

목 차

■ 공압 실린더

| | |
|-------------------------------|----|
| 핀 실린더 / AJP | 6 |
| 가이드 유닛 / KGUA | 6 |
| 소형 핀 실린더 / ACP | 7 |
| 직접 부착형 실린더 / ACD | 8 |
| 라운드 실린더 / ACR | 8 |
| 소형 실린더(알루미늄 튜브) / ACS2 | 9 |
| 소형 실린더(스테인리스 튜브) / ACS3 | 10 |
| 소형 실린더(알루미늄 튜브/에어쿠션형) / ACS4 | 11 |
| 소형 실린더(스테인리스 튜브/에어쿠션형) / ACS5 | 12 |
| 중형 실린더 / ACM | 13 |
| 대형 실린더 / ACL | 14 |
| 대구경 실린더 / ACX | 15 |
| 특수 실린더(초저마찰) / KLC | 15 |
| 특수 실린더(라비린스 단동형) / KLCS | 16 |
| 가이드 박형 실린더 / ANG | 16 |
| 자유 취부 실린더 / FM, FMD | 17 |
| 박형 실린더 / AF, ADF | 18 |
| 가이드 로드형 박형 실린더 / AFM, ADFM | 19 |
| 부스터 실린더 / KBP | 20 |
| 직결식 부스터 실린더 / KAP | 21 |
| 에어 하이드로 컨버터 / CCTS | 21 |
| 에어 인덱스 / KLDAI | 22 |
| 로드레스 마그네틱 실린더 / AMR | 23 |
| 로드레스 실린더(AVENTICS) / RTC | 24 |
| 2-JAW 평행 개폐 그리퍼 / 2GN | 25 |
| 3-JAW 평행 개폐 그리퍼 / 3ZN | 26 |

■ 유압 실린더

| | |
|-----------------------------|----|
| 표준형 유압 실린더 / KP140H | 27 |
| 고압용 유압 실린더 / KP210H | 28 |
| 제철 설비용 유압 실린더 / KPC70/140H | 29 |
| 고압 제철 설비용 유압 실린더 / KPC210H | 30 |
| 텔레스코픽 실린더 / KTC70HP | 31 |
| 철 유압 박형 실린더 / KP140HS | 32 |
| 고온용 유압 박형 실린더 / HTC | 33 |
| 알루미늄 유압 박형 실린더 / KP125/160A | 34 |
| 유압 회전 실린더 / KP35R | 35 |
| 유압 장비용 실린더 / KH | 36 |

■ 공압 솔레노이드 밸브

| | |
|--|----|
| 솔레노이드 밸브 | |
| 3포트 직동식, M5 / KT100 | 37 |
| 5포트 파이롯트, M5, 1/8, 1/4 / KY | 38 |
| 5포트 파이롯트, M5~1/2 / KS105,210,320,530,640 | 39 |
| 5포트 Namur, 1/4 / KS524,534 | 40 |
| 5포트 파이롯트, 서브 베이스형, 1/4, 3/8 / KS328 | 41 |
| 5포트 파이롯트, 서브 베이스형, 3/8, 1/2, 3/4 / KS760 | 42 |
| 3포트 파이롯트, 1/8, 1/4 / KS341,342 | 43 |
| 3포트(유니버설) 포펫형, 1/4, 3/8 / KPS542 | 44 |
| 2,3포트 직동식, M5, 1/4, Ø4, Ø6 / KCAS | 45 |
| 2,3포트 직동식, M5, 1/8 / KJAS | 46 |
| 2,3포트 직동식, 1/8 / KST | 47 |
| 3포트 직동식, 메탈셀, 3/8, 1/2 / KS3135 | 48 |
| 5포트 직동식, 메탈셀, 3/8, 1/2 / KS4000 | 49 |
| 3포트(유니버설) 포펫, 1/8, 1/4 / KT307 | 50 |
| 3포트(유니버설) 포펫, 1/4, 3/8 / KT317 | 51 |

오퍼레이트 밸브

| | |
|--|----|
| 5포트 파이롯트, M5~1/2 / KA(B)V105,210,320,530,640 | 52 |
| 5포트 파이롯트, namur, 1/4 / KA(B)V524,534 | 53 |
| 5포트 파이롯트, 서브 베이스형, 1/2, 3/4 / KAV760 | 54 |
| 3포트 파이롯트, 1/8, 1/4 / KA(B)V341,342 | 55 |
| 3포트(유니버설) 포펫형, 1/4, 3/8 / KPA(B)542 | 56 |
| 3포트 파이롯트, 메탈셀, 3/8, 1/2 / KSA3135 | 57 |
| 5포트 파이롯트, 메탈셀, 3/8, 1/2 / KSA4000 | 58 |
| 3포트(유니버설) 포펫형, 1/8, 1/4 / KTA307 | 59 |
| 3포트(유니버설) 포펫형, 1/4, 3/8 / KTA317 | 60 |

