

型號

〈依英文字母作為索引排列順序〉

型號	機種名稱	型錄	頁次
B5142	①5口閥	空壓閥	0000
BHA	小型交叉滾柱平行夾爪缸	氣缸II	0000

■記載型錄

- 氣缸 I ...空壓氣缸綜合 I
- 氣缸 II ...空壓氣缸綜合 II
- 空壓閥 ...空壓閥綜合型錄
- 輔助元件 ...空壓、真空、輔助元件綜合
- 流體閥 ...流體控制閥綜合型錄

■掲載頁面

規格、型號頁。

■記號(空壓閥綜合型錄、流體控制閥綜合型錄)

- ①...單體閥
- ②...個別配線連座
- ③...閥塊型連座
- ④...省配線連座
- ⑤...混合連座
- ⑥...連座

型號	機種名稱	型錄	頁次
----	------	----	----

1

1219	細油微粒過濾器/Micro naught型 (去除油分用)	輔助元件	342
1238	細油微粒過濾器/Micro naught型 (去除油分用)	輔助元件	378
1326	大流量空氣過濾器	輔助元件	374
1126-※-※Y	精密空氣過濾器 (去除焦油用)	輔助元件	376
1126-※-E	空氣過濾器	輔助元件	370
1138 -※-※Y	精密空氣過濾器 (去除焦油用)	輔助元件	376
1138-※-E	空氣過濾器	輔助元件	370
1226(J)	細油微粒過濾器/ Micro naught型(去除油分用)	輔助元件	378
1226(J)-※-X	細油微粒過濾器/ Order naught型(除臭用)	輔助元件	380
1238-※-X	細油微粒過濾器/ Order naught型(除臭用)	輔助元件	380
1326-※-※Y	精密空氣過濾器 (去除焦油用)	輔助元件	376

2

2215	調壓閥	輔助元件	384
2216	調壓閥	輔助元件	384
2302~2304-※C	刻度盤式調壓閥	輔助元件	390
2302~2304-※C-R	遠端操作刻度盤式調壓閥	輔助元件	393

2415	可逆式調壓閥 (內置逆止閥)	輔助元件	388
2419	可逆式調壓閥 (內置逆止閥)	輔助元件	346
2619	調壓閥	輔助元件	496
2QV	快速排放閥2口閥	空壓閥	1714
2QV	快速排放閥附快速接頭	輔助元件	160

3

3003E~3005E	給油器/經濟型	輔助元件	396
3003E-※C-V	給油器/自動充填型	輔助元件	400
3GA1•2•3	④氣導式3口閥/ 直接配管	空壓閥	12
3GA1•2•3	④氣導式3口閥(氣動閥)/ 直接配管	空壓閥	318
3GB1•2	④氣導式3口閥 內置2個型/底座配管	空壓閥	60
3GD1•2•3	④氣導式3口閥/ 直接配管	空壓閥	344
3GE1•2	④氣導式3口閥 內置2個型/底座配管	空壓閥	384
3KA1	④氣導式3口閥/ 直接配管	空壓閥	1238
3KA1	④氣導式3口閥(氣動閥)/ 直接配管	空壓閥	1324
3MA0	④直動式3口閥/ 直接配管	空壓閥	1544
3MB0	④直動式3口閥/ 底座配管	空壓閥	1544
3PA1•2	④直動式3口閥/ 直接配管	空壓閥	1562
3PB1•2	④直動式3口閥/ 底座配管	空壓閥	1562
3QB	直動式3口閥	空壓閥	1522
3QRA	④直動式3口閥/ 直接配管	空壓閥	1510
3QRB	④直動式3口閥/ 底座配管	空壓閥	1510
3QV	快速排放閥3口閥	空壓閥	1714
3QV	快速排放閥 附快速接頭	輔助元件	160

4

4001, 4002	乾燥劑式空氣乾燥機/ 手動空氣乾燥機	輔助元件	1614
46011	空壓軟管(聚氨酯)	輔助元件	1206

4F0•1•2•3	㊦氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	1344
4F0•1•2•3	㊦氣導式5口閥 (氣動閥)／直接配管	空壓閥	1420
4F2•3	㊦氣導式5口閥 戶外型	空壓閥	1372
4F3※※0EX	㊦氣導式防爆型5口閥／ 直接配管	空壓閥	1658
4F3※※0E	㊦氣導式防爆型5口閥／ 直接配管	空壓閥	1682
4F4•5•6•7	㊦氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	1358
4F4•5•6•7	㊦氣導式5口閥 (氣動閥)／底座配管	空壓閥	1420
4F4•5•6•7 7※※0EX	㊦氣導式防爆型5口閥／ 直接配管	空壓閥	1658
4F4•5•6•7 7※※0E	㊦氣導式防爆型5口閥／ 底座配管	空壓閥	1682
4GA1•2•3	㊦氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	12
4GA1•2•3	㊦氣導式5口閥 (氣動閥)／直接配管	空壓閥	318
4GA4	㊦氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	606
4GB1•2•3	㊦氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	60
4GB1•2•3	㊦氣導式5口閥 (氣動閥)／底座配管	空壓閥	328
4GB4	㊦氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	618
4GD1•2•3	㊦氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	344
4GE1•2•3	㊦氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	384
4KA1•2•3•4	㊦氣導式5口閥 直接配管	空壓閥	1238
4KA1•2•3•4	㊦氣導式5口閥 (氣動閥)／直接配管	空壓閥	1324
4KB1•2•3•4	㊦氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	1256
4KB1•2•3•4	㊦氣導式4、5口閥 (氣動閥)／底座配管	空壓閥	1330
4L2-4	㊦5口閥	空壓閥	1150
4SA0	㊦氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	1210

4SB0	㊦氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	1210
4TB3•4	㊦氣導式5口閥	空壓閥	1084

5

5100-4C	大流量排水器	輔助元件	1732
----------------	--------	------	------

6

6119	濕氣指示器	輔助元件	305
-------------	-------	------	-----

A

A	船用纜線導通用金屬件(接地纜線)	流體閥	1091
A100~800-W	配管轉接頭／標準白色系列	輔助元件	270
A101~801-W	L型配管轉接頭／標準白色系列	輔助元件	271
A1019	空氣過濾器	輔助元件	340
A1338	大流量空氣過濾器	輔助元件	374
A1338-※Y	精密空氣過濾器 (去除焦油用)	輔助元件	376
A2-3400	超低溫2口電磁閥	流體閥	1080
A2-5201	直動式2口電磁閥 (高頻作動用)	流體閥	1078
A2-5202	氣導式2口電磁閥 (高頻作動專用)	流體閥	1079
A2-5800	超低溫2口電磁閥	流體閥	1080
A2-6500	比例控制閥	流體閥	1088
A3019	給油器／經濟型	輔助元件	350
AB21	直動式2口電磁閥 (泛用閥)	流體閥	150
AB31	直動式2口電磁閥 單體 (泛用閥)	流體閥	154
AB31-Z	乾燥空氣用直動式2口電磁閥 (泛用閥)	流體閥	332
AB41	直動式2口電磁閥 單體 (泛用閥)	流體閥	154
AB41E2	防爆型直動式2口電磁閥 (泛用閥)／d2G2	流體閥	466
AB41E4	防爆型直動式2口電磁閥 (泛用閥)／d2G4	流體閥	424
AB41E4-Z	乾燥空氣用防爆型直動式2口電磁閥 (泛用閥)／d2G4	流體閥	430
AB41EX2	防爆型直動式2口電磁閥 (泛用閥)／Exd II BT2	流體閥	406
AB41EX4	防爆型直動式2口電磁閥 (泛用閥)／Exd II BT4	流體閥	374

型號

〈依英文字母作為索引排列順序〉

型號	機種名稱	型錄	頁次
----	------	----	----

A

AB41-Z	乾燥空氣用直動式2口電磁閥 (泛用閥)	流體閥	332
AB42	直動式2口電磁閥 單體 (泛用閥)	流體閥	154
AB42E4	防爆型直動式2口電磁閥 (泛用閥) / d2G4	流體閥	424
AB71	直動式2口電磁閥 (泛用閥) / 大口徑	流體閥	168
ABP	氣體增壓閥	輔助元件	604
AD11	引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式	流體閥	272
AD11E4	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式、d2G4	流體閥	452
AD11EX4	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式、Exd II BT4	流體閥	392
AD12	引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式	流體閥	272
AD12E4	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式、d2G4	流體閥	452
AD21	引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式	流體閥	282
AD21E4	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式、d2G4	流體閥	456
AD21EX4	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式、Exd II BT4	流體閥	396
AD22	引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式	流體閥	282
AD22E4	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式、d2G4	流體閥	456
ADK11	引導反衝式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式	流體閥	306
ADK11E4	防爆型引導反衝式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式、d2G4	流體閥	462
ADK11EX4	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式、Exd II BT4	流體閥	402
ADK11-Z	乾燥空氣用引導反衝式2口電磁閥 (泛用閥)	流體閥	360
ADK12	引導反衝式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式	流體閥	306
ADK12E4	防爆型引導反衝式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式、d2G4	流體閥	462
ADK21	引導反衝式2口電磁閥 (泛用閥) / 膜片式	流體閥	318

AF2004M~AF2026M	中型主管路過濾器 (泛用型) / 高性能去除油分過濾器	輔助元件	1658
AF2004P~AF2026P	中型主管路過濾器 (泛用型)	輔助元件	1658
AF2004X~AF2026X	中型主管路過濾器 (泛用型) / 除臭過濾器	輔助元件	1658
AF3016M~3256M	大型主管路過濾器 (普及型) / 高性能去除油分過濾器	輔助元件	1684
AF3016P~3256P	大型主管路過濾器 (普及型)	輔助元件	1680
AF3016S~3256S	大型主管路過濾器 (普及型) / 去除油分過濾器	輔助元件	1682
AF3016X~3256X	大型主管路過濾器 (普及型) / 活性炭過濾器	輔助元件	1686
AF4004M~AF4020M	中型主管路過濾器 (無油型) / 高性能去除油分過濾器	輔助元件	1668
AF4004P~AF4020P	中型主管路過濾器 (無油型)	輔助元件	1668
AF4004S~AF4020S	中型主管路過濾器 (無油型) / 固體去除過濾器	輔助元件	1668
AF4004X~AF4020X	中型主管路過濾器 (無油型) / 除臭過濾器	輔助元件	1668
AF5016M~5256M	大型主管路過濾器 (無油型) / 高性能去除油分過濾器	輔助元件	1702
AF5016P~5256P	大型主管路過濾器 (無油型)	輔助元件	1694
AF5016S~5256S	大型主管路過濾器 (無油型) / 去除油分過濾器	輔助元件	1698
AF5016X~5256X	大型主管路過濾器 (無油型) / 活性炭過濾器	輔助元件	1706
AG3※-Z	乾燥空氣專用 直動式3口電磁閥 (泛用閥)	流體閥	342
AG31	直動式3口電磁閥 單體 (泛用閥)	流體閥	190
AG33	直動式3口電磁閥 單體 (泛用閥)	流體閥	208
AG34	直動式3口電磁閥 單體 (泛用閥)	流體閥	226
AG4※E4-Z	乾燥空氣用防爆型 直動式3口電磁閥 (泛用閥) / d2G4	流體閥	438
AG4※-Z	乾燥空氣專用直動式3口電磁閥 (泛用閥)	流體閥	342
AG41	直動式3口電磁閥 單體 (泛用閥)	流體閥	190
AG41E4	防爆型直動式3口電磁閥 (泛用閥) / d2G4	流體閥	434

AG41EX4	防爆型 直動式3口電磁閥 (泛用閥) / Exd II BT4	流體閥	378
AG43	直動式3口電磁閥 單體 (泛用閥)	流體閥	208
AG43E4	防爆型 直動式3口電磁閥 (泛用閥) / d2G4	流體閥	434
AG43EX4	防爆型 直動式3口電磁閥 (泛用閥) / Exd II BT4	流體閥	378
AG44	直動式3口電磁閥 單體 (泛用閥)	流體閥	226
AG44E4	防爆型 直動式3口電磁閥 (泛用閥) / d2G4	流體閥	434
AG44EX4	防爆型 直動式3口電磁閥 (泛用閥) / Exd II BT4	流體閥	378
AGD0※R	製程氣體用氣動閥	流體閥	卷尾3
AGD1・2※R	製程氣體用氣動閥	流體閥	卷尾3
AHB	空油增壓缸	氣缸	卷尾136
AL	空氣顯示燈 / 邏輯閥	輔助元件	1497
(A)M4F0-1・2・3	㊸氣導式5口閥 / 直接配管	空壓閥	1376
AMD	藥液用氣動閥 (2口)	流體閥	卷尾2
AMD3※3R	藥液用氣動閥 (2口)	流體閥	1030
AMD4※3R	藥液用氣動閥 (2口)	流體閥	1034
AMD5※3R	藥液用氣動閥 (2口)	流體閥	1038
AMD※※2	藥液用氣動閥 (2口)	流體閥	卷尾2
AMDS	藥液用氣動閥、回吸閥一體型	流體閥	卷尾2
AMDZ※3R	藥液用氣動閥 (2口)	流體閥	1028
AMG	藥液用氣動閥 (3口)	流體閥	卷尾2
AMG※03R	藥液用氣動閥 (3口閥)	流體閥	1044
AMS	藥液用回吸閥	流體閥	卷尾2
AP11	引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式	流體閥	252
AP11E2	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式、d2G2	流體閥	470
AP11E4	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式、d2G4	流體閥	442
AP11EX2	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式、Exd II BT2	流體閥	410

