

下水道用 **エスロン[®]パイプ**
設計積算価格表 2025年度版

目次

ページ番号をプッシュすると
掲載ページにジャンプします

K13 エスロン®プラスチックリブパイプ®

| | |
|---------------------|---|
| 本管 | 1 |
| 本管用部品 | 1 |
| 本管用部品 (継手・補修継手) | 2 |
| 本管用部品 (変換継手) | 2 |
| 取付け管用部品 (支管) | 2 |
| 取付け管用部品 (枝付き管) | 4 |
| 取付け管用部品 (リブ簡易取付型支管) | 4 |
| 取付け管用部品 (リブ止水キャップ) | 5 |
| ベンド管 (リブベンド) | 5 |
| 関連部材 | 5 |

K1 下水道用エスロン®パイプ®

| | |
|-----------------------------|----|
| 本管 | 6 |
| 本管用部品 | 6 |
| 本管用部品 (らくらくインバート) | 7 |
| 副管用部品 (硬質塩化ビニル管用) | 7 |
| 副管用部品 (鉄筋コンクリート管および陶管用) | 8 |
| 取付け管 | 9 |
| 取付け管用部品 (硬質塩化ビニル管用支管) | 10 |
| 取付け管用部品 (硬質塩化ビニル管用枝付き管) | 12 |
| 取付け管用部品 (鉄筋コンクリート管および陶管用支管) | 13 |
| 取付け管用部品 (曲管) | 15 |
| 関連部材 | 16 |

エスロン®下水道用ポリエチレン管

| | |
|----------|----|
| 直管 | 18 |
| 継手群 | 18 |
| フランジ付分岐管 | 19 |
| マンホール内副管 | 19 |
| キャップ | 19 |
| マンホール部材 | 19 |

エスロン®下水道用ポリエチレン管 UVガード(屋外配管用)

| | |
|-----|----|
| 直管 | 20 |
| 異形管 | 20 |

エスロン®下水道用ポリエチレン管 被覆管(SUS製)

| | |
|-------------------|----|
| 直管 (SUS製) | 21 |
| 継手類 (SUS製) | 21 |
| 乱定尺管 (長さ調整用・SUS製) | 21 |
| 被覆管用カバー (SUS製) | 21 |

急傾斜下水道用部材

| | |
|------------|----|
| 減勢工用ユニット | 22 |
| 異形管 | 22 |
| PVC-PE変換継手 | 22 |
| 通気管 | 22 |
| 通気管ヘッド | 22 |

真空下水道用部材

| | |
|--------------|----|
| 異形管 | 23 |
| フタ付短管 (点検口用) | 23 |

防災貯留型トイレシステム

| | |
|-------------------|----|
| 防災貯留槽 | 24 |
| 貯留弁開閉ジグ | 24 |
| 直管継手部材類 (共通) | 24 |
| 直管継手部材類 (VU管仕様) | 24 |
| 直管継手部材類 (リブパイプ仕様) | 24 |

関連製品

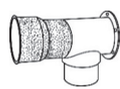
| | |
|----------------|----|
| 下水道用滑剤・接着剤・接合剤 | 25 |
| 工具類 | 25 |
| 内フタ (塩ビ製) | 26 |
| リブ用関連部材 | 26 |
| 接続部品 | 26 |
| 関連部材 | 26 |

K13 エスロン® プラスチックリブパイプ®

| 本 管 | | | | | |
|---|-----|---------|---------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本) | 改定 | 備考 |
| ゴム輪差し口片受け リブ直管 SRA-PRP  | 150 | PRP1F4 | 19,890 | | |
| | 200 | PRP2H4 | 31,560 | | |
| | 250 | PRP2F4 | 47,560 | | |
| | 300 | PRP3H4 | 67,050 | | |
| | 350 | PRP3F4 | 90,670 | | |
| | 400 | PRP4H4 | 105,370 | | |
| | 450 | PRP4F4 | 134,660 | | |
| ゴム輪受口両受けリブ直管 WSRA-PRP  | 150 | PRP1F4W | 24,420 | | |
| | 200 | PRP2H4W | 35,270 | | |
| | 250 | PRP2F4W | 53,110 | | |
| | 300 | PRP3H4W | 74,860 | | |
| | 350 | PRP3F4W | 101,230 | | |
| | 400 | PRP4H4W | 117,610 | | |
| | 450 | PRP4F4W | 150,270 | | |

| 本管用部品 | | | | | |
|--|------------|---------|---------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| リブ上流用マンホール継手 MR-PRP  | 150 | RMR1F | 10,280 | | |
| | 200 | RMR2H | 13,570 | | |
| | 250 | RMR2F | 18,760 | | |
| | 300 | RMR3H | 27,140 | | |
| | 350 | RMR3F | 35,720 | | |
| | 400 | RMR4H | 59,680 | | |
| | 450 | RMR4F | 72,190 | | |
| リブ下流用マンホール継手 MSA-PRP  | 150 | RMSA1F | 6,470 | | |
| | 200 | RMSA2H | 7,210 | | |
| | 250 | RMSA2F | 10,280 | | |
| | 300 | RMSA3H | 14,200 | | |
| | 350 | RMSA3F | 19,290 | | |
| | 400 | RMSA4H | 36,890 | | |
| | 450 | RMSA4F | 46,110 | | |
| リブ副管分岐用マンホール継手 MRL-PRP  | 150 | RMRL1F | 12,830 | | |
| | 200 | RMRL2H | 16,110 | | |
| | 250 | RMRL2F | 22,580 | | ※ |
| | 300 | RMRL3H | 31,590 | | ※ |
| | 350 | RMRL3F | 41,020 | | ※ |
| | 400 | RMRL4H | 74,410 | | ※ |
| | 450 | RMRL4F | 95,080 | | ※ |
| リブくら型マンホール継手 MRK-PRP  | 150 × 900 | RSMR1FD | 16,110 | | ※ |
| | 200 × 900 | RSMR2HA | 17,380 | | ※ |
| | 150 × 1050 | RSMR1FE | 14,420 | | ※ |
| | 200 × 1050 | RSMR2HE | 15,580 | | ※ |
| | 250 × 1050 | RSMR2FE | 22,150 | | ※ |
| | 300 × 1050 | RSMR3HE | 31,800 | | ※ |
| | 350 × 1050 | RSMR3FE | 39,330 | | ※ |
| | 400 × 1050 | RSMR4HE | 90,630 | | ※ |
| | 450 × 1050 | RSMR4FE | 110,660 | | ※ |
| | 150 × 1400 | RSMR1FJ | 16,110 | | ※ |
| | 200 × 1400 | RSMR2HJ | 17,380 | | ※ |
| | 250 × 1400 | RSMR2FJ | 24,590 | | ※ |
| | 300 × 1400 | RSMR3HJ | 31,800 | | ※ |
| | 350 × 1400 | RSMR3FJ | 39,330 | | ※ |
| | 400 × 1400 | RSMR4HJ | 82,360 | | ※ |
| | 450 × 1400 | RSMR4FJ | 100,490 | | ※ |

・リブくら型マンホール継手は、積水化学北海道(株)の製品です。

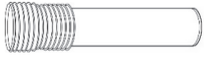
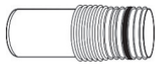
| 本管用部品 | | | | | |
|--|---|---------|---------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| リブくら型マンホール継手 (フラット) MRK-PRP  | 150-F | RSMR1F | 16,110 | | ※ |
| | 200-F | RSMR2H | 17,380 | | ※ |
| | 250-F | RSMR2F | 24,590 | | ※ |
| | 300-F | RSMR3H | 35,400 | | ※ |
| | 350-F | RSMR3F | 43,140 | | ※ |
| | ・リブくら型マンホール継手 (フラット) は、積水化学北海道(株)の製品です。 | | | | |
| リブ内副管用クロス MRL-UC-PRP  | 150 × 100 × 100 | RMUC1FM | 54,380 | | ※ |
| | 200 × 150 × 150 | RMUC2HA | 74,310 | | ※ |
| | 250 × 150 × 150 | RMUC2FB | 88,400 | | ※ |
| | 250 × 200 × 150 | RMUC2FC | 96,880 | | ※ |
| | 300 × 150 × 150 | RMUC3HA | 93,390 | | ※ |
| | 300 × 200 × 150 | RMUC3HD | 101,760 | | ※ |
| | 300 × 250 × 150 | RMUC3HE | 195,040 | | ※ |
| | 350 × 150 × 150 | RMUC3FA | 169,710 | | ※ |
| | 350 × 200 × 150 | RMUC3FF | 212,110 | | ※ |
| | 350 × 250 × 150 | RMUC3FG | 235,960 | | ※ |
| | 350 × 300 × 150 | RMUC3FH | 268,180 | | ※ |
| | 400 × 150 × 150 | RMUC4HA | 186,670 | | ※ |
| | 400 × 200 × 150 | RMUC4HD | 233,410 | | ※ |
| | 400 × 250 × 150 | RMUC4HE | 259,490 | | ※ |
| | 400 × 300 × 150 | RMUC4HH | 295,000 | | ※ |
| | 450 × 150 × 150 | RMUC4FA | 205,320 | | ※ |
| | 450 × 200 × 150 | RMUC4FD | 256,630 | | ※ |
| 450 × 250 × 150 | RMUC4FE | 285,560 | | ※ | |
| 450 × 300 × 150 | RMUC4FH | 324,360 | | ※ | |
| リブ内副管用T字管 MRL-UT-PRP  | 200 × 150 | RMUT2HB | 67,420 | | ※ |
| | 250 × 150 | RMUT2FC | 74,410 | | ※ |
| | 250 × 200 | RMUT2FD | 77,060 | | ※ |
| | 300 × 200 | RMUT3HE | 83,530 | | ※ |
| | 300 × 250 | RMUT3HF | 87,340 | | ※ |
| | 350 × 200 | RMUT3FG | 92,430 | | ※ |
| | 350 × 250 | RMUT3FH | 96,880 | | ※ |
| | 350 × 300 | RMUT3FI | 105,580 | | ※ |
| | 400 × 150 | RMUT4HK | 149,250 | | ※ |
| | 400 × 200 | RMUT4HL | 186,670 | | ※ |
| | 400 × 250 | RMUT4HM | 207,650 | | ※ |
| | 400 × 300 | RMUT4HN | 235,960 | | ※ |
| | 450 × 150 | RMUT4FO | 164,300 | | ※ |
| 450 × 200 | RMUT4FP | 205,320 | | ※ | |
| 450 × 250 | RMUT4FQ | 228,430 | | ※ | |
| 450 × 300 | RMUT4FR | 259,590 | | ※ | |

※印は受注生産品です。

本管用部品（継手・補修継手）本

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|--|-----|--------|---------------|----|----|
| カラー SYR-PRP  | 150 | SYR21F | 13,780 | | |
| | 200 | SYR22H | 16,320 | | |
| | 250 | SYR22F | 20,560 | | |
| | 300 | SYR23H | 26,610 | | ※ |
| | 350 | SYR23F | 37,520 | | ※ |
| | 400 | SYR24H | 58,090 | | ※ |
| | 450 | SYR24F | 70,070 | | ※ |
| 仮止めキャップ 受口・差し口兼 NCP-PRP  | 150 | RNCP1F | 3,070 | | ※ |
| | 200 | RNCP2H | 5,410 | | ※ |

本管用部品（変換継手）本

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|---|-----|---------|----------------|----|----|
| VU-RR受ローリブ差し口 変換継手 RR-PRP  | 150 | RRPRP1F | 15,370 | | |
| | 200 | RRPRP2H | 19,080 | | |
| | 250 | RRPRP2F | 27,030 | | |
| | 300 | RRPRP3H | 44,100 | | ※ |
| | 350 | RRPRP3F | 62,540 | | ※ |
| | 400 | RRPRP4H | 96,990 | | ※ |
| リップ受ローVU差し口 変換継手 I 型 Aタイプ PRP-VU-I  | 150 | VUPRP1F | 10,180 | | |
| | 200 | VUPRP2H | 14,420 | | |
| | 250 | VUPRP2F | 20,250 | | |
| | 300 | VUPRP3H | 30,320 | | ※ |
| | 350 | VUPRP3F | 47,810 | | ※ |
| | 400 | VUPRP4H | 115,120 | | ※ |
| リップ受ローVU差し口 変換継手 I 型 Cタイプ PRP-VU-I  | 150 | PRPU1FC | 10,920 | | |
| | 200 | PRPU2HC | 16,220 | | ※ |
| | 250 | PRPU2FC | 23,430 | | ※ |
| | 300 | PRPU3HC | 36,570 | | ※ |
| | 350 | PRPU3FC | 53,530 | | ※ |
| | | | | | |
| リップ受ローVU差し口 変換継手 I 型 Dタイプ PRP-VU-I  | 150 | PRPU1FD | 11,660 | | |
| | 200 | PRPU2HD | 18,130 | | ※ |
| | 250 | PRPU2FD | 26,610 | | ※ |
| | 300 | PRPU3HD | 39,640 | | ※ |
| | 350 | PRPU3FD | 64,240 | | ※ |
| | | | | | |
| リップ受ローVU差し口 変換継手 II 型 PRP-VU-II  | 150 | PRPVU1F | 19,400 | | |
| | 200 | PRPVU2H | 25,860 | | |
| | 250 | PRPVU2F | 36,040 | | ※ |
| | 300 | PRPVU3H | 50,990 | | ※ |
| | 350 | PRPVU3F | 93,390 | | ※ |
| | 400 | PRPVU4H | 150,310 | | ※ |
| | 450 | PRPVU4F | 185,610 | | ※ |
| VU差しローリブ差し口 変換継手 I 型 Aタイプ VU-PRP-I  | 150 | UPRP1FA | 17,170 | | |
| | 200 | UPRP2HA | 20,780 | | |
| | 250 | UPRP2FA | 26,500 | | ※ |
| | 300 | UPRP3HA | 35,720 | | ※ |
| | 350 | UPRP3FA | 44,520 | | ※ |
| VU差しローリブ差し口 変換継手 I 型 Bタイプ VU-PRP-I  | 150 | UPRP1FB | 11,450 | | |
| | 200 | UPRP2HB | 15,900 | | |
| | 250 | UPRP2FB | 23,110 | | ※ |
| | 300 | UPRP3HB | 34,240 | | ※ |
| | 350 | UPRP3FB | 50,770 | | ※ |

本管用部品（変換継手）本

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|--|--------|----------------|----------------|----|----|
| VU差しローリブ差し口 変換継手 I 型 Cタイプ VU-PRP-I  | 150 | UPRP1FC | 12,300 | | |
| | 200 | UPRP2HC | 17,600 | | |
| | 250 | UPRP2FC | 25,230 | | ※ |
| | 300 | UPRP3HC | 39,220 | | ※ |
| | 350 | UPRP3FC | 55,230 | | ※ |
| VU差しローリブ差し口 変換継手 I 型 Dタイプ VU-PRP-I  | 150 | UPRP1FD | 12,930 | | ※ |
| | 200 | UPRP2HD | 19,400 | | ※ |
| | 250 | UPRP2FD | 28,300 | | ※ |
| | 300 | UPRP3HD | 42,190 | | ※ |
| | 350 | UPRP3FD | 65,720 | | ※ |
| VU差しローリブ差し口 変換継手 VU-PRP  | 150 | UPRP1F | 20,560 | | |
| | 200 | UPRP2H | 29,040 | | |
| | 250 | UPRP2F | 37,420 | | ※ |
| | 300 | UPRP3H | 52,680 | | ※ |
| | 350 | UPRP3F | 98,580 | | ※ |
| | 400 | UPRP4H | 145,860 | | ※ |
| 450 | UPRP4F | 177,440 | | ※ | |

※印は受注生産品です。

取付け管用部品（支管）本

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|--|-----------|---------------|---------------|----|----|
| リップ90° 支管 (取付け管用) 90SVR-PRP  | 150 × 100 | R9V1FAY | 7,210 | | |
| | 150 × 125 | R9V1FBY | 8,160 | | ※ |
| | 200 × 100 | R9V2HAY | 7,210 | | |
| | 200 × 125 | R9V2HBY | 8,160 | | ※ |
| | 200 × 150 | R9V2HCY | 9,750 | | |
| | 250 × 100 | R9V2FAY | 7,210 | | ※ |
| | 250 × 125 | R9V2FBY | 8,160 | | ※ |
| | 250 × 150 | R9V2FCY | 9,750 | | |
| | 250 × 200 | R9V2FDY | 12,930 | | ※ |
| | 300 × 100 | R9V3HAY | 7,210 | | ※ |
| | 300 × 125 | R9V3HBY | 8,160 | | ※ |
| | 300 × 150 | R9V3HCY | 9,750 | | |
| | 300 × 200 | R9V3HDY | 12,930 | | ※ |
| | 350 × 100 | R9V3FAY | 9,430 | | ※ |
| | 350 × 125 | R9V3FBY | 10,710 | | ※ |
| | 350 × 150 | R9V3FCY | 12,930 | | ※ |
| | 350 × 200 | R9V3FDY | 17,170 | | ※ |
| | 400 × 100 | R9V4HAY | 9,430 | | ※ |
| | 400 × 150 | R9V4HCY | 12,930 | | ※ |
| | 400 × 200 | R9V4HDY | 17,170 | | ※ |
| 450 × 100 | R9V4FAY | 9,430 | | ※ | |
| 450 × 150 | R9V4FCY | 12,930 | | ※ | |
| 450 × 200 | R9V4FDY | 17,170 | | ※ | |

※印は受注生産品です。

取付け管用部品 (支管) 本

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|--|---------|---------------|---------------|----|----|
| リップ副管用 90° 支管 (取付け管用) VS-PRP  | 150×100 | RVS1FAY | 5,410 | | |
| | 150×125 | RVS1FBY | 5,940 | | ※ |
| | 200×100 | RVS2HAY | 5,410 | | ※ |
| | 200×125 | RVS2HBY | 5,940 | | ※ |
| | 200×150 | RVS2HCY | 6,780 | | |
| | 250×125 | RVS2FBY | 5,940 | | ※ |
| | 250×150 | RVS2FCY | 6,780 | | ※ |
| | 250×200 | RVS2FDY | 8,590 | | ※ |
| | 300×125 | RVS3HBY | 5,940 | | ※ |
| | 300×150 | RVS3HCY | 6,780 | | ※ |
| | 300×200 | RVS3HDY | 8,590 | | ※ |
| | 350×150 | RVS3FCY | 9,010 | | ※ |
| | 350×200 | RVS3FDY | 11,340 | | ※ |
| | 400×200 | RVS4HDY | 11,450 | | ※ |
| | 450×200 | RVS4FDY | 11,450 | | ※ |
| リップ45° 自在支管 (取付け管用) 45SVR-F-PRP  | 150×100 | R4RF1FA | 10,600 | | ※ |
| | 200×100 | R4RF2HA | 10,600 | | ※ |
| | 200×125 | R4RF2HB | 12,610 | | ※ |
| | 200×150 | R4RF2HC | 13,670 | | ※ |
| | 250×100 | R4RF2FA | 10,600 | | ※ |
| | 250×125 | R4RF2FB | 12,610 | | ※ |
| | 250×150 | R4RF2FC | 13,670 | | ※ |
| | 250×200 | R4RF2FD | 22,580 | | ※ |
| | 300×100 | R4RF3HA | 10,600 | | ※ |
| | 300×125 | R4RF3HB | 12,610 | | ※ |
| | 300×150 | R4RF3HC | 13,670 | | ※ |
| | 300×200 | R4RF3HD | 22,580 | | ※ |
| | 350×100 | R4RF3FA | 14,200 | | ※ |
| | 350×125 | R4RF3FB | 16,640 | | ※ |
| | 350×150 | R4RF3FC | 18,230 | | ※ |
| | 350×200 | R4RF3FD | 30,210 | | ※ |
| | 400×100 | R4RF4HA | 14,200 | | ※ |
| | 400×150 | R4RF4HC | 18,230 | | ※ |
| | 400×200 | R4RF4HD | 30,210 | | ※ |
| | 450×100 | R4RF4FA | 14,200 | | ※ |
| 450×150 | R4RF4FC | 18,230 | | ※ | |
| 450×200 | R4RF4FD | 30,210 | | ※ | |

