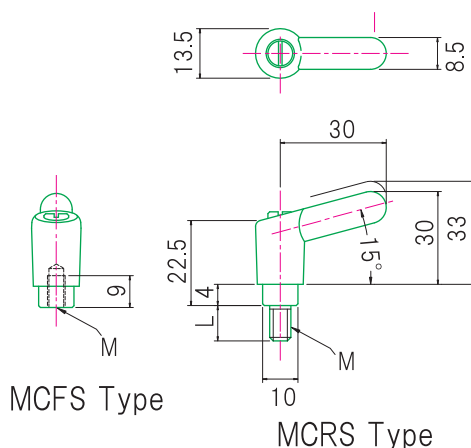


# ミニクランプレバー(ステン)MCRS,MCFS

## Mini Clamping Levers (Stainless) MCRS,MCFS

RoHS指令適合品

位置決め固定をする時に使用するレバーです。  
レバーの回り半径を小さくした事で、スペースのない所でもご使用可能になりました。  
レバーのカラーは4種類を用意しています。



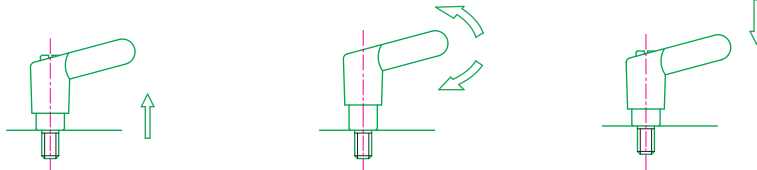
レバー

### 操作方法

① 歯止めがはずれるまでレバーを上を持ち上げて下さい。(内蔵スプリングが圧縮されます。)  
Lift the handle

② レバーを持ち上げた状態で、お望みの位置に回して下さい。  
Turn the lifted handle

③ お望みの位置でレバーを放します。スプリングの力で戻り歯止め装置が再びロックされます。  
The handle is released



- 材表
- レバー lever : 亜鉛ダイキャスト・静電粉体塗装 Die-castzinc Painted
  - ボルト bolt : ステンレスSUS303 Stainless steel
  - 止めネジ end screw : ステンレスSUS303 Stainless steel
  - バネ spring : ステンレス鋼線SUS304-WPB Stainless steel wire

品番	L	カラー	M	(g)	歯数
MCRS-4		B(ブラック)	M4×P0.7	25~32	16
MCRS-5	10 15 20 25 30 35 40 45 50	O(オレンジ)	M5×P0.8	26~33	
MCRS-6		S(シルバー)	M6×P1.0	32~38	

品番	カラー	M	(g)	歯数
MCFS-4	B(ブラック)	M4×P0.7	23	16
MCFS-5	O(オレンジ)	M5×P0.8	24	
MCFS-6	S(シルバー)	M6×P1.0	30	

技術資料 P.264参照

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  $\frac{\text{MCRS-5} \times 30\text{-B}}{\text{品番} \quad \text{L} \quad \text{カラー}}$

めねじの場合  $\frac{\text{MCFS-6-S}}{\text{品番} \quad \text{カラー}}$