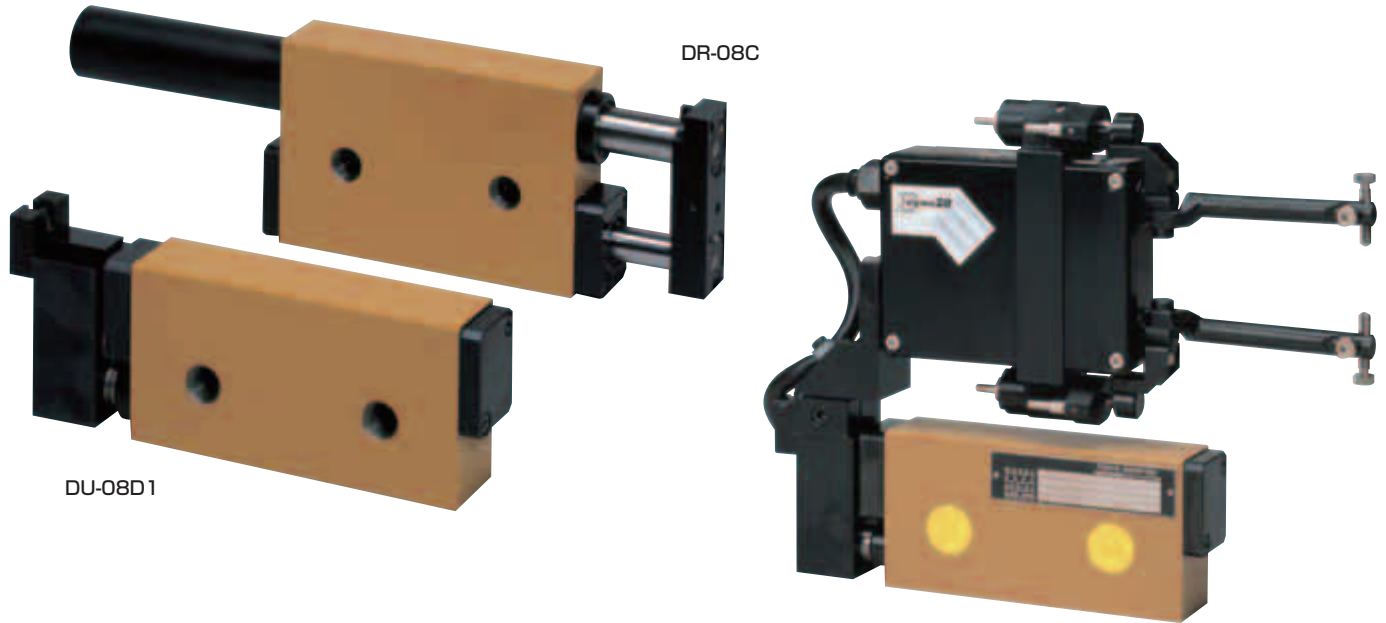


バルコム
PULCOM Σ・Γ用

周辺機器

油圧駆動部

バルコムΣその他各種測定ヘッドの前進・後退用に各種タイプ/ストロークのものを
装備しています。



マシンコントロールゲージ

仕様

●主に定寸用

| 型式 | ストローク (mm) | 特長 | ヘッドに対する位置 |
|----------|------------|--------------------------|-----------|
| DU-05D1 | 50 | 汎用縦置き | 下 |
| DU-08D1 | 80 | 汎用縦置き | 下 |
| DU-05T-L | 50 | 小型横置き | 下 (右寄り) |
| DU-05T-R | 50 | 小型横置き | 下 (左寄り) |
| DU-08T-L | 80 | 小型横置き | 下 (右寄り) |
| DR-05C | 50 | 汎用後方取付型 | 手前 |
| DR-08C | 80 | 汎用後方取付型 | 手前 |
| DR-12C | 120 | 汎用後方取付型 | 手前 |
| DR-08A-F | 80 | 高剛性 (高負荷対応) | 下 |
| DR-12A-F | 120 | 高剛性 (高負荷対応) | 下 |
| DR-08A-H | 80 | 高耐久性 (振れ・真円度測定には使用できません) | 下 |
| DR-12A-H | 120 | 高耐久性 (振れ・真円度測定には使用できません) | 下 |
| DU-16B | 160 | ロングストローク | 下 |
| DR-16A | 160 | ロングストローク | 手前 |
| DW-08 | 80 | 超高剛性 (汎用大型機用) | |