取付け管用部品 (支管) 本

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|--|---|---------------|---------------|---------------|----|
| リップ60° 自在支管 (取付け管用) 60SVR-F-PRP  | 150×100 | R6RF1FA | 10,180 | | ※ |
| | 200×100 | R6RF2HA | 10,180 | | ※ |
| | 200×125 | R6RF2HB | 11,870 | | ※ |
| | 200×150 | R6RF2HC | 13,570 | | ※ |
| | 250×100 | R6RF2FA | 10,180 | | ※ |
| | 250×125 | R6RF2FB | 11,870 | | ※ |
| | 250×150 | R6RF2FC | 13,570 | | ※ |
| | 250×200 | R6RF2FD | 20,250 | | ※ |
| | 300×100 | R6RF3HA | 10,180 | | ※ |
| | 300×125 | R6RF3HB | 11,870 | | ※ |
| | 300×150 | R6RF3HC | 13,570 | | ※ |
| | 300×200 | R6RF3HD | 20,250 | | ※ |
| | 350×100 | R6RF3FA | 13,570 | | ※ |
| | 350×125 | R6RF3FB | 15,900 | | ※ |
| | 350×150 | R6RF3FC | 17,910 | | ※ |
| | 350×200 | R6RF3FD | 26,920 | | ※ |
| | 400×100 | R6RF4HA | 13,570 | | ※ |
| | リップ90° 自在支管 (取付け管用) 90SVR-F-PRP  | 400×150 | R6RF4HC | 17,910 | |
| 400×150 | | R6RF4HD | 26,920 | | ※ |
| 450×100 | | R6RF4FA | 13,570 | | ※ |
| 450×150 | | R6RF4FC | 17,910 | | ※ |
| 450×200 | | R6RF4FD | 26,920 | | ※ |
| 150×100 | | R9RF1FA | 9,750 | | |
| 150×125 | | R9RF1FB | 11,340 | | ※ |
| 200×100 | | R9RF2HA | 9,750 | | |
| 200×125 | | R9RF2HB | 11,340 | | ※ |
| 200×150 | | R9RF2HC | 12,930 | | |
| 250×100 | | R9RF2FA | 9,750 | | ※ |
| 250×125 | | R9RF2FB | 11,340 | | ※ |
| 250×150 | | R9RF2FC | 12,930 | | |
| 250×200 | | R9RF2FD | 19,720 | | ※ |
| 300×100 | | R9RF3HA | 9,750 | | ※ |
| 300×125 | | R9RF3HB | 11,340 | | ※ |
| 300×150 | | R9RF3HC | 12,930 | | ※ |
| 300×200 | | R9RF3HD | 19,720 | | ※ |
| 350×100 | R9RF3FA | 12,930 | | ※ | |
| 350×125 | R9RF3FB | 15,160 | | ※ | |
| 350×150 | R9RF3FC | 17,380 | | ※ | |
| 350×200 | R9RF3FD | 26,500 | | ※ | |
| 400×100 | R9RF4HA | 12,930 | | ※ | |
| 400×150 | R9RF4HC | 17,380 | | ※ | |
| 400×200 | R9RF4HD | 26,500 | | ※ | |
| 450×100 | R9RF4FA | 12,930 | | ※ | |
| 450×150 | R9RF4FC | 17,380 | | ※ | |
| 450×200 | R9RF4FD | 26,500 | | ※ | |

※印は受注生産品です。

| 取付け管用部品（支管）本 | | | | | |
|--|---------|---------|---------------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| リブゴム可とう支管 (取付け管用) 90SVF-PRP  | 150×100 | R9F1FAY | 20,670 | | ※ |
| | 200×100 | R9F2HAY | 20,670 | | ※ |
| | 200×150 | R9F2HCY | 23,960 | | ※ |
| | 250×100 | R9F2FAY | 20,670 | | ※ |
| | 250×150 | R9F2FCY | 23,960 | | ※ |
| | 300×100 | R9F3HAY | 20,670 | | ※ |
| | 300×150 | R9F3HCY | 23,960 | | ※ |
| | 350×100 | R9F3FAY | 26,920 | | ※ |
| | 350×150 | R9F3FCY | 31,160 | | ※ |
| | 400×100 | R9F4HAY | 27,030 | | ※ |
| | 400×150 | R9F4HCY | 31,590 | | ※ |
| | 450×100 | R9F4FAY | 27,030 | | ※ |
| | 450×150 | R9F4FCY | 31,590 | | ※ |

| 取付け管用部品（枝付き管）本 | | | | | |
|--|---------|---------------|---------------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| リブ90° 枝付き管 (受・受タイプ) TR-PRP  | 150×100 | RTR1FAY | 17,910 | | |
| | 150×125 | RTR1FBY | 20,780 | | ※ |
| | 150×150 | RTR1FCY | 21,840 | | |
| | 200×100 | RTR2HAY | 19,290 | | |
| | 200×125 | RTR2HBY | 22,050 | | ※ |
| | 200×150 | RTR2HCY | 23,210 | | |
| リブ90° 枝付き管 (受・差しタイプ) TR-PRP  | 150×100 | RTRM1FA | 29,040 | | ※ |
| | 200×100 | RTRM2HA | 32,750 | | ※ |
| | 200×125 | RTRM2HB | 34,030 | | ※ |
| | 200×150 | RTRM2HC | 36,780 | | ※ |
| | 250×100 | RTRM2FA | 34,980 | | ※ |
| | 250×125 | RTRM2FB | 38,050 | | ※ |
| | 250×150 | RTRM2FC | 41,130 | | ※ |
| | 250×200 | RTRM2FD | 44,630 | | ※ |
| | 300×100 | RTRM3HA | 42,610 | | ※ |
| | 300×125 | RTRM3HB | 42,820 | | ※ |
| | 300×150 | RTRM3HC | 49,180 | | ※ |
| | 300×200 | RTRM3HD | 50,460 | | ※ |
| | 350×100 | RTRM3FA | 48,870 | | ※ |
| | 350×125 | RTRM3FB | 50,030 | | ※ |
| 350×150 | RTRM3FC | 55,440 | | ※ | |
| 350×200 | RTRM3FD | 63,070 | | ※ | |
| リブ90° 自在枝付き管 (受・受タイプ) TRF-PRP  | 150×100 | TRF1FAY | 20,560 | | |
| | 150×125 | TRF1FBY | 23,960 | | ※ |
| | 150×150 | TRF1FCY | 24,170 | | ※ |
| | 200×100 | TRF2HAY | 22,050 | | |
| | 200×150 | TRF2HCY | 26,710 | | ※ |

| 取付け管用部品（枝付き管）本 | | | | | |
|--|---------|---------------|---------------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| リブ90° 自在枝付き管 (受・差しタイプ) TRF-PRP  | 150×100 | RTFM1FA | 31,160 | | ※ |
| | 200×100 | RTFM2HA | 35,720 | | ※ |
| | 200×125 | RTFM2HB | 37,420 | | ※ |
| | 200×150 | RTFM2HC | 40,280 | | ※ |
| | 250×100 | RTFM2FA | 37,950 | | ※ |
| | 250×125 | RTFM2FB | 41,230 | | ※ |
| | 250×150 | RTFM2FC | 44,730 | | ※ |
| | 250×200 | RTFM2FD | 48,760 | | ※ |
| | 300×100 | RTFM3HA | 45,580 | | ※ |
| | 300×125 | RTFM3HB | 46,220 | | ※ |
| | 300×150 | RTFM3HC | 52,790 | | ※ |
| | 300×200 | RTFM3HD | 54,590 | | ※ |
| | 350×100 | RTFM3FA | 51,730 | | ※ |
| | 350×125 | RTFM3FB | 53,420 | | ※ |
| 350×150 | RTFM3FC | 59,040 | | ※ | |
| 350×200 | RTFM3FD | 67,520 | | ※ | |
| リブ60° 枝付き管 (受・受タイプ) K60TR-PRP  | 150×100 | RK61FA | 16,430 | | ※ |
| | 200×100 | RK62HA | 17,910 | | ※ |
| | 200×150 | RK62HC | 21,310 | | ※ |
| | | | | | |
| リブ60° 自在枝付き管 (受・受タイプ) K60TRF-PRP  | 150×100 | RK6F1FA | 18,870 | | ※ |
| | 200×100 | RK6F2HA | 20,990 | | ※ |
| | 200×150 | RK6F2HC | 24,590 | | ※ |
| リブゴム可とう枝付き管 (受・受タイプ) TF-PRP  | 150×100 | RTF1FAY | 23,960 | | |
| | 150×150 | RTF1FCY | 30,530 | | ※ |
| | 200×100 | RTF2HAY | 25,440 | | |
| | 200×150 | RTF2HCY | 30,530 | | |
| 浅層埋設支管 CSV-PRP  | 150×100 | RVR1FA | 17,700 | | ※ |
| | 200×100 | RVR2HA | 17,700 | | ※ |
| | 200×150 | RVR2HC | 24,590 | | ※ |

※印は受注生産品です。

| 取付け管用部品（リブ簡易取付型支管）本 | | | | | |
|---|---------|---------|---------------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| リブ90° 簡易取付型支管 90SVR-PRP-L  | 150×100 | R91FAY | 20,560 | | |
| | 200×100 | R92HAY | 22,050 | | |
| | 200×150 | R92HCY | 27,140 | | |
| リブ自在90° 簡易取付型支管 90SVRF-PRP-L  | 150×100 | R91FAFY | 21,730 | | |
| | 200×100 | R92HAFY | 23,960 | | |
| | 200×150 | R92HCFY | 29,040 | | |
| リブゴム可とう簡易取付型支管 90SVF-PRP-L  | 150×100 | R9L1FAG | 23,960 | | |
| | 200×100 | R9L2HAG | 24,590 | | |
| | 200×150 | R9L2HCG | 30,210 | | |

取付け管用部品（リブ止水キャップ）本

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|---|-----|--------|---------------|----|----|
| リブ止水キャップ (差し口用)  | 150 | RSCS1F | 15,580 | | ※ |
| | 200 | RSCS2H | 18,230 | | ※ |
| | 250 | RSCS2F | 25,440 | | ※ |
| | 300 | RSCS3H | 33,810 | | ※ |
| | 350 | RSCS3F | 41,870 | | ※ |
| リブ止水キャップ (受口用)  | 150 | RSCU1F | 14,630 | | ※ |
| | 200 | RSCU2H | 16,750 | | ※ |
| | 250 | RSCU2F | 23,430 | | ※ |
| | 300 | RSCU3H | 31,060 | | ※ |
| | 350 | RSCU3F | 38,050 | | ※ |

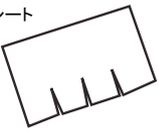
※印は受注生産品です。

ベンド管（リブベンド）本

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|---|-----|---------|---------------|----|----|
| 5° ベンド(10mR)  | 150 | RBWR1FA | 18,440 | | ※ |
| | 200 | RBWR2HA | 22,790 | | ※ |
| | 250 | RBWR2FA | 31,270 | | ※ |
| | 300 | RBWR3HA | 42,190 | | ※ |
| 10° ベンド(10mR)  | 150 | RBWR1FB | 27,140 | | ※ |
| | 200 | RBWR2HB | 34,980 | | ※ |
| | 250 | RBWR2FB | 47,910 | | ※ |
| | 300 | RBWR3HB | 65,190 | | ※ |
| 11 1/4° ベンド(5mR) | 300 | RB5R3HC | 50,460 | | ※ |
| 22 1/2° ベンド(5mR)  | 150 | RB5R1FD | 31,590 | | ※ |
| | 200 | RB5R2HD | 40,070 | | ※ |
| | 250 | RB5R2FD | 60,310 | | ※ |

※印は受注生産品です。

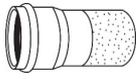
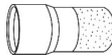
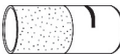
関連部材本

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|--|-----|--------|------------|----|----|
| リブパイプ碎石基礎用 防護シート  | | RSBS84 | 380 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

K1 下水道用エスロン®パイプ

| 本 管 | | | | | |
|---|---------|----------------|----------------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本) | 改定 | 備考 |
| ゴム輪受口片受け直管 SRA  | 100 | BUG1H4 | 8,170 | | |
| | 125 | BUG1Q4 | 13,220 | | |
| | 150 | BUG1F4N | 19,040 | | |
| | 200 | BUG2H4N | 31,560 | | |
| | 250 | BUG2F4 | 47,560 | | |
| | 300 | BUG3H4 | 67,050 | | |
| | 350 | BUG3F4 | 90,670 | | |
| | 400 | BUG4H4 | 110,150 | | |
| | 450 | BUG4F4 | 140,780 | | |
| | 500 | BUG5H4 | 177,390 | | |
| 600 | BUG6H4 | 270,560 | | | |
| ゴム輪受口両受け直管 WSRA  | 100 | BUG1HAW | 9,120 | | |
| | 150 | BUG1FSW | 21,310 | | |
| | 200 | BUG2HSW | 35,270 | | |
| | 250 | BUG2FAW | 53,110 | | |
| | 300 | BUG3HAW | 74,860 | | |
| 接着受口片受け直管 ST  | 100 | VUV1H4L | 7,510 | | |
| | 125 | VUV1Q4L | 11,990 | | |
| | 150 | VUV1F4L | 17,560 | | |
| | 200 | VUV2H4L | 29,190 | | |
| | 250 | VUV2F4L | 44,090 | | |
| | 300 | VUV3H4L | 62,230 | | |
| | 350 | VUV3F4L | 84,680 | | |
| | 400 | VUV4H4L | 103,060 | | |
| | 450 | VUV4F4L | 131,200 | | |
| | 500 | VUV5H4L | 165,970 | | |
| 600 | VUV6H4L | 253,410 | | | |
| プレーンエンド直管 PE  | 75 | VU754 | 4,650 | | |
| | 100 | VU1H4 | 6,990 | | |
| | 125 | VU1Q4 | 11,300 | | |
| | 150 | VU1F4 | 16,250 | | |
| | 200 | VU2H4 | 26,820 | | |
| | 250 | VU2F4 | 40,210 | | |
| | 300 | VU3H4 | 56,560 | | |
| | 350 | VU3F4 | 76,260 | | |
| | 400 | VU4H4 | 101,310 | | |
| | 450 | VU4F4 | 128,120 | | |
| 500 | VU5H4 | 160,920 | | | |
| 600 | VU6H4 | 243,130 | | | |

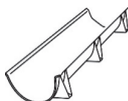
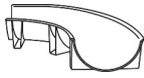
・プレーンエンド直管は、日本下水道協会規格 JSWAS K-1認定品ではありません。

| 本管用部品 | | | | | |
|---|--|----------------|----------------|--------------|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| 上流用マンホール継手 MR  | 100 | MR1H | 4,660 | | |
| | 125 | MR1Q | 6,150 | | ※ |
| | 150 | MR1F | 8,370 | | |
| | 200 | MR2H | 10,920 | | |
| | 250 | MR2F | 16,540 | | |
| | 300 | MR3H | 24,380 | | |
| | 350 | MR3F | 34,870 | | |
| | 400 | MR4H | 46,530 | | |
| | 450 | MR4F | 56,920 | | |
| | 500 | MR5H | 78,020 | | |
| | 600 | MR6H | 119,990 | | |
| | 接着受口上流用マンホール継手 MT  | 100 | MT1H | 4,660 | |
| 125 | | MT1Q | 6,150 | | ※ |
| 150 | | MT1F | 8,370 | | ※ |
| 200 | | MT2H | 10,920 | | ※ |
| 250 | | MT2F | 16,540 | | ※ |
| 300 | | MT3H | 24,380 | | ※ |
| 350 | | MT3F | 31,690 | | ※ |
| 400 | | MT4H | 42,400 | | ※ |
| 450 | | MT4F | 51,620 | | ※ |
| 500 | | MT5H | 70,910 | | ※ |
| 600 | MT6H | 108,860 | | ※ | |
| 下流用マンホール継手 MSA  | 100 | MSA1H | 2,650 | | |
| | 125 | MSA1Q | 3,710 | | ※ |
| | 150 | MSA1F | 4,880 | | |
| | 200 | MSA2H | 6,570 | | |
| | 250 | MSA2F | 9,650 | | |
| | 300 | MSA3HN | 16,110 | | |
| | 350 | MSA3FN | 23,320 | | |
| | 400 | MSA4H | 29,040 | | |
| 450 | MSA4F | 36,570 | | | |
| 500 | MSA5H | 44,520 | | | |
| 600 | MSA6H | 68,900 | | | |
| 副管分岐用マンホール継手 MRL  | 100 | MRL1H | 5,300 | | ※ |
| | 125 | MRL1Q | 7,630 | | ※ |
| | 150 | MRL1F | 10,280 | | |
| | 200 | MRL2H | 13,670 | | |
| | 250 | MRL2F | 20,560 | | |
| | 300 | MRL3H | 28,940 | | |
| | 350 | MRL3F | 42,190 | | |
| | 400 | MRL4H | 58,190 | | |
| | 450 | MRL4F | 74,200 | | |
| | 500 | MRL5H | 109,500 | | ※ |
| | 600 | MRL6H | 172,250 | | ※ |
| | くら型マンホール継手 (ユニホール人孔用) SMR-C  | 100×1050 | SMR1HE | 7,310 | |
| 125×1050 | | SMR1QE | 8,590 | | ※ |
| 150×1050 | | SMR1FE | 10,600 | | |
| 200×1050 | | SMR2HSJ | 13,890 | | ◎ |
| 250×1050 | | SMR2FSJ | 21,200 | | ◎ |
| 300×1050 | | SMR3HE | 31,480 | | ※ |
| 350×1050 | | SMR3FE | 48,970 | | ※ |
| 400×1050 | | SMR4HE | 59,890 | | ※ |
| 450×1050 | | SMR4FE | 144,690 | | ※★ |
| 500×1050 | | SMR5HE | 173,520 | | ※★ |

※印は受注生産品、◎印は射出成形品、★印はFRP補強品です。

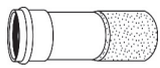
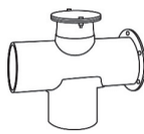
| 本管用部品 | | | | | |
|--|----------|---------------|----------------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| くら型マンホール継手 (JIS人孔用) SMR-C  | 150×1300 | SMR1FH | 10,600 | | ※ |
| | 200×1300 | SMR2HH | 13,890 | | ※ |
| | 250×1300 | SMR2FH | 21,200 | | ※ |
| | 300×1300 | SMR3HH | 31,480 | | ※ |
| | 350×1300 | SMR3FH | 48,970 | | ※ |
| | 400×1300 | SMR4HH | 59,890 | | ※ |
| | 450×1300 | SMR4FH | 131,550 | | ※★ |
| | 500×1300 | SMR5HH | 157,830 | | ※★ |
| 可とう性S型マンホール継手 SMR-T  | 150×1050 | SMRT1F | 15,160 | | |
| | 200×1050 | SMRT2H | 16,320 | | |
| | 250×1050 | SMRT2F | 22,050 | | ※ |
| 接着受口カラー WTA  | 150 | WTA1F | 4,350 | | ※ |
| | 200 | WTA2H | 6,570 | | |
| | 250 | WTA2F | 7,950 | | |
| | 300 | WTA3H | 13,140 | | |
| | 350 | WTA3F | 18,130 | | |
| | 400 | WTA4H | 24,590 | | |
| | 450 | WTA4F | 31,590 | | |
| 500 | WTA5H | 44,940 | | | |
| 600 | WTA6H | 67,730 | | | |

※印は受注生産品、★印はFRP補強品です。

| 本管用部品 (らくらくインポート) | | | | | |
|---|---------|---------|---------------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| ストレート FIC-S  | 150 | FIC1FS | 17,170 | | |
| | 200 | FIC2HS | 19,720 | | |
| | 250 | FIC2FS | 23,320 | | |
| | 300 | FIC3HS | 27,770 | | |
| 90° エルボ 右 FIC-90L-R  | 150 | FIC1F9R | 17,700 | | |
| | 200 | FIC2H9R | 20,250 | | |
| | 250 | FIC2F9R | 23,740 | | |
| | 300 | FIC3H9R | 28,090 | | |
| 90° エルボ 左 FIC-90L-L  | 150 | FIC1F9L | 17,700 | | |
| | 200 | FIC2H9L | 20,250 | | |
| | 250 | FIC2F9L | 23,740 | | |
| | 300 | FIC3H9L | 28,090 | | |
| YT右 FIC-YT-R  | 150×150 | FIC1FR | 18,760 | | |
| | 200×150 | FIC2HCR | 18,970 | | ※ |
| | 200×200 | FIC2HR | 23,210 | | |
| | 250×200 | FIC2FDR | 26,710 | | |
| | 250×250 | FIC2FR | 27,140 | | |
| | 300×250 | FIC3HER | 31,590 | | |
| | 300×300 | FIC3HR | 32,120 | | |

| 本管用部品 (らくらくインポート) | | | | | |
|---|--|---------------|---------------|---------------|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| YT左 FIC-YT-L  | 150×150 | FIC1FL | 18,760 | | |
| | 200×150 | FIC2HCL | 18,970 | | ※ |
| | 200×200 | FIC2HL | 23,210 | | |
| | 250×200 | FIC2FDL | 26,710 | | |
| | 250×250 | FIC2FL | 27,140 | | |
| | 300×250 | FIC3HEL | 31,590 | | |
| | 300×300 | FIC3HL | 32,120 | | |
| | クロス FIC-X  | 150×150 | FIC1FX | 20,030 | |
| 200×150 | FIC2HCX | 22,050 | | ※ | |
| 200×200 | FIC2HX | 26,390 | | | |
| 250×200 | FIC2FDX | 29,790 | | | |
| 250×250 | FIC2FX | 30,630 | | | |
| 300×250 | FIC3HEX | 35,090 | | | |
| 300×300 | FIC3HX | 36,040 | | | |