AP11EX4	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式、Exd II BT4	流體閥	382
AP12	引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式	流體閥	252
AP12E2	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式、d2G2	流體閥	470
AP12E4	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式、d2G4	流體閥	442
AP21	引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式	流體閥	262
AP21E2	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式、d2G2	流體閥	474
AP21EX2	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式 / Exd II BT2	流體閥	414
AP21E4	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式、d2G4	流體閥	446
AP21EX4	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式、Exd II BT4	流體閥	386
AP22	引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式	流體閥	262
AP22E2	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式、d2G2	流體閥	474
AP22E4	防爆型引導式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式、d2G4	流體閥	446
APA1	PEL系統 / 非接觸式氣壓檢測	輔助元件	1190
APA3	PEL系統 / 非接觸式氣壓檢測、連座型	輔助元件	1190
APA4	PEL系統 / 檢出用噴嘴	輔助元件	1194
APA6	配管器具 / 空氣感測器用	輔助元件	1205
APE	機械式壓力開關	輔助元件	1040
APK11	引導反衝式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式	流體閥	292
APK21	引導反衝式2口電磁閥 (泛用閥) / 活塞式	流體閥	300
APS	磁簧開關有接點機械式 小型壓力開關	輔助元件	1044
AT	儲氣桶	輔助元件	609
AVB※※2	高真空用氣動閥	流體閥	卷尾3
AVB※※3	高真空用氣動閥	流體閥	卷尾3

■ 記載型錄

氣缸 I …空壓氣缸綜合 I
氣缸 II …空壓氣缸綜合 II
空壓閥 …空壓閥綜合型錄

輔助元件 …空壓、真空、輔助元件綜合
流體閥 …流體控制閥綜合型錄

■ 記號 (空壓閥綜合型錄、流體控制閥綜合型錄)

㊸ …單體閥
㊹ …省配線連座
㊺ …個別配線連座
㊻ …混合連座
㊼ …閥塊型連座
㊽ …連座

型號

〈依英文字母作為索引排列順序〉

型號	機種名稱	型錄	頁次
A			
AVB※※7	高真空用氣動閥	流體閥	卷尾3
AVP※※3	高真空用氣動閥	流體閥	卷尾3
AZ	空壓管裁刀	輔助元件	814
B			
B	增壓缸	氣缸	卷尾136
B※P51※	㊦氣導式2、3、5口閥／ 金屬底座	空壓閥	1604
B110~820- W	固定架／SELEX F.R.L用／ 標準白色系列	輔助元件	267
B2019	調壓閥	輔助元件	344
B512※	㊦氣導式2口閥／ 底座型	空壓閥	1588
B513※	㊦氣導式3口閥／ 底座型	空壓閥	1588
B5142	㊦氣導式5口閥／ 底座型	空壓閥	1588
B6061	洩壓閥	輔助元件	348
B7019	F.R.模組	輔助元件	338
BBS-A	平衡器模組 自動調壓式	氣缸 II	1216
BBS-O	平衡器模組 固定調壓式	氣缸 II	1228
BHA	小型交叉滾柱平行夾爪缸	氣缸 II	1500
BHA-FC	機械式夾爪缸	氣缸 II	1734
BHA-LN	附長度測量感測器夾爪缸／ 附感測器交叉滾柱平行夾爪缸	氣缸 II	1444
BHE	定心夾爪缸	氣缸 II	1624
BHE-LN	附長度測量感測器夾爪缸／ 附感測器定心夾爪缸	氣缸 II	1444
BHG	附橡膠蓋小型交叉滾柱平行夾爪缸	氣缸 II	1506
BHG-LN	附長度測量感測器夾爪缸／ 附感測器附橡膠蓋交叉滾柱平行夾爪缸	氣缸 II	1444
BSA2	超小型交叉滾柱平行夾爪缸	氣缸 II	1496
C			
C1000~8000-P6	F.R.L組合／銅離子防止處理系列	輔助元件	238
C1000~8000-W	F.R.L組合／標準白色系列	輔助元件	32
C1010~8010-W	W.L.組合／標準白色系列	輔助元件	40
C1020~8020-W	F.R.組合／標準白色系列	輔助元件	46
C1030~8030-W	F.M.R.組合／標準白色系列	輔助元件	52

C1040~8040-W	W.M.組合／標準白色系列	輔助元件	58
C1050~8050-W	R.M.組合／標準白色系列	輔助元件	64
C1060~8060-W	F.M.組合／標準白色系列	輔助元件	70
C25N-B	中壓瓦斯用調節器	流體閥	972
C3070~8070-W	F.F.M.組合／標準白色系列	輔助元件	76
CAC4	夾持缸／複動、單側活塞桿型	氣缸 II	992
CAC4-G4	夾持缸／ 複動、焊渣附著防止型	氣缸 II	1004
CAC-N32/40	輕量夾持缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	1030
CAT	匣式氣缸／單動推出型	氣缸 I	1322
CAU30	清淨空氣模組	輔助元件	832
CAV2	附電磁閥氣缸／ 附閥、複動、給油型	氣缸 I	694
CAV2-N	附電磁閥氣缸／ 附閥、複動、無給油型	氣缸 I	694
CCH	切削液用逆止閥	流體閥	860
CG	小型空壓管快速接頭 (清淨型)	輔助元件	802
CHB	氣動球閥2口閥(小型旋轉閥) ／複動式	流體閥	662
CHBF	氣動球閥2口閥(小型旋轉閥) ／複動式、全徑	流體閥	662
CHBF-R※	氣動球閥2口閥(小型旋轉閥) ／單動式、全徑	流體閥	662
CHBF-V※	氣動球閥2口閥(小型旋轉閥) ／電磁閥配置型、複動式、全徑	流體閥	676
CHBF-X※	氣動球閥2口閥(小型旋轉閥) ／電磁閥配置型、單動式、全徑	流體閥	676
CHB-R※	氣動球閥2口閥(小型旋轉閥) ／單動式	流體閥	662
CHB-V※	氣動球閥2口閥(小型旋轉閥) ／電磁閥配置型、複動式	流體閥	676
CHB-X※	氣動球閥2口閥(小型旋轉閥) ／電磁閥配置型、單動式	流體閥	676
CHC	自動夾爪更換器	氣缸 II	1724
CHG	氣動球閥3口閥(小型旋轉閥) ／複動式	流體閥	670
CHG-R※	氣動球閥3口閥(小型旋轉閥) ／單動式	流體閥	670
CHG-V※	氣動球閥3口閥(小型旋轉閥) ／電磁閥配置型、複動式	流體閥	682
CHG-X※	氣動球閥3口閥(小型旋轉閥) ／電磁閥配置型、單動式	流體閥	682
CHL	附快速接頭逆止閥	輔助元件	710

CHV2	逆止閥	輔助元件	712
CK	三爪長行程夾爪缸	氣缸 II	1650
CKA	三爪薄型夾爪缸	氣缸 II	1656
CKF	中空夾爪缸	氣缸 II	1674
CKG	三爪軸承夾爪缸	氣缸 II	1644
CKH2	高夾持力強力夾爪缸	氣缸 II	1704
CKJ	超長行程夾爪缸	氣缸 II	1680
CKL2	強力夾爪缸	氣缸 II	1690
CKL2-※-HC	防掉落型強力夾爪缸	氣缸 II	1698
CKL2-FC	機械式夾爪缸	氣缸 II	1736
CKLB2	雙向強力夾爪缸	氣缸 II	1710
CKS	薄型夾爪缸	氣缸 II	1664
CKV2	附電磁閥氣缸／ 附閥、複動、單側活塞桿型	氣缸 I	664
CKV2-M	附電磁閥氣缸／ 附閥、複動、止轉型	氣缸 I	676
CMA2	中口徑氣缸／複動、單側活塞桿型	氣缸 I	194
CMA2-E	中口徑氣缸／複動、直接型	氣缸 I	208
CMK2	中口徑氣缸／複動、單側活塞桿型	氣缸 I	84
CMK2-※C	中口徑氣缸／複動、附橡膠空氣緩衝	氣缸 I	126
CMK2-B	中口徑氣缸／複動、背對背型	氣缸 I	156
CMK2-C	中口徑氣缸／複動、附空氣緩衝	氣缸 I	134
CMK2-D	中口徑氣缸／複動、雙側活塞桿型	氣缸 I	150
CMK2-F	中口徑氣缸／複動、微速型	氣缸 I	146
CMK2-G2・G3	中口徑氣缸／複動、耐切削液型	氣缸 I	178
CMK2-H	中口徑氣缸／複動、低油壓型	氣缸 I	174
CMK2-M	中口徑氣缸／複動、止轉型	氣缸 I	162
CMK2-P	中口徑氣缸／ 複動、行程調整型、推出	氣缸 I	110
CMK2-Q	中口徑氣缸／複動、防掉落型	氣缸 I	140
CMK2-R	中口徑氣缸／ 複動、行程調整型、引入	氣缸 I	116
CMK2-S	中口徑氣缸／單動、推出型	氣缸 I	98
CMK2-SR	中口徑氣缸／單動、引入型	氣缸 I	104
CMK2-T	中口徑氣缸／複動、耐熱型	氣缸 I	122

CMK2-Z	中口徑氣缸／ 複動、調速閥內置型	氣缸 I	168
COV※2	附電磁閥氣缸／ 附閥、複動、給油型	氣缸 I	694
COV※2-N	附電磁閥氣缸／ 附閥、複動、無給油型	氣缸 I	694
CPD	切削液用電子式壓力開關	輔助元件	1214
CPD	電子式切削液用 壓力開關 (附數位顯示器)	流體閥	864
CPE	切削液用機械式壓力開關	輔助元件	1212
CPE	機械式切削液用 壓力開關 (低壓用)	流體閥	862
CSB	蒸氣用氣動球閥2口閥 (小型旋轉閥) 標準內徑	流體閥	688
CSBF	蒸氣用氣動球閥2口閥 (小型旋轉閥) 全徑	流體閥	688
CSBF-R	蒸氣用氣動球閥2口閥 (小型旋轉閥) 全徑	流體閥	688
CSB-R※	蒸氣用氣動球閥2口閥 (小型旋轉閥) 標準內徑	流體閥	688
CV3E	低壓用 氣動式3口閥 (切削液閥)	流體閥	846
CVE2-05・10	低壓用 氣動式2口閥 (切削液閥)	流體閥	810
CVE2-16・30	中壓用 氣動式2口閥 (切削液閥)	流體閥	820
CVE22-05・10	低壓用 氣動式2口閥 (切削液閥)	流體閥	810
CVE22-16・30	中壓用 氣動式2口閥 (切削液閥)	流體閥	820
CVE22-70	高壓用 氣動式2口閥 (切削液閥)	流體閥	828
CVE2-70	高壓用 氣動式2口閥 (切削液閥)	流體閥	828
CVE3-35・70	中、高壓用 氣動式3口閥 (切削液閥)	流體閥	834
CVSE2-15AX039	氣動式2口閥 電磁閥配置型 (切削液控制用) 高壓切削液閥	流體閥	1089
CVSE2-20AX040	氣動式2口閥 電磁閥配置型 (切削液控制用) 高壓切削液閥	流體閥	1089

■ 記載型錄

氣缸 I …空壓氣缸綜合 I
氣缸 II …空壓氣缸綜合 II
空壓閥 …空壓閥綜合型錄

輔助元件 …空壓、真空、輔助元件綜合
流體閥 …流體控制閥綜合型錄

■ 記號 (空壓閥綜合型錄、流體控制閥綜合型錄)

① …單體閥
② …個別配線連座
③ …閥塊型連座
④ …省配線連座
⑤ …混合連座
⑥ …連座

型號

〈依英文字母作為索引排列順序〉

型號	機種名稱	型錄	頁次
----	------	----	----

C

CVSE2-25AX041	氣動式2口閥 電磁閥配置型 (切削液控制用) 高壓切削液閥	流體閥	1089
CVS3E	低壓用 氣動式3口閥 (切削液閥) ／電磁閥配置型	流體閥	846
CVSE2-05·10	低壓用 氣動式2口閥 (切削液閥) ／電磁閥配置型	流體閥	810
CVSE2-16·30	中壓用 氣動式2口閥 (切削液閥) ／電磁閥配置型	流體閥	820
CVSE22-05·10	低壓用 氣動式2口閥 (切削液閥) ／電磁閥配置型	流體閥	810
CVSE22-16·30	中壓用 氣動式2口閥 (切削液閥) ／電磁閥配置型	流體閥	820
CVSE22-70	高壓用 氣動式2口閥 (切削液閥) ／電磁閥配置型	流體閥	828
CVSE2-70	高壓用 氣動式2口閥 (切削液閥) ／電磁閥配置型	流體閥	828
CVSE3-35·70	中、高壓用 氣動式3口閥 (切削液閥) ／電磁閥配置型	流體閥	834
CXU	空氣模組	輔助元件	843

D

D101~801-W	分配器／ SELEX F.R.L用／標準白色系列	輔助元件	268
DB1000	排水器	輔助元件	1726
DB3000	排水器	輔助元件	1726
DBS1006	排水感測器	輔助元件	1729
DPS	開關	輔助元件	1202
DSC	附刻度盤調速閥	輔助元件	622
DSG	瓦斯用電磁閥	流體閥	940
DSG-W	瓦斯用電磁閥	流體閥	944
DT3000,3010-W	快速排水器	輔助元件	1716
DT4000,4010-W	快速排水器	輔助元件	1716
DVL	附刻度盤針閥	輔助元件	628

E

E0, ET0	氣缸開關／耐熱用、有接點2線式	氣缸	卷尾26
ECS	電動缸	氣缸	卷尾131
ECV	電動缸	氣缸	卷尾131
EH	小型空壓管清淨型 (快速接頭用)	輔助元件	796

EMB21	無金屬2口電磁閥	流體閥	911
EMB41	無金屬2口電磁閥	流體閥	913
EMB51	無金屬2口電磁閥	流體閥	913
ETS	電動缸	氣缸	卷尾131
ETV	電動缸	氣缸	卷尾131
EV2100V,2109V	電空比例閥／電磁閥方式真空適用	輔助元件	551
EVR	電空比例閥／電磁閥方式中流量	輔助元件	538
EVB※17	電動真空閥	流體閥	卷尾3
EVD	數位電空比例閥	輔助元件	512
EVL	低壓電空比例閥	輔助元件	556
EVS2	電空比例閥／電磁閥方式小型	輔助元件	548
EXA	壓縮空氣用引導式2口電磁閥	流體閥	6

