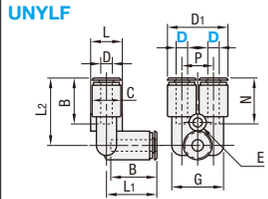
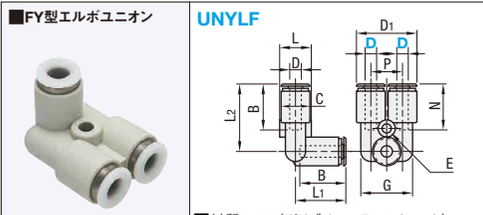


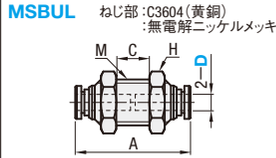
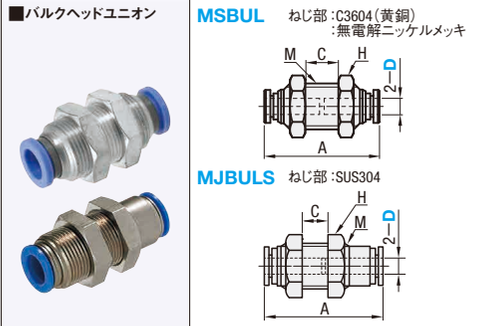


CADデータフォルダ名: 53_Fittings



■材質 PBT(ポリブチレンテレフタレート)

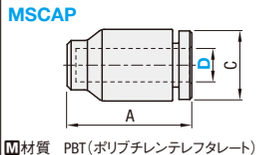
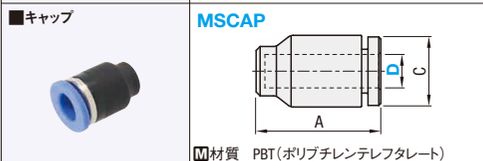
| 型式 | Type | D | L1 | L2 | B | C | D1 | E | L | G | N | P | 質量 (g) | ¥基準単価 1~9コ | ¥スライド単価 10~50 |
|-------|------|------|------|------|------|----|-----|------|------|------|------|----|--------|---------------|------------------|
| UNYLF | 4 | 17.5 | 23.5 | 16 | 10 | 21 | 3.2 | 11 | 18 | 15.5 | 11 | 8 | 430 | 400 | |
| | 6 | 19.5 | 27 | 17.5 | 12.5 | 26 | 4.2 | 13.5 | 22.5 | 17 | 13.5 | 12 | 460 | 430 | |
| | 8 | 22 | 29 | 19 | 14.5 | 30 | 4.2 | 15.5 | 26.5 | 18 | 15.5 | 16 | 520 | 490 | |
| | 10 | 25.5 | 33 | 21.5 | 17.5 | 36 | 4.2 | 18.5 | 31.5 | 20 | 18.5 | 25 | 590 | 560 | |
| | 12 | 28 | 35.5 | 23 | 20 | 41 | 4.2 | 21 | 37 | 21.5 | 21 | 34 | 830 | 780 | |



■材質 リング部:PBT(ポリブチレンテレフタレート)