※印は受注生産品です。

| 副管用部品 (硬質塩化ビニル管用) | | | | | |
|---|-------------|----------------|---------------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| 内副管用マンホール継手 MRL-UV  | 150 | MRLUV1F | 15,580 | | |
| | 200 | MRLUV2H | 27,030 | | |
| | 250 | MRLUV2F | 38,050 | | ※ |
| | 300 | MRLUV3H | 48,230 | | ※ |
| | 350 | MRLUV3F | 64,340 | | ※ |
| 内副管用クロス CR-UV  | 150×100×100 | CRUV1FA | 33,070 | | |
| | 150×125×125 | CRUV1FC | 33,390 | | ※ |
| | 150×150×100 | CRUV1FB | 33,710 | | ※ |
| | 150×150×150 | CRUV1FD | 34,130 | | |
| | 200×100×100 | CRUV2HA | 61,590 | | ※ |
| | 200×150×100 | CRUV2HB | 61,800 | | ※ |
| | 200×150×150 | CRUV2HC | 62,220 | | |
| | 200×200×150 | CRUV2HD | 66,250 | | |
| | 200×200×200 | CRUV2HE | 68,260 | | ※ |
| | 250×150×100 | CRUV2FA | 67,630 | | ※ |
| | 250×150×150 | CRUV2FE | 67,950 | | ※ |
| | 250×200×100 | CRUV2FB | 69,960 | | ※ |
| | 250×200×150 | CRUV2FF | 70,280 | | ※ |
| | 250×200×200 | CRUV2FC | 72,500 | | |
| | 250×250×150 | CRUV2FG | 73,350 | | ※ |
| | 250×250×200 | CRUV2FD | 75,580 | | ※ |
| | 300×150×150 | CRUV3HA | 73,460 | | ※ |
| | 300×200×150 | CRUV3HH | 75,790 | | ※ |
| | 300×200×200 | CRUV3HB | 77,910 | | ※ |
| | 300×250×150 | CRUV3HI | 79,080 | | ※ |
| | 300×250×200 | CRUV3HC | 81,200 | | ※ |
| | 300×300×150 | CRUV3HJ | 82,260 | | ※ |
| | 300×300×200 | CRUV3HD | 84,160 | | ※ |
| | 350×150×150 | CRUV3FA | 80,770 | | ※ |
| | 350×200×150 | CRUV3FB | 83,100 | | ※ |
| | 350×200×200 | CRUV3FC | 85,330 | | ※ |
| | 350×250×150 | CRUV3FD | 86,390 | | ※ |
| | 350×250×200 | CRUV3FE | 88,510 | | ※ |
| | 350×300×150 | CRUV3FF | 89,460 | | ※ |
| | 350×300×200 | CRUV3FG | 91,580 | | ※ |
| 350×350×150 | CRUV3FH | 98,580 | | ※ | |
| 350×350×200 | CRUV3FI | 100,490 | | ※ | |

※印は受注生産品です。

| 副管用部品 (硬質塩化ビニル管用) | | | | | |
|---------------------|-----------------------|---------|---------|-------|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| 一体型内副管用クロス CR-UR | 150×100×100 | CRUR1FA | 54,700 | | ※ |
| | 150×150×100 | CRUR1FB | 55,010 | | ※ |
| | 150×150×150 | CRUR1FC | 55,860 | | ※ |
| | 200×150×100 | CRUR2HA | 74,520 | | ※ |
| | 200×150×150 | CRUR2HB | 75,260 | | |
| | 200×200×150 | CRUR2HC | 77,700 | | ※ |
| | 200×200×200 | CRUR2HD | 79,920 | | ※ |
| | 250×150×150 | CRUR2FA | 94,020 | | ※ |
| | 250×200×150 | CRUR2FB | 96,460 | | ※ |
| | 250×200×200 | CRUR2FC | 98,690 | | ※ |
| | 250×250×150 | CRUR2FD | 99,850 | | ※ |
| | 250×250×200 | CRUR2FE | 102,080 | | ※ |
| | 300×150×150 | CRUR3HA | 116,810 | | ※ |
| | 300×200×150 | CRUR3HB | 119,040 | | ※ |
| | 300×200×200 | CRUR3HC | 121,370 | | ※ |
| | 300×250×150 | CRUR3HD | 122,640 | | ※ |
| | 300×250×200 | CRUR3HE | 124,660 | | ※ |
| | 300×300×150 | CRUR3HF | 125,820 | | ※ |
| | 300×300×200 | CRUR3HG | 128,050 | | ※ |
| | 内副管継手用固定バンド (金具付き) | 100×50 | PVCB1H5 | 8,800 | |
| 125×50 | | PVCB1Q5 | 8,900 | | |
| 125×100 | | PVCB1Q1 | 9,650 | | ※ |
| 150×50 | | PVCB1F5 | 9,010 | | |
| 150×100 | | PVCB1F1 | 9,960 | | ※ |
| 200×50 | | PVCB2H5 | 10,070 | | |
| 200×100 | | PVCB2H1 | 10,180 | | ※ |
| 250×50 | | PVCB2F5 | 10,600 | | |
| 250×100 | | PVCB2F1 | 11,240 | | ※ |
| 300×50 | | PVCB3H5 | 11,240 | | |
| 300×100 | | PVCB3H1 | 11,870 | | ※ |
| 350×50 | | PVCB3F5 | 12,720 | | ※ |
| 350×100 | PVCB3F1 | 13,890 | | ※ | |
| 副管用90°支管 VS | 125×100 | VS1QA | 4,770 | | ※ |
| | 150×100 | VS1FAC | 4,770 | | ※ |
| | 150×125 | VS1FB | 5,090 | | ※ |
| | 200×100 | VS2HA | 4,770 | | ※ |
| | 200×125 | VS2HB | 5,090 | | ※ |
| | 200×150 | VS2HCJ | 5,940 | | ◎ |
| | 250×100 | VS2FA | 4,770 | | ※ |
| | 250×125 | VS2FB | 5,090 | | ※ |
| | 250×150 | VS2FC | 5,940 | | ※ |
| | 250×200 | VS2FD | 7,630 | | ※ |
| | 300×100 | VS3HA | 4,770 | | ※ |
| | 300×125 | VS3HB | 5,090 | | ※ |
| | 300×150 | VS3HC | 5,940 | | ※ |
| | 300×200 | VS3HD | 7,630 | | ※ |
| | 300×250 | VS3HE | 15,370 | | ※ |
| | 350×100 | VS3FA | 5,300 | | ※ |
| | 350×125 | VS3FB | 5,620 | | ※ |
| | 350×150 | VS3FC | 6,470 | | ※ |
| | 350×200 | VS3FD | 8,160 | | ※ |
| | 350×250 | VS3FE | 15,370 | | ※ |
| | 350×300 | VS3FF | 19,930 | | ※ |
| | 400×100 | VS4HA | 5,300 | | ※ |
| | 400×125 | VS4HB | 5,620 | | ※ |
| | 400×150 | VS4HC | 6,470 | | ※ |
| | 400×200 | VS4HD | 8,160 | | ※ |
| | 400×250 | VS4HE | 15,370 | | ※ |
| | 400×300 | VS4HF | 19,930 | | ※ |
| | 450×100 | VS4FA | 5,300 | | ※ |
| | 450×125 | VS4FB | 5,620 | | ※ |
| | 450×150 | VS4FC | 6,470 | | ※ |
| 450×200 | VS4FD | 8,160 | | ※ | |
| 450×250 | VS4FE | 15,370 | | ※ | |
| 450×300 | VS4FF | 19,930 | | ※ | |

| 副管用部品 (硬質塩化ビニル管用) | | | | | |
|-------------------|---------|--------|---------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| 副管用90°支管 VS | 500×100 | VS5HA | 5,300 | | ※ |
| | 500×125 | VS5HB | 5,620 | | ※ |
| | 500×150 | VS5HC | 6,470 | | ※ |
| | 500×200 | VS5HD | 8,160 | | ※ |
| | 500×250 | VS5HE | 15,370 | | ※ |
| | 500×300 | VS5HF | 19,930 | | ※ |
| | 600×100 | VS6HA | 5,300 | | ※ |
| | 600×125 | VS6HB | 5,620 | | ※ |
| | 600×150 | VS6HC | 6,470 | | ※ |
| | 600×200 | VS6HD | 8,160 | | ※ |
| | 600×250 | VS6HE | 15,370 | | ※ |
| | 600×300 | VS6HF | 19,930 | | ※ |
| 接着受口カラー WTB | 100 | WTB1HA | 850 | | ◎ |
| | 125 | WTB1QA | 1,590 | | ◎ |
| | 150 | WTB1FA | 2,540 | | ◎ |
| | 200 | WTB2HA | 3,600 | | ◎ |
| | 250 | WTB2FA | 7,310 | | ◎ |
| 90°曲管 90ST | 100 | 9ST1HY | 2,120 | | ◎ |
| | 125 | 9ST1QY | 3,600 | | ◎ |
| | 150 | 9ST1FY | 5,510 | | ◎ |
| | 200 | 9ST2HY | 11,660 | | ◎ |
| | 250 | ULL2FJ | 25,650 | | ◎ |
| | 300 | ULL3HJ | 41,870 | | ◎ |

※印は受注生産品、◎印は射出成形品です。

| 副管用部品 (鉄筋コンクリート管および陶管用) | | | | | |
|---|-------------|---------|---------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| 鉄筋コンクリート管 および陶管用内副管用 クロス CR-UH | 150×100×100 | CRUH1FA | 61,800 | | ※ |
| | 150×150×100 | CRUH1FB | 62,540 | | ※ |
| | 150×150×150 | CRUH1FC | 64,870 | | ※ |
| | 200×150×100 | CRUH2HA | 72,290 | | ※ |
| | 200×150×150 | CRUH2HB | 74,840 | | ※ |
| | 200×200×150 | CRUH2HC | 78,550 | | ※ |
| | 200×200×200 | CRUH2HD | 83,210 | | ※ |
| | 250×150×150 | CRUH2FA | 83,740 | | ※ |
| | 250×200×150 | CRUH2FB | 86,070 | | ※ |
| | 250×200×200 | CRUH2FC | 90,740 | | ※ |
| | 250×250×150 | CRUH2FD | 98,190 | | ※ |
| | 250×250×200 | CRUH2FE | 92,330 | | ※ |
| | 300×150×150 | CRUH3HA | 96,990 | | ※ |
| | 300×200×150 | CRUH3HB | 99,220 | | ※ |
| | 300×200×200 | CRUH3HC | 103,770 | | ※ |
| | 300×250×150 | CRUH3HD | 101,120 | | ※ |
| | 300×250×200 | CRUH3HE | 105,580 | | ※ |
| | 300×300×150 | CRUH3HF | 108,230 | | ※ |
| | 300×300×200 | CRUH3HG | 112,680 | | ※ |
| | 350×200×150 | CRUH3FA | 131,860 | | ※ |
| | 350×200×200 | CRUH3FB | 136,210 | | ※ |
| | 350×250×150 | CRUH3FC | 133,670 | | ※ |
| | 350×250×200 | CRUH3FD | 138,220 | | ※ |
| | 350×300×150 | CRUH3FE | 141,930 | | ※ |
| | 350×300×200 | CRUH3FF | 146,390 | | ※ |
| | 350×350×150 | CRUH3FG | 146,920 | | ※ |
| | 350×350×200 | CRUH3FH | 151,580 | | ※ |

※印は受注生産品です。

副管用部品（鉄筋コンクリート管および陶管用）

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|---------------------------------|---------|-------|---------|----|----|
| 鉄筋コンクリート管 および陶管用副管用 90°支管 | 100 | HS1H | 4,770 | | ※ |
| | 125 | HS1Q | 5,090 | | ※ |
| HS | 150 | HS1F | 5,940 | | ※ |
| | 200 | HS2H | 7,630 | | ※ |
| | 150×100 | HS1FA | 4,770 | | ※ |
| | 150×125 | HS1FB | 5,090 | | ※ |
| | 200×100 | HS2HA | 4,770 | | ※ |
| | 200×125 | HS2HB | 5,090 | | ※ |
| | 200×150 | HS2HC | 5,940 | | ※ |
| | 250×100 | HS2FA | 4,770 | | ※ |
| | 250×125 | HS2FB | 5,090 | | ※ |
| | 250×150 | HS2FC | 5,940 | | ※ |
| | 250×200 | HS2FD | 7,630 | | ※ |
| | 300×100 | HS3HA | 4,770 | | ※ |
| | 300×125 | HS3HB | 5,090 | | ※ |
| | 300×150 | HS3HC | 5,940 | | ※ |
| | 300×200 | HS3HD | 7,630 | | ※ |
| | 300×250 | HS3HE | 13,990 | | ※ |
| | 350×100 | HS3FA | 4,770 | | ※ |
| | 350×125 | HS3FB | 5,090 | | ※ |
| | 350×150 | HS3FC | 5,940 | | ※ |
| | 350×200 | HS3FD | 7,630 | | ※ |
| | 350×250 | HS3FE | 13,990 | | ※ |
| | 350×300 | HS3FF | 18,130 | | ※ |
| | 400×100 | HS4HA | 4,770 | | ※ |
| | 400×125 | HS4HB | 5,090 | | ※ |
| | 400×150 | HS4HC | 5,940 | | ※ |
| | 400×200 | HS4HD | 7,630 | | ※ |
| | 400×250 | HS4HE | 13,990 | | ※ |
| | 400×300 | HS4HF | 18,130 | | ※ |
| | 450×100 | HS4FA | 4,770 | | ※ |
| | 450×125 | HS4FB | 5,090 | | ※ |
| | 450×150 | HS4FC | 5,940 | | ※ |
| | 450×200 | HS4FD | 7,630 | | ※ |
| | 450×250 | HS4FE | 13,990 | | ※ |
| | 450×300 | HS4FF | 18,130 | | ※ |
| | 500×100 | HS5HA | 4,770 | | ※ |
| | 500×125 | HS5HB | 5,090 | | ※ |
| | 500×150 | HS5HC | 5,940 | | ※ |
| | 500×200 | HS5HD | 7,630 | | ※ |
| | 500×250 | HS5HE | 13,990 | | ※ |
| | 500×300 | HS5HF | 18,130 | | ※ |
| | 600×100 | HS6HA | 4,770 | | ※ |
| | 600×125 | HS6HB | 5,090 | | ※ |
| | 600×150 | HS6HC | 5,940 | | ※ |
| | 600×200 | HS6HD | 7,630 | | ※ |
| | 600×250 | HS6HE | 13,990 | | ※ |
| | 600×300 | HS6HF | 18,130 | | ※ |
| | 700×100 | HS7HA | 4,770 | | ※ |
| | 700×125 | HS7HB | 5,090 | | ※ |
| | 700×150 | HS7HC | 5,940 | | ※ |
| | 700×200 | HS7HD | 7,630 | | ※ |
| | 700×250 | HS7HE | 13,990 | | ※ |
| | 700×300 | HS7HF | 18,130 | | ※ |
| | 800×100 | HS8HA | 4,770 | | ※ |
| | 800×125 | HS8HB | 5,090 | | ※ |
| | 800×150 | HS8HC | 5,940 | | ※ |
| | 800×200 | HS8HD | 7,630 | | ※ |
| | 800×250 | HS8HE | 13,990 | | ※ |
| | 800×300 | HS8HF | 18,130 | | ※ |
| | 900×100 | HS9HA | 4,770 | | ※ |
| | 900×125 | HS9HB | 5,090 | | ※ |
| | 900×150 | HS9HC | 5,940 | | ※ |
| | 900×200 | HS9HD | 7,630 | | ※ |
| | 900×250 | HS9HE | 13,990 | | ※ |
| | 900×300 | HS9HF | 18,130 | | ※ |



呼び径100,125,150,200の形状



副管用部品（鉄筋コンクリート管および陶管用）

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|---------------------------------|----------|-------|---------|----|----|
| 鉄筋コンクリート管 および陶管用副管用 90°支管 | 1000×100 | HS0SA | 4,770 | | ※ |
| | 1000×125 | HS0SB | 5,090 | | ※ |
| HS | 1000×150 | HS0SC | 5,940 | | ※ |
| | 1000×200 | HS0SD | 7,630 | | ※ |
| | 1000×250 | HS0SE | 13,990 | | ※ |
| | 1000×300 | HS0SF | 18,130 | | ※ |
| | 1100×100 | HSS1A | 4,770 | | ※ |
| | 1100×125 | HSS1B | 5,090 | | ※ |
| | 1100×150 | HSS1C | 5,940 | | ※ |
| | 1100×200 | HSS1D | 7,630 | | ※ |
| | 1100×250 | HSSHE | 13,990 | | ※ |
| | 1100×300 | HSS1F | 18,130 | | ※ |
| | 1200×100 | HSS2A | 4,770 | | ※ |
| | 1200×125 | HSS2B | 5,090 | | ※ |
| | 1200×150 | HSS2C | 5,940 | | ※ |
| | 1200×200 | HSS2D | 7,630 | | ※ |
| | 1200×250 | HSS2E | 13,990 | | ※ |
| | 1200×300 | HSS2F | 18,130 | | ※ |
| | 1350×100 | HSS3A | 4,770 | | ※ |
| | 1350×125 | HSS3B | 5,090 | | ※ |
| | 1350×150 | HSS3C | 5,940 | | ※ |
| | 1350×200 | HSS3D | 7,630 | | ※ |
| | 1350×250 | HSS3E | 13,990 | | ※ |
| | 1350×300 | HSS3F | 18,130 | | ※ |
| | 1500×100 | HSS5A | 4,770 | | ※ |
| | 1500×125 | HSS5B | 5,090 | | ※ |
| | 1500×150 | HSS5C | 5,940 | | ※ |
| | 1500×200 | HSS5D | 7,630 | | ※ |
| | 1500×250 | HSS5E | 13,990 | | ※ |
| | 1500×300 | HSS5F | 18,130 | | ※ |



※印は受注生産品です。

取付け管

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本) | 改定 | 備考 |
|---------------------------------|-----|---------|---------|----|----|
| ゴム輪受口片受け直管 (取付け管) 有効長=800mm | 100 | SRB1H | 3,070 | | |
| | 125 | SRB1Q | 5,090 | | |
| | 150 | SRB1F | 7,210 | | |
| | 200 | SRB2H | 11,240 | | |
| ゴム輪受口片受け直管 (取付け管) 有効長=4000mm | 100 | BUG1H4V | 7,480 | | |
| | 125 | BUG1Q4V | 12,320 | | |
| | 150 | BUG1F4V | 17,490 | | |
| | 200 | SRC2H | 28,930 | | |
| ゴム輪受口両受け直管 (取付け管) | 100 | WSRC1H | 8,470 | | |
| | 125 | WSRC1Q | 13,640 | | |
| | 150 | WSRC1F | 19,580 | | |
| | 200 | WSRC2H | 32,340 | | ※ |
| 自在受口片受け直管 (取付け管) 有効長=800mm | 100 | FSRB1HM | 6,470 | | |
| | 125 | FSRB1QM | 8,370 | | |
| | 150 | FSRB1FM | 10,490 | | |
| | 200 | FSRB2HM | 17,910 | | |

※印は受注生産品です。

取付け管用部品 (硬質塩化ビニル管用支管)

