

# 附屬配件介紹

## EV - 昇降控制閥：

應用範圍之流量 10 ~ 1600 l/min  
速度 5 ~ 60 M/min

從低速到高性能客貨兩用液壓電梯，  
內部運行以自潔式引導控制曲線變化，  
可調式控制運行舒適程度，主要用於提高液壓電梯  
之安全性和舒適性及縮短運行時間提高停靠的準確性等。



## KV - 昇降閥：

應用範圍之速度 9.6 M/min 內的小型液壓客貨電梯控制閥。  
流量 5 ~ 80 l/min



## HX/MX - 下降緩速電磁控制閥：

MX 用於電梯檢修運行或使電梯緩速運行。

HX 用於緊急狀態時手動控制下降或者和 EV 閥門結合應用對 R10 防爆閥進行檢測。



## L 10 - 下降鎖住閥：

用於阻止主控制閥在電器或機械故障時引起電梯內洩下降而鎖住。  
(澳大利亞有規定必用此閥)。該閥採用反跳式技術。



## BV - 球型關閉閥：

用來關閉管路及昇降閥門之檢測用途，接頭口徑有 1 1/2"、2" 和 2 1/2" 三種。



## HP - H11, 12 手動泵：

手動昇降電梯或用於檢測液壓系統的壓力時用。



## R 10 - 管路破裂安全閥：

防止電梯失速下降及管路爆裂之安全防爆閥。



## TH - 液壓油加熱器：

防止電梯在長時間停用後，油溫降到工作點以下（應用於寒帶地區）。



## RL - 柱塞卡子：

透過油鎖住裝置，將液壓缸柱塞固定於所要位置，  
防止裝載時車廂下沉或壓縮問題。



## FD - 精確水平裝置：

應用一個小型馬達動力組合，來控制電梯水平樓面之精度。