매니폴드 블럭

| | |
|--------------|----|
| M5~1/2 / KMF | 61 |
|--------------|----|

논리 밸브

| | |
|---------------------|----|
| 1/8, 1/4 / KOR,KAND | 62 |
|---------------------|----|

체크 밸브

| | |
|--------------|----|
| 1/8~1 / KACV | 63 |
|--------------|----|

메카니컬 밸브

| | |
|------------------------------|----|
| 2,3포트, 1/8 / KVM100 | 64 |
| 2,3포트, 1/4 / KVM200, KVMS200 | 65 |
| 5포트, 1/8 / KVM210 | 66 |
| 5포트, 1/8 / KVM341 | 67 |
| 5포트, 1/4 / KVM350 | 68 |

| | |
|--------------------------------------|----|
| 2,3,5포트, M5 / K | 69 |
| 3,5포트, 1/8 / K31, K41 | 71 |
| 핸드 밸브 | |
| 3,5포트, 푸쉬풀형, 1/8, 1/4 / KHP | 72 |
| 5포트, 레버형, 1/8, 1/4, 3/8 / KHV320,530 | 73 |
| 4포트, 레버형, 1/4, 3/8, 1/2, 3/4 / KHV | 74 |
| 풋 밸브 | |
| 2,3,5포트, 1/4, 3/8 / KFVM | 74 |
| 급속 배기 밸브 | |
| 1/8, 1/4 / KQE2000 | 75 |
| 1/4, 3/8, 1/2 / KSQE | 75 |
| 잔압 배기 밸브 | |
| 1/8~1 / KVHS-A | 76 |
| 1/8~1 / KVHS | 77 |
| 증압 밸브 | |
| 2배 증압 / KPBV | 78 |
| 에어 탱크 | |
| 알루미늄, 10L,20L,40L / KPBT | 78 |
| AC/DC 솔레노이드 | |
| AC 솔레노이드 / STC | 79 |
| DC 솔레노이드 / STD | 80 |
| 프로세스 밸브 | |
| 2포트 솔레노이드 밸브(공기, 물용) | |
| K2SV(원터치 닛볼형) | 81 |
| HDG | 81 |
| HDA,KAB | 82 |
| HDW | 83 |
| HPW102~8030 | 84 |
| HPW2510F(O)~8030F(O) | 85 |
| HPW-NO, DNO | 86 |
| 2포트 솔레노이드 밸브(증기, 고온수용) | |
| HVD022NO~052NO | 87 |
| HDS021, 022, 042, 043 | 88 |
| HPS102~8030 | 89 |
| HPS2510F(O)~8030F(O) | 90 |
| HVS102NO, 103NO, 154NO | 91 |
| HPS102NO~8030NO | 92 |
| 2포트 고압용 솔레노이드 밸브 | |
| HPW102-20~6524-20 | 93 |
| HPW3212F-20~6524F-20 | 94 |
| HPM206-20~5020-20 | 95 |

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 2포트 직동식(피스톤 파이롯트 키크형) | |
| HDW154-50K | 96 |
| HPW154-60K | 96 |
| 2포트 직동식(피스톤 파이롯트 키크형) | |
| HKW154~5020 | 97 |
| HKS154~5020 | 98 |
| 2포트 직동식(다이아프램 키크형) | |
| HKD3212~5020 | 99 |
| 2,3포트 SUS 솔레노이드 밸브 | |
| HDA021S, 032S | 100 |
| HDC042 | 100 |
| HDW032S, 033S | 101 |
| HVS042(NO), 043(NO) | 102 |
| HSR053S, 063S | 103 |
| HSR102P~104P | 103 |
| HPW103S~2510S | 104 |
| HPW103SC(SO)~2510SC(SO) | 105 |
| 2포트 저소음 솔레노이드 밸브 | |
| HLN012W~5020W | 106 |
| HLN012S~5020S | 107 |
| 3포트 솔레노이드 밸브 | |
| HDW011-3~052~3 | 108 |
| 특수 솔레노이드 밸브 | |
| HPW5020-C, HVV12FL, HDW154B, SV1430 | 109 |
| 2,3포트 솔레노이드 밸브(내화합용) | |
| HCV | 110 |
| HTV | 111 |
| HCTV | 112 |
| HPV | 113 |
| 2,3포트 쿨란트 밸브 | |
| KLCV | 114 |
| 공압 실린더 밸브 | |
| HAV | 115 |
| 모터 구동형 밸브 | |
| HMV-BU/BUS/BUV | 116 |
| HMV-SC/BSC | 117 |
| HMV-FL/FLP | 118 |
| 전기 모터 구동 비례제어밸브 | |
| HMV02SC-P~18SC-P | 119 |