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|-----------------|---------|---------|---------|----|----|
| 90° 支管 90SVR | 125×100 | 9SV1QA | 6,150 | | ※ |
| | 150×100 | 9SV1FAA | 6,150 | | ◎ |
| | 150×125 | 9SV1FB | 7,210 | | |
| | 200×100 | 9SV2HAA | 6,150 | | ◎ |
| | 200×125 | 9SV2HB | 7,210 | | |
| | 200×150 | 9SV2HCM | 8,480 | | ◎ |
| | 250×100 | 9SV2FA | 6,150 | | |
| | 250×125 | 9SV2FB | 7,210 | | |
| | 250×150 | 9SV2FCA | 8,480 | | ◎ |
| | 250×200 | 9SV2FD | 11,340 | | |
| | 300×100 | 9SV3HA | 6,150 | | |
| | 300×125 | 9SV3HB | 7,210 | | |
| | 300×150 | 9SV3HCA | 8,480 | | ◎ |
| | 300×200 | 9SV3HD | 11,340 | | |
| | 300×250 | 9SV3HE | 30,740 | | |
| | 350×100 | 9SV3FA | 6,780 | | ※ |
| | 350×125 | 9SV3FB | 7,840 | | ※ |
| | 350×150 | 9SV3FCA | 9,220 | | ◎ |
| | 350×200 | 9SV3FD | 12,510 | | |
| | 350×250 | 9SV3FE | 33,810 | | ※ |
| | 350×300 | 9SV3FF | 41,130 | | ※ |
| | 400×100 | 9SV4HA | 6,780 | | ※ |
| | 400×125 | 9SV4HB | 7,840 | | ※ |
| | 400×150 | 9SV4HCA | 9,220 | | ◎ |
| | 400×200 | 9SV4HD | 12,510 | | ※ |
| | 400×250 | 9SV4HE | 33,810 | | ※ |
| | 400×300 | 9SV4HF | 41,130 | | ※ |
| | 450×100 | 9SV4FA | 6,780 | | ※ |
| | 450×125 | 9SV4FB | 7,840 | | ※ |
| | 450×150 | 9SV4FCA | 9,220 | | ◎ |
| | 450×200 | 9SV4FD | 12,510 | | ※ |
| | 450×250 | 9SV4FE | 33,810 | | ※ |
| | 450×300 | 9SV4FF | 41,130 | | ※ |
| | 500×100 | 9SV5HA | 6,780 | | ※ |
| | 500×125 | 9SV5HB | 7,840 | | ※ |
| | 500×150 | 9SV5HC | 9,220 | | |
| 500×200 | 9SV5HD | 12,510 | | ※ | |
| 500×250 | 9SV5HE | 33,810 | | ※ | |
| 500×300 | 9SV5HF | 41,130 | | ※ | |
| 600×100 | 9SV6HA | 6,780 | | ※ | |
| 600×125 | 9SV6HB | 7,840 | | ※ | |
| 600×150 | 9SV6HC | 9,220 | | ※ | |
| 600×200 | 9SV6HD | 12,510 | | ※ | |
| 600×250 | 9SV6HE | 33,810 | | ※ | |
| 600×300 | 9SV6HF | 41,130 | | ※ | |



取付け管用部品 (硬質塩化ビニル管用支管)

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 | |
|---------------------|---------------------|---------|---------|--------|----|---|
| 90° 自在支管 90SVR-F | 125×100 | F9V1QAM | 8,480 | | ※ | |
| | 150×100 | F9V1FAY | 8,480 | | | |
| | 150×125 | F9V1FBM | 10,070 | | | |
| | 200×100 | F9V2HAY | 8,480 | | | |
| | 200×125 | F9V2HBM | 10,070 | | | |
| | 200×150 | F9V2HCY | 11,340 | | | |
| | 250×100 | F9V2FAM | 8,480 | | | |
| | 250×125 | F9V2FBM | 10,070 | | ※ | |
| | 250×150 | F9V2FCY | 11,340 | | ◎ | |
| | 250×200 | F9V2FDM | 17,170 | | | |
| | 300×100 | F9V3HAM | 8,480 | | | |
| | 300×125 | F9V3HBM | 10,070 | | ※ | |
| | 300×150 | F9V3HCM | 11,340 | | | |
| | 300×200 | F9V3HDM | 17,170 | | | |
| | 350×100 | F9V3FAM | 9,220 | | ※ | |
| | 350×125 | F9V3FBM | 10,920 | | ※ | |
| | 350×150 | F9V3FCM | 12,510 | | | |
| | 350×200 | F9V3FDM | 18,970 | | | |
| | 400×100 | F9V4HAM | 9,220 | | ※ | |
| | 400×125 | F9V4HBM | 10,920 | | ※ | |
| | 400×150 | F9V4HCM | 12,510 | | | |
| | 400×200 | F9V4HDM | 18,970 | | ※ | |
| | 450×100 | F9V4FAM | 9,220 | | ※ | |
| | 450×125 | F9V4FBM | 10,920 | | ※ | |
| | 450×150 | F9V4FCM | 12,510 | | | |
| | 450×200 | F9V4FDM | 18,970 | | | |
| | 500×100 | F9V5HAM | 9,220 | | ※ | |
| | 500×125 | F9V5HBM | 10,920 | | ※ | |
| | 500×150 | F9V5HCM | 12,510 | | | |
| | 500×200 | F9V5HDM | 18,970 | | ※ | |
| | 600×100 | F9V6HAM | 9,220 | | ※ | |
| | 600×125 | F9V6HBM | 10,920 | | ※ | |
| | 600×150 | F9V6HCM | 12,510 | | ※ | |
| | 600×200 | F9V6HDM | 18,970 | | ※ | |
| | 75° 自在支管 75SVR-F | 150×100 | F7V1FA | 7,630 | | ※ |
| | | 150×125 | F7V1FB | 10,920 | | ※ |
| 200×100 | | F7V2HA | 7,630 | | ※ | |
| 200×125 | | F7V2HB | 10,920 | | ※ | |
| 200×150 | | F7V2HC | 10,180 | | ※ | |
| 250×100 | | F7V2FA | 7,630 | | ※ | |
| 250×125 | | F7V2FB | 10,920 | | ※ | |
| 250×150 | | F7V2FC | 10,180 | | ※ | |
| 250×200 | | F7V2FD | 15,260 | | ※ | |
| 300×100 | | F7V3HA | 9,120 | | ※ | |
| 300×125 | | F7V3HB | 10,920 | | ※ | |
| 300×150 | | F7V3HCT | 12,400 | | ※ | |
| 300×200 | | F7V3HD | 18,340 | | ※ | |
| 350×100 | | F7V3FA | 10,180 | | ※ | |
| 350×125 | | F7V3FB | 11,870 | | ※ | |
| 350×150 | | F7V3FC | 11,240 | | ※ | |
| 350×200 | | F7V3FD | 20,250 | | ※ | |
| 400×100 | | F7V4HA | 10,180 | | ※ | |
| 400×125 | | F7V4HB | 11,870 | | ※ | |
| 400×150 | | F7V4HC | 11,240 | | ※ | |
| 400×200 | | F7V4HD | 20,250 | | ※ | |
| 450×100 | | F7V4FA | 10,180 | | ※ | |
| 450×125 | | F7V4FB | 11,870 | | ※ | |
| 450×150 | | F7V4FC | 13,250 | | ※ | |
| 450×200 | F7V4FD | 16,750 | | ※ | | |
| 500×100 | F7V5HA | 10,180 | | ※ | | |
| 500×125 | F7V5HB | 11,870 | | ※ | | |
| 500×150 | F7V5HC | 11,240 | | ※ | | |
| 500×200 | F7V5HD | 20,250 | | ※ | | |
| 600×100 | F7V6HA | 10,180 | | ※ | | |
| 600×125 | F7V6HB | 11,870 | | ※ | | |
| 600×150 | F7V6HC | 13,250 | | ※ | | |
| 600×200 | F7V6HD | 20,250 | | ※ | | |



※印は受注生産品、◎印は射出成形品です。

取付け管用部品 (硬質塩化ビニル管用支管)

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|---------------------|-----------|---------|---------|----|----|
| 60° 自在支管 60SVR-F | 150 × 100 | F6V1FAY | 8,900 | | ※ |
| | 150 × 125 | F6V1FBM | 10,390 | | ※ |
| | 200 × 100 | F6V2HAY | 8,900 | | ※ |
| | 200 × 125 | F6V2HBM | 10,390 | | ※ |
| | 200 × 150 | F6V2HCY | 11,660 | | ※ |
| | 250 × 100 | F6V2FAM | 8,900 | | ※ |
| | 250 × 125 | F6V2FBM | 10,390 | | ※ |
| | 250 × 150 | F6V2FCY | 11,660 | | ※ |
| | 250 × 200 | F6V2FDM | 17,700 | | ※ |
| | 300 × 100 | F6V3HAM | 8,900 | | ※ |
| | 300 × 125 | F6V3HBM | 10,390 | | ※ |
| | 300 × 150 | F6V3HCT | 11,660 | | ※ |
| | 300 × 200 | F6V3HDM | 17,700 | | ※ |
| | 350 × 100 | F6V3FAM | 9,750 | | ※ |
| | 350 × 125 | F6V3FBM | 11,450 | | ※ |
| | 350 × 150 | F6V3FCM | 12,830 | | ※ |
| | 350 × 200 | F6V3FDM | 19,400 | | ※ |
| | 400 × 100 | F6V4HAM | 9,750 | | ※ |
| | 400 × 125 | F6V4HBM | 11,450 | | ※ |
| | 400 × 150 | F6V4HCM | 12,830 | | ※ |
| | 400 × 200 | F6V4HDM | 19,400 | | ※ |
| | 450 × 100 | F6V4FAM | 9,750 | | ※ |
| | 450 × 125 | F6V4FBM | 11,450 | | ※ |
| | 450 × 150 | F6V4FCM | 12,830 | | ※ |
| | 450 × 200 | F6V4FDM | 19,400 | | ※ |
| | 500 × 100 | F6V5HAM | 9,750 | | ※ |
| | 500 × 125 | F6V5HBM | 11,450 | | ※ |
| | 500 × 150 | F6V5HCM | 12,830 | | ※ |
| | 500 × 200 | F6V5HDM | 19,400 | | ※ |
| | 600 × 100 | F6V6HAM | 9,750 | | ※ |
| 600 × 125 | F6V6HBM | 11,450 | | ※ | |
| 600 × 150 | F6V6HCM | 12,830 | | ※ | |
| 600 × 200 | F6V6HDM | 19,400 | | ※ | |
| 管軸60° 支管 K60SVR | 150 × 100 | 6SV1FA | 6,780 | | |
| | 150 × 125 | 6SV1FB | 7,840 | | ※ |
| | 200 × 100 | 6SV2HA | 6,780 | | |
| | 200 × 125 | 6SV2HB | 7,840 | | ※ |
| | 200 × 150 | 6SV2HCA | 9,220 | | ◎ |
| | 250 × 100 | 6SV2FA | 6,780 | | ※ |
| | 250 × 125 | 6SV2FB | 7,840 | | ※ |
| | 250 × 150 | 6SV2FCA | 9,220 | | ◎ |
| | 250 × 200 | 6SV2FD | 12,400 | | |
| | 300 × 100 | 6SV3HA | 6,780 | | ※ |
| | 300 × 125 | 6SV3HB | 7,840 | | ※ |
| | 300 × 150 | 6SV3HC | 9,220 | | |
| | 300 × 200 | 6SV3HD | 12,400 | | |
| | 350 × 100 | 6SV3FA | 7,420 | | ※ |
| | 350 × 125 | 6SV3FB | 8,590 | | ※ |
| | 350 × 150 | 6SV3FC | 10,280 | | ※ |
| | 350 × 200 | 6SV3FD | 13,570 | | ※ |
| | 400 × 100 | 6SV4HA | 7,420 | | ※ |
| | 400 × 125 | 6SV4HB | 8,590 | | ※ |
| | 400 × 150 | 6SV4HC | 10,280 | | ※ |
| | 400 × 200 | 6SV4HD | 13,570 | | ※ |
| | 450 × 100 | 6SV4FA | 7,420 | | ※ |
| | 450 × 125 | 6SV4FB | 8,590 | | ※ |
| | 450 × 150 | 6SV4FC | 10,280 | | ※ |
| | 450 × 200 | 6SV4FD | 13,570 | | ※ |
| | 500 × 100 | 6SV5HA | 7,420 | | ※ |
| | 500 × 125 | 6SV5HB | 8,590 | | ※ |
| | 500 × 150 | 6SV5HC | 10,280 | | ※ |
| | 500 × 200 | 6SV5HD | 13,570 | | ※ |
| | 600 × 100 | 6SV6HA | 7,420 | | ※ |
| 600 × 125 | 6SV6HB | 8,590 | | ※ | |
| 600 × 150 | 6SV6HC | 10,280 | | ※ | |
| 600 × 200 | 6SV6HD | 13,570 | | ※ | |



取付け管用部品 (硬質塩化ビニル管用支管)

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|------------------------|-----------|---------|---------|----|----|
| 管軸60° 自在支管 K60SVR-F | 150 × 100 | F6MV1FA | 9,650 | | ※ |
| | 150 × 125 | F6MV1FB | 11,340 | | ※ |
| | 200 × 100 | F6MV2HA | 9,650 | | ※ |
| | 200 × 125 | F6MV2HB | 11,340 | | ※ |
| | 200 × 150 | F6MV2HC | 12,300 | | |
| | 250 × 100 | F6MV2FA | 9,650 | | ※ |
| | 250 × 125 | F6MV2FB | 11,340 | | ※ |
| | 250 × 150 | F6MV2FC | 12,300 | | ※ |
| | 250 × 200 | F6MV2FD | 20,250 | | ※ |
| | 300 × 100 | F6MV3HA | 9,650 | | ※ |
| | 300 × 125 | F6MV3HB | 11,340 | | ※ |
| | 300 × 150 | F6MV3HC | 12,300 | | ※ |
| | 300 × 200 | F6MV3HD | 20,250 | | ※ |
| | 350 × 100 | F6MV3FA | 12,300 | | ※ |
| | 350 × 125 | F6MV3FB | 14,200 | | ※ |
| | 350 × 150 | F6MV3FC | 15,260 | | ※ |
| | 350 × 200 | F6MV3FD | 23,430 | | ※ |
| | 400 × 100 | F6MV4HA | 12,300 | | ※ |
| | 400 × 125 | F6MV4HB | 14,200 | | ※ |
| | 400 × 150 | F6MV4HC | 15,260 | | ※ |
| | 400 × 200 | F6MV4HD | 23,430 | | ※ |
| | 450 × 100 | F6MV4FA | 12,300 | | ※ |
| | 450 × 125 | F6MV4FB | 14,200 | | ※ |
| | 450 × 150 | F6MV4FC | 15,260 | | ※ |
| | 450 × 200 | F6MV4FD | 23,430 | | ※ |
| | 500 × 100 | F6MV5HA | 12,300 | | ※ |
| | 500 × 125 | F6MV5HB | 14,200 | | ※ |
| | 500 × 150 | F6MV5HC | 15,260 | | ※ |
| | 500 × 200 | F6MV5HD | 23,430 | | ※ |
| | 600 × 100 | F6MV6HA | 12,300 | | ※ |
| 600 × 125 | F6MV6HB | 14,200 | | ※ | |
| 600 × 150 | F6MV6HC | 15,260 | | ※ | |
| 600 × 200 | F6MV6HD | 23,430 | | ※ | |
| 浅埋同径支管 FVR-D | 150 | FVRD1FJ | 8,480 | | |
| 浅埋支管 FVR | 150 × 100 | FVR1FAJ | 6,780 | | ◎ |
| | 200 × 100 | FVR2HAJ | 6,780 | | ◎ |
| | 200 × 125 | FVR2HB | 7,840 | | ※ |
| | 200 × 150 | FVR2HCJ | 9,220 | | ◎ |
| | 250 × 100 | FVR2FA | 6,780 | | ※ |
| | 250 × 125 | FVR2FB | 7,840 | | ※ |
| | 250 × 150 | FVR2FCJ | 9,220 | | ◎ |
| | 300 × 125 | FVR3HB | 7,840 | | ※ |
| | 300 × 150 | FVR3HC | 9,220 | | ※ |
| | 350 × 125 | FVR3FB | 7,840 | | ※ |
| | 350 × 150 | FVR3FC | 9,220 | | ※ |
| | 400 × 150 | FVR4HC | 9,220 | | ※ |
| 浅埋自在支管 FVR-F | 150 × 100 | FVF1FAJ | 9,220 | | |
| | 200 × 100 | FVF2HAJ | 9,220 | | |
| | 200 × 125 | FVF2HBY | 10,710 | | ※ |
| | 200 × 150 | FVF2HCJ | 12,510 | | |
| | 250 × 100 | FVF2FAY | 9,220 | | ※ |
| | 250 × 125 | FVF2FBY | 10,710 | | ※ |
| | 250 × 150 | FVF2FCJ | 12,510 | | |
| | 300 × 125 | FVF3HBY | 10,710 | | ※ |
| | 300 × 150 | FVF3HCY | 12,510 | | ※ |
| | 350 × 125 | FVF3FBY | 10,710 | | ※ |
| | 350 × 150 | FVF3FCY | 12,510 | | ※ |
| | 400 × 150 | FVF4HCY | 12,510 | | ※ |



※印は受注生産品、◎印は射出成形品です。

取付け管用部品 (硬質塩化ビニル管用支管)

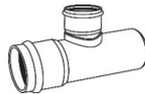
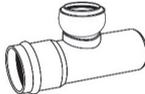
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|---|-----------|---------|---------|----|----|
| VU用 | | | | | |
| 簡易取付型支管 90SVF-L(VU用) 90SVF-VP-L(VP用)  | 150 × 100 | 9MLV1FA | 18,130 | | |
| | 200 × 100 | 9MLV2HA | 18,130 | | |
| | 200 × 150 | 9MLV2HC | 18,440 | | |
| | 250 × 150 | 9MLV2FC | 18,440 | | |
| | VP用 | | | | |
| 可とう性支管 90SVRK  | 150 × 100 | 9RK1FAY | 15,900 | | ※ |
| | 200 × 100 | 9RK2HAY | 15,900 | | ※ |
| | 200 × 150 | 9RK2HCY | 16,110 | | |
| | 250 × 100 | 9RK2FAY | 15,900 | | ※ |
| | 250 × 150 | 9RK2FCY | 16,110 | | |
| | 300 × 100 | 9RK3HAY | 15,900 | | ※ |
| | 300 × 150 | 9RK3HCT | 16,110 | | ※ |
| | 350 × 100 | 9RK3FAY | 17,380 | | ※ |
| | 350 × 150 | 9RK3FCY | 20,250 | | ※ |
| | 400 × 100 | 9RK4HAY | 17,380 | | ※ |
| | 400 × 150 | 9RK4HCY | 20,250 | | ※ |
| | 450 × 100 | 9RK4FAY | 17,380 | | ※ |
| | 450 × 150 | 9RK4FCY | 20,250 | | ※ |
| | 500 × 100 | 9RK5HAY | 17,380 | | ※ |
| | 500 × 150 | 9RK5HCY | 20,250 | | ※ |
| | 600 × 100 | 9RK6HAY | 17,380 | | ※ |
| | 600 × 150 | 9RK6HCY | 20,250 | | ※ |
| 45° 自在支管 | | | | | |
| 45SVR-F  | 150 × 100 | F4V1FAY | 9,220 | | ※ |
| | 150 × 125 | F4V1FBM | 10,920 | | ※ |
| | 200 × 100 | F4V2HAY | 9,220 | | ※ |
| | 200 × 125 | F4V2HBM | 10,920 | | ※ |
| | 200 × 150 | F4V2HCY | 11,770 | | ※ |
| | 250 × 100 | F4V2FAM | 9,220 | | ※ |
| | 250 × 125 | F4V2FBM | 10,920 | | ※ |
| | 250 × 150 | F4V2FCY | 11,770 | | ※ |
| | 250 × 200 | F4V2FDM | 19,720 | | ※ |
| | 300 × 100 | F4V3HAM | 9,220 | | ※ |
| | 300 × 125 | F4V3HBM | 10,920 | | ※ |
| | 300 × 150 | F4V3HCT | 11,770 | | ※ |
| | 300 × 200 | F4V3HDM | 19,720 | | ※ |
| | 350 × 100 | F4V3FAM | 10,280 | | ※ |
| | 350 × 125 | F4V3FBM | 11,870 | | ※ |
| | 350 × 150 | F4V3FCM | 13,040 | | ※ |
| | 350 × 200 | F4V3FDM | 21,730 | | ※ |
| | 400 × 100 | F4V4HAM | 10,280 | | ※ |
| | 400 × 125 | F4V4HBM | 11,870 | | ※ |
| | 400 × 150 | F4V4HCM | 13,040 | | ※ |
| | 400 × 200 | F4V4HDM | 21,730 | | ※ |
| | 450 × 100 | F4V4FAM | 10,280 | | ※ |
| | 450 × 125 | F4V4FBM | 11,870 | | ※ |
| | 450 × 150 | F4V4FCM | 13,040 | | ※ |
| | 450 × 200 | F4V4FDM | 21,730 | | ※ |
| | 500 × 100 | F4V5HAM | 10,280 | | ※ |
| | 500 × 125 | F4V5HBM | 11,870 | | ※ |
| | 500 × 150 | F4V5HCM | 13,040 | | ※ |
| | 500 × 200 | F4V5HDM | 21,730 | | ※ |
| | 600 × 100 | F4V6HAM | 10,280 | | ※ |
| | 600 × 125 | F4V6HBM | 11,870 | | ※ |
| | 600 × 150 | F4V6HCM | 13,040 | | ※ |
| | 600 × 200 | F4V6HDM | 21,730 | | ※ |

