



工作條件及特性：

工作壓力：0.3~16 kg/cm²

適用液體：水

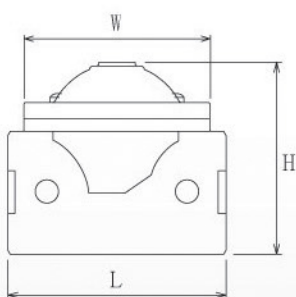
工作溫度：0~80°C

線圈電壓：AC 24V, 110V, 220V

DC 12V, 24V

不銹鋼電磁閥

項目	名稱
1	隔膜式母閥
2	流量控制
3	電磁子閥
4	流量控制



尺寸圖

牙接頭依照 JIS B 0203 規格			
口徑	L	W	H
40A	114	92	92
50A	120	102	106

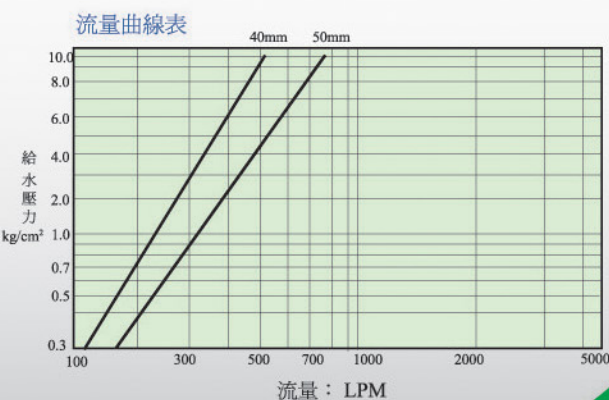
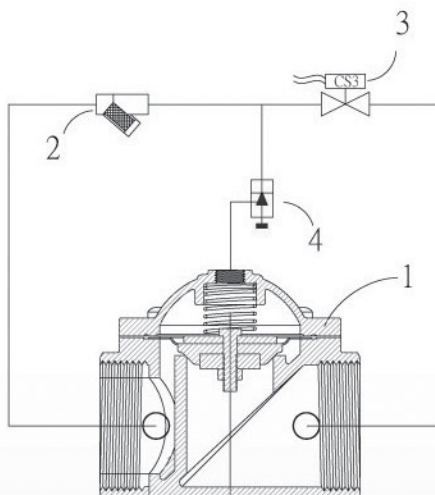
單位：mm

※材質：SUS316(SCS14A)為訂製品。

※閥體一次側須外加Y型過濾器，以防止母閥損壞。

電磁閥 (40mm - 50mm) :

- A. 電磁閥裝置於供水管線中，以小電流電磁子閥利用水力平衡原理，控制母閥之開、關，本體為不銹鋼SUS 304(SCS13A)製成。
- B. 子閥控制迴路有緩閉功能設計，關斷時母閥會緩慢關閉，有效防止水錘效應。
- C. 電磁子閥線圈採用全密閉模鑄式，以達到完全防水不漏電之功能。
- D. 內部以EPDM合成橡膠膜片(內部含有尼龍纖維補強)控制閥門開關。
- E. 一次側水壓0.3 kg/cm²時即可使母閥閥門開或關。
- F. 可加裝停電時手動開關功能，需要請指定。
- G. 電磁閥前需加裝Y型過濾器，以保持進水順暢閥體動作正常。
- H. 工作水壓16 kg/cm²。
- I. 閥體符合CNS4000 G3092標準，不銹鋼鑄鋼件須實施固熔化熱處理。



奕華有限公司

台北市新生北路一段64號1F

TEL:(02)2562-8791 FAX:(02)2567-7565



工作條件及特性 (65mm~200mm)

工作壓力：0.3~16 kg/cm²

適用液體：水

工作溫度0~80°C

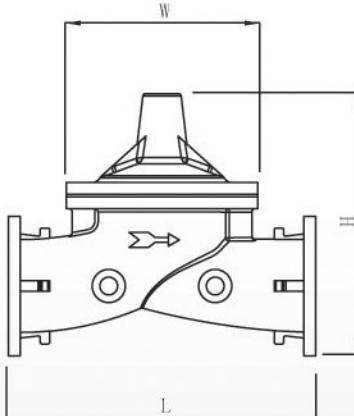
線圈電壓：AC 24V, 110V, 220V
DC 12V, 24V (3.8W)

最高使用壓力：16 kg/cm²

依照JIS B2003測試標準：閥體耐壓為最高使用壓力1.5倍；閥座耐壓為1.1倍；閥座（空氣壓試驗）6 kg/cm²

不銹鋼電磁閥

項目	名稱
1	隔膜式母閥
2	電磁子閥
3	限流緩閉控制器



尺寸圖

口徑	L	W	H
65A	260	164	222
80A	262	168	224
100A	332	208	252
150A	400	245	366
200A	480	320	438

單位：mm

※法蘭口規格：JIS 10K, 16K。20K為訂製品。

※材質：SUS316(SCS14A)為訂製品

※閥體一次側須外加Y型過濾器，以防止母閥損壞。

電磁閥 (65mm - 200mm) :

- A. 電磁閥裝置於供水管線中，以小電流電磁子閥利用水力平衡原理，控制母閥之開、閉，本體為不銹鋼SUS 304(SCS13A)製成。
- B. 子閥控制迴路須有緩閉功能設計，關斷時母閥會緩慢關閉，有效防止水錘效應。
- C. 電磁子閥線圈採用全密閉模鑄式，以達到完全防水不漏電之功能。
- D. 內部以EPDM合成橡膠膜片(內部含有尼龍纖維補強)控制閥門開關。
- E. 一次側水壓0.3 kgf/cm²時即可使母閥閥門開或關。
- F. 可加裝停電時手動開關功能，需要請指定。
- G. 口徑65mm(含)以上電磁閥內附過濾網，以防止阻塞，保持進水順暢閥體動作正常。清潔濾網不需拆管。
- H. 工作水壓16 kg/cm²。
- I. 閥體符合CNS4000 G3092標準，不銹鋼鑄鋼件須實施固熔化熱處理。

