


ONE-TOUCH FITTINGS

ワンタッチ継手

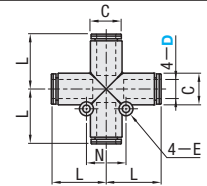
2日目納期短縮
出荷

CADデータフォルダ名: 53_Fittings

■クロスユニオン



USCRS




材質 PBT(ポリブチレンテレフタレート)

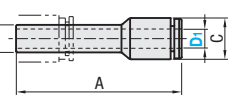
| 型式 | D | L | C | E | N | 質量(g) | ¥基準単価 | ※ｽﾀｲﾄﾞ単価 |
|-------|----|------|------|-----|----|-------|-------|----------|
| Type | D | L | C | E | N | 質量(g) | 1~9ｺ | 10~50 |
| USCRS | 8 | 23.6 | 13.6 | 3.2 | 17 | 14.5 | 430 | 400 |
| | 10 | 25 | 16.3 | 4.2 | 20 | 20.5 | 490 | 460 |
| | 12 | 32.2 | 19.7 | 4.2 | 24 | 38 | 610 | 570 |

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

■レデューサー



USRDS




材質 PBT(ポリブチレンテレフタレート)

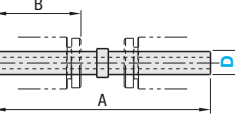
| 型式 | D1 | D2 | A | C | 有効断面積 (mm ²) | 質量(g) | ¥基準単価 | ※ｽﾀｲﾄﾞ単価 |
|-------|----|------|------|------|--------------------------|-------|-------|----------|
| Type | D1 | D2 | A | C | 有効断面積 (mm ²) | 質量(g) | 1~9ｺ | 10~50 |
| USRDS | 4 | 6 | 36.1 | 9 | 3.2 | 2 | 190 | 180 |
| | | 8 | 36.9 | 9 | | 2 | 190 | 180 |
| | 6 | 8 | 39.5 | 11.2 | 11.0 | 3 | 200 | 190 |
| | | 10 | 40.3 | 11.2 | | 3.5 | 200 | 190 |
| | 8 | 10 | 45.6 | 13.6 | 25.2 | 4.5 | 240 | 220 |
| | | 12 | 46.6 | 13.6 | | 5.5 | 240 | 220 |
| 10 | 12 | 46.6 | 16.3 | 38.7 | 6.5 | 270 | 250 | |

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

■ニップル



MSPJ




材質 PBT(ポリブチレンテレフタレート)

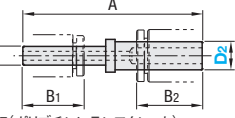
| 型式 | D | A | B | 有効断面積 (mm ²) | 質量(g) | ¥基準単価 | ※ｽﾀｲﾄﾞ単価 |
|------|----|------|------|--------------------------|-------|-------|----------|
| Type | D | A | B | 有効断面積 (mm ²) | 質量(g) | 1~9ｺ | 10~50 |
| MSPJ | 4 | 37.5 | 16 | 3.2 | 2 | 280 | 260 |
| | 6 | 39.5 | 17 | 12.6 | 3 | 280 | 260 |
| | 8 | 43.2 | 18.5 | 19.6 | 4 | 280 | 260 |
| | 10 | 47 | 21 | 31.2 | 6 | 280 | 260 |
| | 12 | 52.8 | 22.5 | 50.2 | 8 | 280 | 260 |

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

■異形接続プラグ



BSLDS




材質 PBT(ポリブチレンテレフタレート)

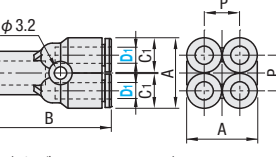
| 型式 | D1 | D2 | A | B1 | B2 | 有効断面積 (mm ²) | 質量(g) | ¥基準単価 | ※ｽﾀｲﾄﾞ単価 |
|-------|----|----|------|------|------|--------------------------|-------|-------|----------|
| Type | D1 | D2 | A | B1 | B2 | 有効断面積 (mm ²) | 質量(g) | 1~9ｺ | 10~50 |
| BSLDS | 4 | 6 | 38.3 | 16 | 17 | 3.2 | 3 | 120 | 110 |
| | 6 | 8 | 41.2 | 17 | 18.5 | 12.6 | 3 | 130 | 120 |
| | 8 | 10 | 45 | 18.5 | 21 | 18.8 | 5 | 140 | 130 |
| | 10 | 12 | 49.8 | 21 | 22.5 | 31.2 | 8 | 160 | 150 |

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

■二重Y型



DSNYL




材質 PBT(ポリブチレンテレフタレート)

