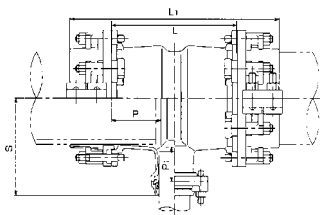
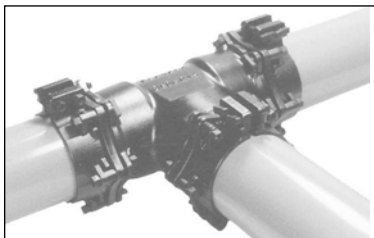


硬質塩化ビニル管用、異種管用継手φ250～300

メカチーズ3型 SQVT3 (硬質塩化ビニル管 (鋼管) 用三受T字管)



・用途

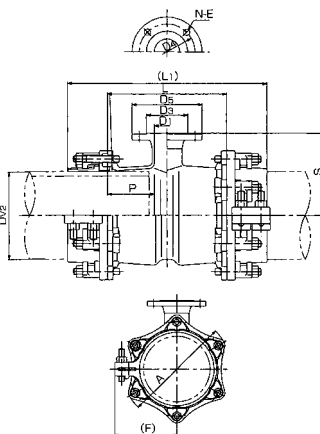
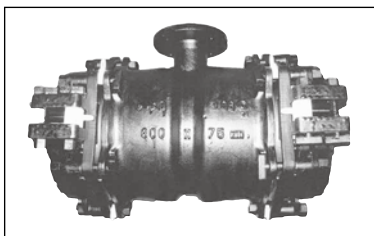
硬質塩化ビニル管 (鋼管) 用のダクタイル鋳鉄異形管 (三受T字管) で、硬質塩化ビニル管 (鋼管) の接合に使用します。外面ライニング鋼管にご使用の場合は、外面ライニングをはがした上でご使用ください。

寸法表

| 呼び径 | 価格 | 重量 (kg) | L | L1 | S | P | P1 |
|---------|---------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 250×75 | 201,120 | 71.71 | 364 | 606 | 250 | 142 | 99 |
| 300×75 | 268,610 | 88.06 | 380 | 626 | 275 | 150 | 99 |
| 250×100 | 211,030 | 74.40 | 386 | 628 | 255 | 142 | 106 |
| 300×100 | 278,540 | 92.65 | 402 | 648 | 280 | 150 | 106 |
| 250×150 | 219,620 | 80.83 | 436 | 678 | 255 | 142 | 110 |
| 300×150 | 285,820 | 96.18 | 452 | 698 | 280 | 150 | 110 |
| 250×200 | 240,220 | 88.75 | 486 | 728 | 290 | 142 | 141 |
| 300×200 | 303,660 | 104.80 | 502 | 748 | 315 | 150 | 141 |
| 250×250 | 284,270 | 107.09 | 536 | 778 | 290 | 142 | 142 |
| 300×250 | 351,060 | 123.74 | 552 | 798 | 315 | 150 | 142 |
| 300×300 | 416,520 | 135.12 | 602 | 848 | 325 | 150 | 150 |

単位:mm

メカチーズF型 SQVTF (硬質塩化ビニル管 (鋼管) ×フランジ付異形管用フランジ付両受T字管)



・用途

硬質塩化ビニル管 (鋼管) 用のダクタイル鋳鉄異形管 (フランジ付両受T字管) で、硬質塩化ビニル管 (鋼管) とフランジ付異形管の接合に使用します。

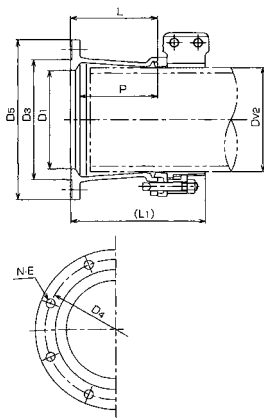
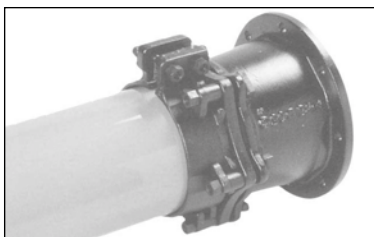
外面ライニング鋼管にご使用の場合は、外面ライニングをはがした上でご使用ください。