목 차

에어 클린 유닛

| | |
|---|-----|
| 모듈러형 미스트 세퍼레이터(콜레싱 필터) / KAFM/KAFU201~401 | 120 |
| 드레인 세퍼레이터 / KAMG251~551 | 120 |
| 라인 필터 / KAFL251~551 | 121 |
| 미스트 세퍼레이터(콜레싱 필터) / KAF201~601 | 121 |
| 마이크로 미스트 세퍼레이터(콜레싱 필터) / KAFU251~551 | 122 |
| 프리필터 마이크로 미스트 세퍼레이터 / KAMH251~551 | 122 |
| 카본 마이크로 미스트 세퍼레이터(콜레싱 필터) / KAFC251~551 | 123 |
| 에어 필터 / KAF201~601 | 123 |
| 컴팩트 에어 필터 / KAF231 | 124 |
| 에어 레귤레이터 / KAR201~601 | 124 |
| 컴팩트 에어 레귤레이터 / KAR231 | 125 |
| 에어 루브리케이터 / KAL201~601 | 125 |
| 3점 에어 유닛(F+R+L) / KAU201~601 | 126 |
| 2점 에어 유닛(AW+L) / KAU201A~601A | 127 |
| 2점 에어 유닛(F+L) / KAU201B~601B | 128 |
| 에어 필터/레귤레이터 / KAW201~601 | 129 |
| 컴팩트 에어 필터/레귤레이터 / KAW231 | 130 |
| 열쇠구멍부착 잔압배기밸브 / KVHS-A | 131 |
| 모듈러형 압력스위치 / KSPM-A | 132 |
| 압력스위치 / KSP | 132 |
| 스페이서 부착(배관용) 압력스위치 / KSPE-A | 133 |
| 압력게이지 / KPG | 134 |
| 에어 유닛용 브라켓 / BT,BI,BC,BL | 134 |
| 오토드레인 밸브 / KAD402 | 135 |
| 유수분리기 / KWS | 135 |

에어 드라이어

| | |
|-----------------------|-----|
| 냉동식 에어 드라이어 | |
| 공냉식 / KDHR | 136 |
| 수냉식 / KDHR-W | 136 |
| 고온형 / KDHT | 137 |
| 흡착식 에어 드라이어 | |
| 비 가열식 / KDAH | 137 |
| 히터 외장식 / KDAE | 138 |
| 논 퍼지 / KDNP | 138 |
| 오일 흡착식 / KDAO-E | 139 |
| 히터 브로어 / KDAB | 139 |
| 애프터 쿨러(공냉식) / KDH-C | 140 |
| 자동트랩 / KDHAD | 141 |
| 전자트랩 / EZ-1 | 141 |
| 고성능 에어 필터 / KDXF | 142 |
| 고성능 에어 필터 엘레먼트 / KDXE | 142 |

속업쇼바와 가스 스프링

| | |
|--------------------------|-----|
| 산업용 속업쇼바(조절형) / KPA,KUPA | 143 |
| 속업쇼바(비조절형) / KSCA | 144 |
| 등속제어기 / KCSC | 145 |
| 가스 스프링 / KBG | 145 |

진공기기

| | |
|-----------------------------------|-----|
| 진공패드 / KDS | 146 |
| 진공유닛(진공취출상향/스프링내장) / DSU | 147 |
| 진공유닛(진공취출상향/스프링없음/젼너트고정형) / DSA1 | 147 |
| 진공유닛(진공취출상향/스프링없음/숫나사형) / DSA2 | 148 |
| 진공유닛(진공취출상향/스프링없음/암나사형) / DSA3 | 149 |
| 진공유닛(진공취출수평/스프링없음/젼너트고정형) / DSB1 | 149 |
| 진공유닛(진공취출수평/스프링없음/숫나사형) / DSB2 | 150 |
| 진공유닛(진공취출수평/스프링없음/암나사형) / DSB3 | 150 |
| 진공유닛(진공취출상향/스프링외장) / DSC | 151 |
| 진공유닛(진공취출수평/스프링외장) / DSD | 152 |
| 진공유닛(진공취출상향/스프링외장) / DSG | 153 |
| 비접촉식 진공패드 / KFSP | 154 |
| 프리조인트 / FJ | 154 |
| 진공유닛(진공패드+진공발생기 일체형)KDVU | 155 |
| 진공발생기 / KSV | 155 |
| 진공발생기(내화화용) / KSV-S, T | 156 |
| 진공안전밸브 / KVSC | 156 |
| 진공필터 / CF | 156 |
| 로터리 베인 진공 펌프 (오일 순환식/배기필터유) / MVO | 157 |
| (오일순환식/배기필터무) / SVO | 157 |
| (만유식) / MOT | 158 |
| (건식) / SML | 158 |
| 수봉식 진공 펌프 / DWV | 159 |
| 순환 급유식 의료용 진공 펌프 / ENT | 159 |
| 치과 의료용 진공 펌프 / DEN400, SYSDEN400 | 160 |
| 진공 탱크 시스템 / S | 160 |