F

F※	軟尼龍管	輔助元件	818
F0V/H	氣缸開關／單色顯示、有接點2線式	氣缸	卷尾22
F1000~8000-P6	空氣過濾器／銅離子防止處理系列	輔助元件	241
F1000~8000-W	空氣過濾器／標準白色系列	輔助元件	96
F2S,F3S	氣缸開關／單色顯示、無接點2/3線式	氣缸	卷尾22
F2,3V/H	氣缸開關／單色顯示、無接點2/3線式	氣缸	卷尾22
F3PH/V	氣缸開關／ PNP輸出型無接點3線式	氣缸	卷尾22
F2,3Y V/H	氣缸開關／雙色顯示、無接點2/3線式	氣缸	卷尾22
F3000~8000-G4	空氣過濾器／耐燃系列	輔助元件	192
FA※	超小型接頭／可調整型	輔助元件	728
FA331~831	排氣集油器	輔助元件	694
FAB	壓縮空氣用 直動式2口電磁閥單體 (專用閥)	流體閥	52
FAC	清淨型排氣過濾器	輔助元件	480
FAG	壓縮空氣用 直動式3口電磁閥單體 (專用閥)	流體閥	64
FBS	超小型接頭／軸套	輔助元件	728
FBU2	精密緩衝器	輔助元件	1017
FC※	超小型接頭／夾持接頭	輔助元件	728
FCD	扁平氣缸、輕巧／複動、單側活塞桿型	氣缸 I	1470
FCD-D	扁平氣缸、輕巧／複動、雙側活塞桿型	氣缸 I	1476
FCD-K	扁平氣缸、輕巧／複動、附緩衝	氣缸 I	1482
FCH	扁平氣缸、輕巧／單動、引入型	氣缸 I	1462
FCK	緩衝器、調整式	氣缸 II	1774
FCM	小型流量控制器	輔助元件	1334

FCS	扁平氣缸、輕巧／單動、推出型 氣缸 I	1462
FCS1000	管路型清淨過濾器 輔助元件	474
FCS500	管路型清淨過濾器 輔助元件	470
FGB	乾燥空氣用 直動式2口電磁閥 單體 (專用閥) 流體閥	74
FGB31	靜音專用閥 (壓縮空氣、乾燥空氣用 直動式2口電磁閥) 流體閥	1076
FGB41	靜音專用閥 (壓縮空氣、乾燥空氣用 直動式2口電磁閥) 流體閥	1076
FGG	乾燥空氣用 直動式3口電磁閥 單體 (專用閥) 流體閥	84
FGS	超小型接頭／墊圈 輔助元件	728
FH100	輕量夾爪缸(迷你平行夾爪缸) 氣缸 II	1482
FH500	輕量夾爪缸(迷你支點夾爪缸) 氣缸 II	1594
FHB	溫水用 直動式2口電磁閥 單體 (專用閥) 流體閥	126
FJ	浮動接頭 氣缸 II	1798
FK	簡易浮動接頭 氣缸 II	1806
FLB	油用 直動式2口電磁閥 單體 (專用閥) 流體閥	130
FLS	超小型接頭／延長 輔助元件	728
FM※	超小型接頭／連座 輔助元件	728
FM3000~8000	空氣過濾器／中壓系列 輔助元件	222
FMD	流量調整閥 流體閥	卷尾2
FMS	附消音器節流閥 輔助元件	680
FNS	超小型接頭／2端螺牙接頭 輔助元件	728
FPL	超小型接頭／盲栓 輔助元件	728
FPV	氣導式阻斷閥 輔助元件	714
FS※	超小型接頭／轉接用 輔助元件	728
FSL100	管路過濾器 輔助元件	332
FSL200	管路過濾器 輔助元件	332
FSL500	管路過濾器 輔助元件	332
FSM2	小型流量感測器／顯示器一體型、顯示器分離型 輔助元件	1233
FSM-V	小型流量感測器／ 超小型類比輸出型、開關輸出型 輔助元件	1298
FSM-V	超小型流量感測器 輔助元件	1298
FSM-V-D	分離顯示器 輔助元件	1306

FSM-VFM	小型流量感測器／管路過濾器 輔助元件	1320
FSM-X	超小型流量開關 輔助元件	1292
FT※	超小型接頭／倒鉤接頭 輔助元件	728
FVB	中真空用 直動式2口電磁閥 單體 (專用閥) 流體閥	94
FWB	水用 直動式2口電磁閥 單體 (專用閥) 流體閥	104
FWB31	靜音專用閥 (水用 直動式2口電磁閥) 流體閥	1077
FWB41	靜音專用閥 (水用 直動式2口電磁閥) 流體閥	1077
FWD	水用小型引導式電磁閥 流體閥	18
FWG	水用 直動式3口電磁閥 單體 (專用閥) 流體閥	116
FWS	超小型接頭／相鄰隔板用 輔助元件	728
FW4000,8000	空氣過濾器 戶外系列 輔助元件	254
FX	排水分離器 輔助元件	1734

G

G29D	超小型壓力計 輔助元件	300
G39D	圓形壓力計 輔助元件	301
G401-W	埋入式壓力計 輔助元件	290
G40D	附安全區間指示壓力計 輔助元件	291
G45D	附極限指示壓力計 輔助元件	292
G49D,59D	泛用型壓力計 輔助元件	293
G49D,59D-P6	壓力計／銅離子防止處理系列 輔助元件	246
G49D、G59D-P70,P9※	泛用型清淨壓力計 輔助元件	294
G52D	附開關壓力計 輔助元件	298
G53D	面板安裝用壓力計 輔助元件	296
GA400	差壓計 輔助元件	304
GAB312	直動式2口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥) 流體閥	172
GAB312-Z	乾燥空氣用 直動式2口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥) 流體閥	338
GAB352	直動式2口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥) 流體閥	172

■ 記載型錄

氣缸 I …空壓氣缸綜合 I
氣缸 II …空壓氣缸綜合 II
空壓閥 …空壓閥綜合型錄

輔助元件 …空壓、真空、輔助元件綜合

流體閥 …流體控制閥綜合型錄

■ 記號 (空壓閥綜合型錄、流體控制閥綜合型錄)

⊙ …單體閥

⊕ …個別配線連座

⊖ …閥塊型連座

⊗ …省配線連座

⊘ …混合連座

⊙ …連座

型號

〈依英文字母作為索引排列順序〉

型號	機種名稱	型錄	頁次
----	------	----	----

G

GAB352-Z	乾燥空氣用 直動式2口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	338
GAB412	直動式2口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	172
GAB412-Z	乾燥空氣用 直動式2口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	338
GAB422	直動式2口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	182
GAB452	直動式2口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	172
GAB452-Z	乾燥空氣用 直動式2口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	338
GAG31※	直動式3口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	198
GAG31※-Z	乾燥空氣用 直動式3口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	348
GAG33※	直動式3口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	216
GAG33※-Z	乾燥空氣用 直動式3口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	352
GAG34※	直動式3口電磁閥 驅動元件 (泛用閥)	流體閥	234
GAG34※-Z	乾燥空氣用 直動式3口電磁閥 驅動元件 (泛用閥)	流體閥	356
GAG35※	直動式3口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	198
GAG35※-Z	乾燥空氣用 直動式3口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	348
GAG41※	直動式3口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	198
GAG41※-Z	乾燥空氣用 直動式3口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	348
GAG43※	直動式3口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	216
GAG43※-Z	乾燥空氣用 直動式3口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	352
GAG44※	直動式3口電磁閥 驅動元件 (泛用閥)	流體閥	234
GAG44※-Z	乾燥空氣用 直動式3口電磁閥 驅動元件 (泛用閥)	流體閥	356
GAG45※	直動式3口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	198

GAG45※-Z	乾燥空氣用 直動式3口電磁閥 連座、驅動元件 (泛用閥)	流體閥	348
GAMD※※ 3R	藥液用氣動閥 (連座、分歧閥)	流體閥	1052
GASB	自動緊急遮斷用球閥	流體閥	984
GAV	低壓瓦斯複合閥	流體閥	938
GCVE2	模組型切削液閥 氣動式	流體閥	848
GCVSE2	模組型切削液閥 電磁閥配置型	流體閥	848
GEXA	壓縮空氣用引導式2口電磁閥 快速接頭連座	流體閥	10
GFAB	壓縮空氣用 直動式2口電磁閥 連座 (專用閥)	流體閥	58
GFAG	壓縮空氣用 直動式3口電磁閥 連座 (專用閥)	流體閥	68
GFGB	乾燥空氣用 直動式2口電磁閥 連座 (專用閥)	流體閥	78
GFGG	乾燥空氣用 直動式3口電磁閥 連座 (專用閥)	流體閥	88
GFLB	油用 直動式2口電磁閥 連座 (專用閥)	流體閥	134
GFM	氣浮搬運模組	輔助元件	967
GFVB	中真空用 直動式2口電磁閥 連座 (專用閥)	流體閥	98
GFWB	水用 直動式2口電磁閥 連座 (專用閥)	流體閥	110
GFWG	水用 直動式3口電磁閥 連座 (專用閥)	流體閥	120
GHV	瓦斯複合閥	流體閥	934
GLC	無導桿缸／複動型	氣缸 II	1156
GMF1	④氣導式5口閥ISO標準閥／ DIN端子箱型／ISO尺寸①	空壓閥	1450
GMF1	④氣導式5口閥ISO標準閥／ I/O連接器型／ISO尺寸①	空壓閥	1478
GMF2	④氣導式5口閥ISO標準閥／ DIN端子箱型／ISO尺寸②	空壓閥	1454
GMF2	④氣導式5口閥ISO標準閥／ I/O連接器型／ISO尺寸②	空壓閥	1482
GMFZ	④氣導式5口閥ISO標準閥／ DIN端子箱型／ISO尺寸①、②	空壓閥	1458
GMFZ	④氣導式5口閥ISO標準閥／ I/O連接器型／ISO尺寸①、②	空壓閥	1486
GNAB※	氣動式2口閥 連座 (小型氣缸閥)	流體閥	548
GNAB※V	低真空用 氣動式2口閥 連座 (小型氣缸閥)	流體閥	548

GNAD※	膜片式氣缸閥 連座	流體閥	562
GNAD※V	低真空用膜片式氣缸閥 連座	流體閥	562
GPS2	密著確認開關／單體	輔助元件	1131
GRC	平台型旋轉缸 ／基本型	氣缸 II	1260
GRC-F	平台型旋轉缸 ／微速型	氣缸 II	1274
GRC-K	平台型旋轉缸 ／高精度型	氣缸 II	1260
GRC-KF	平台型旋轉缸 ／高精度、微速型	氣缸 II	1274
GSV	自動灑水控制用電磁閥	流體閥	1014
GT9000	冷凍式空氣乾燥機／ 空冷式 大型 標準進氣 (40°C) 型	輔助元件	1574
GT9000W	冷凍式空氣乾燥機／ 水冷式 大型 標準進氣 (40°C) 型	輔助元件	1580
GT9000WV	冷凍式空氣乾燥機／ 變頻器控制水冷式 大型 標準進氣 (40°C) 型	輔助元件	1586
GWC※	小型接頭／護蓋	輔助元件	736
GWCR※	小型接頭／交叉型	輔助元件	736
GWFY※	小型接頭／FY型	輔助元件	736
GWJL※	小型接頭迷你型／L型	輔助元件	750
GWJP※	小型接頭迷你型／盲栓	輔助元件	750
GWJS※	小型接頭迷你型／直型	輔助元件	750
GWJT※	小型接頭迷你型／T字型	輔助元件	750
GWJY※	小型接頭迷你型／Y型T字型	輔助元件	750
GWL※	小型接頭／L型	輔助元件	736
GWM※	小型接頭／附對鎖接頭用	輔助元件	736
GWMF※	小型接頭／連座	輔助元件	736
GWP※-B	小型接頭／盲栓	輔助元件	736
GWP※-L	小型接頭／L型盲栓	輔助元件	736
GWP※-O	小型接頭／連接盲栓	輔助元件	736
GWS※	小型接頭／直型	輔助元件	736
GWT※	小型接頭／T字型	輔助元件	736
GWTR※	小型接頭／四方型	輔助元件	736
GWWY※	小型接頭／雙層Y型	輔助元件	736
GWY※	小型接頭／Y型T字型	輔助元件	736

GX3200D	冷凍式空氣乾燥機／ 小型 裝置安裝用、標準進氣 (35°C) 型	輔助元件	1554
GX5200D	冷凍式空氣乾燥機／ 小型 空壓機直接連接用、高溫進氣 (55°C) 型	輔助元件	1558

H

H0	氣缸開關／單色顯示、有接點	氣缸	卷尾24
H0Y	氣缸開關／雙色顯示、有接點	氣缸	卷尾24
HAP-1C	平行夾爪缸	氣缸 II	1488
HAP-2~4CS	平行夾爪缸	氣缸 II	1490
HB	高耐腐蝕用 直動式2口電磁閥	流體閥	921
HBL	支點夾爪缸	氣缸 II	1600
HCA	高速氣缸／複動、單側活塞桿型	氣缸 II	962
HCM	高能量吸收氣缸／複動、單側活塞桿型	氣缸 II	944
HCP	水平平行夾爪缸	氣缸 II	1554
HD-0.5~9	乾燥劑式空氣乾燥機／小型斷熱乾燥機	輔助元件	1602
HDL	廣角夾爪缸	氣缸 II	1606
HFP	蟹型平行夾爪缸	氣缸 II	1576
HGP	長行程平行夾爪缸	氣缸 II	1590
HJL	肘節夾爪缸	氣缸 II	1618
HK1	瓦斯燃燒系統用液動閥	流體閥	976
HKP	交叉滾柱平行夾爪缸	氣缸 II	1528
HLA	薄型平夾爪缸	氣缸 II	1534
HLAG	附橡膠蓋薄型平夾爪缸	氣缸 II	1542
HLB	薄型平夾爪缸	氣缸 II	1534
HLBG	附橡膠蓋薄型平夾爪缸	氣缸 II	1542
HLC	薄型長行程平行夾爪缸	氣缸 II	1582
HLD	超薄型平夾爪缸	氣缸 II	1550
HMD	薄型廣角夾爪缸	氣缸 II	1610
HMF	小型蟹型平行夾爪缸	氣缸 II	1560
HMFB	附LM導軌大型蟹型平行夾爪缸	氣缸 II	1570
HMTB1	醫療元件用 無金屬小型槓桿式2口電磁閥	流體閥	916
HMTG1	醫療元件用 無金屬小型槓桿式3口電磁閥	流體閥	916
HMV	Ⓜ手動切換閥／迷你型	空壓閥	1708
HNB1	小型 直動式2口電磁閥	流體閥	24
HNG1	小型 直動式3口電磁閥	流體閥	26