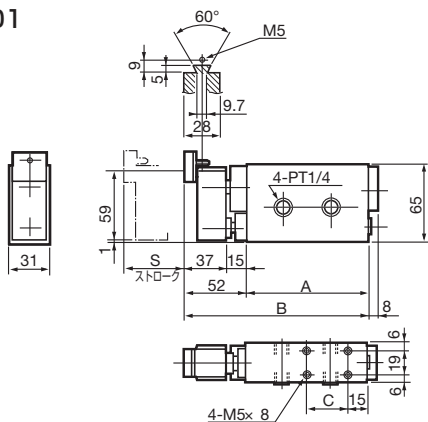
●主に端面定寸用

| 型式 | ストローク (mm) | 特長 | ヘッドに対する位置 |
|-----------|------------|--------------|-----------|
| DU-08C-L | 80 | 汎用 | 下 (右寄り) |
| DU-08C-R | 80 | 汎用 | 下 (左寄り) |
| DU-08C-M | 80 | 汎用 (マニホールド付) | 下 (中央) |
| DR-08C-HL | 80 | 高剛性 (高負荷対応) | 下 (横置き) |
| DR-08C-HR | 80 | 高剛性 (高負荷対応) | 下 (横置き) |
| DU-08E-ML | 80 | 小型 (省スペース) | 下 (横置き) |
| DU-08E-MR | 80 | 小型 (省スペース) | 下 (横置き) |

■ 外観寸法図

シリンダ本体高さ65mm

DU-05D1, 08D1

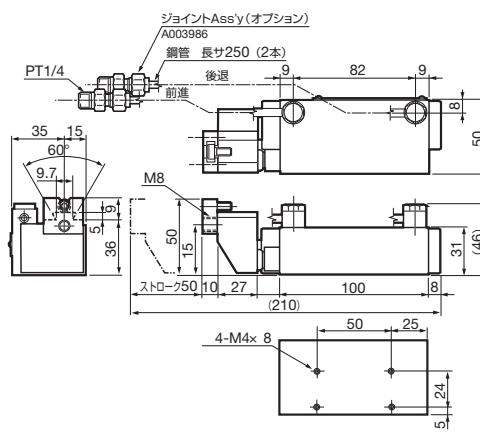
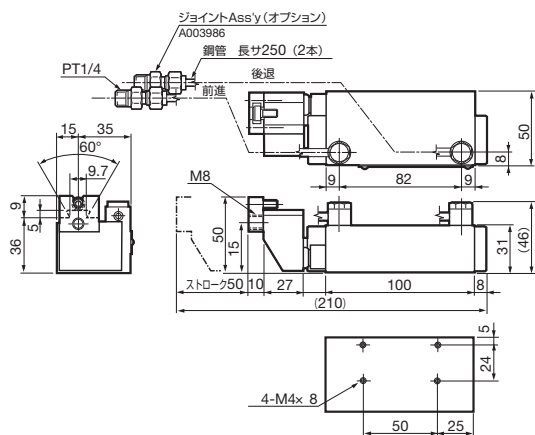


| 型式 | S | A | B | C |
|---------|----|-----|-----|----|
| DU-05D1 | 50 | 100 | 152 | 35 |
| DU-08D1 | 80 | 130 | 182 | 60 |

シリンダ本体高さ31mm

DU-05T-L

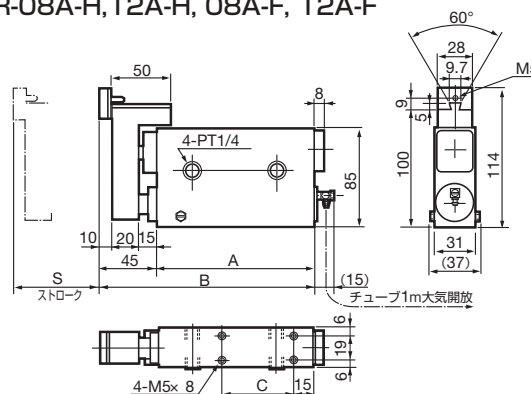
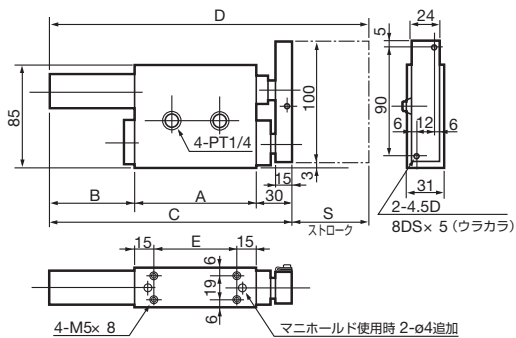
DU-05T-R