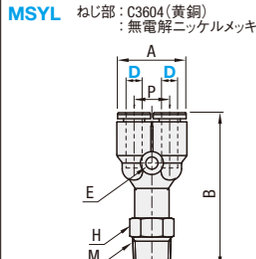
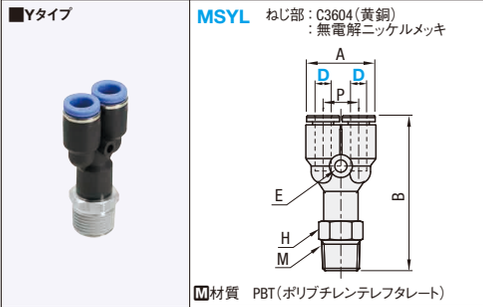
| 型式 | Type | D | A | 二面幅 H | ねじサイズ M×ピッチ | C (max) | 有効断面積 (mm ²) | 質量 (g) | MSBUL | | MJBULS | |
|-----------------|------|------------|----|----------|----------------|------------|-----------------------------|-----------|---------------|------------------|---------------|------------------|
| | | | | | | | | | ¥基準単価 1~9コ | ¥スライド単価 10~50 | ¥基準単価 1~9コ | ¥スライド単価 10~50 |
| MSBUL MJBULS | 4 | 30(33) | 14 | M12×1 | 8.6(7.5) | 3.2(4) | 16(20) | 260 | 240 | 2,170 | 2,060 | |
| | 6 | 31.9(36) | 17 | M14×1 | 9.4(9.5) | 11.0(10) | 22(33) | 380 | 270 | 2,290 | 2,170 | |
| | 8 | 37(39) | 19 | M16×1 | 10.6(12.5) | 25.2(22) | 31.5(42) | 410 | 270 | 2,350 | 2,220 | |
| | 10 | 40.1(44.5) | 24 | M20×1 | 12.9(18) | 38.7(30) | 54.5(75) | 490 | 340 | 2,500 | 2,260 | |
| | 12 | 45.8(47) | 26 | M22×1 | 15.4(21) | 44.6(35) | 70.5(92) | 490 | 460 | 3,730 | 3,540 | |

◎MJBULSは()内数値となります。



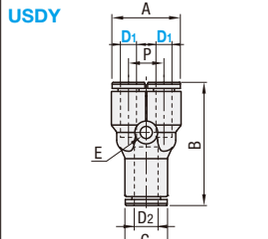
■材質 PBT(ポリブチレンテレフタレート)

| 型式 | Type | D | A | C | 質量 (g) | ¥基準単価 1~9コ | ¥スライド単価 10~50 |
|-------|------|------|------|-----|--------|---------------|------------------|
| MSCAP | 4 | 15.6 | 9 | 1.5 | 240 | 220 | |
| | 6 | 17 | 11.2 | 2 | 240 | 220 | |
| | 8 | 19.8 | 13.6 | 3.5 | 240 | 220 | |
| | 10 | 21 | 16.3 | 5 | 240 | 220 | |
| | 12 | 25.4 | 19.7 | 9.5 | 240 | 220 | |



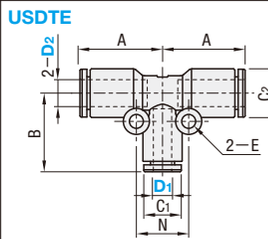
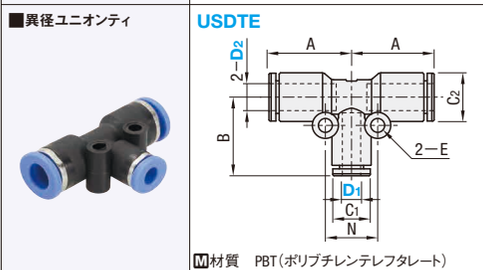
■材質 PBT(ポリブチレンテレフタレート)

