範囲			重量 (kg)	電極最大質量 (kg)	¥通常単価 1~2本
				垂直方向	回転方向	XY方向			
A-ELHS	R E	CR10 (P.868)	0.5~10.0	±2.5°	±10.0°	±2.5mm	1.9	5.0	155,000
A-ELSS-1						±3.5mm			165,000
A-ELSS-2		CR20 (P.869)	1.5~16.0			±1.0mm	3.5	10.0	172,000
A-ELSS-3						1.5~20.0			200,000

①コレットは別売となります(P.725~726)。電極のサイズに合わせてお選びください。②本商品には、締め付け用スパナが付属しております。

●チャッキングシステムの選定

Rタイプ・Eタイプには、それぞれ以下の仕様为标准搭載されています。
ご使用のチャッキングシステム(GF Machining Solutions社/EROWA社)に合わせてお選びください。

チャッキングシステム	ドローバー (Rタイプ) チャッキング栓 (Eタイプ)	エレメント (Rタイプ) センターリング・プレート (Eタイプ)
Rタイプ	GF Machining Solutions社 3R-605.2	GF Machining Solutions社 3R-651.7-S
Eタイプ	EROWA社 ER-010755	型番A-ELHS EROWA社 ER-009214
		型番A-ELSS EROWA社 ER-011599

①ドローバー/チャッキング栓は、マニュアル仕様となります。ATC仕様をご希望の場合、オプション追加加工(下記)をご利用ください。

②チャッキングシステム接続部の形状・寸法については、P.889の掲載図面をご覧ください。

Order
注文例

A-ELHS - E

型番 チャッキングシステム

Delivery
出荷日

8 日目出荷

※ ストック不可

Price
価格

■数量スライド価格(※1円未満切捨て)

数量	1~2	3~4	5~6	7~9	10~
値引率	価格表	5%	10%	15%	お見積り

Eが特長!

- 垂直方向・回転方向の調整に加えXY方向の調芯が可能ですので、回転振れの芯出しにも対応できます。
- ホルダの取り付け・取りはずし繰り返し精度2μmの高精度ホルダです。
- すべてシリーズの調整が細目になり、より調整が楽になります。(当社比25%UP)

Alterations
追加加工

Order
注文例

●標準タイプ

ELHS - E - V - AE

型番 チャッキングシステム 電極クランプ部 コード

Delivery
出荷日

在庫品 **8** 日目出荷

※ ストック不可

①追加加工をご利用いただく場合にも、ご注文日から8日目の発送が可能です。

付属のドローバー/チャッキング栓を、以下の仕様に変更いたします。

選択	コード	仕様	¥/1コード
Rタイプ	3R MacroHP対応 (ATC)	AR GF Machining Solutions社 3R-605.1	2,300
	3R MacroCombi対応 (ATC)	AC GF Machining Solutions社 3R-605.14	7,500
	3R MacroCombi対応	MC GF Machining Solutions社 3R-405.16	6,500
Eタイプ	ATC対応	AE EROWA社 ER-015465	2,000

納期を縮める事はできないか...そんな時は、
VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256
※IP電話からお掛けの場合は番号末-7

●在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
●他社ブランド(ミスミ品以外)非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。