■ 記載型錄

氣缸 I …空壓氣缸綜合 I
氣缸 II …空壓氣缸綜合 II
空壓閥 …空壓閥綜合型錄

輔助元件 …空壓、真空、輔助元件綜合
流體閥 …流體控制閥綜合型錄

■ 記號 (空壓閥綜合型錄、流體控制閥綜合型錄)

Ⓜ …單體閥
Ⓜ …省配線連座
Ⓜ …個別配線連座
Ⓜ …混合連座
Ⓜ …閥塊型連座
Ⓜ …連座

型號

〈依英文字母作為索引排列順序〉

型號	機種名稱	型錄	頁次
H			
HPS	密著確認開關／單體	輔助元件	1148
HPV	手動式夾斷閥	流體閥	763
HRL-1	混合型機械手臂／ 空壓機械手臂用濾心單軸模組	氣缸 II	1418
HRL-2G	混合型機械手臂／ 雙動作空壓機械手臂	氣缸 II	1415
HRL-2S	混合型機械手臂／ 雙動作空壓機械手臂	氣缸 II	1412
HS	瓦斯燃燒系統用液動閥	流體閥	980
HSV	Ⓜ手動切換閥／標準型	空壓閥	1708
HVB112	高真空用電磁閥	流體閥	490
HVB212	高真空用電磁閥	流體閥	484
HVB312	高真空用電磁閥	流體閥	484
HVB412	高真空用電磁閥	流體閥	484
HVB512	高真空用電磁閥	流體閥	484
HVB612	高真空用電磁閥	流體閥	492
HVB712	高真空用電磁閥	流體閥	492
HVL12	延遲真空電磁閥	流體閥	496
HYN	直動式2、3口閥（精密夾斷閥）	流體閥	925
I			
IAGD3	集成化氣體供給系統	流體閥	卷尾3
IAGD4	集成化氣體供給系統	流體閥	卷尾3
IAGD5	集成化氣體供給系統	流體閥	卷尾3
J			
J100~800-W	接合器／SELEX F.R.L用／ 標準白色系列	輔助元件	267
JL	接頭（L型接頭）	輔助元件	775
JSB3	煞車模組	氣缸 II	920
JSC3(-N)	煞車缸（中、大口徑）／		
JSC4(-N)	複動、單側活塞桿型	氣缸 II	764
JSC3-H	煞車缸（中、大口徑）／		
JSC4-H	複動、低油壓型	氣缸 II	808
JSC3-P12	煞車缸（禁油型）	氣缸	卷尾134
JSC3-T	煞車缸（中、大口徑）／		
JSC4-T	複動、耐熱型	氣缸 II	820
JSC3-V	煞車缸（中口徑） ／附煞車用閥、複動型	氣缸 II	800

JSG	附煞車拉桿式氣缸／ 複動型、單側活塞桿型	氣缸 II	732
JSG-V	附煞車拉桿式氣缸／ 複動型、附解除煞車用閥	氣缸 II	732
JSK2	煞車缸（小口徑φ20~40、鉚接型） ／複動型	氣缸 II	696
JSK2-V	煞車缸（小口徑φ20~40、鉚接型） ／附閥、複動型	氣缸 II	696
JSM2	煞車缸（小口徑φ20~40、拆解型） ／複動型	氣缸 II	710
JSM2-V	煞車缸（小口徑φ20~40、拆解型） ／附閥、複動型	氣缸 II	710
K			
K-005	過濾器／空氣感測器用	輔助元件	1204
K0V/H	氣缸開關／ 單色顯示、有接點2線式	氣缸	卷尾20
K2,3 V/H	氣缸開關／ 單色顯示、無接點2/3線式	氣缸	卷尾20
K2,3Y V/H	氣缸開關／ 雙色顯示、無接點2/3線式	氣缸	卷尾20
K3P V/H	氣缸開關／ PNP輸出型、無接點3線式	氣缸	卷尾20
K5V/H	氣缸開關／ 無顯示，有接點2線式	氣缸	卷尾20
K60570	F.R.L套件	輔助元件	336
KML50	精密液面開關	流體閥	卷尾2
KML60	精密液面開關	流體閥	卷尾2
KML70	精密液面開關	流體閥	卷尾2
KX	捲繞軟管	輔助元件	818
KZV3	引導式2口電磁閥	流體閥	748
L			
L1000~8000-P6	給油器／銅離子防止處理系列	輔助元件	245
L1000~8000-W	給油器／標準白色系列	輔助元件	140
LAD※	膜片式氣缸閥	流體閥	556
LBC	空氣軸承氣缸	氣缸 II	982
LCG	線性滑台氣缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	142
LCG-P7※	線性滑台氣缸／ 複動、無塵室規格	氣缸 II	174
LCG-Q	線性滑台氣缸／ 複動、防掉落型	氣缸 II	166
LCM	線性滑台氣缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	266

LCM-A	線性滑台氣缸／ 複動、側面安裝型	氣缸 II	286
LCM-P	線性滑台氣缸／ 複動、行程調整型、推出	氣缸 II	274
LCM-P73	線性滑台氣缸／ 複動、無塵室規格	氣缸 II	296
LCM-R	線性滑台氣缸／ 複動、行程調整型、推出引入	氣缸 II	280
LCR	線性滑台氣缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	60
LCR-F	線性滑台氣缸／ 複動、微速型	氣缸 II	114
LCR-F-P7※	線性滑台氣缸／ 複動、微速型、無塵室規格	氣缸 II	120
LCR-P7※	線性滑台氣缸／ 複動、單側活塞桿型、無塵室規格	氣缸 II	96
LCR-Q	線性滑台氣缸／ 複動、防掉落型	氣缸 II	86
LCW	線性滑台氣缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	10
LCW-Q	線性滑台氣缸／ 複動、防掉落型	氣缸 II	30
LCX	線性滑台氣缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	206
LCX-※L	線性滑台氣缸／ 複動、單側活塞桿型、長行程	氣缸 II	228
LCX-※L-P7※	線性滑台氣缸／ 複動、單側活塞桿型、無塵室規格、長行程	氣缸 II	244
LCX-P7※	線性滑台氣缸／ 複動、單側活塞桿型、無塵室規格	氣缸 II	222
LCX-Q	線性滑台氣缸／ 複動、防掉落型	氣缸 II	216
LCX-Q-※L	線性滑台氣缸／ 複動、防掉落型、長行程	氣缸 II	238
LFC-KL	頂昇氣缸	氣缸	卷尾133
LGD※※	製程氣體用氣動閥	流體閥	1068
LGD※0	製程氣體用手動閥	流體閥	1071
LHA	線性導軌夾爪缸	氣缸 II	1512
LHAG	附橡膠蓋線性導軌夾爪缸	氣缸 II	1520
LMB	線性導軌鎖定	氣缸 II	926

LMF0	⑤5口閥	空壓閥	1150
LML	線性導軌鎖定	氣缸 II	931
LN	附長度測量感測器氣缸／ 感測器、放大器、顯示器	氣缸 II	1436
LSH	線性滑台夾爪缸	氣缸 II	1475
M			
MOV/H	氣缸開關／ 單色顯示、有接點2線式	氣缸	卷尾12
M1000~8000-P6	油霧過濾器／ 銅離子防止處理系列	輔助元件	242
M1000~8000-W	油霧過濾器／ 標準白色系列	輔助元件	106
M2,3V/H	氣缸開關／ 單色顯示、無接點2/3線式	氣缸	卷尾12
M2,3WV	氣缸開關／ 雙色顯示、無接點2/3線式	氣缸	卷尾12
M3GA1·2·3	④氣導式3口閥／ 直接配管	空壓閥	96
M3GA1·2·3	④氣導式3口閥（氣動閥）／ 直接配管	空壓閥	318
M3GA1·2·3-T※(D)	⑤氣導式3口閥 直接配管	空壓閥	136
M3GB1·2	④氣導式2個3口閥內置型／ 底座配管	空壓閥	112
M3GB1·2-T※(D)	⑤氣導式2個3口閥內置型／ 底座配管	空壓閥	158
M3GD1·2·3	④氣導式3口閥／ 直接配管	空壓閥	410
M3GD1·2·3-T※(D)	⑤氣導式3口閥 直接配管	空壓閥	436
M3GE1·2	④氣導式2個3口閥內置型／ 底座配管	空壓閥	422
M3GE1·2-T※(D)	⑤氣導式2個3口閥內置型／ 底座配管	空壓閥	456
M3KA1	④氣導式3口閥 直接配管	空壓閥	1272
M3KA1	④氣導式3口閥（氣動閥）／ 直接配管	空壓閥	1324
M3MA0	④直動式3口閥／ 直接配管	空壓閥	1546

■ 記載型錄

氣缸 I …空壓氣缸綜合 I
氣缸 II …空壓氣缸綜合 II
空壓閥 …空壓閥綜合型錄

輔助元件 …空壓、真空、輔助元件綜合
流體閥 …流體控制閥綜合型錄

■ 記號（空壓閥綜合型錄、流體控制閥綜合型錄）

④ …單體閥
④ …個別配線連座
④ …閥塊型連座
⑤ …省配線連座
⑤ …混合連座
⑤ …連座

型號

〈依英文字母作為索引排列順序〉

型號	機種名稱	型錄	頁次
M			
M3MB0	直動式3口閥／ 底座配管	空壓閥	1546
M3P V/H	氣缸開關／ 單色顯示、PNP輸出型、無接點3線式 氣缸	卷尾12	
M3PA1·2	直動式3口閥／ 直接配管	空壓閥	1570
M3PB1·2	直動式3口閥／ 底座配管	空壓閥	1570
M3QRA	直動式3口閥／ 直接配管	空壓閥	1510
M3QRB	直動式3口閥／ 底座配管	空壓閥	1510
M4F0·1·2·3	氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	1376
M4F0·1·2·3	氣導式5口閥（氣動閥）／ 直接配管	空壓閥	1420
M4F3※※0EX	氣導式防爆型5口閥／ 直接配管	空壓閥	1668
M4F3※0E	氣導式防爆型5口閥／ 直接配管	空壓閥	1694
M4F4·5·6·7	氣導式5口閥 底座配管	空壓閥	1404
M4F4·5·6·7	氣導式5口閥（氣動閥）／ 底座配管	空壓閥	1420
M4F4·5·6·7※0EX	氣導式防爆型5口閥／ 底座配管	空壓閥	1668
M4F4·5·6·7※0E	氣導式防爆型5口閥／ 底座配管	空壓閥	1694
M4GA1·2·3	氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	96
M4GA1·2·3	氣導式5口閥（氣動閥）／ 直接配管	空壓閥	318
M4GA1·2·3-T※(D)	氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	136
M4GA4	氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	630
M4GA4-T※	氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	662
M4GA4-T6(D)	氣導式5口閥（串列傳輸） ／直接配管	空壓閥	672
M4GB1·2·3	氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	112

(M)4GB1·2·3	氣導式5口閥（氣動閥）／ 底座配管	空壓閥	328
M4GB1·2·3-T※(D)	氣導式5口閥 底座配管	空壓閥	158
M4GB4	氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	644
M4GB4-T※	氣導式5口閥 底座配管	空壓閥	678
M4GB4-T6	氣導式5口閥（串列傳輸） ／底座配管	空壓閥	690
M4GD1·2·3	氣導式5口閥（氣動閥）／ 直接配管	空壓閥	410
M4GD1·2·3-T※(D)	氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	436
M4GE1·2·3	氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	422
M4GE1·2·3-T※(D)	氣導式5口閥 底座配管	空壓閥	456
M4KA1·2·3·4	氣導式5口閥 直接配管	空壓閥	1272
M4KA1·2·3·4	氣導式5口閥（氣動閥）／ 直接配管	空壓閥	1324
M4KB1·2·3·4	氣導式4、5口閥／ 底座配管	空壓閥	1284
M4KB1·2·3·4	氣導式4、5口閥（氣動閥）／ 底座配管	空壓閥	1330
M4SA0	氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	1218
M4SB0	氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	1218
M4SB0	氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	1222
M4TB3·4	氣導式5口閥／ （省配線閥）	空壓閥	1100
M512※	氣導式2口閥／ 直接型	空壓閥	1588
M513※	氣導式3口閥／ 直接型	空壓閥	1588
M5V/H	氣缸開關／ 無顯示，有接點2線式	氣缸	卷尾12
MAB1	無金屬2口電磁閥	流體閥	894
MAG1	無金屬3口電磁閥	流體閥	894
MAVL	大型機械式閥／檢出器	輔助元件	1490
MCP	機械式動力氣缸	氣缸 II	1138
MDC2	小型直接安裝型氣缸／複動單側活塞桿型	氣缸 I	1330