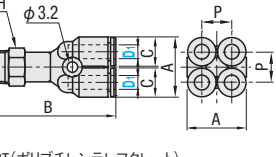
| 型式 | D1 | D2 | A | B | C1 | C2 | P | ¥基準単価 | ※ｽﾀｲﾄﾞ単価 |
|-------|----|----|------|------|------|------|------|-------|----------|
| Type | D1 | D2 | A | B | C1 | C2 | P | 1~9ｺ | 10~30 |
| DSNYL | 4 | 6 | 18.2 | 32.5 | 9 | 11.2 | 9.2 | 380 | 360 |
| | 6 | 8 | 22.6 | 36.6 | 11.2 | 13.6 | 11.4 | 510 | 480 |

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

■R(PT)付二重Y型



DSLYL ねじ部: C3604(黄銅)
: 無電解ニッケルメッキ



材質 PBT(ポリブチレンテレフタレート)

| 型式 | D1 | 呼び径 | A | B | C | 二面幅 H | P | ねじサイズ R(PT) | ¥基準単価 | ※ｽﾀｲﾄﾞ単価 |
|-------|----|-----|------|------|------|-------|------|-------------|-------|----------|
| Type | D1 | 呼び径 | A | B | C | 二面幅 H | P | ねじサイズ R(PT) | 1~9ｺ | 10~30 |
| DSLYL | 4 | 1 | 18.2 | 41.5 | 9 | 11 | 9.2 | R1/8 | 400 | 380 |
| | | 2 | 18.2 | 44.5 | 9 | 14 | 9.2 | R1/4 | 410 | 380 |
| | 6 | 1 | 22.6 | 45 | 11.2 | 13 | 11.4 | R1/8 | 540 | 510 |

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

Order 注文例 **型式 USCRS8**


Delivery 出荷日 **在庫品** 翌日出荷 **※P.133**

※ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

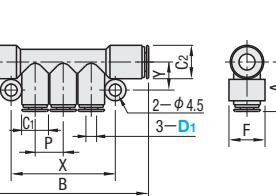
仕様
使用流体 空気
使用温度範囲* 0~60℃
最高使用圧力 0.9MPa
使用真空圧力 -100kPa

*凍結なきこと

■トリプルシングル



DUNL




材質 PBT(ポリブチレンテレフタレート)

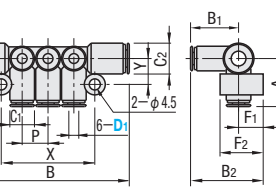
| 型式 | D1 | D2 | A | B | C1 | C2 | P | F | X | Y | ¥基準単価 | ※ｽﾀｲﾄﾞ単価 |
|------|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|----------|
| Type | D1 | D2 | A | B | C1 | C2 | P | F | X | Y | 1~9ｺ | 10~30 |
| DUNL | 4 | 6 | 18.5 | 64 | 10 | 12.5 | 10.5 | 13.5 | 39 | 10.5 | 580 | 550 |
| | | 8 | 19.5 | 66 | 10 | 14.5 | 10.5 | 15.5 | 39 | 11.5 | 660 | 620 |
| | 6 | 8 | 21 | 73 | 12.5 | 14.5 | 13 | 15.5 | 46.5 | 11.5 | 830 | 790 |
| | | 10 | 22 | 78.5 | 12.5 | 17.5 | 13 | 18.5 | 46.5 | 13 | 900 | 850 |
| | 8 | 10 | 23.5 | 84.5 | 14.5 | 17.5 | 15 | 18.5 | 52.5 | 13 | 960 | 910 |

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

■トリプルダブル



DUNLW



材質 PBT(ポリブチレンテレフタレート)

| 型式 | D1 | D2 | A | B | B1 | B2 | C1 | C2 | P | F1 | F2 | X | Y | ¥基準単価 | ※ｽﾀｲﾄﾞ単価 |
|-------|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|------|-------|----------|
| Type | D1 | D2 | A | B | B1 | B2 | C1 | C2 | P | F1 | F2 | X | Y | 1~9ｺ | 10~30 |
| DUNLW | 4 | 8 | 19.5 | 66 | 19.5 | 29.5 | 10 | 14.5 | 10.5 | 10 | 17.5 | 38 | 10.5 | 720 | 680 |
| | 6 | 10 | 22 | 78.5 | 22 | 32 | 12.5 | 17.5 | 13 | 10 | 19.5 | 45 | 12 | 860 | 810 |
| | 8 | 12 | 24.5 | 87 | 24.5 | 36 | 14.5 | 20 | 15 | 11.5 | 22 | 51 | 13 | 940 | 900 |

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

Order 注文例 **型式 DUNLW4-8**

Delivery 出荷日 **2日** 目出荷

仕様
使用流体 空気
使用温度範囲* -15~60℃
最高使用圧力 1MPa
使用真空圧力 -100kPa

*凍結なきこと

注文例
ストークA 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 **※P.134**

※ストークAは3本以上で1明細行当たり一律540円