取付け管用部品 (硬質塩化ビニル管用支管)

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|--|-----------|---------|---------|----|----|
| 30° 自在支管 | | | | | |
| 30SVR-F  | 150 × 100 | F3V1FA | 9,220 | | ※ |
| | 150 × 125 | F3V1FB | 10,920 | | ※ |
| | 200 × 100 | F3V2HA | 9,220 | | ※ |
| | 200 × 125 | F3V2HB | 10,920 | | ※ |
| | 200 × 150 | F3V2HC | 11,770 | | ※ |
| | 250 × 100 | F3V2FA | 9,220 | | ※ |
| | 250 × 125 | F3V2FB | 10,920 | | ※ |
| | 250 × 150 | F3V2FC | 11,770 | | ※ |
| | 250 × 200 | F3V2FD | 19,720 | | ※ |
| | 300 × 100 | F3V3HA | 9,220 | | ※ |
| | 300 × 125 | F3V3HB | 10,920 | | ※ |
| | 300 × 150 | F3V3HCT | 11,770 | | ※ |
| | 300 × 200 | F3V3HD | 19,720 | | ※ |
| | 350 × 100 | F3V3FA | 10,280 | | ※ |
| | 350 × 125 | F3V3FB | 11,870 | | ※ |
| | 350 × 150 | F3V3FC | 13,040 | | ※ |
| | 350 × 200 | F3V3FD | 21,730 | | ※ |
| | 400 × 100 | F3V4HA | 10,280 | | ※ |
| | 400 × 125 | F3V4HB | 11,870 | | ※ |
| | 400 × 150 | F3V4HC | 13,040 | | ※ |
| | 400 × 200 | F3V4HD | 21,730 | | ※ |
| | 450 × 100 | F3V4FA | 10,280 | | ※ |
| | 450 × 125 | F3V4FB | 11,870 | | ※ |
| | 450 × 150 | F3V4FC | 13,040 | | ※ |
| | 450 × 200 | F3V4FD | 21,730 | | ※ |
| | 500 × 100 | F3V5HA | 10,280 | | ※ |
| | 500 × 125 | F3V5HB | 11,870 | | ※ |
| | 500 × 150 | F3V5HC | 13,040 | | ※ |
| | 500 × 200 | F3V5HD | 21,730 | | ※ |
| | 600 × 100 | F3V6HA | 10,280 | | ※ |
| 600 × 125 | F3V6HB | 11,870 | | ※ | |
| 600 × 150 | F3V6HC | 13,040 | | ※ | |
| 600 × 200 | F3V6HD | 21,730 | | ※ | |

※印は受注生産品です。

取付け管用部品 (硬質塩化ビニル管用枝付き管)

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|--|-------------|---------|---------|----|----|
| ゴム輪受口枝付き管 | | | | | |
| TR  | 150 × 100 | GTR1FA | 16,220 | | ※ |
| | 200 × 100 | GTR2HA | 20,030 | | ※ |
| | 200 × 150 | GTR2HC | 24,170 | | ※ |
| | 250 × 100 | GTR2FA | 25,330 | | ※ |
| | 250 × 150 | GTR2FC | 27,770 | | ※ |
| | 250 × 200 | GTR2FD | 30,210 | | ※ |
| | 300 × 150 | GTR3HC | 35,830 | | ※ |
| | 300 × 200 | GTR3HD | 40,600 | | ※ |
| | 350 × 150 | GTR3FC | 46,530 | | ※ |
| | 350 × 200 | GTR3FD | 49,930 | | ※ |
| | ゴム輪受口枝付き自在管 | | | | |
| TR-F  | 150 × 100 | GRF1FAY | 18,440 | | ※ |
| | 200 × 100 | GRF2HAY | 23,000 | | ※ |
| | 200 × 150 | GRF2HCY | 27,880 | | ※ |
| | 250 × 100 | GRF2FAY | 29,360 | | ※ |
| | 250 × 150 | GRF2FCY | 32,860 | | ※ |
| | 250 × 200 | GRF2FDY | 35,830 | | ※ |
| | 300 × 150 | GRF3HCY | 42,080 | | ※ |
| | 300 × 200 | GRF3HDY | 47,280 | | ※ |
| | 350 × 150 | GRF3FCY | 52,150 | | ※ |
| | 350 × 200 | GRF3FDY | 55,970 | | ※ |

※印は受注生産品です。

| 取付け管用部品（鉄筋コンクリート管および陶管用支管） | | | | | | |
|---|---|---------|---------|-------|----|---|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 | |
| 鉄筋コンクリート管および陶管用A型90°支管 A90SHR  | 100 | 9SH1HJ | 4,880 | | ◎ | |
| | 125 | 9SH1QJ | 5,940 | | ◎ | |
| | 150 | 9SH1FJ | 8,160 | | ◎ | |
| | 200 | 9SH2HJ | 12,720 | | ◎ | |
| 鉄筋コンクリート管および陶管用A型90°自在支管 A90SHR-F  | I×100 | F9SH1AM | 7,840 | | ※ | |
| | I×125 | F9SH1BM | 9,220 | | ※ | |
| | I×150 | F9SH1CM | 9,960 | | ※ | |
| | I×200 | F9SH1DM | 16,960 | | ※ | |
| | II×100 | F9SH2AM | 7,840 | | ※ | |
| | II×125 | F9SH2BM | 9,220 | | ※ | |
| | II×150 | F9SH2CM | 11,660 | | ※ | |
| | II×200 | F9SH2DM | 18,660 | | ※ | |
| | III×100 | F9SH3AM | 7,840 | | ※ | |
| | III×125 | F9SH3BM | 9,220 | | ※ | |
| | III×150 | F9SH3CM | 11,660 | | ※ | |
| | III×200 | F9SH3DM | 18,660 | | ※ | |
| | 鉄筋コンクリート管および陶管用枝付き支管 S90SHR  | 150×100 | 9SH1FA | 6,150 | | ※ |
| | | 200×100 | 9SH2HA | 6,150 | | |
| 200×125 | | 9SH2HB | 7,210 | | | |
| 200×150 | | 9SH2HC | 8,480 | | | |
| 250×100 | | 9SH2FA | 6,150 | | | |
| 250×125 | | 9SH2FB | 7,210 | | | |
| 250×150 | | 9SH2FCA | 8,480 | | ◎ | |
| 250×200 | | 9SH2FD | 11,340 | | | |
| 300×100 | | 9SH3HA | 6,150 | | ※ | |
| 300×125 | | 9SH3HB | 7,210 | | ※ | |
| 300×150 | | 9SH3HCA | 8,480 | | ◎ | |
| 300×200 | | 9SH3HD | 11,340 | | | |
| 300×250 | | 9SH3HE | 30,740 | | ※ | |
| 350×100 | | 9SH3FA | 6,780 | | ※ | |
| 350×125 | | 9SH3FB | 7,840 | | ※ | |
| 350×150 | | 9SH3FC | 9,220 | | ※ | |
| 350×200 | | 9SH3FD | 12,510 | | ※ | |
| 350×250 | | 9SH3FE | 33,810 | | ※ | |
| 350×300 | | 9SH3FF | 41,130 | | ※ | |
| 400×100 | | 9SH4HA | 6,780 | | ※ | |
| 400×125 | | 9SH4HB | 7,840 | | ※ | |
| 400×150 | | 9SH4HC | 9,220 | | | |
| 400×200 | | 9SH4HD | 12,510 | | | |
| 400×250 | | 9SH4HE | 33,810 | | ※ | |
| 400×300 | | 9SH4HF | 41,130 | | ※ | |
| 450×100 | | 9SH4FA | 6,780 | | ※ | |
| 450×125 | | 9SH4FB | 7,840 | | ※ | |
| 450×150 | | 9SH4FC | 9,220 | | | |
| 450×200 | | 9SH4FD | 12,510 | | ※ | |
| 450×250 | | 9SH4FE | 33,810 | | ※ | |
| 450×300 | | 9SH4FF | 41,130 | | ※ | |
| 500×100 | | 9SH5HA | 6,780 | | ※ | |
| 500×125 | | 9SH5HB | 7,840 | | ※ | |
| 500×150 | | 9SH5HC | 9,220 | | | |
| 500×200 | | 9SH5HD | 12,510 | | | |
| 500×250 | | 9SH5HE | 33,810 | | ※ | |
| 500×300 | | 9SH5HF | 41,130 | | ※ | |
| 600×100 | | 9SH6HA | 6,780 | | ※ | |
| 600×125 | | 9SH6HB | 7,840 | | ※ | |
| 600×150 | | 9SH6HC | 9,220 | | | |
| 600×200 | 9SH6HD | 12,510 | | | | |
| 600×250 | 9SH6HE | 33,810 | | ※ | | |
| 600×300 | 9SH6HF | 41,130 | | ※ | | |
| 700×100 | 9SH7HA | 6,780 | | ※ | | |
| 700×125 | 9SH7HB | 7,840 | | ※ | | |
| 700×150 | 9SH7HC | 9,220 | | | | |
| 700×200 | 9SH7HD | 12,510 | | | | |
| 700×250 | 9SH7HE | 33,810 | | ※ | | |
| 700×300 | 9SH7HF | 41,130 | | ※ | | |

| 取付け管用部品（鉄筋コンクリート管および陶管用支管） | | | | | |
|--|----------|--------|---------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| 鉄筋コンクリート管および陶管用枝付き支管 S90SHR  | 800×100 | 9SH8HA | 6,780 | | ※ |
| | 800×125 | 9SH8HB | 7,840 | | ※ |
| | 800×150 | 9SH8HC | 9,220 | | |
| | 800×200 | 9SH8HD | 12,510 | | |
| | 800×250 | 9SH8HE | 33,810 | | ※ |
| | 800×300 | 9SH8HF | 41,130 | | ※ |
| | 900×100 | 9SH9HA | 6,780 | | ※ |
| | 900×125 | 9SH9HB | 7,840 | | ※ |
| | 900×150 | 9SH9HC | 9,220 | | |
| | 900×200 | 9SH9HD | 12,510 | | |
| | 900×250 | 9SH9HE | 33,810 | | ※ |
| | 900×300 | 9SH9HF | 41,130 | | ※ |
| | 1000×100 | 9SHS0A | 6,780 | | ※ |
| | 1000×125 | 9SHS0B | 7,840 | | ※ |
| | 1000×150 | 9SHS0C | 9,220 | | |
| | 1000×200 | 9SHS0D | 12,510 | | |
| | 1000×250 | 9SHS0E | 33,810 | | ※ |
| | 1000×300 | 9SHS0F | 41,130 | | ※ |
| | 1100×100 | 9SHS1A | 6,780 | | ※ |
| | 1100×125 | 9SHS1B | 7,840 | | ※ |
| | 1100×150 | 9SHS1C | 9,220 | | ※ |
| | 1100×200 | 9SHS1D | 12,510 | | ※ |
| | 1100×250 | 9SHS1E | 33,810 | | ※ |
| | 1100×300 | 9SHS1F | 41,130 | | ※ |
| | 1200×100 | 9SHS2A | 6,780 | | ※ |
| | 1200×125 | 9SHS2B | 7,840 | | ※ |
| | 1200×150 | 9SHS2C | 9,220 | | ※ |
| | 1200×200 | 9SHS2D | 12,510 | | ※ |
| | 1200×250 | 9SHS2E | 33,810 | | ※ |
| | 1200×300 | 9SHS2F | 41,130 | | ※ |
| 1350×100 | 9SHS3A | 6,780 | | ※ | |
| 1350×125 | 9SHS3B | 7,840 | | ※ | |
| 1350×150 | 9SHS3C | 9,220 | | ※ | |
| 1350×200 | 9SHS3D | 12,510 | | ※ | |
| 1350×250 | 9SHS3E | 33,810 | | ※ | |
| 1350×300 | 9SHS3F | 41,130 | | ※ | |
| 1500×100 | 9SHS5A | 6,780 | | ※ | |
| 1500×125 | 9SHS5B | 7,840 | | ※ | |
| 1500×150 | 9SHS5C | 9,220 | | ※ | |
| 1500×200 | 9SHS5D | 12,510 | | ※ | |
| 1500×250 | 9SHS5E | 33,810 | | ※ | |
| 1500×300 | 9SHS5F | 41,130 | | ※ | |

※印は受注生産品、◎印は射出成形品です。

| 取付け管用部品（鉄筋コンクリート管および陶管用支管） | | | | | |
|---|------------|---------|---------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| 鉄筋コンクリート管および陶管用枝付き自在支管 S90SHR-F  | 150 × 100 | F9H1FAM | 8,480 | | ※ |
| | 150 × 125 | F9H1FBM | 10,070 | | ※ |
| | 200 × 100 | F9H2HAM | 8,480 | | ※ |
| | 200 × 125 | F9H2HBM | 10,070 | | ※ |
| | 200 × 150 | F9H2HCM | 11,340 | | |
| | 250 × 100 | F9H2FAM | 8,480 | | ※ |
| | 250 × 125 | F9H2FBM | 10,070 | | ※ |
| | 250 × 150 | F9H2FCT | 11,340 | | |
| | 250 × 200 | F9H2FDM | 17,170 | | ※ |
| | 300 × 100 | F9H3HAM | 8,480 | | ※ |
| | 300 × 125 | F9H3HBM | 10,070 | | ※ |
| | 300 × 150 | F9H3HCM | 11,340 | | |
| | 300 × 200 | F9H3HDM | 17,170 | | ※ |
| | 350 × 100 | F9H3FAM | 9,220 | | ※ |
| | 350 × 125 | F9H3FBM | 10,920 | | ※ |
| | 350 × 150 | F9H3FCM | 12,510 | | |
| | 350 × 200 | F9H3FDM | 18,970 | | ※ |
| | 400 × 100 | F9H4HAM | 9,220 | | ※ |
| | 400 × 125 | F9H4HBM | 10,920 | | ※ |
| | 400 × 150 | F9H4HCM | 12,510 | | |
| | 400 × 200 | F9H4HDM | 18,970 | | ※ |
| | 450 × 100 | F9H4FAM | 9,220 | | ※ |
| | 450 × 125 | F9H4FBM | 10,920 | | ※ |
| | 450 × 150 | F9H4FCM | 12,510 | | |
| | 450 × 200 | F9H4FDM | 18,970 | | |
| | 500 × 100 | F9H5HAM | 9,220 | | ※ |
| | 500 × 125 | F9H5HBM | 10,920 | | ※ |
| | 500 × 150 | F9H5HCM | 12,510 | | |
| | 500 × 200 | F9H5HDM | 18,970 | | |
| | 600 × 100 | F9H6HAM | 9,220 | | ※ |
| | 600 × 125 | F9H6HBM | 10,920 | | ※ |
| | 600 × 150 | F9H6HCM | 12,510 | | |
| | 600 × 200 | F9H6HDM | 18,970 | | ※ |
| | 700 × 100 | F9H7HAM | 9,220 | | ※ |
| | 700 × 125 | F9H7HBM | 10,920 | | ※ |
| | 700 × 150 | F9H7HCM | 12,510 | | |
| | 700 × 200 | F9H7HDM | 18,970 | | ※ |
| | 800 × 100 | F9H8HAM | 9,220 | | ※ |
| | 800 × 125 | F9H8HBM | 10,920 | | ※ |
| | 800 × 150 | F9H8HCM | 12,510 | | |
| | 800 × 200 | F9H8HDM | 18,970 | | ※ |
| | 900 × 100 | F9H9HAM | 9,220 | | ※ |
| | 900 × 125 | F9H9HBM | 10,920 | | ※ |
| | 900 × 150 | F9H9HCM | 12,510 | | |
| | 900 × 200 | F9H9HDM | 18,970 | | ※ |
| | 1000 × 100 | F9HS0AM | 9,220 | | ※ |
| | 1000 × 125 | F9HS0BM | 10,920 | | ※ |
| | 1000 × 150 | F9HS0CM | 12,510 | | |
| | 1000 × 200 | F9HS0DM | 18,970 | | ※ |
| | 1100 × 100 | F9HS1AM | 9,220 | | ※ |
| 1100 × 125 | F9HS1BM | 10,920 | | ※ | |
| 1100 × 150 | F9HS1CM | 12,510 | | | |
| 1100 × 200 | F9HS1DM | 18,970 | | ※ | |
| 1200 × 100 | F9HS2AM | 9,220 | | ※ | |
| 1200 × 125 | F9HS2BM | 10,920 | | ※ | |
| 1200 × 150 | F9HS2CM | 12,510 | | | |
| 1200 × 200 | F9HS2DM | 18,970 | | ※ | |
| 1350 × 100 | F9HS3AM | 9,220 | | ※ | |
| 1350 × 125 | F9HS3BM | 10,920 | | ※ | |
| 1350 × 150 | F9HS3CM | 12,510 | | | |
| 1350 × 200 | F9HS3DM | 18,970 | | ※ | |
| 1500 × 100 | F9HS5AM | 9,220 | | ※ | |
| 1500 × 125 | F9HS5BM | 10,920 | | ※ | |
| 1500 × 150 | F9HS5CM | 12,510 | | | |
| 1500 × 200 | F9HS5DM | 18,970 | | ※ | |

| 取付け管用部品（鉄筋コンクリート管および陶管用支管） | | | | | |
|---|-----------|---------|---------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| 鉄筋コンクリート管および陶管用A型60°支管 A60SHR  | 150 | 6SH1FJ | 7,740 | | ◎ |
| | 200 | 6SH2HJ | 11,550 | | ◎ |
| | | | | | |
| 鉄筋コンクリート管および陶管用A型60°自在支管 A60SHR-F  | I × 100 | F6MH1AY | 9,220 | | ※ |
| | I × 125 | F6MH1BY | 10,920 | | ※ |
| | I × 150 | F6MH1CY | 11,660 | | ※ |
| | I × 200 | F6MH1DY | 19,610 | | ※ |
| | II × 100 | F6MH2AY | 10,280 | | ※ |
| | II × 125 | F6MH2BY | 11,870 | | ※ |
| | II × 150 | F6MH2CY | 12,930 | | ※ |
| | II × 200 | F6MH2DY | 21,620 | | ※ |
| | III × 100 | F6MH3AY | 10,280 | | ※ |
| | III × 125 | F6MH3BY | 11,870 | | ※ |
| | III × 150 | F6MH3CY | 12,930 | | ※ |
| | III × 200 | F6MH3DY | 21,620 | | ※ |
| 鉄筋コンクリート管および陶管用管軸60°支管 K60SHR  | 150 × 100 | 6SH1FA | 6,780 | | ※ |
| | 150 × 125 | 6SH1FB | 7,840 | | ※ |
| | 200 × 100 | 6SH2HA | 6,780 | | ※ |
| | 200 × 125 | 6SH2HB | 7,840 | | ※ |
| | 200 × 150 | 6SH2HC | 9,220 | | ※ |
| | 250 × 100 | 6SH2FA | 6,780 | | ※ |
| | 250 × 125 | 6SH2FB | 7,840 | | ※ |
| | 250 × 150 | 6SH2FC | 9,220 | | |
| | 250 × 200 | 6SH2FD | 12,400 | | |
| | 300 × 100 | 6SH3HA | 6,780 | | ※ |
| | 300 × 125 | 6SH3HB | 7,840 | | ※ |
| | 300 × 150 | 6SH3HC | 9,220 | | |
| | 300 × 200 | 6SH3HD | 12,400 | | |
| | 350 × 100 | 6SH3FA | 8,060 | | ※ |
| | 350 × 125 | 6SH3FB | 9,220 | | ※ |
| | 350 × 150 | 6SH3FC | 11,130 | | ※ |
| | 350 × 200 | 6SH3FD | 14,630 | | ※ |
| | 400 × 100 | 6SH4HA | 8,060 | | ※ |
| | 400 × 125 | 6SH4HB | 9,220 | | ※ |
| | 400 × 150 | 6SH4HC | 11,130 | | ※ |
| | 400 × 200 | 6SH4HD | 14,630 | | ※ |
| | 450 × 100 | 6SH4FA | 8,060 | | ※ |
| | 450 × 125 | 6SH4FB | 9,220 | | ※ |
| | 450 × 150 | 6SH4FC | 11,130 | | ※ |
| 450 × 200 | 6SH4FD | 14,630 | | ※ | |
| 500 × 100 | 6SH5HA | 8,060 | | ※ | |
| 500 × 125 | 6SH5HB | 9,220 | | ※ | |
| 500 × 150 | 6SH5HC | 11,130 | | ※ | |
| 500 × 200 | 6SH5HD | 14,630 | | ※ | |
| 600 × 100 | 6SH6HA | 8,060 | | ※ | |
| 600 × 125 | 6SH6HB | 9,220 | | ※ | |
| 600 × 150 | 6SH6HC | 11,130 | | ※ | |
| 600 × 200 | 6SH6HD | 14,630 | | ※ | |