MDC2-F	小型直接安裝型氣缸／複動、微速型	氣缸 I	1346
MDC2-X	小型直接安裝型氣缸／單動、推出型	氣缸 I	1336
MDC2-Y	小型直接安裝型氣缸／單動、引入型	氣缸 I	1336
MDV	小型直接安裝型氣缸	氣缸	卷尾132
MEB2	無金屬2口電磁閥	流體閥	906
MEG2	無金屬3口電磁閥	流體閥	906
MEVT	薄型電空比例閥／ 省配線連座型	輔助元件	564
MFC	機械手氣缸／複動、單側活塞桿型	氣缸 II	1176
MFC-B	機械手氣缸／複動、附煞車	氣缸 II	1184
MFC-BK	機械手氣缸／ 複動、附煞車、高負載型	氣缸 II	1184
MFC-BS	機械手氣缸／ 複動、附煞車感測器	氣缸 II	1194
MFC-BSK	機械手氣缸／ 複動、附煞車感測器、高負載型	氣缸 II	1194
MFC-K	機械手氣缸／複動、高負載型	氣缸 II	1176
MGD10・20R	製程氣體用手動閥	流體閥	卷尾3
MGPS2	著座確認開關／連座	輔助元件	1138
MHB4	小型 電動式球閥2口閥 (馬達閥)	流體閥	734
MHG4	小型 電動式球閥3口閥 (馬達閥)	流體閥	734
MHPS	密著確認開關／連座	輔助元件	1152
MJB3	無金屬直動式 2口電磁閥	流體閥	909
MJL※	固定接頭／L型	輔助元件	775
MJN※	固定接頭／軸套	輔助元件	775
MJS※	固定接頭／直型	輔助元件	775
MJT※	固定接頭／T字型	輔助元件	775
MJU※	固定接頭／插入環	輔助元件	775
MKB3	無金屬2口電磁閥	流體閥	891
MM	機械式中型閥／檢出器	輔助元件	1478
MM3000~8000	油霧過濾器／中壓系列	輔助元件	228
MMD	藥液用手動閥(2孔口)	流體閥	卷尾2
MMD※※2	藥液用手動閥	流體閥	卷尾2
MN	瓦斯燃燒系統用電磁閥	流體閥	946

MN3E0	省氣導式3、4口閥	空壓閥	796
MN3E00	省氣導式3、4口閥	空壓閥	772
MN3EX0	省、混氣導式3口閥	空壓閥	820
MN3GA1・2	個、個氣導式3口閥／ 直接配管	空壓閥	226
MN3GA1・2-T※	個、個氣導式3口閥／ 直接配管	空壓閥	242
MN3GAX12	省、混氣導式3口閥／ 直接配管	空壓閥	280
MN3GB1・2	個、個氣導式2個3口閥內置型 ／底座配管	空壓閥	234
MN3GB1・2-T※	省、個氣導式2個3口閥內置型 ／底座配管	空壓閥	258
MN3GD1・2	個、個氣導式3口閥／ 直接配管	空壓閥	516
MN3GD1・2-T※	個、個氣導式3口閥／ 直接配管	空壓閥	532
MN3GDX12	省、混氣導式3口閥／ 直接配管	空壓閥	568
MN3GE1・2	個、個氣導式2個3口閥內置型 ／底座配管	空壓閥	524
MN3GE1・2-T※	省、個氣導式2個3口閥內置型 ／底座配管	空壓閥	548
MN3S0	省氣導式3口閥 (省配線閥)	空壓閥	1170
MN3S0	省氣導式3口閥／ (省配線閥)內置2個3口閥型	空壓閥	1170
MN4E0	省氣導式3、4口閥	空壓閥	796
MN4E00	省氣導式3、4口閥	空壓閥	772
MN4EX0	省、混氣導式4口閥	空壓閥	820
MN4GA1・2	個、個氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	226
MN4GA1・2-T※	省、個氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	242
MN4GAX12	省、混氣導式5口閥／直 接配管	空壓閥	280
MN4GB1・2	個、個氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	234
MN4GB1・2-T※	省、個氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	258

■ 記載型錄

氣缸 I …空壓氣缸綜合 I
氣缸 II …空壓氣缸綜合 II
空壓閥 …空壓閥綜合型錄

輔助元件 …空壓、真空、輔助元件綜合
流體閥 …流體控制閥綜合型錄

■ 記號 (空壓閥綜合型錄、流體控制閥綜合型錄)

個 …單體閥
個 …個別配線連座
個 …閥塊型連座
省 …省配線連座
混 …混合連座
連 …連座

型號

〈依英文字母作為索引排列順序〉

型號	機種名稱	型錄	頁次
M			
MN4GBX12	省、氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	280
MN4GD1•2	氣、氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	516
MN4GD1•2-T※	省、氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	532
MN4GDX12	省、氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	568
MN4GE1•2	氣、氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	524
MN4GE1•2-T※	省、氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	548
MN4GEX12	省、氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	568
MN4KB1•2	氣導式5口閥／ 底座配管	空壓閥	1304
MN4S0	氣導式4口閥 (省配線閥)	空壓閥	1170
MN4TB1•2	省、氣導式4口閥 (省配線閥)	空壓閥	1090
MNRB500	閥塊型連座調壓閥	輔助元件	318
MNRJB500	閥塊型連座 小型直動精密調壓閥	輔助元件	418
MR10	無金屬小型2、3口 電磁閥	流體閥	881
MR16	無金屬小型2、3口 電磁閥	流體閥	886
MRG2	磁力式超級無桿缸／ 複動型	氣缸 I	1748
MRL2	磁力式超級無桿缸／ 導軌併用型	氣缸 I	1722
MRL2-F	磁力式超級無桿缸／ 導軌併用型、微速型	氣缸 I	1722
MRL2-G	磁力式超級無桿缸／ 簡易導桿型單活塞型	氣缸 I	1722
MRL2-GF	磁力式超級無桿缸／ 簡易導桿型單活塞型、微速型	氣缸 I	1722
MRL2-W	磁力式超級無桿缸／ 簡易導桿型雙活塞型	氣缸 I	1722
MRL2-WF	磁力式超級無桿缸／ 簡易導桿型雙活塞型、微速型	氣缸 I	1722
MS	小型機械式閥／檢出器	輔助元件	1464

MSB1	蒸氣用 電動式球閥2口閥 (馬達閥)	流體閥	722
MSB1D	蒸氣用附繼電器電動式球閥2口閥 (馬達閥)	流體閥	726
MSB1DF	蒸氣用附繼電器電動式球閥2口閥 (馬達閥)／全徑	流體閥	726
MSB1F	蒸氣用 電動式球閥2口閥 (馬達閥)／全徑	流體閥	722
MSD	小型治具缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 I	1404
MSD-F	小型治具缸／ 複動、單側活塞桿型、微速型	氣缸 I	1432
MSDG-L	小型治具缸／ 複動、導軌配置型、附開關	氣缸 I	1434
MSDG-LF	小型治具缸／ 複動、導軌配置型、附開關、微速型	氣缸 I	1444
MSD-K	小型治具缸／ 複動、高負載型	氣缸 I	1422
MSD-KF	小型治具缸／ 複動、高負載型、微速型	氣缸 I	1432
MSD-X	小型治具缸／ 單動、推出型	氣缸 I	1412
MSD-Y	小型治具缸／ 單動、引入型	氣缸 I	1412
MN3S0	氣導式3口閥 (省配線閥)	空壓閥	1170
MN3S0	氣導式3口閥 (省配線閥)內置2個3口閥	空壓閥	1170
MN4S0	氣導式4口閥／ (省配線閥)	空壓閥	1170
MTLPS	刀刃斷裂檢出開關／ 連座	輔助元件	1166
MV3QRA	3QR負壓切換模組 直接配管	空壓閥	1528
MV3QRB	3QR負壓切換模組 底座配管	空壓閥	1528
MVB※0	高真空用手動閥	流體閥	卷尾3
MVB※17	高真空用手動閥	流體閥	卷尾3
MVC	附小型真空吸附氣缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 I	1356
MVP※0	高真空用手動閥	流體閥	卷尾3
MW3GA2	氣導式3口閥／ 直接配管	空壓閥	874
MW4GA2	氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	874

MW4GA2-R1	㊸氣導式5口閥／ 直接配管	空壓閥	874
MW4GB2	㊸氣導式5口閥／ 底座水平配管	空壓閥	870
MW4GB2-R1	㊸氣導式5口閥／ 底座水平配管	空壓閥	878
MW4GB4-R1	㊸氣導式5口閥／ 底座水平配管	空壓閥	1016
MW4GB4-T1・6・7	㊸氣導式5口閥／ 底座水平配管	空壓閥	1020
MW4GZ2	㊸氣導式5口閥／ 底座背側配管	空壓閥	878
MW4GZ2-R1	㊸氣導式5口閥／ 底座背側配管	空壓閥	878
MW4GZ4-R1	㊸氣導式5口閥／ 底座背側配管	空壓閥	1016
MW4GZ4-T1・6・7	㊸氣導式5口閥／ 底座背側配管	空壓閥	1020
MW4000,8000	油霧過濾器 戶外系列	輔助元件	258
MWD	堰式膜片閥	流體閥	772
MX1000~8000-W	高性能油霧過濾器／ 標準白色系列	輔助元件	116
MXB1	電動式球閥2口閥 (馬達閥)	流體閥	698
MXB1D	附繼電器電動式球閥2口閥 (馬達閥)	流體閥	706
MXB1DF	附繼電器電動式球閥2口閥 (馬達閥)／全徑	流體閥	706
MXB1D-N	電動式禁油球閥2口閥 (馬達閥)	流體閥	714
MXB1F	電動式球閥2口閥 (馬達閥)／全徑	流體閥	698
MXB1-N	電動式禁油球閥2口閥 (馬達閥)	流體閥	714
MXBC2	比例控制 電動式球閥2口閥 (馬達閥)	流體閥	730
MXG1	電動式球閥3口閥 (馬達閥)	流體閥	702
MXG1D	附繼電器電動式球閥3口閥 (馬達閥)	流體閥	710

MXG1D-N	電動式禁油球閥3口閥 (馬達閥)	流體閥	718
MXG1-N	電動式禁油球閥3口閥 (馬達閥)	流體閥	718
MXGC2	比例控制 電動式球閥3口閥 (馬達閥)	流體閥	730
MYB1	無金屬2口電磁閥	流體閥	897
MYB2	無金屬2口電磁閥	流體閥	900
MYB3	無金屬2口電磁閥	流體閥	903
MYG1	無金屬3口電磁閥	流體閥	897
MYG2	無金屬3口電磁閥	流體閥	900
MYG3	無金屬3口電磁閥	流體閥	903

N

N※P51※	㊸氣導式2、3、5口閥／ 閥塊型連座	空壓閥	1610
NAB※	氣動式2口閥 單體 (小型氣缸閥)	流體閥	544
NAB※V	低真空用 氣動式2口閥電磁閥配置型 單體 (小型氣缸閥)	流體閥	544
NAB-4SX1450	氣動式2口閥 高壓空氣用氣缸閥	流體閥	1082
NAB-4SX1451	氣動式2口閥 高壓空氣用氣缸閥	流體閥	1082
NAB-6X2191・2192	中壓氣缸閥	流體閥	1086
NAB-X2267・2268	換色閥	流體閥	1084
NAD※	膜片式氣缸閥	流體閥	560
NAD※V	低真空用膜片式氣缸閥	流體閥	560
NAP11	㊸外部氣導式3口氣動閥	空壓閥	1632
NAP11	氣動式3口閥	流體閥	636
NCK	緩衝器、固定式	氣缸 II	1752
NHS-H	新型搬運系統／ Z軸模組HRL	氣缸 II	1388
NHS-S	新型搬運系統／ Z軸模組STL-B	氣缸 II	1398
NP13・14	㊸內部氣導式3口電磁閥	空壓閥	1626
NP13・14	內部氣導式3口閥 電磁閥配置型	流體閥	630
NPV2	氣動式自動夾斷閥	流體閥	762
NSR	新型搬運系統／ X軸模組	氣缸 II	1380

■ 記載型錄

氣缸 I …空壓氣缸綜合 I
氣缸 II …空壓氣缸綜合 II
空壓閥 …空壓閥綜合型錄

輔助元件 …空壓、真空、輔助元件綜合
流體閥 …流體控制閥綜合型錄

■ 記號 (空壓閥綜合型錄、流體控制閥綜合型錄)

㊸ …單體閥
㊸ …省配線連座
㊸ …個別配線連座
㊸ …混合連座
㊸ …閥塊型連座
㊸ …連座

型號

〈依英文字母作為索引排列順序〉

型號	機種名稱	型錄	頁次
N			
NU	空壓軟管（新聚氨酯）	輔助元件	818
NVP11	⊕外部氣導式3口電磁閥	空壓閥	1636
NVP11	氣動式3口閥／ 電磁閥配置型	流體閥	640
O			
OGD10·20R	製程氣體用手動閥	流體閥	卷尾3
OMC2	脈衝式集塵閥順序控制元件 （脈衝式集塵閥控制器）	流體閥	802
P			
P1100-W	磁簧開關式有接點 機械式小型壓力開關	輔助元件	150
P4000-W	機械式壓力開關／ 標準白色系列	輔助元件	148
P4100-W	磁簧開關式有接點 機械式小型壓力開關	輔助元件	150
P512※	⊕氣導式2口閥／氣導型	空壓閥	1588
P513※	⊕氣導式3口閥／氣導型	空壓閥	1588
P5142	⊕氣導式5口閥／氣導型	空壓閥	1588
P8100-W	磁簧開關式有接點 機械式小型壓力開關	輔助元件	150
PCD	⊕氣導式升降型3、4、5口閥	空壓閥	1744
PD2	脈衝式集塵閥控制用 氣導式2口氣動閥	流體閥	790
PD3-20~40A	脈衝式集塵閥控制用 氣導式2口氣動閥	流體閥	778
PD3-65~80A	大口徑脈衝式集塵閥控制用 氣導式2口閥 氣動型	流體閥	784
PDV2	脈衝式集塵閥控制用 氣導式2口電磁閥配置型	流體閥	790
PDV3-20~40A	脈衝式集塵閥控制用 氣導式2口電磁閥配置型	流體閥	778
PDV3-65~80A	大口徑脈衝式集塵閥控制用 氣導式2口閥 電磁閥配置型	流體閥	784
PDVE4	防爆型 脈衝式集塵閥控制用 2口電磁閥（防爆型脈衝式集塵閥）	流體閥	798
PE	壓力開關／邏輯閥	輔助元件	1497
PF500~4000F	壓縮空氣用流量感測器／中流量	輔助元件	1372
PF8000~16000F	壓縮空氣用流量感測器／大流量	輔助元件	1376
PFD	壓縮空氣用流量感測器／顯示器分離型	輔助元件	1398
PFK	壓縮空氣用流量感測器／測試組	輔助元件	1404