シリンダ本体高さ85mm

DR-05C, 08C, 12C

DR-08A-H, 12A-H, 08A-F, 12A-F



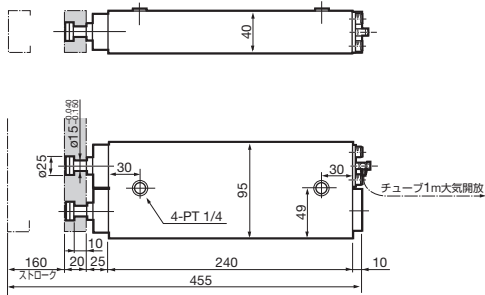
| 型式 | S | A | B | C | D | E |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| DR-05C | 50 | 100 | 70 | 200 | 250 | 70 |
| DR-08C | 80 | 130 | 100 | 260 | 340 | 100 |
| DR-12C | 120 | 170 | 140 | 340 | 460 | 140 |

| 型式 | S | A | B | C |
|-------------|-----|-----|-----|-----|
| DR-08A-H, F | 80 | 130 | 175 | 60 |
| DR-12A-H, F | 120 | 170 | 215 | 100 |

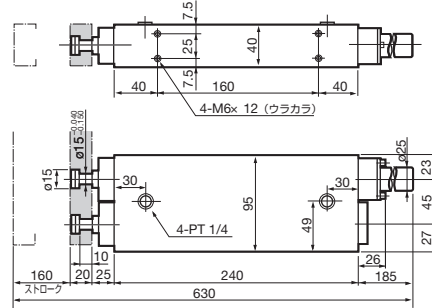
外観寸法図

汎用大型機

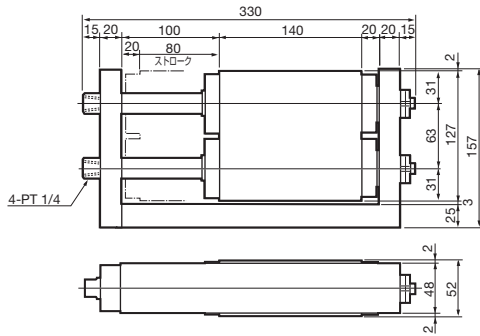
DU-16B



DR-16A

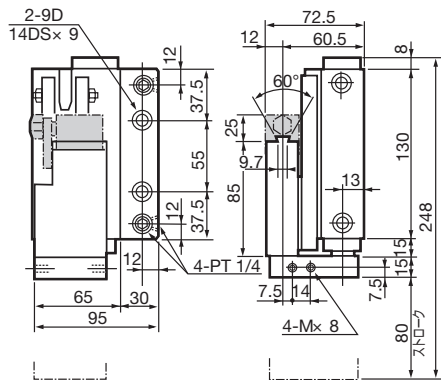


DW-08

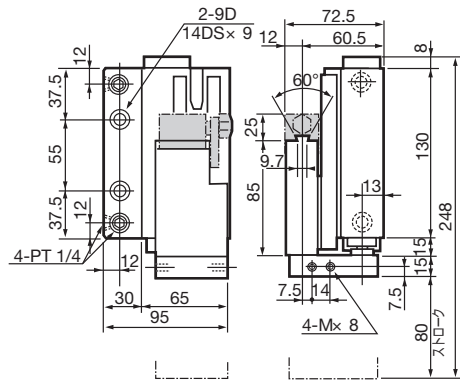


端面用

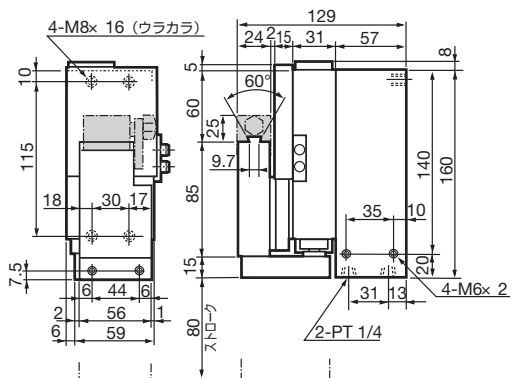
DU-08C-L



DU-08C-R



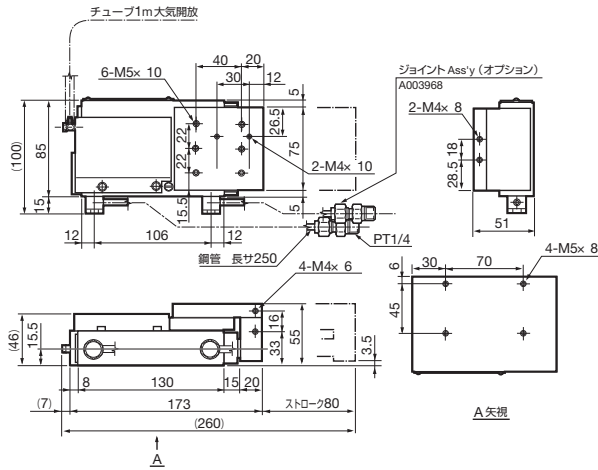
DU-08C-M



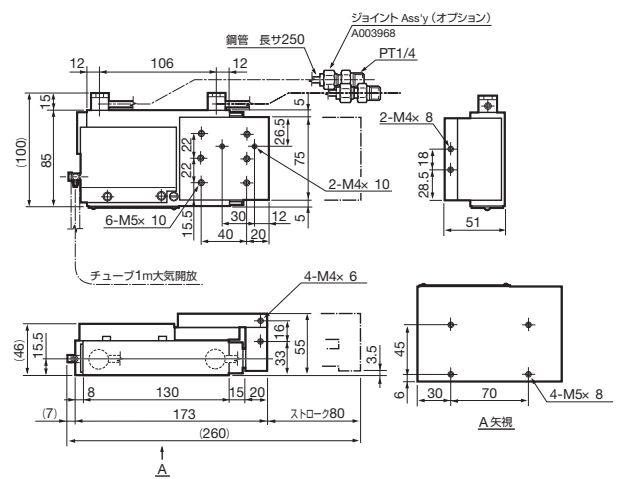
■ 外観寸法図

端面用

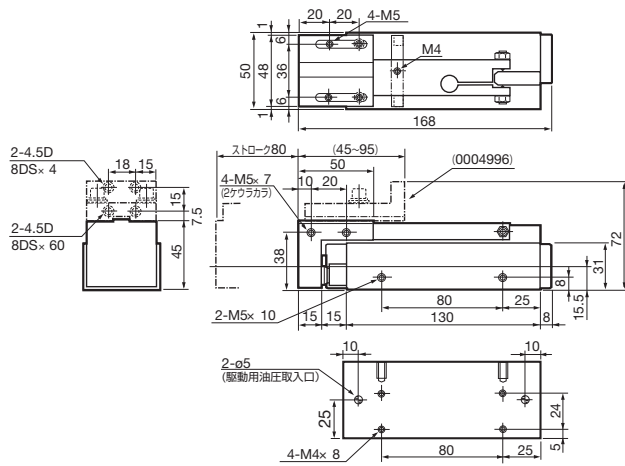
DR-08C-HL



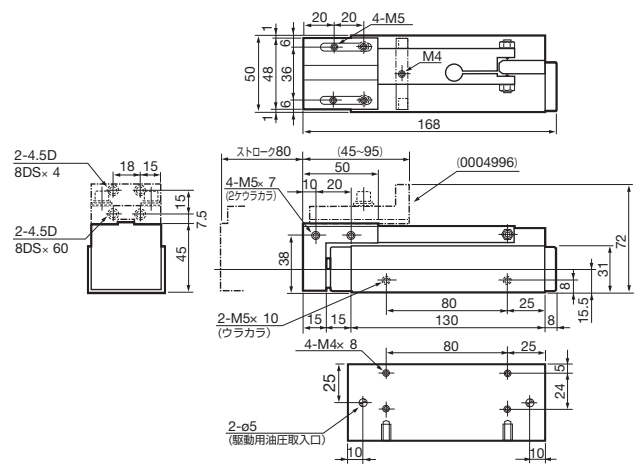
DR-08C-HR



DU-08E-ML



