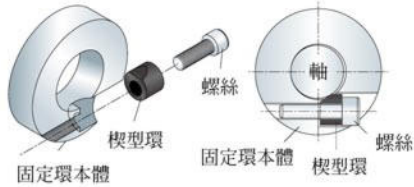




楔型環

- 特殊形狀的楔型設計,鎖固軸心

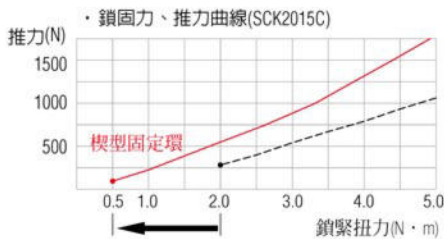
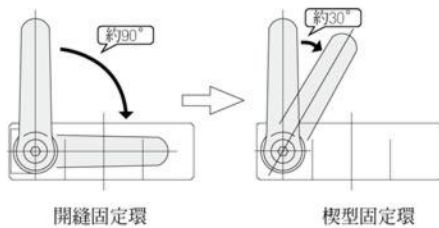


- 操作性良好！簡單鎖固

楔型環推壓軸心的設計,可以較不費力進行鎖固。因為操作性良好,所以很適合用在需要經常反覆調整位置的導位等

※如果過度進行鎖固的動作有可能會傷到軸心。(使用未硬化的軸心時)

若有附加把手,則鎖緊所需的把手旋轉角度較開縫固定環小,操作較簡單



用比開縫固定環還少的力矩就可產生推力



標準固定環

- 用止付螺絲裝設的汎用類型  
用止付螺絲將軸心壓緊固定的固定環  
簡單的決定位置即可使用,是此系列中最小型的產品  
內徑尺寸:  $\phi 3 \sim 80$



- 非標訂單  
一般類型(染黑、不銹鋼)可訂製



標準開縫型固定環

- 結合力強的開縫類型  
用平面鎖固,推力強且不容易傷害軸心的產品  
為此系列中最多樣豐富的類型  
內徑尺寸:  $\phi 3 \sim 120$



標準分離型固定環

- 可簡單取下的分離型  
方便用於機械組立或維修時的分離型構造固定環  
和開縫型一樣有很強的推力且不容易傷害軸心  
內徑尺寸:  $\phi 3 \sim 120$

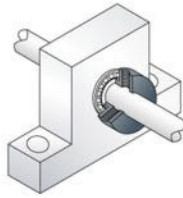


SC型 一般型



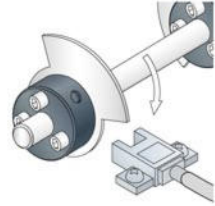
皮帶輪的固定

SC型 軸承固定用



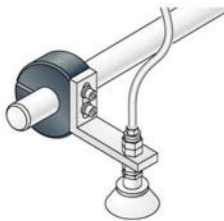
軸承的固定

SC型 3孔型



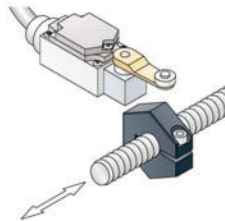
限位器的安裝

SCS型 D切面,有螺絲



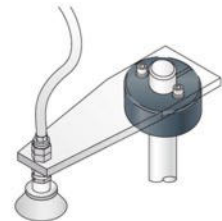
支撐架的安裝

SCS型 六角內徑螺絲



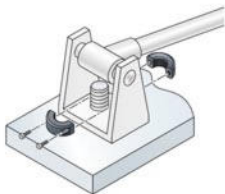
感應器用

SCS型 有螺絲孔



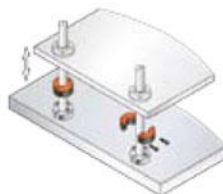
板的安裝

SCSS型 內徑螺絲孔



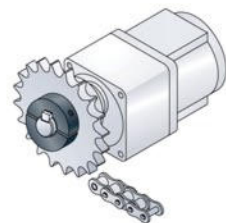
螺絲軸的固定

SCSS型 緩衝器型式



位置決定的停止塊

SCSS型 附鍵槽溝



鏈輪的固定