PFU500~2000F	壓縮空氣用流量感測器／ 模組連接型	輔助元件	1380
PG	小型空壓管快速接頭 （標準型）	輔助元件	798
PGM	製程氣體用調壓閥	流體閥	卷尾3
PG-S2-B	盲栓	輔助元件	798
PJVB	操作用箱型多連式電磁閥 （脈衝式集塵閥控制用2口電磁閥）	流體閥	796
PKA	空氣用 氣導反衝式2口電磁閥	流體閥	756
PKS	蒸氣用 氣導反衝式2口電磁閥	流體閥	760
PKW	水用 引導反衝式2口電磁閥	流體閥	758
PL	PL開關（PEL系列）	輔助元件	1196
PLE-B12	側面閥塊／集積型	輔助元件	1508
PLJ-C12	YES元件／繼電器型	輔助元件	1505
PLK-A11	OR元件／直管型	輔助元件	1509
PLK-B12	OR元件／集積型	輔助元件	1508
PLK-C12	OR元件／繼電器型	輔助元件	1505
PLL-A11	AND元件／直管型	輔助元件	1509
PLL-B12	AND元件／集積型	輔助元件	1508
PLL-C12	AND元件／繼電器型	輔助元件	1505
PLM	記憶元件／繼電器型	輔助元件	1506
PLN-B12	NOT元件／集積型	輔助元件	1508
PLN-C12	NOT元件／繼電器型	輔助元件	1505
PLN-D12	閥值訊號器／繼電器型	輔助元件	1505
PMP	濕製程用精密調壓閥	流體閥	卷尾2
PCC	銷釘式夾持缸 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	1076
PCC-Q	銷釘式夾持缸 複動、防掉落型	氣缸 II	1076
PPD3	電子式壓力開關／ 附感測器、放大器一體型顯示器	輔助元件	1080
PPD3-S	電子式壓力開關、不鏽鋼膜片感測器型 ／附感測器、放大器一體型顯示器	輔助元件	1080
PPE	小型電子式壓力開關／ 無感測器、放大器一體型顯示器	輔助元件	1104
PPE-※A	小型電子式壓力開關／ 無感測器、放大器一體型顯示器、類比輸出型	輔助元件	1107
PPG-C	附數位顯示器 電子式壓力開關	輔助元件	1096
PPX	數位壓力開關	輔助元件	1054
PRD	放大器／元件與感測器	輔助元件	1511
PRE-A12	壓力開關／繼電器型	輔助元件	1506
PRF-A12	增壓缸／元件與感測器	輔助元件	1511

PRS-A12	電磁閥／繼電器型	輔助元件	1506
PRT	計時器／繼電器型	輔助元件	1505
PSD	控制器分歧閥塊	輔助元件	1504
PSE	控制器輸入輸出閥塊	輔助元件	1504
PSL	控制器AND元件	輔助元件	1504
PSM	控制器元件	輔助元件	1504
PSV	控制器底座V型	輔助元件	1504
PSW	電子式壓力開關／ 無感測器、放大器一體型顯示器	輔助元件	1110
PTN2	超微細軟管用接頭	輔助元件	789
PV5-6R	㊸氣導式5口閥ISO標準閥 ／I/O連接器型／ISO尺寸①	空壓閥	1466
PV5-8R	㊸氣導式5口閥ISO標準閥 ／I/O連接器型／ISO尺寸②	空壓閥	1472
PV5G-6	㊸氣導式5口閥ISO標準閥 ／DIN端子箱型／ISO尺寸①	空壓閥	1438
PV5G-8	㊸氣導式5口閥ISO標準閥 ／DIN端子箱型／ISO尺寸②	空壓閥	1444
PV5S	ISO標準氣動閥	空壓閥	1494
PVP	精密吸盤	輔助元件	1006
PVS	引導式2口電磁閥	流體閥	754
PWS	氣缸排氣感測器	輔助元件	718
PXB-B3	按鈕開關、開關本體／ 分離型	輔助元件	1512
PXC-K	極限開關	輔助元件	1518
PXC-M	小型極限開關	輔助元件	1514
PXC-M	小型極限開關	輔助元件	1515
PXD	近接感測器／元件與感測器	輔助元件	1511
PXF	極限感測器／元件與感測器	輔助元件	1511
PXV	空氣顯示燈	輔助元件	1510
PYM	濕製程用精密調壓閥	流體閥	卷尾2
PZM	安裝固定架／管路型	輔助元件	1509
PZU	底座、輸入閥塊／ 繼電器型底座	輔助元件	1506
Q			
QEL	急速排氣閥	輔助元件	700

QEV2	急速排氣閥	輔助元件	702
R			
R0,3,4,6	氣缸開關／ 單色顯示、有接點2線式	氣缸	卷尾14
R1,2	氣缸開關／ 單色顯示、無接點2線式	氣缸	卷尾14
R1000~8000-P6	調壓閥／銅離子防止處理系列	輔助元件	243
R1000~8000-W	調壓閥／標準白色系列	輔助元件	124
R1100~8100-P6	可逆式調壓閥／銅離子防止處理系列	輔助元件	244
R1100~R8100-W	可逆式調壓閥／標準白色系列	輔助元件	132
R2,3,Y	氣缸開關／ 雙色顯示、無接點2／3線式	氣缸	卷尾14
R3000~8000-G4	調壓閥／耐燃系列	輔助元件	200
R3100~8100-G4	可逆式調壓閥／耐燃系列	輔助元件	206
R5	氣缸開關／ 無顯示，有接點2線式	氣缸	卷尾14
RA800	小型調壓閥／小型活塞型	輔助元件	308
RB500	小型調壓閥	輔助元件	312
RC2000	清淨調壓閥	輔助元件	492
RCC2	旋轉夾持缸 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	1048
RCC2-G4	旋轉夾持缸 焊渣附著防止型	氣缸 II	1060
RCS	旋轉夾持缸 (單導軌型) 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	1070
RG	超微細軟管用快速接頭(耐燃型)	輔助元件	811
RJB500	小型直動精密調壓閥	輔助元件	416
RJF	旋轉接頭	輔助元件	782
RM3000,4000	調壓閥／中壓系列	輔助元件	234
RN3000~8000	禁油調壓閥	輔助元件	214
RP1000	精密調壓閥	輔助元件	444
RPE1000	精密調壓閥	輔助元件	438
RP2000	精密調壓閥	輔助元件	448
RRC	精選旋轉缸／ 齒條與小齒輪型	氣缸 II	1244
RS-6	自動灑水控制用雨水感測器	流體閥	1008
RSC-G	灑水控制器	流體閥	998

■ 記載型錄

氣缸 I …空壓氣缸綜合 I
氣缸 II …空壓氣缸綜合 II
空壓閥 …空壓閥綜合型錄

輔助元件 …空壓、真空、輔助元件綜合
流體閥 …流體控制閥綜合型錄

■ 記號 (空壓閥綜合型錄、流體控制閥綜合型錄)

㊸ …單體閥
㊹ …省配線連座
㊺ …個別配線連座
㊻ …混合連座
㊼ …閥塊型連座
㊽ …連座

型號

〈依英文字母作為索引排列順序〉

型號	機種名稱	型錄	頁次
----	------	----	----

R

RSC-1WP	乾電池式灑水控制器	流體閥	1000
RSC-1WP-C	自動灑水控制器	流體閥	1002
RSC-2WP	乾電池式灑水控制器	流體閥	1004
RSC-S5	太陽能控制器	流體閥	996
RSC-W	無線灑水系統	流體閥	1006
RSV	自動灑水控制用電磁閥	流體閥	1010
RSV-W	自動灑水控制用電磁閥	流體閥	1018
RTD-3A	空氣計時器／邏輯閥	輔助元件	1496
RW4000,8000	調壓閥 戶外系列	輔助元件	262
RV3DA	小型SELEX旋轉缸／ 角度可變形、雙葉片型	氣缸 II	1312
RV3DV/W	小型SELEX旋轉缸／ 附閥、雙葉片型	氣缸 II	1308
RV3DV/W	大型SELEX旋轉缸／ 附閥、雙葉片型	氣缸 II	1330
RV3S/D	小型SELEX旋轉缸／ 葉片型	氣缸 II	1296
RV3S/D	大型SELEX旋轉缸／ 葉片型	氣缸 II	1322
RV3S/DH	大型SELEX旋轉缸／ 低油壓型、葉片型	氣缸 II	1336
RV3SA	小型SELEX旋轉缸／ 角度可變形、單葉片型	氣缸 II	1312
RV3SV/W	小型SELEX旋轉缸／ 附閥、單葉片型	氣缸 II	1308
RV3SV/W	大型SELEX旋轉缸／ 附閥、單葉片型	氣缸 II	1330
RVC	緩衝器	氣缸 II	1340

S

SAB※A	空氣、氣體用 氣動式2口閥 (氣缸閥)	流體閥	510
SAB※S	蒸氣、水、空氣用 氣動式2口閥 (氣缸閥)	流體閥	518
SAB※V	低真空用 氣動式2口閥 (氣缸閥)	流體閥	514
SAB※W	水、液體用 氣動式2口閥 (氣缸閥)	流體閥	506
SAL	小型空氣顯示燈／邏輯閥	輔助元件	1498
SC1	調速閥／中口徑型	輔助元件	668

SC-20A~50A	調速閥／大口徑型	輔助元件	670
SC3P	調速閥／ 不鏽鋼耐腐蝕型	輔助元件	656
SC3R	調速閥／ 直接連接孔口、L型	輔助元件	660
SC3U	調速閥／ 萬用型、附快速接頭	輔助元件	640
SC3W	調速閥／ L型、附快速接頭	輔助元件	636
SCA2	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 I	434
SCA2-B	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、背對背型	氣缸 I	532
SCA2-D	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、雙側活塞桿型	氣缸 I	524
SCA2-G	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、強力刮環型	氣缸 I	560
SCA2-G1	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、附刮環	氣缸 I	574
SCA2-G2•3	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、耐切削液型	氣缸 I	568
SCA2-G4	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、焊渣附著防止型	氣缸 I	574
SCA2-H	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、低油壓型	氣缸 I	552
SCA2-K	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、鋼管型	氣缸 I	548
SCA2-O	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、低速型	氣缸 I	510
SCA2-P	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、行程調整型、推出型	氣缸 I	456
SCA2-P12	SELEX氣缸 (禁油型)	氣缸	卷尾134
SCA2-Q2	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、防掉落型	氣缸 I	478
SCA2-R	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、行程調整型、引入	氣缸 I	464
SCA2-T	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、耐熱型	氣缸 I	472
SCA2-U	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、低摩擦型	氣缸 I	518
SCA2-V	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 附閥、複動型	氣缸 I	580
SCA2-W	SELEX氣缸 (中口徑φ40~100)／ 複動、二段型	氣缸 I	540
SCD	調速閥／ 超小型IN-OUT型	輔助元件	664

SCD2	調速閥／ IN-OUT管路型、附快速接頭	輔助元件	646
SCG	拉桿型氣缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 I	342
SCG-D	拉桿型氣缸／ 複動、雙側活塞桿型	氣缸 I	390
SCG-G	拉桿型氣缸／ 複動、強力刮環型	氣缸 I	402
SCG-G2・3	拉桿型氣缸／ 複動、耐切削液型	氣缸 I	408
SCG-G4	拉桿型氣缸／ 複動、焊渣附着防止型	氣缸 I	414
SCG-M	拉桿型氣缸／ 複動、止轉型	氣缸 I	396
SCG-O	拉桿型氣缸／ 複動、低速型	氣缸 I	380
SCG-Q	拉桿型氣缸／ 複動、防掉落型	氣缸 I	358
SCG-U	拉桿型氣缸／ 複動、低摩擦型	氣缸 I	386
SCK	緩衝器、調整式	氣缸 II	1764
SCL2	調速閥／ 管路型、附快速接頭	輔助元件	646
SCL2-N	針閥／ 管路型、附快速接頭	輔助元件	650
SCM	微型氣缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 I	218
SC-M3・M5(-F)	調速閥／超小型	輔助元件	662
SCM-B	微型氣缸／ 複動、背對背型	氣缸 I	300
SCM-D	微型氣缸／ 複動、雙側活塞桿型	氣缸 I	292
SCM-F	微型氣缸／ 複動、微速型	氣缸 I	278
SCM-LD	微型氣缸／ 複動、直接安裝腳架型	氣缸 I	324
SCM-M	微型氣缸／ 複動、止轉型	氣缸 I	318
SCM-O	微型氣缸／ 複動、低速型	氣缸 I	282

SCM-P	微型氣缸／ 複動、行程調整型、推出	氣缸 I	252
SCM-Q	微型氣缸／ 複動、防掉落型	氣缸 I	268
SCM-R	微型氣缸／ 複動、行程調整型、引入	氣缸 I	258
SCM-T	微型氣缸／ 複動、耐熱型	氣缸 I	264
SCM-U	微型氣缸／ 複動、低摩擦型	氣缸 I	286
SCM-W	微型氣缸／ 複動、二段型	氣缸 I	306
SCM-W4	微型氣缸／ 複動、串聯型	氣缸 I	312
SCM-X	微型氣缸／ 單動、推出型	氣缸 I	240
SCM-Y	微型氣缸／ 單動、引入型	氣缸 I	246
SCPD3	筆型氣缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 I	8
SCPD3-※C	筆型氣缸／ 複動、附橡膠空氣緩衝	氣缸 I	28
SCPD3-D	筆型氣缸／ 複動、雙側活塞桿型	氣缸 I	42
SCPD3-DT	筆型氣缸／ 複動、雙側活塞桿、耐熱型	氣缸 I	42
SCPD3-F	筆型氣缸／ 複動、微速型	氣缸 I	34
SCPD3-K	筆型氣缸／ 複動、高負載型	氣缸 I	62
SCPD3-M	筆型氣缸／ 複動、止轉型	氣缸 I	54
SCPD3-O	筆型氣缸／ 複動、低速型	氣缸 I	38
SCPD3-T	筆型氣缸／ 複動、耐熱型	氣缸 I	26
SCPD3-V	筆型氣缸／ 附閥、複動型	氣缸 I	68
SCPD3-Z	筆型氣缸／ 複動、附調速閥	氣缸 I	48