寸法表

| 呼び径 | 価格 | 重量 (kg) | L | L1 | P | S | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | N-E | Dv2 | A | F |
|---------|---------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-------|---|
| 250×75 | 197,720 | 74.82 | 364 | 606 | 142 | 250 | 77 | 125 | 168 | 211 | 4-19 | 267 | 393 | 222.5 | |
| 300×75 | 258,890 | 88.78 | 380 | 626 | 150 | 275 | 77 | 125 | 168 | 211 | 4-19 | 318 | 444 | 248.0 | |
| 250×100 | 206,800 | 76.72 | 386 | 628 | 142 | 255 | 102 | 152 | 195 | 238 | 4-19 | 267 | 393 | 222.5 | |
| 300×100 | 268,720 | 87.68 | 402 | 648 | 150 | 280 | 102 | 152 | 195 | 238 | 4-19 | 318 | 444 | 248.0 | |
| 250×150 | 223,100 | 83.12 | 436 | 678 | 142 | 255 | 152 | 204 | 247 | 290 | 6-19 | 267 | 393 | 222.5 | |
| 300×150 | 288,060 | 96.68 | 452 | 698 | 150 | 280 | 152 | 204 | 247 | 290 | 6-19 | 318 | 444 | 248.0 | |
| 250×200 | 245,170 | 89.82 | 486 | 728 | 142 | 255 | 202 | 256 | 299 | 342 | 8-19 | 267 | 393 | 222.5 | |
| 300×200 | 309,860 | 103.78 | 502 | 748 | 150 | 280 | 202 | 256 | 299 | 342 | 8-19 | 318 | 444 | 248.0 | |

単位:mm

メカフランジ SQVF (硬質塩化ビニル管 (鋼管) ×フランジ付異形管用片フランジ継手管)



・用途

硬質塩化ビニル管 (鋼管) 用のダクタイル鋳鉄異形管 (片フランジ継手管) で、硬質塩化ビニル管 (鋼管) とフランジ付異形管の接合に使用します。

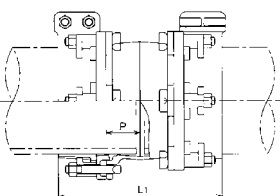
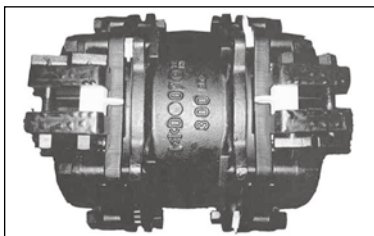
外面ライニング鋼管にご使用の場合は、外面ライニングをはがした上でご使用ください。

寸法表

| 呼び径 | 価格 | 重量 (kg) | L | L1 | P | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | N-E | Dv2 | A | F |
|-----|---------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|---|
| 250 | 122,500 | 51.26 | 220 | 341 | 196 | 252 | 308 | 360 | 410 | 8-23 | 267 | 393 | 222.5 | |
| 300 | 168,990 | 62.14 | 230 | 353 | 205 | 302 | 362 | 414 | 464 | 10-23 | 318 | 444 | 248.0 | |

単位:mm

VSジョイント SQVS (硬質塩化ビニル管 (鋼管) ×硬質塩化ビニル管 (鋼管))



・用途

硬質塩化ビニル管 (鋼管) 用のダクタイル鋳鉄異形管 (両受短管) で、硬質塩化ビニル管 (鋼管) ×硬質塩化ビニル管との接合に使用します。

外面ライニング鋼管にご使用の場合は、外面ライニングをはがした上でご使用ください。

寸法表

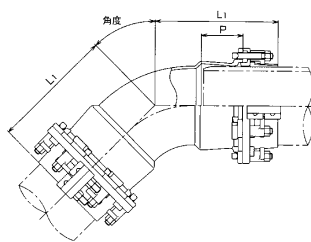
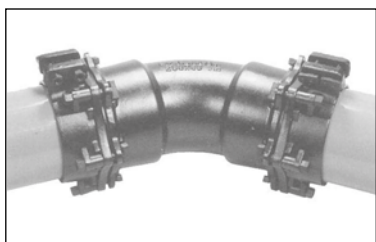
| 呼び径 | 価格 | 重量 (kg) | L1 | P |
|-----|---------|---------|-----|----|
| 250 | 171,500 | 55.22 | 412 | 85 |
| 300 | 237,960 | 66.08 | 426 | 90 |

