

セーフティープラスチック クランプレバー SVR, SVF

RoHS指令適合品

Safety Plastic Clamp Levers SVR, SVF

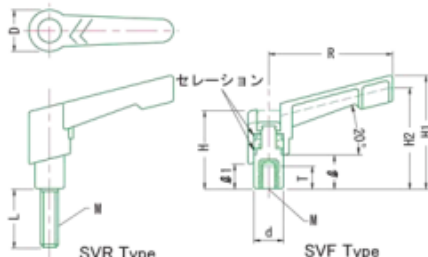
位置決め固定をする時に使用をするセーフティーレバーです。

通常、レバーがフリーになっており、レバーを下へ押し下げる事で

レバー内側のセレーション（歯切り部）が噛み合い、締付け操作が可能になります。

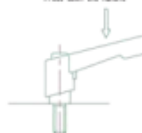
レバー部の材質がポリアミドである為、機械の軽量化が図れます。

レバ-

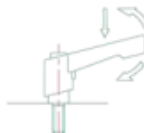


操作方法

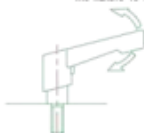
① 開放された状態の握り手をロックされるまでレバーを押してください。
[内部スプリングが圧縮されます。]
Press down the handle.



② ①の状態で締付け等の作業を行って下さい。
Turn the handle.



③ 把手から手を離すレバーを戻します。
スプリングの力を使うことで
締め付けが楽に開放されます。
The handle is released.



品番	L	カラー
SVR- 6	10	B(ブラック)
	20	
SVR- 8	15	
	20	
	30	
SVR-10	20	O(オレンジ)
	30	
	40	
SVR-12	30	B(ブラック)
	50	

表 レバー lever

ナイロン樹脂PA6 (ガラス繊維強化)
Glass-fiber Nylon resin
ボルト bolt
鋼材SUM22L・三価クロメート
Steel Trivalent Chromate
キャップ cap
ナイロン樹脂PA6 Nylon resin
バネ spring
鋼線SW-C Steel wire

品番	カラー
SVF- 5	B(ブラック)
SVF- 6	O(オレンジ)
SVF- 8	
SVF-10	B(ブラック)
SVF-12	

Unit : mm

品番	品番	R	M	T	H1	H2	H	ø	ø1	D	d	歯数	(g)
SVR- 6	SVF- 5	42	M 5 × P0.8	9	40	36	27	12.0	8.5	16	12	10	10~ 38
SVR- 6	SVF- 6		M 6 × P1.0										
SVR- 8	SVF- 8	65	M 8 × P1.25	12	56	50	37	18.5	14.0	20	15		22~120
SVR-10	SVF-10	80	M10 × P1.5	17	70	61	48	22.0	16.5	25	20	12	51~320
SVR-12	SVF-12		M12 × P1.75										

ご注文の際は、品番とLおよびカラーの指定をしてください。

おねじの場合 SVR-10×30-B
品番 L カラー

めねじの場合 SVF-12-O
品番 カラー

技術資料 P.264参照