■ 記載型錄

氣缸 I …空壓氣缸綜合 I
氣缸 II …空壓氣缸綜合 II
空壓閥 …空壓閥綜合型錄

輔助元件 …空壓、真空、輔助元件綜合

流體閥 …流體控制閥綜合型錄

■ 記號 (空壓閥綜合型錄、流體控制閥綜合型錄)

① …單體閥
② …個別配線連座
③ …閥塊型連座
④ …省配線連座
⑤ …混合連座
⑥ …連座

型號

〈依英文字母作為索引排列順序〉

型號	機種名稱	型錄	頁次
S			
SCPH3	筆型氣缸／ 單動、引入型	氣缸 I	16
SCPS	筆型氣缸／ 單動、推出型	氣缸 I	16
SCPS3	筆型氣缸／ 單動、推出型	氣缸 I	16
SCPS3-M	筆型氣缸／ 單動、推出、止轉型	氣缸 I	54
SCPS3-V	筆型氣缸／ 附閥、單動型	氣缸 I	68
SCS2	SELEX氣缸（大口徑φ125~250）／ 複動、單側活塞桿型、給油型	氣缸 I	610
SCS2-(N)	SELEX氣缸（大口徑φ125~250）／ 複動、單側活塞桿型、無給油型	氣缸 I	610
SCS2-D	SELEX氣缸（大口徑φ125~250）／ 複動、雙側活塞桿型、無給油型	氣缸 I	632
SCS2-B	SELEX氣缸（大口徑φ125~250）／ 複動、背對背型	氣缸 I	638
SCS2-D	SELEX氣缸（大口徑φ125~250）／ 複動、雙側活塞桿型	氣缸 I	632
SCS2-G	SELEX氣缸（大口徑φ125~250）／ 複動、強力刮環型	氣缸 I	652
SCS2-H	SELEX氣缸（大口徑φ125~250）／ 複動、低油壓型	氣缸 I	646
SCS2-P	SELEX氣缸（大口徑φ125~250）／ 複動、行程調整型	氣缸 I	624
SCS2-T	SELEX氣缸（大口徑φ125~250）／ 複動、耐熱型	氣缸 I	628
SCS2-W	SELEX氣缸（大口徑φ125~250）／ 複動、二段型	氣缸 I	642
SD301,302D	高分子膜式乾燥機／單體	輔助元件	1628
SD301,302E	高分子膜式乾燥機／單體	輔助元件	1624
SD3015~3075	高分子膜式乾燥機／單體	輔助元件	1635
SD401,402D	高分子膜式乾燥機／單體	輔助元件	1628
SD401,402E	高分子膜式乾燥機／單體	輔助元件	1624
SD4050~4100	高分子膜式乾燥機／單體	輔助元件	1635
SDM4050~4100	高分子膜式乾燥機／ 超級乾燥機模組系列（大型）	輔助元件	1638
SFR/SFRT	超級葉片型旋轉缸	氣缸	卷尾133
SHC	高動力氣缸／複動、2倍力型	氣缸 II	1102
SHC-K	高動力氣缸（複動、4倍力量型）	氣缸 II	1112

SHD	乾燥劑式空氣乾燥機／ 中、大型斷熱乾燥機	輔助元件	1608
SHV2	梭動閥	輔助元件	706
SKAC	接點保護迴路盒（AC迴路用）	氣缸	卷尾27
SKDC	接點保護迴路盒（DC迴路用）	氣缸	卷尾27
SKH	減震閥	空壓閥	1726
SKL	緩衝器	氣缸 II	1746
SL	消音器／金屬主體型	輔助元件	690
SLM	消音器／超小型	輔助元件	689
SL-M5	消音器／小口徑型	輔助元件	682
SLW	消音器／ 小口徑、樹脂主體型	輔助元件	682
SLW-※A-H	消音器／ 高消音、小口徑、樹脂主體型	輔助元件	684
SLW-※L	消音器／ 大流量、小口徑、樹脂主體型	輔助元件	685
SLW-20S	消音器／ 高消音、小型	輔助元件	687
SLW-6S,8S	消音器／ 高消音、小型	輔助元件	686
SLW-H※	消音器／快速型	輔助元件	688
SM-25	穿梭移載氣缸 標準型、高負載型	氣缸 I	1766
SMG	自由安裝型氣缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 I	1368
SMG-F	自由安裝型氣缸／ 複動、微速型	氣缸 I	1382
SMG-M	自由安裝型氣缸／ 複動、止轉型	氣缸 I	1386
SMG-X	自由安裝型氣缸／ 單動、推出型	氣缸 I	1374
SMG-Y	自由安裝型氣缸／ 單動、引入型	氣缸 I	1374
SMW	附消音器節流閥	輔助元件	680
SMW2	附消音器節流閥	輔助元件	678
SNP	附閥軸位置檢出功能3口電磁閥	流體閥	652
SPK	蒸氣用氣導反衝式2口電磁閥	流體閥	746
SR	耐燃軟管	輔助元件	818
SRG3	附高精度導軌超級無桿缸 （單導軌）／複動型	氣缸 I	1632
SRL3	超級無桿缸／複動型	氣缸 I	1556
SRL3-G	超級無桿缸／ 複動、附樹脂導軌	氣缸 I	1572

SRL3-GQ	超級無桿缸／ 複動、附樹脂導軌、附防掉落功能	氣缸 I	1596
SRL3-Q	超級無桿缸／ 複動、附防掉落功能	氣缸 I	1586
SRM3	附高精度導軌超級無桿缸 (雙導軌)／複動型	氣缸 I	1658
SRM3-Q	附高精度導軌超級無桿缸 (雙導軌)／複動、防掉落型	氣缸 I	1658
SRT3	附煞車超級無桿缸／ 複動型	氣缸 I	1688
SSD	治具缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 I	1078
SSD2	治具缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 I	736
SSD2-B	治具缸／ 複動、背對背型	氣缸 I	874
SSD2-D	治具缸／ 複動、雙側活塞桿型	氣缸 I	852
SSD2-DG1	治具缸／ 複動、雙側活塞桿、圈狀刮環型	氣缸 I	968
SSD2-DG4	治具缸／ 複動、雙側活塞桿、焊渣附著防止型	氣缸 I	968
SSD2-DM	治具缸／ 複動、雙側活塞桿、止轉型	氣缸 I	908
SSD2-F	治具缸／ 複動、微速型	氣缸 I	838
SSD2-G	治具缸／ 複動、強力刮環型	氣缸 I	920
SSD2-G1	治具缸／ 複動、圈狀刮環型	氣缸 I	950
SSD2-G1L4	治具缸／ 複動、附耐強磁場開關、附圈狀刮環	氣缸 I	1002
SSD2-G2・G3	治具缸／ 複動、耐切削液型	氣缸 I	930
SSD2-G4	治具缸／ 複動、焊渣附著防止型	氣缸 I	950
SSD2-G5	治具缸／ 複動、耐環境刮環型	氣缸 I	976
SSD2-K	治具缸／ 複動、單側活塞桿、高負載型	氣缸 I	760

SSD2-K-※C	治具缸／ 複動、高負載、附橡膠空氣緩衝	氣缸 I	816
SSD2-KF	治具缸／ 複動、微速型	氣缸 I	838
SSD2-KG1	治具缸／ 複動、高負載、圈狀刮環型	氣缸 I	958
SSD2-KG1L4	治具缸／ 複動、高負載、附耐強磁場開關、附圈狀刮環	氣缸 I	1014
SSD2-KG2・KG3	治具缸／ 複動、高負載、耐切削液型	氣缸 I	940
SSD2-KG4	治具缸／ 複動、高負載、焊渣附著防止型	氣缸 I	958
SSD2-KG5	治具缸／ 複動、高負載、耐環境刮環型	氣缸 I	986
SSD2-KL4	治具缸／ 複動、高負載、附耐強磁場開關	氣缸 I	1008
SSD2-KU	治具缸／ 複動、高負載、低摩擦型	氣缸 I	848
SSD2-L	治具缸／ 複動、單側活塞桿型、長行程	氣缸 I	776
SSD2-L4	治具缸／ 複動、附耐強磁場開關	氣缸 I	996
SSD2-M	治具缸／ 複動、止轉型	氣缸 I	894
SSD2-O	治具缸／ 複動、低速型	氣缸 I	842
SSD2-P7※	治具缸／ 複動、無塵室規格	氣缸 I	1020
SSD2-Q	治具缸／ 複動、附防掉落	氣缸 I	824
SSD2-T1	治具缸／ 複動、耐熱型	氣缸 I	804
SSD2-T1L	治具缸／ 複動、附耐熱氣缸開關	氣缸 I	808
SSD2-W	治具缸／ 複動、二段型	氣缸 I	886
SSD2-X	治具缸／ 單動、推出型	氣缸 I	786
SSD2-Y	治具缸／ 單動、引入型	氣缸 I	786

■ 記載型錄

氣缸 I …空壓氣缸綜合 I
氣缸 II …空壓氣缸綜合 II
空壓閥 …空壓閥綜合型錄

輔助元件 …空壓、真空、輔助元件綜合
流體閥 …流體控制閥綜合型錄

■ 記號 (空壓閥綜合型錄、流體控制閥綜合型錄)

① …單體閥
② …個別配線連座
③ …閥塊型連座
④ …省配線連座
⑤ …混合連座
⑥ …連座

型號

〈依英文字母作為索引排列順序〉

型號	機種名稱	型錄	頁次
S			
SSD-B	治具缸／ 複動、背對背型	氣缸 I	1184
SSD-D	治具缸／ 複動、雙側活塞桿型	氣缸 I	1172
SSD-DG1	治具缸／ 複動、雙側活塞桿、圈狀刮環型	氣缸 I	1248
SSD-DG4	治具缸／ 複動、雙側活塞桿、焊渣附著防止型	氣缸 I	1248
SSD-F	治具缸／ 複動、微速型	氣缸 I	1156
SSD-G1	治具缸／ 複動、圈狀刮環型	氣缸 I	1230
SSD-G1L4	治具缸／ 複動、附耐強磁場開關、附圈狀刮環	氣缸 I	1278
SSD-G2·G3	治具缸／ 複動、耐切削液型	氣缸 I	1214
SSD-G4	治具缸／ 複動、焊渣附著防止型	氣缸 I	1230
SSD-G5	治具缸／ 複動、單側活塞桿、耐環境刮環型	氣缸 I	1256
SSD-K	治具缸／ 複動、單側活塞桿、高負載型	氣缸 I	1100
SSD-K-※C	治具缸／ 複動、高負載型、附橡膠空氣緩衝	氣缸 I	1134
SSD-KF	治具缸／ 複動、高負載、微速型	氣缸 I	1156
SSD-KG1	治具缸／ 複動、高負載、圈狀刮環型	氣缸 I	1238
SSD-KG1L4	治具缸／ 複動、高負載型、附耐強磁場開關、附圈狀刮環	氣缸 I	1290
SSD-KG2·KG3	治具缸／ 複動、高負載、耐切削液型	氣缸 I	1222
SSD-KG4	治具缸／ 複動、高負載、焊渣附著防止型	氣缸 I	1238
SSD-KG5	治具缸／ 複動、高負載、耐環境刮環型	氣缸 I	1264
SSD-KL4	治具缸／ 複動、高負載型附耐強磁場開關	氣缸 I	1284
SSD-K-P12	治具缸／禁油型	氣缸	卷尾134
SSD-KU	治具缸／ 複動、低摩擦型	氣缸 I	1168
SSD-L4	治具缸／ 複動、附耐強磁場開關	氣缸 I	1272

SSD-LN	附長度測量感測器	氣缸 II	1440
SSD-M	治具缸／ 複動、止轉型	氣缸 I	1204
SSD-O	治具缸／ 複動、低速型	氣缸 I	1162
SSD-Q	治具缸／ 複動、防掉落型	氣缸 I	1144
SSD-T	治具缸／ 複動、耐熱型	氣缸 I	1122
SSD-T1L	治具缸／ 複動、附耐熱氣缸開關	氣缸 I	1126
SSD-W	治具缸／ 複動、二段型	氣缸 I	1194
SSD-X	治具缸／ 單動、推出型	氣缸 I	1110
SSD-Y	治具缸／ 單動、引入型	氣缸 I	1110
SSG	附導軌治具缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 I	1052
STA2	阻擋氣缸	氣缸	卷尾132
STG	附導桿氣缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	336
STG-※-※C	附導桿氣缸／ 複動、橡膠空氣緩衝型	氣缸 II	350
STG-※C	附導桿氣缸／ 複動、空氣緩衝型	氣缸 II	358
STG-※G	附導桿氣缸／ 複動、強力刮環型	氣缸 II	376
STG-※G1	附導桿氣缸／ 複動、圈狀刮環型	氣缸 II	376
STG-※G2·G3	附導桿氣缸／ 複動、耐切削液型	氣缸 II	382
STG-※G4	附導桿氣缸／ 複動、焊渣附著防止型	氣缸 II	388
STG-※Q	附導桿氣缸／ 複動、防掉落型	氣缸 II	368
STG-B-P7※	附導桿氣缸／ 複動、無塵室規格	氣缸 II	404
STG-K	附導桿氣缸／ 複動、強力導桿型	氣缸 II	426
STG-MG5	附導桿氣缸／ 複動、耐環境刮環型	氣缸 II	394
STK	阻擋氣缸／ 複動、活塞桿前端形狀圓棒型	氣缸 I	1494
STK-JY	阻擋氣缸／ 單動式、引入、活塞桿前端形狀滾輪型	氣缸 I	1530