単位:mm

メカバンド SQVB1 (硬質塩化ビニル管(鋼管)用両受曲管)

・用途

硬質塩化ビニル管(鋼管)用のダクタイル鋳鉄異形管(両受曲管)で、硬質塩化ビニル管(鋼管)×硬質ビニル管との接合に使用します。外面ライニング鋼管にご使用の場合は、外面ライニングをはがした上でご使用ください。



寸法表

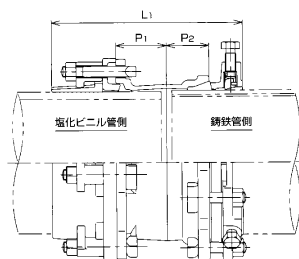
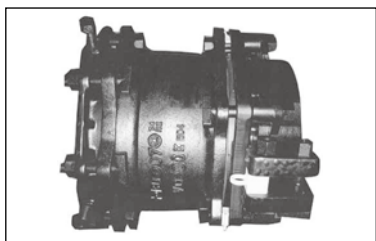
単位:mm

| 呼び径 | 価格 | 重量(kg) | L1 | P |
|------------|---------|--------|-----|-----|
| 250×5'5/8 | 165,010 | 63.59 | 281 | 142 |
| 300×5'5/8 | 249,480 | 77.34 | 292 | 150 |
| 250×11'1/4 | 165,670 | 70.12 | 341 | 142 |
| 300×11'1/4 | 250,480 | 86.08 | 358 | 150 |
| 250×22'1/2 | 174,470 | 74.22 | 366 | 142 |
| 300×22'1/2 | 264,050 | 90.28 | 388 | 150 |
| 250×45° | 194,780 | 79.62 | 421 | 142 |
| 300×45° | 289,780 | 101.18 | 453 | 150 |
| 250×90° | 223,320 | 88.82 | 561 | 142 |
| 300×90° | 323,860 | 119.33 | 623 | 150 |

VCジョイント SQVC (硬質塩化ビニル管(鋼管)×ダクタイル鋳鉄管用両受継手)

・用途

異管種相互の両受継手で、硬質塩化ビニル管(鋼管)とダクタイル鋳鉄管(挿口)との接合に使用します。



寸法表

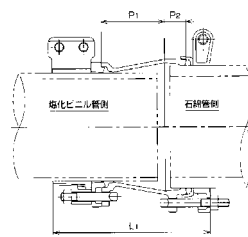
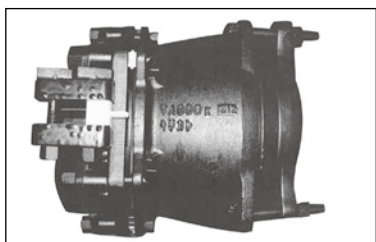
単位:mm

| 呼び径 | 価格 | 重量(kg) | L1 | P1 | P2 |
|-----|---------|--------|-------|-----|-----|
| 250 | 107,340 | 48.21 | 358.0 | 95 | 80 |
| 300 | 131,340 | 59.16 | 401.0 | 105 | 110 |

VAジョイント SQVA (硬質塩化ビニル管(鋼管)×石綿管用両受継手)

・用途

異管種相互の両受継手で、硬質塩化ビニル管(鋼管)と石綿管との接合に使用します。



寸法表

単位:mm

| 呼び径 | 価格 | 重量(kg) | L1 | P1 | P2 |
|-----|---------|--------|-------|-------|------|
| 250 | 112,160 | 51.49 | 392.0 | 157.0 | 53.0 |
| 300 | 135,850 | 61.11 | 405.0 | 165.0 | 55.0 |