

迷你缸 / 導桿缸

- 勿旋轉端蓋**
氣缸安裝及鎖附配管接頭時，請勿施力旋轉端蓋，會造成與缸管軋合處鬆脫破損。
- 安裝調速閥控制速度**
氣缸請安裝調速閥，使用時控制活塞作動速度於規定範圍內。
- 活塞桿勿施以側向力**
請依規定操作氣缸使用速度及運動能量，勿直接由活塞桿承重及施以側向力。
- 長行程活塞桿須設計支撐**
行程較長的氣缸，請設計活塞桿導引中間支撐架，防止活塞桿下垂。
- 緩衝針閥勿完全關閉**
緩衝針閥不可於完全關閉的狀態下使用，易造成密封環及相關零件損壞。
- 緩衝針閥不可全開**
緩衝針閥不要過度開啟，過度開啟等同沒有緩衝的狀態，會使活塞與端蓋直接撞擊而破損。
- 缸管內部零件無法更換**
端蓋與缸管以軋合方式結合，無法拆解，除活塞桿環外，缸管內部零件無法更換。
- 安裝扣環須確實裝入槽溝**
更換活塞桿環時，請使用適當工具取下扣環，更換完成請將扣環確實固定於槽溝內後，再對氣缸供給空氣，避免扣環飛出造成人員受傷或機台損壞。

迷你缸 - 適用型號
MOMA
MOCB
MCKMB
MCMBL
MCMBR*
MOMI
MOMIS
MCKMI

導桿缸 - 適用型號
MGTB
MGTK
MGTU

筆型缸

- 勿旋轉端蓋**
氣缸安裝及鎖附配管接頭時，請勿施力旋轉端蓋，會造成與缸管軋合處鬆脫破損。
- 安裝調速閥控制速度**
氣缸請安裝調速閥，使用時控制活塞作動速度於規定範圍內。
- 活塞桿勿施以側向力**
請依規定操作氣缸使用速度及運動能量，勿直接由活塞桿承重及施以側向力。
- 缸管內部零件無法更換**
端蓋與缸管以軋合方式結合，無法拆解，缸管內部零件無法更換。

適用型號
MCMJ
MCMJ1

圓型缸

- 安裝調速閥控制速度**
氣缸請安裝調速閥，使用時控制活塞作動速度於規定範圍內。
- 活塞桿勿施以側向力**
請依規定操作氣缸使用速度及運動能量，勿直接由活塞桿承重及施以側向力。
- 緩衝針閥勿完全關閉**
緩衝針閥不可於完全關閉的狀態下使用，易造成密封環及相關零件損壞。
- 緩衝針閥不可全開**
緩衝針閥不要過度開啟，過度開啟等同沒有緩衝的狀態，會使活塞與端蓋直接撞擊而破損。

適用型號
MCCG
MCCN

傳感器

- 併排安裝 2 個以上的附磁型氣缸**，請間隔 40mm 以上，以避免氣缸間磁場相互干擾，導致傳感器誤作動。
- 附磁型氣缸周圍若貼附大量磁性體**（磁鐵可吸附），如鐵屑、鐵粉...等，可能使氣缸內部磁石減弱，導致傳感器無法正常感應。
- 配線作業時請先切斷電源再實施**；否則可能造成觸電、誤作動、傳感器損壞。
- 傳感器非防爆型結構**，請勿於爆炸性氣體的環境中使用，避免引起爆炸。
- 請勿用於產生磁場之環境**，因可能造成傳感器、氣缸誤作動，或氣缸內部磁石消磁。
- 請勿用於水中或常有水濺的環境中**，因可能導致傳感器絕緣不良或誤作動。
- 請勿用於含油、化學品的環境中**，因可能導致傳感器老化。