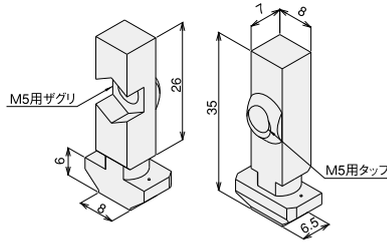


QCジョイントS

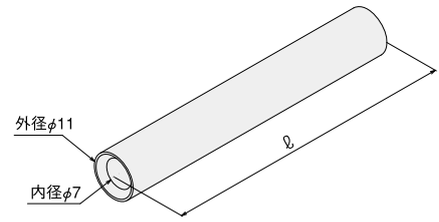
翌日 即日 → P.790



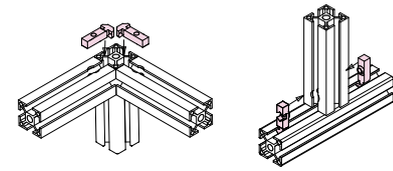
QCジョイントS (共通部品)



S丸金具



	Sキット	S50キット	S60キット	S90キット	S100キット	S120キット
φ	12	32	42	72	82	102



■使用可能フレーム
SF30シリーズ (溝幅8mm) すべてに適用
※SF-35-35 (1F/2F/2H含む)
SF-35-70 (1F/2F含む)は除く

■価格

名称	QCジョイントSキット	QCジョイントS50キット	QCジョイントS60キット	QCジョイントS90キット	QCジョイントS100キット	QCジョイントS120キット	
単価 (¥)	1~99セット 100~499セット 500セット以上	390 371 351	440 418 396	460 437 414	510 485 459	530 504 477	628 597 566
アイテムNo.	SFK-Q30	SFK-Q31	SFK-Q32	SFK-Q33	SFK-Q34	SFK-Q35	

キット内容	キット名称	QCジョイント	丸金具	ボルト
QCジョイントSキット	QCジョイントSキット	QCジョイントS×1セット	S丸金具30×1	六角穴付ボルト (M5×22) ステンレス×1
QCジョイントS50キット	QCジョイントS50キット		S丸金具50×1	六角穴付ボルト (M5×40) ステンレス×1
QCジョイントS60キット	QCジョイントS60キット		S丸金具60×1	六角穴付ボルト (M5×50) ステンレス×1
QCジョイントS90キット	QCジョイントS90キット		S丸金具90×1	六角穴付ボルト (M5×80) ステンレス×1
QCジョイントS100キット	QCジョイントS100キット		S丸金具100×1	六角穴付ボルト (M5×90) ステンレス×1
QCジョイントS120キット	QCジョイントS120キット		S丸金具120×1	六角穴付ボルト (M5×110) ステンレス×1

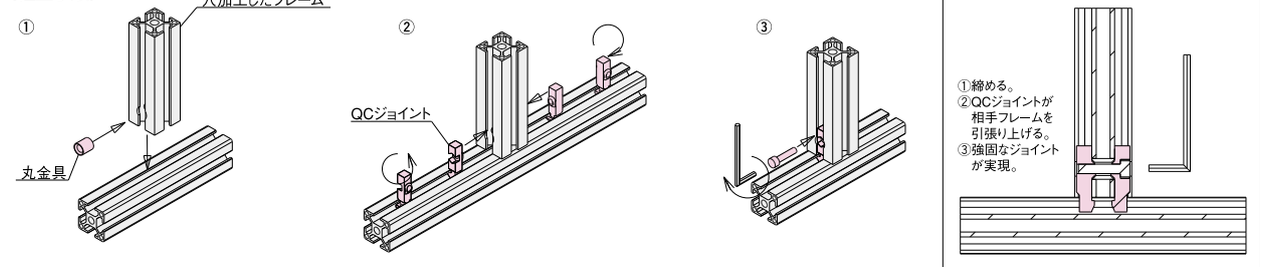
■素材/技術データ

	QCジョイントS	S丸金具
材質	ステンレス	ステンレス
導電機能付	導電機能付	導電機能付
質量	Sキット 45g S50キット 58g	S60キット 63g S90キット 82g S100キット 87g S120キット 100g
環境	RoHS対応品	

QCジョイントS

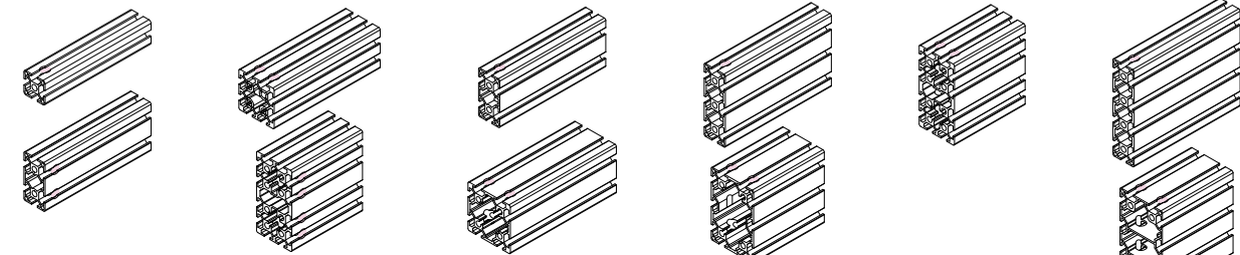
〈特徴〉 2本のフレームを引張り合い結合する為、直角が出し易く、隙間は出にくくなります。またフレームにあらかじめ、ナットを入れておく必要が無く、ボルト1本で強固な固定が可能なる為、組立工数が削減されます。

〈組立手順〉

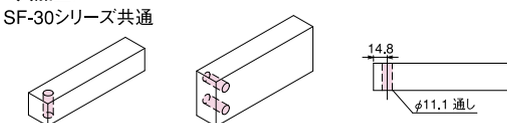


〈キット選定例〉

- QCジョイントSキット (30mm方向の穴加工に対応)
- QCジョイントS50キット (50mm方向の穴加工に対応)
- QCジョイントS60キット (60mm方向の穴加工に対応)
- QCジョイントS90キット (90mm方向の穴加工に対応)
- QCジョイントS100キット (100mm方向の穴加工に対応)
- QCジョイントS120キット (120mm方向の穴加工に対応)



〈穴加工〉



●穴加工は当社にて承ります。
加工記号P.311~



SF アルミ構造材

BF ボックス フレーム

XF 新型アルミ 構造材

AZ/PF 安全柵/ パーティション

SP スタンダード パネル

BP ベース フレイト

テクニカル データ

サービス

お取引・納期 環境

索引

SF20 SSサイズ

SF30 Sサイズ

SF4045 Lサイズ

共通パーツ

追加加工一覧

テクニカル データ

フレーム

ブラケット

ナット

アクセサリ