

QLSND

スナップクランプ(ダウンタイプ)

標準
在庫品

RHS

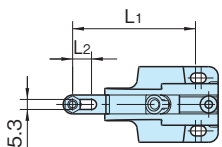
イマオ
WEB 製品ムービー公開

IMAO

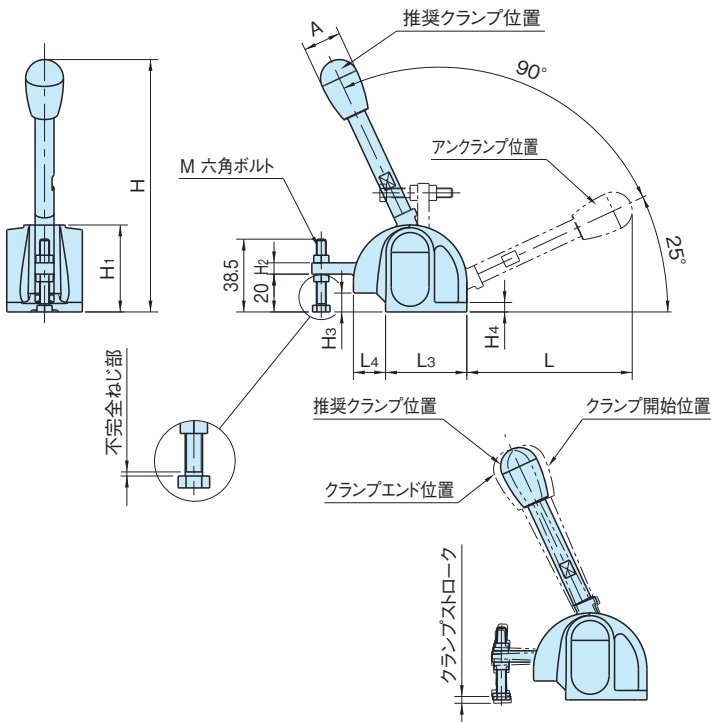
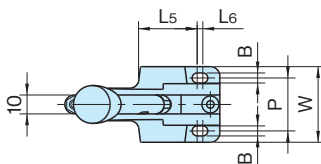


★One Point★
クランプ時にカチッと音がして確実クランプ

本体	クランプディスク	レバー	グリップ	調整ボルト
ZDC2 カチオン塗装 ブラック	SCM440 焼入焼戻 四三酸化鉄皮膜	S45C クロムメッキ	フェノール樹脂 ブラック	SCM435 焼入焼戻 四三酸化鉄皮膜



取付け詳細

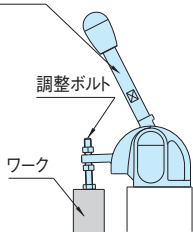


品番	クランプストローク	L ₁	L ₂	L ₃	W	H ₄	B	L ₆	P	L ₅	H max.	H ₁	H ₂	H ₃
QLSND28-02	3	65	10	43	40	5	5.3	3	28	31	140	46	6	10
QLSND28-05														
QLSND30-03		75	12	48.5	42	6	6.4	6	30	32.5	158	53	8	12
QLSND30-06														

品番	L ₄	M	L	A	レバー荷重 (N)	クランプ力 (N)	質量 (g)	
QLSND28-02	17	M5×0.8-35L 不完全ねじ部 1.5	88	20	6	20	390	
QLSND28-05					12	50		
QLSND30-03	22.5			98	26	6	30	520
QLSND30-06						12	60	

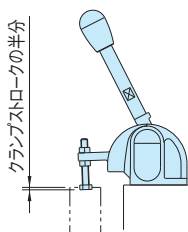
推奨クランプ位置への調整方法

クランプエンド位置



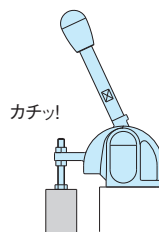
①クランプエンド位置で調整ボルトをワークに当てます。

クランプストロークの半分



②更に調整ボルトをクランプストロークの半分を目安にワーク側に突き出してナットで固定します。

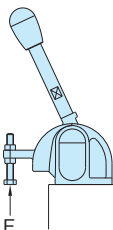
クランプ時



③調整完了

注意事項

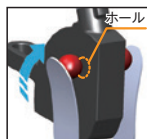
- クランプ力とレバー荷重は設定された数値に対し、最大±20%の誤差があります。
- クランプ面に加わる反力(F)が、クランプ力より大きくなった場合は、クランプが解除されます。



品番	クランプ解除
QLSND28-02	F > 20N
QLSND28-05	F > 50N
QLSND30-03	F > 30N
QLSND30-06	F > 60N

特長

- 下押しタイプ。
- 操作性に優れたグリップ付きレバー。
- アンクランプ位置でレバーが固定。
- スナップ方式採用。
(回転アームダブルロックタイプ)



関連製品ページ

別売で下記の製品もご用意しております。

- アーム部を長くするエクステンションアーム
[\[QLSND-EX20\]](#) (P. 1414 参照)
- レバーの角度が変えられるアングルアダプター
[\[QLSND-AN10\]](#) (P. 1415 参照)
- ワークのキズを防ぐウレタン付きボルト
[\[UB\]](#) (P. 1420 参照)