액세서리

| | |
|---------------------------------------|-----|
| 원터치 피팅 | 161 |
| 콤팩트 원터치 피팅 | 162 |
| 금속 투터치 피팅 | 163 |
| 스피드 컨트롤러 / SC,SCS,SC-F | 163 |
| 배관형 스피드 컨트롤러 / KAS, KSC | 164 |
| 잔압배기버튼 부착 배관형 스피드 컨트롤러 / KASP,SCP | 165 |
| 원터치 배기량 조절 급속배기밸브 / SCM | 165 |
| 배관형 스피드 컨트롤러 / ASCM | 166 |
| 파이롯트 체크 부착 스피드 컨트롤러 / SCPV | 166 |
| 원터치 피팅 내장 핸드 밸브 / KHVC,KHVF,KHVU,KHVM | 166 |
| 핸드 슬라이드 밸브 / SH | 167 |
| 폴리우레탄 튜브 / U | 167 |
| 나이론 튜브 / N | 168 |
| 테프론 튜브 / PFA, PTFE | 168 |
| 폴리우레탄 코일 튜브 / UC | 169 |
| 튜브 정리기 / KLH | 169 |
| 플라스틱 소음기 / SAS | 170 |
| 대형 소음기 / KAN | 170 |
| 소결 소음기 / SL | 171 |
| 에어 벤트 | 171 |
| 배기 유량 조절 밸브 / JASN | 171 |
| 배기 클리너 / KMC | 172 |
| 필터 엘레먼트 / AFE | 172 |
| 로드 엔드 베어링 / JF | 172 |
| 플로팅 조인트 / SSJ,SFJ,JAH,JAHF | 173 |
| 분배변 / DIS | 173 |

기타 유공압기기

| | |
|---------------------------------|-----|
| 오토 스위치(유접점) | 174 |
| 고온용 오토스위치(유접점) / D-HT150D | 175 |
| 오토 스위치(무접점) | 175 |
| 내강자계 오토 스위치(무접점) / D-P4 | 175 |
| 실린더 타이로드 부착금구 | 176 |
| 실린더용 프리밴드 & 전용밴드 | 176 |
| 플로우 스위치 / FS | 176 |
| 압력 스위치 / HS | 177 |
| 스페이서 부착(배관용) 압력스위치 / KSPE40 | 177 |
| 모듈러형 압력스위치(S社용) / KSPM40 | 178 |
| 디지털 압력 센서스위치 / KDPC | 178 |
| / KTD-600 | 179 |
| / KTD-1000 | 179 |
| / MPS-35 | 180 |
| 디지털 압력 게이지 / MPS-60 | 181 |
| 로타리 조인트 (벨로우즈 삽입 평면씰형) / DR1000 | 182 |
| (알루미늄, 황동, SUS 몸체형) / DR2000 | 182 |
| (무급유, 이중씰형) / DR3000 | 183 |
| (무급유, 구상 흑연 주철 몸체형) / DR3700 | 183 |
| (유압용) / DR5000 | 184 |
| (절삭유용) / DR6000 | 184 |
| (공기, 물용) / SRJ | 184 |
| (프레스용) / SRJ-P | 185 |
| 에어 피더 / KPF | 185 |
| 에어 트랜스포터 / KSM | 186 |
| 에어 볼 리프터 / KABL | 186 |
| 에어 볼 리프터(다목적용) / KABL-S | 187 |
| 에어 바이브레이터 / KPV | 187 |
| 에어 바이브레이터(노커형) / KPVK | 187 |
| 에어 바이브레이터(볼, 로터형) / SB | 188 |
| 볼텍스 쿨러 / KVT | 188 |
| 유압 파워팩 / KPP | 189 |