DU-08E-MR



| 商品コード | 品名 |
|---------|---------------------------|
| 0970010 | 油圧駆動部 DU-05D1 (A075316) |
| 0970012 | 油圧駆動部 DU-08D1 (A075317) |
| 0970020 | 油圧駆動部 DU-05T-L (A075322) |
| 0970022 | 油圧駆動部 DU-05T-R (A075321) |
| 0970040 | 油圧駆動部 DR-05C (A070217) |
| 0970042 | 油圧駆動部 DR-08C (A070218) |
| 0970044 | 油圧駆動部 DR-12C (A070219) |
| 0970050 | 油圧駆動部 DR-08A-F (A075326) |
| 0970052 | 油圧駆動部 DR-12A-F (A075327) |
| 0970054 | 油圧駆動部 DR-08A-H (A075324) |
| 0970060 | 油圧駆動部 DR-12A-H1 (A075325) |
| 0970061 | 油圧駆動部 DR-12A-H (A075328) |

| 商品コード | 品名 |
|---------|---------------------------|
| 0970150 | 油圧駆動部 DU-16B (A070204) |
| 0970066 | 油圧駆動部 DR-16A (A070214) |
| 0970074 | 油圧駆動部 DW-08 (A650344) |
| 0970075 | 油圧駆動部 DW-12 (A650815) |
| 0970080 | 油圧駆動部 DU-08C-L (A070207) |
| 0970082 | 油圧駆動部 DU-08C-R (A070206) |
| 0970084 | 油圧駆動部 DU-08C-M (A070208) |
| 0970090 | 油圧駆動部 DU-08C-HL (A070195) |
| 0970092 | 油圧駆動部 DU-08C-HR (A070196) |
| 0970094 | 油圧駆動部 DU-08E-MR (A070228) |