

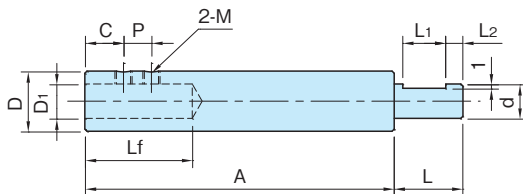
MAU-SH

標準シャフト

標準 **在庫品** **RHS**

IMAO

NEW 品番
赤文字表記



本体

S45C
四三酸化鉄皮膜

MAU3222-SH

品番	d (h8)	A	L	L ₁	L ₂	D (h7)	D ₁ (+0.018/+0.005)	C	P	L _f	M	質量 (g)	価格	適用アクチュエータ ユニット
MAU3222-SH06-26	6	26	12	8	3	10	6	4	6	21.5	M3×0.5	13	1,470	MAU3222** (P. 568、570 参照)
MAU3222-SH06-50		50										28	1,580	

MAU5040-SH

品番	d (h8)	A	L	L ₁	L ₂	D (h7)	D ₁ (H7)	C	P	L _f	M	質量 (g)	価格	適用アクチュエータ ユニット
MAU5040-SH08-42	8	42	16	10	4	14	8	9	6.5	25	M4×0.7	46	1,470	MAU5040** MAG5040** (P. 572 ~参照)
MAU5040-SH08-62		62										70	1,580	
MAU5040-SH10-42	10	42	20	12	6							50	1,470	
MAU5040-SH10-62		62										74	1,580	
MAU5040-SH12-42	12	42										57	1,470	
MAU5040-SH12-62		62										82	1,580	

関連製品ページ

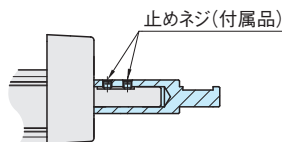
- **MAU3222-SH**適用ハンドル
 - ・GH-N (P. 602 参照)
- **MAU5040-SH**適用ハンドル
 - ・GH-N (P. 602 参照)
 - ・EDHN-M (P. 603 参照)
 - ・TWN-M (P. 604 参照)
 - ・BCHN-M (P. 605 参照)

使用例・使用方法

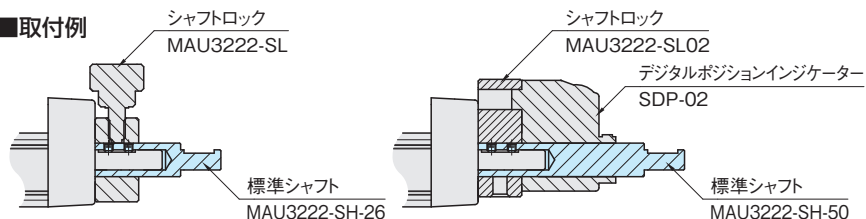
MAU3222-SHの場合

■固定方法

付属の六角穴付き止めネジにてアクチュエータユニットミニの操作シャフトに固定してください。



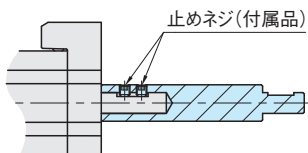
■取付例



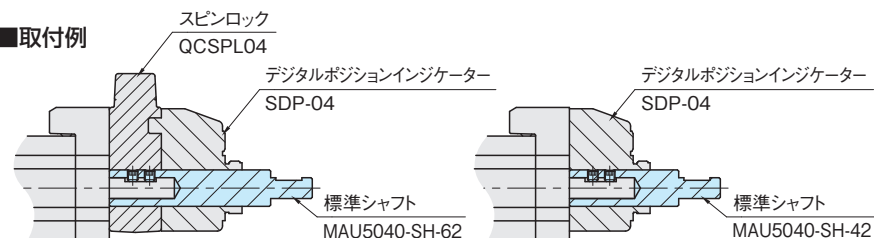
MAU5040-SHの場合

■固定方法

付属の六角穴付き止めネジにてアクチュエータユニットの操作シャフトに固定してください。



■取付例



■注意事項

シャフトをお客様にて製作される場合は、下記を推奨とします。

MAU3222-SH

シャフト外径：φ10h7 表面粗さ： $\sqrt{0.4}$

MAU5040-SH

〈スピンドックを使用する場合〉

シャフト外径：φ14h7 表面粗さ： $\sqrt{0.4}$

〈デジタルポジションインジケータのみを使用する場合〉

シャフト外径：φ14h9 表面粗さ： $\sqrt{0.4}$

■付属品

MAU3222-SH：六角穴付き止めネジ M3×0.5-2.5L…2個

MAU5040-SH：六角穴付き止めネジ M4×0.7-4L…2個