※印は受注生産品、◎印は射出成形品です。

取付け管用部品（鉄筋コンクリート管および陶管用支管）

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 | |
|---|---|---------|---------|-------|----|---|
| 鉄筋コンクリート管および陶管用管軸60°自在支管 K60SHR-F  | 150×100 | F6MH1FA | 9,010 | | ※ | |
| | 150×125 | F6MH1FB | 10,490 | | ※ | |
| | 200×100 | F6MH2HA | 9,010 | | ※ | |
| | 200×125 | F6MH2HB | 10,490 | | ※ | |
| | 200×150 | F6MH2HD | 12,300 | | ※ | |
| | 250×100 | F6MH2FA | 9,010 | | ※ | |
| | 250×125 | F6MH2FB | 10,490 | | ※ | |
| | 250×150 | F6MH2FC | 12,300 | | ※ | |
| | 250×200 | F6MH2FD | 18,340 | | ※ | |
| | 300×100 | F6MH3HA | 9,010 | | ※ | |
| | 300×125 | F6MH3HB | 10,490 | | ※ | |
| | 300×150 | F6MH3HC | 12,300 | | ※ | |
| | 300×200 | F6MH3HD | 18,340 | | ※ | |
| | 350×100 | F6MH3FA | 9,750 | | ※ | |
| | 350×125 | F6MH3FB | 11,340 | | ※ | |
| | 350×150 | F6MH3FC | 12,830 | | ※ | |
| | 350×200 | F6MH3FD | 19,400 | | ※ | |
| | 400×100 | F6MH4HA | 9,750 | | ※ | |
| | 400×125 | F6MH4HB | 11,340 | | ※ | |
| | 400×150 | F6MH4HC | 12,830 | | ※ | |
| | 400×200 | F6MH4HD | 19,400 | | ※ | |
| | 450×100 | F6MH4FA | 9,750 | | ※ | |
| | 450×125 | F6MH4FB | 11,340 | | ※ | |
| | 450×150 | F6MH4FC | 12,830 | | ※ | |
| | 450×200 | F6MH4FD | 19,400 | | ※ | |
| | 鉄筋コンクリート管および陶管用枝付き支管 RH  | 100 | RH1H | 4,350 | | ※ |
| | | 125 | RH1Q | 5,300 | | ※ |
| | | 150 | RH1FA | 6,150 | | ◎ |
| 200 | | RH2H | 9,010 | | | |
| 鉄筋コンクリート管および陶管用枝付き自在支管 RH-F  | 100 | RHF1HY | 4,980 | | ※ | |
| | 125 | RHF1QY | 5,620 | | ※ | |
| | 150 | RHF1FY | 10,180 | | ※ | |
| | 200 | RHF2HY | 16,750 | | ※ | |

※印は受注生産品、◎印は射出成形品です。

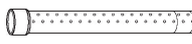
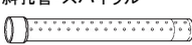
取付け管用部品（曲管）

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|--|-----|---------|---------|----|----|
| ゴム輪受口15°曲管 (差し口) 15SR  | 100 | 1SR1HJ | 4,130 | | ◎ |
| | 125 | 1SR1Q | 5,830 | | |
| | 150 | 1SR1FJ | 7,630 | | ◎ |
| | 200 | 1SR2H | 13,040 | | |
| | 250 | 1SR2F | 39,750 | | ※ |
| | 300 | 1SR3H | 55,230 | | ※ |
| ゴム輪受口30°曲管 (差し口) 30SR  | 100 | 3SR1HY | 4,130 | | ◎ |
| | 125 | 3SR1QJ | 5,830 | | ◎ |
| | 150 | 3SR1FJ | 7,630 | | ◎ |
| | 200 | 3SR2HJ | 13,040 | | ◎ |
| | 250 | 3SR2F | 46,430 | | ※ |
| ゴム輪受口45°曲管 (差し口) 45SR  | 100 | 4SR1HY | 4,660 | | ◎ |
| | 125 | 4SR1QJ | 6,890 | | ◎ |
| | 150 | 4SR1FJ | 8,590 | | ◎ |
| | 200 | 4SR2HJ | 15,580 | | ◎ |
| | 250 | 4SR2F | 55,230 | | ※ |
| ゴム輪受口60°曲管 (差し口) 60SR  | 100 | 6SR1HJ | 4,660 | | ◎ |
| | 125 | 6SR1QN | 6,890 | | |
| | 150 | 6SR1FJ | 8,590 | | ◎ |
| | 200 | 6SR2HJ | 15,580 | | ◎ |
| | 250 | 6SR2F | 64,870 | | ※ |
| ゴム輪受口0°自在曲管(受口) 0SR-F  | 100 | F0SR1HU | 5,300 | | ◎ |
| | 150 | F0SR1FU | 8,160 | | ◎ |
| ゴム輪受口15°自在曲管(受口) 15SR-F  | 100 | F1SR1HU | 5,510 | | ◎ |
| | 150 | F1SR1FU | 9,650 | | ◎ |
| ゴム輪受口30°自在曲管(受口) 30SR-F  | 100 | F3SR1HU | 5,510 | | ◎ |
| | 150 | F3SR1FU | 9,650 | | ◎ |
| ゴム輪受口45°自在曲管(受口) 45SR-F  | 100 | F4SR1HU | 6,150 | | ◎ |
| | 150 | F4SR1FU | 10,920 | | ◎ |
| | 200 | F4SR2HU | 19,720 | | ◎ |
| ゴム輪受口60°自在曲管(受口) 60SR-F  | 150 | F6SR1FU | 10,920 | | ◎ |
| | 200 | F6SR2HU | 19,720 | | ◎ |
| ゴム輪受口75°自在曲管(受口) 75SR-F  | 150 | F7SR1FU | 10,920 | | ◎ |

※印は受注生産品、◎印は射出成形品です。

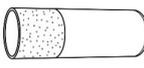
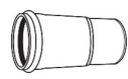
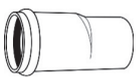
| 取付け管用部品 (曲管) | | | | | |
|---|-----|---------|---------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| ゴム輪受口0° 自在曲管 (差し口) 0SR-F  | 100 | F0SR1HY | 4,770 | | ◎ |
| | 125 | F0SR1QM | 6,040 | | |
| | 150 | F0SR1FY | 7,630 | | ◎ |
| | 200 | F0SR2HM | 12,930 | | |
| | 250 | F0SR2FS | 32,540 | | |
| | 300 | F0SR3HS | 85,750 | | ※ |
| ゴム輪受口15° 自在曲管 (差し口) 15SR-F  | 100 | 1VF1HY | 5,090 | | ◎ |
| | 125 | F1SR1QM | 6,890 | | |
| | 150 | 1VF1FY | 8,800 | | ◎ |
| | 200 | F1SR2HN | 15,050 | | |
| | 250 | F1SR2FS | 45,690 | | |
| | 300 | F1SR3HS | 100,490 | | ※ |
| ゴム輪受口30° 自在曲管 (差し口) 30SR-F  | 100 | F3SR1HY | 5,090 | | ◎ |
| | 125 | F3SR1QM | 6,890 | | |
| | 150 | F3SR1FY | 8,800 | | ◎ |
| | 200 | F3SR2HN | 15,050 | | |
| | 250 | F3SR2FS | 53,740 | | |
| | 300 | F3SR3HS | 107,910 | | ※ |
| ゴム輪受口45° 自在曲管 (差し口) 45SR-F  | 100 | F4SR1HY | 5,620 | | ◎ |
| | 125 | F4SR1QM | 8,160 | | |
| | 150 | F4SR1FY | 9,960 | | ◎ |
| | 200 | F4SR2HN | 17,910 | | |
| | 250 | F4SR2FS | 65,080 | | |
| | 300 | F4SR3HS | 113,210 | | ※ |
| ゴム輪受口60° 自在曲管 (差し口) 60SR-F  | 100 | F6SR1HY | 5,620 | | ◎ |
| | 125 | F6SR1QM | 8,160 | | |
| | 150 | F6SR1FY | 9,960 | | ◎ |
| | 200 | F6SR2HN | 17,910 | | |
| | 250 | F6SR2FS | 73,250 | | |
| | 300 | F6SR3HS | 123,280 | | ※ |
| ゴム輪受口75° 自在曲管 (差し口) 75SR-F  | 100 | F7SR1HY | 9,120 | | ◎ |
| | 125 | F7SR1QC | 9,650 | | ※ |
| | 150 | F7SR1FY | 9,960 | | ◎ |
| 接着受口15° 曲管 15ST  | 100 | 1ST1H | 3,290 | | |
| | 125 | 1ST1Q | 4,980 | | |
| | 150 | 1SD1FJ | 6,470 | | ◎ |
| | 200 | 1ST2H | 11,240 | | |
| | 250 | 1ST2F | 35,620 | | ※ |
| | 300 | 1ST3H | 49,180 | | ※ |
| 接着受口30° 曲管 30ST  | 100 | 3ST1H | 3,290 | | |
| | 125 | 3ST1Q | 4,980 | | |
| | 150 | 3SD1FJ | 6,470 | | ◎ |
| | 200 | 3ST2H | 11,240 | | |
| | 250 | 3ST2F | 38,800 | | ※ |
| | 300 | 3ST3H | 61,270 | | ※ |
| 接着受口45° 曲管 45ST  | 100 | 4ST1H | 3,710 | | |
| | 125 | 4ST1Q | 6,150 | | |
| | 150 | 4SD1FJ | 7,950 | | ◎ |
| | 200 | 4ST2H | 14,310 | | |
| | 250 | 4ST2F | 46,530 | | ※ |
| | 300 | 4ST3H | 67,420 | | ※ |
| 接着受口60° 曲管 60ST  | 100 | 6ST1HN | 3,710 | | |
| | 125 | 6ST1QN | 6,150 | | |
| | 150 | 6SD1FJ | 7,950 | | ◎ |
| | 200 | 6ST2HN | 14,310 | | |
| | 250 | 6ST2F | 51,410 | | ※ |
| | 300 | 6ST3H | 81,300 | | ※ |

※印は受注生産品、◎印は射出成形品です。

| 関連部材 | | | | | |
|--|------------|---------|---------|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| 有孔管 VP(50~300) VU(50~500)  | VP 50×4000 | UVP504 | 5,170 | | ※ |
| | VP 65×4000 | UVP654 | 6,820 | | ※ |
| | VP 75×4000 | UVP754 | 10,120 | | ※ |
| | VP100×4000 | UVP1H4N | 15,400 | | ※ |
| | VP125×4000 | UVP1Q4 | 19,580 | | ※ |
| | VP150×4000 | UVP1F4 | 29,260 | | ※ |
| | VP200×4000 | UVP2H4 | 44,220 | | ※ |
| | VP250×4000 | UVP2F4 | 67,540 | | ※ |
| | VP300×4000 | UVP3H4 | 95,810 | | ※ |
| | VU 50×4000 | UVU504 | 2,640 | | |
| | VU 65×4000 | UVU654 | 3,740 | | |
| | VU 75×4000 | UVU754 | 5,060 | | |
| | VU100×4000 | UVU1H4 | 7,700 | | |
| | VU125×4000 | UVU1Q4 | 12,430 | | |
| VU150×4000 | UVU1F4 | 17,930 | | | |
| VU200×4000 | UVU2H4 | 29,260 | | | |
| VU250×4000 | UVU2F4 | 44,220 | | | |
| VU300×4000 | UVU3H4 | 61,820 | | | |
| VU350×4000 | UVU3F4 | 83,490 | | | |
| VU400×4000 | UVU4H4 | 110,220 | | ※ | |
| VU450×4000 | UVU4F4 | 134,200 | | ※ | |
| VU500×4000 | UVU5H4 | 164,340 | | ※ | |
| 斜孔管  斜孔管・スパイラル  | VP40×2m | KVP402 | 2,420 | | ※ |
| | VP40×4m | KVP404 | 4,620 | | ※ |
| | VP40×2m | KVP402S | 4,510 | | ※ |
| | VP40×4m | KVP404S | 7,370 | | ※ |
| 斜孔管・端末管 | VP40×4m | KVP404T | 5,280 | | ※ |
| 下水仮止めキャップ CA  | 100 | CA1HN | 1,480 | | |
| | 125 | CA1QN | 1,590 | | |
| | 150 | CA1FN | 1,800 | | |
| | 200 | CA2HN | 2,230 | | |
| ブレーションエンド止水キャップ (受口用)  | 150 | SCU1F | 23,000 | | ※ |
| | 200 | SCU2H | 26,080 | | ※ |
| | 250 | SCU2F | 38,800 | | ※ |
| | 300 | SCU3H | 46,220 | | ※ |
| | 350 | SCU3F | 52,890 | | ※ |
| | 400 | SCU4H | 71,550 | | ※ |
| | 450 | SCU4F | 83,000 | | ※ |
| | 500 | SCU5H | 103,460 | | ※ |
| 接着止水キャップ (差し口用)  | 150 | SCS1F | 25,330 | | ※ |
| | 200 | SCS2H | 31,800 | | ※ |
| | 250 | SCS2F | 46,110 | | ※ |
| | 300 | SCS3H | 56,710 | | ※ |
| | 350 | SCS3F | 66,140 | | ※ |
| | 400 | SCS4H | 86,180 | | ※ |
| | 450 | SCS4F | 101,650 | | ※ |
| | 500 | SCS5H | 135,470 | | ※ |
| ゴム輪止水キャップ (差し口用)  | 150 | SCRS1F | 32,330 | | ※ |
| | 200 | SCRS2H | 35,090 | | ※ |
| | 250 | SCRS2F | 50,140 | | ※ |
| | 300 | SCRS3H | 62,650 | | ※ |
| | 350 | SCRS3F | 74,730 | | ※ |
| | 400 | SCRS4H | 106,850 | | ※ |
| | 450 | SCRS4F | 129,210 | | ※ |
| | 500 | SCRS5H | 165,680 | | ※ |
| 600 | SCRS6H | 258,640 | | ※ | |

※印は受注生産品です。

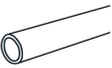
関連部材

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|--|-----|---------|----------------|----|----|
| ます取付け継手 MSB  | 100 | MSB1H | 2,650 | | |
| | 125 | MSB1Q | 3,710 | | |
| | 150 | MSB1F | 4,880 | | |
| | 200 | MSB2H | 6,570 | | |
| ゴム輪受口差込継手 SFR  | 100 | SFR1H | 2,650 | | |
| | 125 | SFR1Q | 3,070 | | |
| | 150 | SFR1FC | 4,350 | | |
| | 200 | SFR2H | 6,780 | | |
| 接着受口差込継手 SFT  | 100 | SFT1H | 1,590 | | ※ |
| | 125 | SFT1Q | 2,010 | | |
| | 150 | SFT1F | 2,120 | | |
| | 200 | SFT2H | 3,820 | | ※ |
| ゴム輪受口カラー WR  | 100 | WR1H | 4,980 | | |
| | 125 | WR1Q | 5,090 | | ※ |
| | 150 | WR1FJ | 5,510 | | ◎ |
| | 200 | WR2H | 13,040 | | |
| ゴム輪受口ヤリトリ継手 SLR  | 100 | GTYR1H | 2,540 | | |
| | 125 | GTYR1Q | 3,290 | | |
| | 150 | GTYR1F | 4,350 | | |
| | 200 | GTYR2H | 7,310 | | |
| 偏芯ヤリトリ継手  | 150 | HY1F | 11,130 | | |
| | 200 | HY2H | 13,890 | | |
| | 250 | HY2F | 19,930 | | |
| | 300 | HY3H | 35,930 | | |
| | 350 | HY3F | 111,190 | | ※★ |
| | 400 | HY4H | 145,960 | | ※★ |
| | 450 | HY4F | 175,110 | | ※★ |
| | 500 | HY5H | 210,200 | | ※★ |
| 偏芯ヤリトリHP媒介継手 (差し口用) (鉄筋コンクリート管および陶管用)  | 150 | VUHPS1F | 29,570 | | |
| | 200 | VUHPS2H | 43,780 | | |
| | 250 | VUHPS2F | 58,090 | | |
| | 300 | VUHPS3H | 74,520 | | ※ |
| | 350 | VUHPS3F | 138,540 | | ※★ |
| 偏芯ヤリトリHP媒介継手 (受口用) (鉄筋コンクリート管および陶管用)  | 150 | VUHPU1F | 16,750 | | ※ |
| | 200 | VUHPU2H | 19,930 | | ※ |
| | 250 | VUHPU2F | 31,270 | | ※ |
| | 300 | VUHPU3H | 49,930 | | ※ |
| | 350 | VUHPU3F | 120,100 | | ※★ |
| HP媒介継手 (鉄筋コンクリート管および陶管用)  | 150 | VUHHP1F | 25,330 | | |
| | 200 | VUHHP2H | 33,390 | | |
| | 250 | VUHHP2F | 39,640 | | |
| | 300 | VUHHP3H | 55,230 | | |
| | 350 | VUHHP3F | 63,920 | | ※ |

※印は受注生産品、◎印は射出成形品、★印はFRP補強品です。

エスロン® 下水道用ポリエチレン管

圧:圧送用途 急:急傾斜用途 ●:使用可 ×:使用不可 ー:用途外

| 直 管 | | | | | | | |
|---|------|---------|---------|---|---|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
| ブレンエンド 直管 PE-SP 長さ5m 明るい青紫色  | 50-J | PES505 | 6,210 | ● | - | | |
| | 75 | PIS755 | 12,080 | ● | - | | |
| | 100 | PIS1H5 | 21,970 | ● | ● | | |
| | 150 | PIS1F5 | 43,700 | ● | ● | | |
| | 200 | PIS2H5 | 78,550 | ● | ● | | |
| | 250 | PIS2F5 | 122,250 | ● | ● | | ※ |
| 片受け直管 PE-SE 長さ5m 明るい青紫色  | 75 | PKS755N | 19,320 | ● | ● | | |
| | 100 | PKS1H5N | 33,930 | ● | ● | | |
| | 150 | PKS1F5N | 65,550 | ● | ● | | |
| | 200 | PKS2H5N | 120,060 | ● | ● | | |
| | 250 | PKS2F5N | 197,800 | ● | ● | | ※ |

| 継 手 群 | | | | | | | |
|--|------|---------|---------|---|---|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
| カラー PE-D 明るい青紫色  | 50-J | PEWS50M | 4,510 | ● | ● | | |
| | 75 | PIWS75N | 7,150 | ● | ● | | |
| | 100 | PIWS1HN | 11,550 | ● | ● | | |
| | 150 | PIWS1FN | 26,620 | ● | ● | | |
| | 200 | PIWS2HM | 44,550 | ● | ● | | |
| | 250 | PIWS2FN | 76,890 | ● | ● | | ※ |
| カラー PE-D 黒色  | 300 | PIWS3HF | 178,090 | ● | ● | | ※ |
| | | | | | | | |
| 11 1/4° 曲管 PE-11BS 明るい青紫色  | 50-J | PE1B50 | 5,170 | ● | × | | ★ |
| | 75 | PK1B75X | 11,990 | ● | × | | |
| | 100 | PK1B1HX | 19,030 | ● | × | | |
| | 150 | PK1B1FX | 35,640 | ● | × | | |
| | 200 | PK1B2HX | 67,540 | ● | × | | |
| 22 1/2° 曲管 PE-22BS 明るい青紫色  | 50-J | PE2B50 | 5,280 | ● | × | | ★ |
| | 75 | PK2B75X | 12,320 | ● | × | | |
| | 100 | PK2B1HX | 19,360 | ● | × | | |
| | 150 | PK2B1FX | 36,190 | ● | × | | |
| | 200 | PK2B2HX | 69,300 | ● | × | | |
| 45° 曲管 PE-45BS 明るい青紫色  | 50-J | PE4B50 | 5,610 | ● | × | | ★ |
| | 75 | PK4B75X | 12,980 | ● | × | | |
| | 100 | PK4B1HX | 20,350 | ● | × | | |
| | 150 | PK4B1FX | 42,020 | ● | × | | |
| | 200 | PK4B2HX | 73,040 | ● | × | | |
| 90° 曲管 PE-90BS 明るい青紫色  | 50-J | PE9B50N | 6,380 | ● | × | | ★ |
| | 75 | PK9B75X | 13,530 | ● | × | | |
| | 100 | PK9B1HX | 22,220 | ● | × | | |
| | 150 | PK9B1FX | 49,170 | ● | × | | |
| | 200 | PK9B2HX | 115,720 | ● | × | | |
| 45° エルボ曲管 明るい青紫色 | 200 | PIE4B2H | 96,030 | ● | × | | ※★ |
| | 250 | PIE4B2F | 133,870 | ● | × | | ※★ |
| | 300 | PIE4B3H | 160,050 | ● | × | | ※★ |
| 90° エルボ曲管 明るい青紫色 | 200 | PIE9B2H | 110,550 | ● | × | | ※★ |
| | 250 | PIE9B2F | 148,390 | ● | × | | ※★ |
| | 300 | PIE9B3H | 181,940 | ● | × | | ※★ |

| 継 手 群 | | | | | | | |
|--|-----|---------|---------|---|---|----|-----------|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
| S字曲管 | 100 | PKS1HXX | 31,460 | ● | × | | ※ H=150mm |
| PE-LBS | 100 | PKS1HXX | 31,680 | ● | × | | H=300mm |
| 明るい青紫色  | 100 | PKS1HLX | 32,230 | ● | × | | ※ H=450mm |
| | 150 | PKS1FHX | 55,330 | ● | × | | ※ H=200mm |
| | 150 | PKS1FXX | 55,550 | ● | × | | H=300mm |
| | 150 | PKS1FLX | 55,990 | ● | × | | ※ H=450mm |
| | 200 | PKS2HXX | 107,690 | ● | × | | H=300mm |
| リフト用曲管セット (H450~600 Sベンド用 ロングベンドセット) 明るい青紫色  | 75 | PKLB75X | 33,110 | ● | × | | ※ |
| | 100 | PKLB1HX | 44,220 | ● | × | | ※ |
| | 150 | PKLB1FX | 93,610 | ● | × | | ※ |
| | 200 | PKLB2HX | 174,570 | ● | × | | ※ |
| 現場融着 | | | | | | | |