STK-JY1	阻擋氣缸／ 複動、內置彈簧護圈、活塞桿前端形狀滾輪型	氣缸 I	1536
STK-M	阻擋氣缸／ 複動、活塞桿前端形狀倒角型	氣缸 I	1512
STK-MY	阻擋氣缸／ 單動式、引入、活塞桿前端形狀倒角型	氣缸 I	1518
STK-MY1	阻擋氣缸／ 複動、內置彈簧護圈、活塞桿前端形狀倒角型	氣缸 I	1524
STK-Y	阻擋氣缸／ 單動式、引入、活塞桿前端形狀圓棒型	氣缸 I	1500
STK-Y1	阻擋氣缸／ 複動、內置彈簧護圈、活塞桿前端形狀圓棒型	氣缸 I	1506
STL-※	附導桿氣缸（長行程型）／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	444
STL-※-※C	附導桿氣缸（長行程型）／ 複動、附橡膠空氣緩衝	氣缸 II	482
STL-※C	附導桿氣缸（長行程型）／ 複動、附空氣緩衝	氣缸 II	488
STL-※F	附導桿氣缸（長行程型）／ 複動、微速型	氣缸 II	508
STL-※G・G1	附導桿氣缸（長行程型）／ 複動、刮環型	氣缸 II	514
STL-※G2・G3	附導桿氣缸（長行程型）／ 複動、耐切削液型	氣缸 II	522
STL-※G4	附導桿氣缸（長行程型）／ 複動、焊渣附著防止型	氣缸 II	532
STL-※O	附導桿氣缸（長行程型）／ 複動、低速型	氣缸 II	510
STL-※P	附導桿氣缸（長行程型）／ 複動、行程調整型、推出	氣缸 II	466
STL-※Q	附導桿氣缸（長行程型）／ 複動、防掉落型	氣缸 II	496
STL-※T	附導桿氣缸（長行程型）／ 複動、耐熱型	氣缸 II	472
STL-※T2	附導桿氣缸（長行程型）／ 複動、墊圈材質為氟橡膠	氣缸 II	476
STL-※V	附導桿氣缸（長行程型）／ 附閥、複動型	氣缸 II	540
STM-B-P7※	附導桿氣缸／ 複動、單側活塞桿型、無塵室規格	氣缸 II	320

STM-M/B	附導桿氣缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	314
STR2-※	特級雙桿缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	572
STR2-※D	特級雙桿缸／ 複動、雙側活塞桿型	氣缸 II	604
STR2-※F	特級雙桿缸／ 複動、微速型	氣缸 II	602
STR2-※O	特級雙桿缸／ 複動、低速型	氣缸 II	594
STR2-※Q	特級雙桿缸／ 複動、防掉落型	氣缸 II	584
STS-※	附導桿氣缸（短行程型）／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	444
STS-※-※C	附導桿氣缸（短行程型）／ 複動、附橡膠空氣緩衝	氣缸 II	482
STS-※C	附導桿氣缸（短行程型）／ 複動、附空氣緩衝	氣缸 II	488
STS-※F	附導桿氣缸（短行程型）／ 複動、微速型	氣缸 II	508
STS-※G・G1	附導桿氣缸（短行程型）／ 複動、刮環型	氣缸 II	514
STS-※G2・G3	附導桿氣缸（短行程型）／ 複動、耐切削液型	氣缸 II	522
STS-※G4	附導桿氣缸（短行程型）／ 複動、焊渣附著防止型	氣缸 II	532
STS-※O	附導桿氣缸（短行程型）／ 複動、低速型	氣缸 II	510
STS-※P	附導桿氣缸（短行程型）／ 複動、行程調整型、推出	氣缸 II	466
STS-※Q	附導桿氣缸（短行程型）／ 複動、防掉落型	氣缸 II	496
STS-※T	附導桿氣缸（短行程型）／ 複動、耐熱型	氣缸 II	472
STS-※T2	附導桿氣缸（短行程型）／ 複動、墊圈材質為氟橡膠	氣缸 II	476
STS-※V	附導桿氣缸（短行程型）／ 附閥、複動型	氣缸 II	540
SU301,302D	高分子膜式乾燥機／模組	輔助元件	1628
SU301,302E	高分子膜式乾燥機／模組	輔助元件	1624

■ 記載型錄

氣缸 I …空壓氣缸綜合 I
氣缸 II …空壓氣缸綜合 II
空壓閥 …空壓閥綜合型錄

輔助元件 …空壓、真空、輔助元件綜合
流體閥 …流體控制閥綜合型錄

■ 記號（空壓閥綜合型錄、流體控制閥綜合型錄）

① …單體閥
② …個別配線連座
③ …閥塊型連座
④ …省配線連座
⑤ …混合連座
⑥ …連座

型號

〈依英文字母作為索引排列順序〉

型號	機種名稱	型錄	頁次
S			
SU3015~3075	高分子膜式乾燥機／模組	輔助元件	1632
SU401,402D	高分子膜式乾燥機／模組	輔助元件	1628
SU401,402E	高分子膜式乾燥機／模組	輔助元件	1624
SU4050,4100	高分子膜式乾燥機／模組	輔助元件	1632
SUH	移載模組	氣缸	卷尾16
SVB※A	空氣、氣體用 氣動式2口閥 電磁閥配置型（氣缸閥）	流體閥	530
SVB※S	蒸氣、水、空氣用 氣動式2口閥 電磁閥配置型（氣缸閥）	流體閥	538
SVB※V	低真空用 氣動式2口閥 電磁閥配置型（氣缸閥）	流體閥	534
SVB※W	水、液體用 氣動式2口閥 電磁閥配置型（氣缸閥）	流體閥	522
SWD	堰型膜片閥	流體閥	770
T			
T0V/H/C	氣缸開關／ 單色顯示、有接點2線式	氣缸	卷尾16
T1 V/H	氣缸開關／ 單色顯示、無接點2線式	氣缸	卷尾16
T2 V/H R	氣缸開關／ 耐撓曲導線型、無接點2線式	氣缸	卷尾16
T2,3 V/H/C	氣缸開關／ 單色顯示、無接點2/3線式	氣缸	卷尾16
T2,3Y(W) V/H	氣缸開關／ 雙色顯示、無接點2/3線式	氣缸	卷尾16
T2,3YL V/H	氣缸開關／ 切削液用無接點2／3線式	氣缸	卷尾17
T2J V/H	氣缸開關／ 斷電延遲型、無接點2線式	氣缸	卷尾16
T2YD(T)	氣缸開關／ 強磁場用、無接點2線式	氣缸	卷尾17
T3P V/H	氣缸開關／ PNP輸出型、無接點3線式	氣缸	卷尾16
T5V/H/C	氣缸開關／ 無顯示、有接點2線式	氣缸	卷尾16
T8 V/H	氣缸開關／ 單色顯示、有接點2線式	氣缸	卷尾16
TAC-25	中壓氣體安全遮斷控制系統	流體閥	964
TLPS	刀具斷裂檢出開關／單體	輔助元件	1162
TMD	藥液用切換閥	流體閥	卷尾2

U

U	空壓軟管(聚氨酯)	輔助元件	818
UCA2	模組氣缸／ 複動、單側活塞桿、滑動軸承型	氣缸 II	630
UCA2-B	模組氣缸／ 複動、單側活塞桿、滾珠軸承型	氣缸 II	640
UCAC2	附防掉落夾持缸／複動、單側 活塞桿型	氣缸 II	1014
UCAC-N32/40	輕量夾持缸／ 附防掉落、複動、單側活塞桿型	氣缸 II	1036
UFCD	附防止自在定位掉落扁平氣缸 ／複動、單側活塞桿型	氣缸 II	878
UGPS2	密著確認開關／模組	輔助元件	1142
UHPS	密著確認開關／模組	輔助元件	1156
ULK	煞車缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	670
ULKP	煞車缸／ 複動、單側活塞桿型（φ16）	氣缸 II	664
ULK-V	煞車缸／ 附閥、複動型	氣缸 II	670
UMB1	醫療元件用 高耐蝕超小型直動式2口電磁閥	流體閥	919
UMG1	醫療元件用 高耐蝕超小型直動式3口電磁閥	流體閥	919
UP	超微細軟管防靜電型 （快速接頭用）	輔助元件	796
UP-※※-F1	防靜電軟管	輔助元件	789
UP-9102-20-※-F1	超微細軟管防靜電型	輔助元件	789
UP-9102-SR	耐燃性超微細軟管 （快速接頭用）	輔助元件	810
US	小型 直動式2、3口電磁閥 （樹脂主體型）	流體閥	36
USB2	小型 直動式2口電磁閥	流體閥	28
USB3	小型 直動式2口電磁閥	流體閥	30
USC	附防止自在定位掉落中口徑氣缸 ／複動、單側活塞桿型	氣缸 II	894
USC-G1	附防止自在定位掉落中口徑氣缸 ／複動、附圈狀刮環	氣缸 II	894
USG2	小型 直動式3口電磁閥	流體閥	32
USG3	小型 直動式3口電磁閥	流體閥	34
USSD	附防掉落治具缸／ 複動、單側活塞桿型	氣缸 II	836
USSD-K	附防掉落治具缸／ 複動、單側活塞桿、高負載型	氣缸 II	836
UTLPS	刀具斷裂檢測開關／模組	輔助元件	1170

V

V0	氣缸開關／ 小型耐強磁場用、有接點2線式 氣缸	卷尾25
V1000,3000-W	殘壓排出閥／標準白色系列	輔助元件 154
V3010,6010-W	附鎖孔殘壓排出閥 附鎖孔，符合OSA標準	輔助元件 157
V3301,3321-W	緩啟動閥	輔助元件 168
VFA1000~4000	真空過濾器	輔助元件 456
VG41D	附極限指示真空壓力計	輔助元件 302
VLA	瓦斯燃燒系統用電磁閥	流體閥 954
VLM	中壓瓦斯安全遮斷控制用遮斷閥	流體閥 970
VNA	瓦斯燃燒系統用電磁閥	流體閥 948
VNA-R/RH	瓦斯燃燒系統用電磁閥	流體閥 958
VNM	中壓瓦斯安全遮斷控制用遮斷閥	流體閥 968
VNM-25-K	安全遮斷閥（增加耐火安全規格）	流體閥 974
VNR	瓦斯燃燒系統用電磁閥 （通電時關閉型）	流體閥 962
VRA2000	真空調壓閥	輔助元件 462

W

W1000~8000-P6	過濾器、調壓閥／ 銅離子防止處理系列	輔助元件 239
W1000~8000-W	過濾器、調壓閥／ 標準白色系列	輔助元件 80
W1100~8100-P6	可逆式過濾器、調壓閥 ／銅離子防止處理系列	輔助元件 240
W1100~8100-W	可逆式過濾器、調壓閥／ 標準白色系列	輔助元件 88
W2P513※	㊦氣導式5口閥／ 雙桿式	空壓閥 1588
W3000~8000-G4	過濾器、調壓閥／ 耐燃系列	輔助元件 178
W3100~8100-G4	可逆式過濾器、調壓閥／ 耐燃系列	輔助元件 184
W4GB2	㊦氣導式3、5口閥／ 底座配管	空壓閥 870
W4GB4	㊦氣導式5口閥／ 底座水平配管	空壓閥 1010

W4GZ4	㊦氣導式5口閥／ 底座背側配管	空壓閥 1010
WB500	小型過濾器、調壓閥	輔助元件 314
WFC	靜電容量式電磁流量感測器	輔助元件 1420
WFK3004,3012,3032	卡曼漩渦式水流量感測器 小型／元件組入型	輔助元件 1436
WFK5008,5027	卡曼漩渦式水流量感測器 標準型	輔助元件 1440
WFK6008,6027	卡曼漩渦式水流量感測器 模組連接型	輔助元件 1444
WFK7050~7200	卡曼漩渦式水流量感測器 大流量型	輔助元件 1448
WR1•2	水用調壓閥	輔助元件 356
WW4000,8000	過濾器、調壓閥 戶外系列	輔助元件 250
WXU	水用控制模組	流體閥 618

Y

YS	Y型管路濾網	流體閥 616
-----------	--------	---------

Z

ZB4-B	開關頭部	輔助元件 1513
ZCK	旋轉型頭桿驅動元件	輔助元件 1519
ZJ-L※	固定接頭不鏽鋼型／ L型	輔助元件 769
ZJ-N※	固定接頭不鏽鋼型／ 軸套一體型螺帽	輔助元件 769
ZJ-S※	固定接頭不鏽鋼型／ 直型	輔助元件 769
ZJ-T※	固定接頭不鏽鋼型／ T字型	輔助元件 769
ZSP	小型接頭不鏽鋼型	輔助元件 760
ZW-L※	小型接頭不鏽鋼型L型	輔助元件 756
ZW-S※	小型接頭不鏽鋼型直型	輔助元件 756
ZW-T※	小型接頭不鏽鋼型T字型	輔助元件 756

■ 記載型錄

氣缸 I …空壓氣缸綜合 I
氣缸 II …空壓氣缸綜合 II
空壓閥 …空壓閥綜合型錄

輔助元件 …空壓、真空、輔助元件綜合
流體閥 …流體控制閥綜合型錄

■ 記號（空壓閥綜合型錄、流體控制閥綜合型錄）

㊦ …單體閥
㊧ …個別配線連座
㊨ …閥塊型連座
㊩ …省配線連座
㊪ …混合連座
㊫ …連座

流體控制閥綜合型錄 ————— 型錄編號CB-03-1ST [9]
General Purpose Valves

出版日 2015年9月24日 第1版
 2018年12月30日 第9版

出版所 **台灣喜開理股份有限公司**
 24250新北市新莊區新北大道3段7號16樓之3
 <https://www.ckdtaiwan.com.tw>

© **CKD Corporation.** 2018 All copy rights reserved.
© 台灣喜開理股份有限公司2018版權所有。Printed in Taiwan
版權所有翻版必究
本型錄所刊載的規格及外觀更動時，恕不另行通知。