| 型式 | Type | D | 呼び | A | B | E | 二面幅 H | P | ねじサイズ M | 有効断面積 (mm ²) | 質量 (g) | ¥基準単価 1~9コ | ¥スライド単価 10~50 |
|------|------|------|------|------|------|-----|----------|------|------------|-----------------------------|-----------|---------------|------------------|
| MSYL | 4 | 1 | M5 | 18.3 | 37.4 | 9 | 9.3 | 9.3 | M5×0.8 | 3.2 | 8.9 | 280 | 260 |
| | | | | | | | | | R1/8 | 11.6 | 250 | 230 | |
| | | | | | | | | | R1/4 | 20.5 | 270 | 250 | |
| | 6 | 2 | 22.6 | M5 | 40.5 | 3.2 | 11.4 | 11.4 | M5×0.8 | 3.2 | 12.9 | 310 | 290 |
| | | | | | | | | | R1/8 | 15.2 | 280 | 260 | |
| | | | | | | | | | R1/4 | 23.1 | 290 | 270 | |
| | 8 | 3 | 27.3 | M5 | 47.7 | 17 | 14.2 | 14.2 | R3/8 | 35.2 | 330 | 310 | |
| | | | | | | | | | R1/8 | 23.3 | 310 | 290 | |
| | | | | | | | | | R1/4 | 27.9 | 320 | 300 | |
| | 10 | 2 | 33.3 | M5 | 56 | 17 | 17 | 17 | R3/8 | 35.2 | 400 | 380 | |
| | | | | | | | | | R1/4 | 42.1 | 35.2 | 400 | 380 |
| | | | | | | | | | R3/8 | 46.9 | 40.8 | 420 | 390 |
| 12 | 3 | 39.7 | M5 | 65.9 | 19 | 20 | 20 | R1/4 | 42.3 | 53.7 | 460 | 430 | |
| | | | | | | | | R3/8 | 59.5 | 47.0 | 440 | | |
| | | | | | | | | R1/2 | 58.7 | 74.9 | 500 | 470 | |



■材質 PBT(ポリブチレンテレフタレート)

| 型式 | Type | D1 | A | D2 | B | C | E | P | 有効断面積 (mm ²) | 質量 (g) | ¥基準単価 1~9コ | ¥スライド単価 10~50 |
|------|------|------|----|------|------|------|------|------|-----------------------------|-----------|---------------|------------------|
| USDY | 4 | 18.3 | 6 | 32.5 | 11.2 | 9.3 | 7.1 | 5 | 290 | 270 | | |
| | 6 | 22.6 | 8 | 38.1 | 13.6 | 3.2 | 11.4 | 18.9 | 8 | 300 | 280 | |
| | 8 | 27.8 | 10 | 43.2 | 16.3 | 14.2 | 32.9 | 12.5 | 300 | 280 | | |
| | 10 | 33.3 | 12 | 50.9 | 19.7 | 4.2 | 17 | 43.4 | 20 | 470 | 440 | |



■材質 PBT(ポリブチレンテレフタレート)

| 型式 | Type | D1 | D2 | A | C1 | E | C2 | N | B | 有効断面積 (mm ²) | 質量 (g) | ¥基準単価 1~9コ | ¥スライド単価 10~50 |
|-------|------|----|------|------|------|------|------|------|------|-----------------------------|-----------|---------------|------------------|
| USDTE | 4 | 6 | 19 | 9 | 3.2 | 11.2 | 12 | 18.1 | 3.2 | 6.5 | 260 | 240 | |
| | 6 | 8 | 23.6 | 11.2 | 13.6 | 16 | 20 | 10.9 | 10 | 300 | 280 | | |
| | 8 | 10 | 25 | 13.6 | 16.3 | 19 | 24.1 | 24.8 | 14.5 | 330 | 310 | | |
| | 10 | 12 | 32.2 | 16.3 | 19.7 | 20 | 25.5 | 39.5 | 25 | 470 | 440 | | |

Order 注文例: 型式 MSYL6 USDY4 呼び 1

Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 P133

◎ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

●UNYLF: 3 日目出荷

ストーク T 当日出荷 400円/1本 正午迄
ストーク A 翌日出荷 200円/1本 PM 6:00迄

◎ストークAは3本以上で1明細行当たり一律540円

| 仕様 | MJBULS | | MJBULS 以外 |
|---------|---------|--------|--------------|
| | 空気 | 水 | 空気 |
| 使用流体 | 空気 | 水 | 空気 |
| 使用温度範囲* | -15~60℃ | 5~40℃ | 0~60℃ |
| 最高使用圧力 | 1MPa | 0.9MPa | 0.9MPa |
| 使用真空圧力 | -100kPa | - | -100kPa |

*凍結なきこと

53 チューブ・継手
吸着部品