・ベンド管によりリフト高さをH450~600に現場調整可能となります。

| | | | | | | | |
|--|-----------|---------|---------|---|---|--|---|
| 片落ち管 PE-INS, PE-IN 明るい青紫色  | 75 × 50-J | PII501 | 7,150 | ● | - | | ★ |
| | 100 × 75 | PKI751X | 18,040 | ● | - | | |
| | 150 × 100 | PKI1H1X | 29,040 | ● | ● | | |
| | 200 × 150 | PKI1F1X | 47,960 | ● | ● | | |
| | 250 × 200 | PKI2H1X | 82,280 | ● | ● | | ※ |
| フランジ短管(F形) PE-F JIS 10K パッキン付 明るい青紫色  | 50-J | PEF50N | 26,180 | ● | - | | |
| | 75 | PIF75N | 29,040 | ● | - | | |
| | 100 | PIF1HN | 35,970 | ● | ● | | |
| | 150 | PIF1FN | 52,250 | ● | ● | | |
| | 200 | PIF2HN | 79,310 | ● | ● | | |
| 青色又は黒色  | 250 | PIF2FN | 120,890 | ● | ● | | ※ |
| | 300 | PIF3H | 610,170 | ● | ● | | ※ |
| | 50-J | PEF50N | 26,180 | ● | - | | |
| | 75 | PIF75W | 31,460 | ● | - | | |
| | 100 | PIF1HW | 39,600 | ● | ● | | |
| フランジ短管(F形) 上水(7.5K) パッキン付 明るい青紫色  | 150 | PIF1FW | 56,100 | ● | ● | | |
| | 200 | PIF2HW | 84,590 | ● | ● | | |
| | 250 | PIF2FW | 130,570 | ● | ● | | ※ |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

・50-J F型・G型は同じ製品です。

・フランジ短管はJIS 10Kフランジ形、上水(7.5K)フランジ形いずれも材質はSUS304です。ボルトナットは別売のため、仕様に合わせて市販品のSUS製ボルトナットを調達してください。

※印は受注生産品です。

★印はEF受口の無い製品となります。

◆印は受注品(輸入品)です

フランジ付分岐管

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
|--|--------|---------|----------------|---|---|----|----|
| フランジ付分岐管 (空気弁取り付け用 色:青)  | 75×75 | PIST75 | 66,440 | ● | - | ※ | |
| | 100×75 | PIST1H1 | 91,080 | ● | - | ※ | |
| | 150×75 | PIST1F2 | 129,470 | ● | - | ※ | |

・フランジ付分岐管のフランジは上水(7.5K)タイプです。JIS 10Kタイプも対応(特番)できますので営業担当者にご相談ください。
ボルトナットは別売のため、仕様に合わせて市販品のSUS製ボルトナットを調達してください。

マンホール内副管

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
|--|-----|---------|----------------|---|---|----|----|
| マンホール内副管 セット  | 75 | PISMH75 | 178,090 | ● | × | ※ | |
| | 100 | PISMH1H | 201,850 | ● | × | ※ | |
| | 150 | PISMH1F | 306,130 | ● | × | ※ | |

・マンホール内副管セットは別途ブレンエンド直管(1本)の手配が必要です。
セット販売品のため部品のみの販売については営業所までお問い合わせください。

キャップ

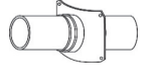
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
|---|------|---------|---------------|---|---|----|----|
| EFキャップ 50~200  | 50-J | KEC50WK | 5,030 | ● | × | | □ |
| | 75 | PKC75 | 8,140 | ● | × | | |
| | 100 | PKC1H | 10,450 | ● | × | | |
| | 150 | PKC1F | 22,990 | ● | × | | |
| | 200 | PKC2H | 33,220 | ● | × | | |
| キャップ(管用) 施工時の仮止め用  | 50-J | PESC50 | 3,520 | ● | ● | | |
| | 75 | PISC75 | 3,850 | ● | ● | | |
| | 100 | PISC1H | 5,720 | ● | ● | | |
| | 150 | PISC1F | 13,530 | ● | ● | | |

・仮止め専用です。
・100~150の真空気密試験時には市販品のブチルテープを併用してください。

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
|--|-----|---------|---------------|---|---|----|----|
| サイバックキャップ (管・EF受口兼用) 施工時の仮止め・ 気密試験兼用  | 75 | PISH75V | 45,540 | ● | ● | | |
| | 100 | PISH1HV | 50,600 | ● | ● | | |
| | 150 | PISH1FV | 56,980 | ● | ● | | |
| | 200 | PISH2HV | 63,250 | ● | ● | | |

・仮止め専用です。

マンホール部材

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
|--|------|---------|---------------|---|---|----|----|
| 砂付き短管 (L=0.6m)  | 50-J | PIS50ST | 5,610 | ● | ● | | ※ |
| | 75 | PIS75ST | 6,050 | ● | ● | | ※ |
| | 100 | PIS1HST | 7,700 | ● | ● | | ※ |
| | 150 | PIS1FST | 11,550 | ● | ● | | ※ |
| | 200 | PIS2HST | 18,810 | ● | ● | | ※ |
| | 250 | PIS2FST | 30,360 | ● | ● | | ※ |
| 砂付鞍型 マンホール継手  | 75 | PIKS75 | 16,170 | ● | ● | | ※ |
| | 100 | PIKS1H | 18,370 | ● | ● | | ※ |
| | 150 | PIKS1F | 22,990 | ● | ● | | ※ |
| | 75 | PIKS75P | 16,610 | ● | ● | | ※◆ |
| | 100 | PIKS1HP | 19,360 | ● | ● | | ※◆ |
| ゴム製 マンホール継手 [製造元:西川ゴム工業(株)]  | 75 | PIAN75 | 16,720 | ● | - | | ※ |
| | 100 | PIAN1H | 22,220 | ● | ● | | ※ |
| | 150 | PIAN1F | 23,760 | ● | ● | | ※ |
| | 200 | PIAN2H | 25,080 | ● | ● | | ※ |
| | 250 | PIAN2F | 27,830 | ● | ● | | ※ |
| ・下記ゴム製マンホール継手用バンド(PIANB)が必要です。 ゴム製マンホール 継手用バンド(1kg) [製造元:ノガワケミカル(株)] | — | PIANB | 6,600 | ● | ● | | ※ |

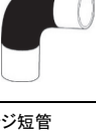
※印は受注生産品です。 □印は水道配水用EF継手です。

◆印は水圧試験用です。

エスロン® 下水道用ポリエチレン管 UV ガード (屋外配管用)

圧:圧送用途 急:急傾斜用途 ●:使用可 ×:使用不可 -:用途外

| 直 管 | | | | | | | |
|--|-----|---------|---------|---|---|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
| ブレーション直管 PE-SP 長さ 5m  | 75 | PUIS755 | 21,510 | ● | ● | | |
| | 100 | PUIS1H5 | 33,580 | ● | ● | | |
| | 150 | PUIS1F5 | 54,860 | ● | ● | | |
| | 200 | PUIS2H5 | 102,470 | ● | ● | | |

| 異 形 管 | | | | | | | |
|--|-----|---------|---------|---|---|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
| カラー PE-D  | 75 | PUIWS75 | 13,090 | ● | ● | | |
| | 100 | PUIWS1H | 21,890 | ● | ● | | |
| | 150 | PUIWS1F | 37,950 | ● | ● | | |
| | 200 | PUIWS2H | 77,770 | ● | ● | | |
| 11 1/4° 曲管 PE-11B  | 75 | PU1B75 | 24,970 | ● | - | | ※ |
| | 100 | PU1B1H | 37,730 | ● | - | | ※ |
| | 150 | PU1B1F | 72,160 | ● | - | | ※ |
| | 200 | PU1B2H | 183,480 | ● | - | | ※ |
| 22 1/2° 曲管 PE-22B  | 75 | PU2B75 | 26,620 | ● | - | | ※ |
| | 100 | PU2B1H | 38,830 | ● | - | | ※ |
| | 150 | PU2B1F | 78,430 | ● | - | | ※ |
| | 200 | PU2B2H | 212,850 | ● | - | | ※ |
| 45° 曲管 PE-45B  | 75 | PU4B75 | 29,480 | ● | - | | ※ |
| | 100 | PU4B1H | 43,560 | ● | - | | ※ |
| | 150 | PU4B1F | 104,830 | ● | - | | ※ |
| | 200 | PU4B2H | 211,970 | ● | - | | ※ |
| 90° 曲管 PE-90B  | 75 | PU9B75 | 33,880 | ● | - | | ※ |
| | 100 | PU9B1H | 58,300 | ● | - | | ※ |
| | 150 | PU9B1F | 129,140 | ● | - | | ※ |
| | 200 | PU9B2H | 226,930 | ● | - | | ※ |
| フランジ短管 PE-F JIS 10K ルーズフランジ、 パッキン付  | 75 | PUIF75 | 55,440 | ● | ● | | ※ |
| | 100 | PUIF1H | 61,710 | ● | ● | | ※ |
| | 150 | PUIF1F | 97,900 | ● | ● | | ※ |
| | 200 | PUIF2H | 199,650 | ● | ● | | ※ |
| フランジ短管 PE-F 上水 (7.5K) ルーズフランジ、 パッキン付  | 75 | PUIF75W | 55,440 | ● | ● | | ※ |
| | 100 | PUIF1HW | 61,710 | ● | ● | | ※ |
| | 150 | PUIF1FW | 97,900 | ● | ● | | ※ |
| | 200 | PUIF2HW | 199,650 | ● | ● | | ※ |

| 異 形 管 | | | | | | | |
|---|----------|---------|---------|---|---|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
| フランジ付EFチーズ (2受) (G形) JIS 10K  | 75 × 75 | EFT75J | 66,470 | ● | - | | |
| | 100 × 75 | EFT1H1J | 113,890 | ● | - | | |
| フランジ付EFチーズ (2受) (G形) 上水 (7.5K)  | 75 × 75 | EFT75 | 66,470 | ● | - | | |
| | 100 × 75 | EFT1H1 | 113,890 | ● | - | | |

・フランジ短管はJIS 10Kフランジ形、上水 (7.5K)フランジ形いずれも材質はSUS304です。

ボルトナットは別売のため、仕様に合わせて市販品のSUS製ボルトナットを調達してください。

※印は受注生産品です。

エスロン® 下水道用ポリエチレン管 被覆管 (SUS製)

全て受注生産品です

圧:圧送用途 急:急傾斜用途 ●:使用可 ×:使用不可 -:用途外

直管 (SUS製)

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
|---|-----|---------|----------------|---|---|----|----|
| 被覆付直管 PE-SP 長さ 5m  | 75 | PPH1S75 | 181,590 | ● | - | | |
| | 100 | PPH1S1H | 273,360 | ● | - | | |
| | 150 | PPH1S1F | 382,150 | ● | - | | |
| | 200 | PPH1S2H | 526,470 | ● | - | | |

継手類 (SUS製)

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
|---|----------|---------|----------------|---|---|----|----|
| 被覆11 1/4° 曲管 PE-11B  | 75 | P1B1S75 | 60,720 | ● | - | | |
| | 100 | P1B1S1H | 85,800 | ● | - | | |
| | 150 | P1B1S1F | 132,880 | ● | - | | |
| | 200 | P1B1S2H | 195,470 | ● | - | | |
| 被覆22 1/2° 曲管 PE-22B  | 75 | P2B1S75 | 61,490 | ● | - | | |
| | 100 | P2B1S1H | 87,450 | ● | - | | |
| | 150 | P2B1S1F | 133,430 | ● | - | | |
| | 200 | P2B1S2H | 200,090 | ● | - | | |
| 被覆45° 曲管 PE-45B  | 75 | P4B1S75 | 67,540 | ● | - | | |
| | 100 | P4B1S1H | 95,920 | ● | - | | |
| | 150 | P4B1S1F | 155,650 | ● | - | | |
| | 200 | P4B1S2H | 252,010 | ● | - | | |
| 被覆90° 曲管 PE-90B  | 75 | P9B1S75 | 137,500 | ● | - | | |
| | 100 | P9B1S1H | 192,170 | ● | - | | |
| | 150 | P9B1S1F | 300,300 | ● | - | | |
| | 200 | P9B1S2H | 383,020 | ● | - | | |
| 被覆付分岐管 (空気弁用) | 75 × 75 | PTS75 | 134,310 | ● | - | | |
| | 100 × 75 | PTS1H1 | 170,610 | ● | - | | |
| | 150 × 75 | PTS1F3 | 218,570 | ● | - | | |
| | 200 × 75 | PTS2H4 | 847,770 | ● | - | | |

乱定尺管 (長さ調整用・SUS製)

| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
|---|-----|---------|----------------|---|---|----|----|
| 被覆付直管 乱定尺管 PE-SP 長さ 5m  | 75 | PPHS755 | 200,790 | ● | - | | |
| | 100 | PPHS1H5 | 320,970 | ● | - | | |
| | 150 | PPHS1F5 | 424,240 | ● | - | | |
| | 200 | PPHS2H5 | 663,780 | ● | - | | |
| 被覆付直管 乱定尺管 PE-SP 長さ 3m  | 75 | PPHS753 | 130,990 | ● | - | | |
| | 100 | PPHS1H3 | 192,050 | ● | - | | |
| | 150 | PPHS1F3 | 262,090 | ● | - | | |
| | 200 | PPHS2H3 | 444,360 | ● | - | | |
| 被覆付直管 乱定尺管 PE-SP 長さ 1m  | 75 | PPHS751 | 58,080 | ● | - | | |
| | 100 | PPHS1H1 | 81,190 | ● | - | | |
| | 150 | PPHS1F1 | 86,480 | ● | - | | |
| | 200 | PPHS2H1 | 158,590 | ● | - | | |

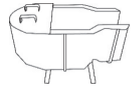
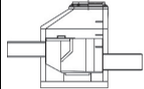
被覆管用カバー (SUS製)

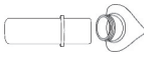
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
|---|-----|---------|----------------|---|---|----|----|
| 被覆カラー (ソケット)カバー  | 75 | PHS1S75 | 11,770 | ● | - | | |
| | 100 | PHS1S1H | 13,750 | ● | - | | |
| | 150 | PHS1S1F | 30,910 | ● | - | | |
| | 200 | PHS1S2H | 67,650 | ● | - | | |
| *カラー部カバーです。別途、カラー (PE-D)を手配ください。 | | | | | | | |
| 被覆フランジ短管 カバー | 75 | PHF1S75 | 16,610 | ● | - | | |
| | 100 | PHF1S1H | 22,000 | ● | - | | |
| | 150 | PHF1S1F | 31,350 | ● | - | | |
| | 200 | PHF1S2H | 86,240 | ● | - | | |
| *フランジ部カバーです。別途、フランジ短管 (PE-F)を手配ください。 | | | | | | | |
| 被覆付直管 乱尺用カバー | 75 | PPHS75C | 53,460 | ● | - | | |
| | 100 | PPHS1HC | 61,490 | ● | - | | |
| | 150 | PPHS1FC | 68,420 | ● | - | | |
| | 200 | PPHS2HC | 130,240 | ● | - | | |
| *被覆付直管 乱定尺管と同時に手配ください。 | | | | | | | |

急傾斜下水道用部材

圧:圧送用途 急:急傾斜用途 ●:使用可 ×:使用不可 -:用途外

全て受注生産品です

| 減勢工用ユニット | | | | | | | |
|---|---------|---------|-----------|---|---|----|----|
| 品名・略号 | サイズ | 品番 | 価格(円/式) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
| 1号コンクリート組立マンホール用ユニット  | 150×150 | G1G1F1F | 839,500 | - | ● | | |
| | 150×200 | G1G1F2H | 839,500 | - | ● | | |
| | 150×250 | G1G1F2F | 839,500 | - | ● | | |
| | 200×200 | G1G2H2H | 839,500 | - | ● | | |
| | 200×250 | G1G2H2F | 839,500 | - | ● | | |
| 2号コンクリート組立マンホール用ユニット | 150×150 | G2G1F1F | 1,012,000 | - | ● | | |
| | 150×200 | G2G1F2H | 1,012,000 | - | ● | | |
| | 150×250 | G2G1F2F | 1,012,000 | - | ● | | |
| | 150×300 | G2G1F3H | 1,012,000 | - | ● | | |
| | 200×200 | G2G2H2H | 1,012,000 | - | ● | | |
| | 200×250 | G2G2H2F | 1,012,000 | - | ● | | |
| | 200×300 | G2G2H3H | 1,012,000 | - | ● | | |
| | 250×250 | G2G2F2F | 1,012,000 | - | ● | | |
| 3号コンクリート組立マンホール用ユニット | 150×200 | G3G1F2H | 1,725,000 | - | ● | | |
| | 150×250 | G3G1F2F | 1,725,000 | - | ● | | |
| | 150×300 | G3G1F3H | 1,725,000 | - | ● | | |
| | 150×350 | G3G1F3F | 1,725,000 | - | ● | | |
| | 150×400 | G3G1F4H | 1,725,000 | - | ● | | |
| | 200×200 | G3G2H2H | 1,725,000 | - | ● | | |
| | 200×250 | G3G2H2F | 1,725,000 | - | ● | | |
| | 200×300 | G3G2H3H | 1,725,000 | - | ● | | |
| | 200×350 | G3G2H3F | 1,725,000 | - | ● | | |
| | 200×400 | G3G2H4H | 1,725,000 | - | ● | | |
| | 250×250 | G3G2F2F | 1,725,000 | - | ● | | |
| | 250×300 | G3G2F3H | 1,725,000 | - | ● | | |
| | 250×350 | G3G2F3F | 1,725,000 | - | ● | | |
| | 250×400 | G3G2F4H | 1,725,000 | - | ● | | |
| 雨水用減勢工ユニット 2号用  | 200×250 | U2G2H2F | 2,070,000 | - | ● | | |
| | 200×300 | U2G2H3H | 2,070,000 | - | ● | | |
| | 200×350 | U2G2H3F | 2,070,000 | - | ● | | |
| | 200×400 | U2G2H4H | 2,070,000 | - | ● | | |
| | 250×250 | U2G2F2F | 2,070,000 | - | ● | | |
| | 250×300 | U2G2F3H | 2,070,000 | - | ● | | |
| | 250×350 | U2G2F3F | 2,070,000 | - | ● | | |
| | 250×400 | U2G2F4H | 2,070,000 | - | ● | | |
| | 300×300 | U2G3H3H | 2,070,000 | - | ● | | |
| | 300×350 | U2G3H3F | 2,070,000 | - | ● | | |
| 雨水用減勢工ユニット 3号用 | 300×400 | U3G3H4H | 2,875,000 | - | ● | | |
| | 300×450 | U3G3H4F | 2,875,000 | - | ● | | |
| | 300×500 | U3G3H5H | 2,875,000 | - | ● | | |
| | 300×600 | U3G3H6H | 2,875,000 | - | ● | | |
| | 350×400 | U3G3F4H | 2,875,000 | - | ● | | |
| | 350×450 | U3G3F4F | 2,875,000 | - | ● | | |
| | 350×500 | U3G3F5H | 2,875,000 | - | ● | | |
| | 350×600 | U3G3F6H | 2,875,000 | - | ● | | |
| | 400×400 | U3G4H4H | 2,875,000 | - | ● | | |
| | 400×450 | U3G4H4F | 2,875,000 | - | ● | | |
| 雨水用減勢工ユニット 4号用 | 400×500 | U4G4H5H | 4,370,000 | - | ● | | |
| | 400×600 | U4G4H6H | 4,370,000 | - | ● | | |
| | 400×600 | U4G4H7H | 4,370,000 | - | ● | | |
| | 450×500 | U4G4F5H | 4,370,000 | - | ● | | |
| | 450×600 | U4G4F6H | 4,370,000 | - | ● | | |
| | 450×700 | U4G4F7H | 4,370,000 | - | ● | | |
| | 500×500 | U4G5H5H | 4,370,000 | - | ● | | |

| 減勢工用ユニット | | | | | | | |
|---|-----|---------|---------|---|---|----|----|
| 品名・略号 | サイズ | 品番 | 価格(円/式) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
| 減勢工用流入ポリエチレン管セット  | 150 | PE1FSET | 72,930 | - | ● | | |
| | 200 | PE2HSET | 94,820 | - | ● | | |
| | 250 | PE2FSET | 134,970 | - | ● | | |
| | 300 | 〈受注対応〉 | 163,350 | - | ● | | |
| *特殊PE管、ゴム製継手、専用接着剤、アンカーボルト類を含みます *300は個別お見積りとなります | | | | | | | |
| 中間マンホールインバート用ポリエチレン管 | 150 | PI1FIN | 79,420 | - | ● | | |
| | 200 | PI2HIN | 104,390 | - | ● | | |
| | 250 | PI2FIN | 137,830 | - | ● | | |
| | 300 | PI3HIN | 171,270 | - | ● | | |
| 中間マンホールインバート用ポリエチレン管(砂付き) | 150 | PI1FINS | 102,960 | - | ● | | |
| | 200 | PI2HINS | 129,470 | - | ● | | |
| | 250 | PI2FINS | 165,660 | - | ● | | |
| | 300 | PI3HINS | 205,920 | - | ● | | |
| 下水道用ポリエチレン管 ゴム製マンホール継手 | 100 | PIAN1H | 22,220 | ● | ● | | |
| | 150 | PIAN1F | 23,760 | ● | ● | | |
| | 200 | PIAN2H | 25,080 | ● | ● | | |
| | 250 | PIAN2F | 27,830 | ● | ● | | |
| | 300 | PIAN3H | 34,870 | ● | ● | | |
| ゴム製マンホール継手接着剤 | 接着剤 | PIANB | 6,000 | ● | ● | | |

| 異形管 | | | | | | | |
|---|-----|--------|---------|---|---|----|------|
| 品名・略号 | サイズ | 品番 | 価格(円/個) | 圧 | 急 | 改定 | 有効長 |
| 特殊曲管(SDR13.6) 11 1/4°  | 150 | PI1R1F | 112,640 | - | ● | | 1500 |
| | 200 | PI1R2H | 164,010 | - | ● | | 1500 |
| | 250 | PI1R2F | 243,540 | - | ● | | 2000 |
| | 300 | PI1R3H | 292,600 | - | ● | | 2000 |
| 特殊曲管(SDR13.6) 22 1/2° | 150 | PI2R1F | 147,950 | - | ● | | 2000 |
| | 200 | PI2R2H | 193,710 | - | ● | | 2000 |
| | 250 | PI2R2F | 267,520 | - | ● | | 2500 |
| | 300 | PI2R3H | 377,190 | - | ● | | 3000 |
| 特殊曲管(SDR13.6) 45° | 150 | PI4R1F | 165,000 | - | ● | | 2500 |
| | 200 | PI4R2H | 221,320 | - | ● | | 3000 |
| | 250 | PI4R2F | 377,190 | - | ● | | 4000 |

| PVC-PE変換継手 | | | | | | | |
|---|-----|--------|---------|---|---|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
| PVC-PE変換継手  | 75 | PIVC75 | 13,750 | × | ● | | |
| | 100 | PIVC1H | 18,150 | × | ● | | |
| | 150 | PIVC1F | 25,520 | × | ● | | |
| | 200 | PIVC2H | 35,750 | × | ● | | |

*無圧管(自然流下式)のみ使用できます。圧送管、真空管用途には使用できません。

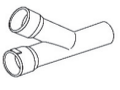
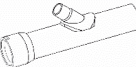
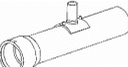
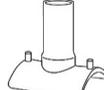
| 通気管 | | | | | | | |
|--|-----|---------|---------|---|---|----|------|
| 品名・略号 | サイズ | 品番 | 価格(円/個) | 圧 | 急 | 改定 | 高さ |
| 金属製擬木  | 100 | SBP1HB | 114,950 | - | ● | | 1.1m |
| | 100 | SBP1HBH | 151,580 | - | ● | | 2.2m |
| PVC製擬木 | 100 | SBPG1H | 42,130 | - | ● | | 1.0m |

*PVC製擬木は別途通気管ヘッドが必要です。

| 通気管ヘッド | | | | | | | |
|---|-----|---------|---------|---|---|----|----|
| 品名・略号 | サイズ | 品番 | 価格(円/個) | 圧 | 急 | 改定 | 色 |
|  | 100 | SBH1HDB | 14,520 | - | ● | | 褐色 |

真空下水道用部材

真:真空下水用途 圧:圧送用途 急:急傾斜用途 ●:使用可 ×:使用不可 -:用途外

| 異形管 | | | | | | | | |
|--|----------|---------|----------------|---|---|---|----|----|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本) | 真 | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
| 同径Y形分岐管 PE-YS, PE-Y  | 75(受口無) | PIY75P | 23,650 | ● | × | - | | ※★ |
| | 100(受口無) | PIY1HP | 29,040 | ● | × | ● | | ※★ |
| | 150(受口無) | PIY1FP | 53,570 | ● | × | ● | | ※★ |
| | 100 | PKY1HX | 43,890 | ● | × | ● | | |
| | 150 | PKY1FX | 88,550 | ● | × | ● | | |
| | 200 | PKY2HX | 188,760 | ● | × | ● | | |
| EF受口付き | 250 | PKY2FN | 342,870 | ● | × | ● | | ※ |
| 異径Y形分岐管 PE-YS  | 100×75 | PKY1H1X | 36,960 | ● | × | × | | |
| | 150×100 | PKY1F1X | 96,910 | ● | × | × | | |
| | 200×150 | PKY2H1X | 185,460 | ● | × | ● | | |
| | 250×200 | PKY2F1N | 352,110 | ● | × | ● | | ※ |
| サドル付き Y型分岐管  | 150×75 | PKY1F2X | 69,630 | ● | × | × | | ※ |
| | 200×75 | PKY2H3X | 90,530 | ● | × | × | | ※ |
| ・サドル側に、EF受口は付きません。 | | | | | | | | |
| サドル付き T型分岐管  | 100×50J | PKT1H2X | 52,910 | ● | × | × | | ※ |
| | 150×50J | PKT1F3X | 62,700 | ● | × | × | | ※ |
| ・サドル側に、EF受口は付きません。 | | | | | | | | |
| Y型支管 (EF Yサドル) PE-YP  | 100×75 | PYP1H1M | 32,230 | ● | × | - | | |
| | 150×75 | PYP1F2M | 32,230 | ● | × | - | | |
| | 200×75 | PYP2H3M | 32,230 | ● | × | - | | |
| | 250×75 | PYP2H3M | 32,230 | ● | × | - | | |
| ・呼び径200と250は兼用です。 | | | | | | | | |
| T型支管(EFサドル)  | 100×50J | PIT1H2N | 26,510 | ● | × | - | | |
| | 150×50J | PIT1F3N | 26,510 | ● | × | - | | |
| | 200×50J | PIT2H4N | 26,510 | ● | × | - | | |
| | 250×50J | PIT2H4N | 26,510 | ● | × | - | | |
| ・呼び径200と250は兼用です。 | | | | | | | | |

| フタ付短管 (点検口用) | | | | | | | | |
|---|-----|---------|----------------|---|---|---|----|-------------|
| 品名・略号 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 真 | 圧 | 急 | 改定 | 備考 |
| フタ付短管・ 点検口用  | 75 | PCP75SN | 22,220 | ● | × | - | | ※ 高さ0.5m |
| | 100 | PCP1HSN | 22,880 | ● | × | - | | ※ 高さ0.5m |
| | 150 | PCP1FSN | 46,640 | ● | × | - | | ※ 高さ0.5m |
| | 200 | PCP2HSN | 75,350 | ● | × | - | | ※ 高さ0.5m |
| | 250 | PCP2FSN | 113,410 | ● | × | - | | ※ 高さ0.5m |
| | 75 | PCP75LN | 25,080 | ● | × | - | | ※ 高さ1.0m |
| | 100 | PCP1HLN | 25,630 | ● | × | - | | ※ 高さ1.0m |
| | 150 | PCP1FLN | 52,910 | ● | × | - | | ※ 高さ1.0m |
| | 200 | PCP2HLN | 87,890 | ● | × | - | | ※ 高さ1.0m |

※印は受注生産品です。
★印はEF受口のない製品となります。

防災貯留型トイレシステム

| 防災貯留槽 | | | | | |
|--|------------------|---------|------------------|----|------------------|
| 品名 | サイズ | 品番 | 価格(円/本・個) | 改定 | 備考 |
| 貯留マンホール 流出側 φ200 | 900 | FRD9120 | 1,320,000 | ☆ | ※ 高さ1200mm |
| | 900 | FRD9125 | 1,320,000 | ☆ | ※ 高さ1255mm |
| | 900 | FRD9146 | 1,320,000 | ☆ | ※ 高さ1460mm |
| | 900 | FRD9168 | 1,375,000 | ☆ | ※ 高さ1680mm |
| | 900 | FRD9180 | 1,375,000 | ☆ | ※ 高さ1800mm |
| | 900 | FRD9190 | 1,375,000 | ☆ | ※ 高さ1900mm |
| | 900 | FRD9202 | 1,375,000 | ☆ | ※ 高さ2020mm |
| 貯留マンホール 流出側 φ250 | 900 | FRB9120 | 1,320,000 | ☆ | ※ 高さ1200mm |
| | 900 | FRB9125 | 1,320,000 | ☆ | ※ 高さ1255mm |
| | 900 | FRB9146 | 1,320,000 | ☆ | ※ 高さ1460mm |
| | 900 | FRB9168 | 1,375,000 | ☆ | ※ 高さ1680mm |
| | 900 | FRB9180 | 1,375,000 | ☆ | ※ 高さ1800mm |
| | 900 | FRB9190 | 1,375,000 | ☆ | ※ 高さ1900mm |
| | 900 | FRB9202 | 1,375,000 | ☆ | ※ 高さ2020mm |
| 樹脂製調整リング | 調整リング (フラット) | PMR50 | 8,900 | | ※ 高さ50mm |
| | 調整リング (フラット) | PMR30 | 7,000 | | ※ 高さ30mm |
| | 調整リング (フラット) | PMR10 | 4,500 | | ※ 高さ10mm |
| | 調整リング (テーパ-) | PMR12 | 5,000 | | ※ 高さ10mm×20mm |
| 付属品 | 水膨張ゴム | — | 800 | | 5mm×10mm×3m |
| | 水膨張 シーラント | — | 4,000 | | 容量320ml |
| ・上記2品の付属品は、プラマン仕様の付属部材品と連絡発注をお願いします。 | | | | | |
| 鋳鉄製 貯留マンホール | 600×200 (親子蓋) | — | 御見積 | | |
| | 300 | — | 御見積 | | |
| | 200 | — | 御見積 | | |
| ・日之出水道機器(株)製です。 日之出水道機器(株)へご発注をお願いします。T-8,T-14,T-25から選定 | | | | | |

| 貯留弁開閉ジグ | | | | | |
|---------|-----|---------|---------------|----|----|
| 品名 | サイズ | 品番 | 価格(円/本・個) | 改定 | 備考 |
| 貯留弁開閉ジグ | — | B9FRKHJ | 45,000 | | |

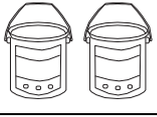
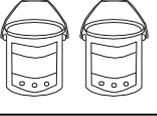
| 直管継手部材類 (共通) | | | | | |
|-----------------|-----|--------|----------------|----|---------|
| 品名 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本・個) | 改定 | 備考 |
| ブレーションエンド 直管 | 150 | VU1F4 | 16,250 | | VU 長さ4m |
| | 200 | VU2H4 | 26,820 | | VU 長さ4m |
| | 450 | VU4F4 | 128,120 | | VU 長さ4m |
| 内蓋(塩ビ製) | 200 | KMUC2H | 2,800 | | |
| | 150 | KMUC1F | 2,200 | | |

| 直管継手部材類 (VU管仕様) | | | | | |
|-----------------|---------|---------|----------------|----|----------|
| 品名 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本・個) | 改定 | 備考 |
| ゴム輪受口付 片受け直管 | 450 | BUG4F4 | 140,780 | | VU 長さ4m |
| 90° 自在支管 | 450×150 | F9V4FCM | 12,510 | | 90 SVR-F |
| | 450×200 | F9V4FDM | 18,970 | | 90 SVR-F |
| 接着止水キャップ | 450 | SCS4F | 101,650 | | ※ |

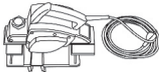
| 直管継手部材類 (リブパイプ仕様) | | | | | |
|-------------------|---------|---------|----------------|----|------|
| 品名 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/本・個) | 改定 | 備考 |
| リブゴム輪差し口 片受け直管 | 450 | PRP4F4 | 134,660 | | 長さ4m |
| | | | | | |
| リブ 90° 自在支管 | 450×150 | R9RF4FC | 17,380 | | ※ |
| | 450×200 | R9RF4FD | 26,500 | | ※ |
| リブ受ロー VU差し口 | 450 | 特番 | 175,100 | | ※ |
| リブ止水キャップ | 450 | — | 83,400 | | ※ |

※印は受注生産品です。

関連製品

| 下水道用滑剤・接着剤・接合剤 | | | | | |
|---|-------------------|---------|---------------|----|----|
| 品名 | 容量 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| エスロン滑剤ペルソープ  | 1kg(1/4ヶ付)×(4缶/箱) | BSP1H | 2,890 | | |
| | 2kg(2缶/箱) | BSP2 | 3,950 | | |
| エスロン接着剤 No.70S  | 500g(40缶/箱) | S705G | 1,780 | | |
| | 1kg(24缶/箱) | S701 | 3,260 | | |
| エスロン接着剤 No.73S  | 500g(40缶/箱) | S735G | 1,640 | | |
| | 1kg(24缶/箱) | S731 | 3,260 | | |
| エスロン接着剤 No.65S  | 1kg(24缶/箱) | S651 | 3,260 | | |
| | | | | | |
| エスロタイト A・Bセット (A・B各5コ、プライマー1コ入)  | | ESTABPS | 12,930 | | |
| エスロンドレンタイト502 (冬用)  | 2kg(6セット/箱) | N502-02 | 6,340 | | |
| | 10kg(1セット/箱) | N502-10 | 30,540 | | |
| エスロンドレンタイト503 (一般用)  | 2kg(6セット/箱) | N503-02 | 6,340 | | |
| | 10kg(1セット/箱) | N503-10 | 30,540 | | |
| エスロンリブタイト (一般用)  | 2kg(4セット/箱) | RIBT2I | 8,590 | | |
| | 10kg(1セット/箱) | RIBT10I | 38,210 | | |
| エスロンリブタイト (夏用)  | 2kg(4セット/箱) | RIBT2N | 8,590 | | |
| | 10kg(1セット/箱) | RIBT10N | 38,210 | | |

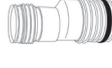
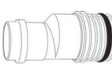
| 下水道用滑剤・接着剤・接合剤 | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|--------|---------------|----|----|
| 品名 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/セット) | 改定 | 備考 |
| エスロンBV 取付支管用接合剤 (一液性接合剤) | 200g×20本 | ESTABV | 27,770 | | |
| | (単品での販売は行なっていません) | | | | |
| | | | | | |

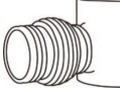
| 工具類 | | | | | |
|---|---------|-----|---------------|----|----|
| 品名 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
| エスロン面取器 本体 アタッチメント  | 本体 | MNK | 41,660 | | |
| | アタッチメント | MNS | 20,350 | | |
| イラストは本体とアタッチメントを組み合わせたものです。 | | | | | |
| | | | | | |

内フタ（塩ビ製）（塩化ビニル管・継手協会規格（マス・マンホール）PMMS 104）

| 品名 | 略号・呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 梱包数 | 改定 | 備考 |
|--|----------|--------|--------------|-----|----|----|
|  内フタ | CV-R 300 | KMUC3H | 3,800 | 5 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

リップ用関連部材

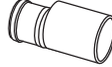
| 品名 | 略号・呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|--|-----------------------|---------|---------------|----|----|
|  リップ本管 自在継手 | PMF-PRP 150 | RVSRF1F | 11,340 | | |
| | PMF-PRP 200 | RVSRF2H | 22,580 | | |
| | | | | | |
|  リップ用 異径ソケット | IHR-PRP 150×200 | RIHR2H1 | 15,300 | | ※ |
| | | | | | |
| | | | | | |
|  リップ用ゴム輪 受口異径ソケット | IHR-PRP-RR 100×150 | RJP1F1Y | 13,800 | | ※ |
| | IHR-PRP-RR 150×200 | RJP2H1Y | 17,600 | | ※ |
| | | | | | |

| 品名 | 略号・呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 改定 | 備考 |
|---|-----------------------|---------|---------------|----|----|
|  リップ合流サドル | KDRS-PRP 150×300 | RHGS3HC | 11,700 | | ※ |
| | KDRS-PRP 200×300 | RHGS3HD | 15,400 | | ※ |
| | | | | | |
|  リップ合流サドル フラット自在 | KDRS-F-PRP 150×300 | RFS3HC2 | 20,200 | | ※ |
| | KDRS-F-PRP 200×300 | RFS3HD2 | 33,600 | | ※ |
| | | | | | |

※印は受注生産品です。

●：日本下水道協会規格品 ■：日本下水道協会規格準拠品

接続部材（日本下水道協会規格JSWAS K-1）／（塩化ビニル管・継手協会規格（マス・マンホール）PMMS 201,202）

| 品名 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 梱包数 | 改定 | 備考 | 協会規格 | |
|--|-----------|---------|---------------|-----|----|----|------|------|
| | | | | | | | K-1 | PMMS |
|  ゴム輪受口 偏芯インクリーザ | 100R×150P | UIE1F2J | 4,800 | 6 | | | ● | ● |
| | 150R×200P | UIER2H1 | 7,800 | 3 | | ■ | ● | ● |
| | 200R×250P | UIER2F1 | 12,600 | 1 | | ※ | ● | ● |
|  L式本管 自在継手 | 150 | VSRF1F | 10,700 | 2 | | | ● | ● |
| | 200 | VSRF2H | 23,200 | 1 | | | ● | ● |
| | 250 | VSRF2F | 39,500 | 1 | | | ● | ● |
| | | | | | | | | |
|  合流サドル | 150-300 | KHGS3HC | 8,000 | 2 | | ● | ● | |
| | 200-300 | KHGS3HD | 10,700 | 2 | | ● | ● | |
| | 250-300 | KHGS3HE | 13,700 | 2 | | ● | ● | |
| | | | | | | | | |

※印は受注生産品です。

関連部材

| 品名 | 呼び径 | 品番 | 価格(円/個) | 梱包数 | 改定 | 備考 |
|---|-----|-------|---------------|-----|----|----|
|  外フタ開閉具 | - | KBFGK | 14,600 | 1 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

—MEMO—

—MEMO—

SEKISUI

環境・ライフラインカンパニー

エスロンタイムズ
<https://eslontimes.com>



二次元コードで
アクセスは
コチラ!

専用の管理ページでさらに便利に!
あなただけのエスロンタイムズ

MYエスロン®

*記載価格はメーカー希望標準設計価格です。
*価格には消費税は含まれておりません。
*記載価格は2025年4月1日からの価格です。
*本価格表の記載事項は予告なく変更する場合があります。

不許転載

2025年 1月 初 版

下水道用エスロンパイプ
設計積算価格表

積水化学工業株式会社
管材事業部

ツールコード

No. 06665

2025. 1. 8TH TX