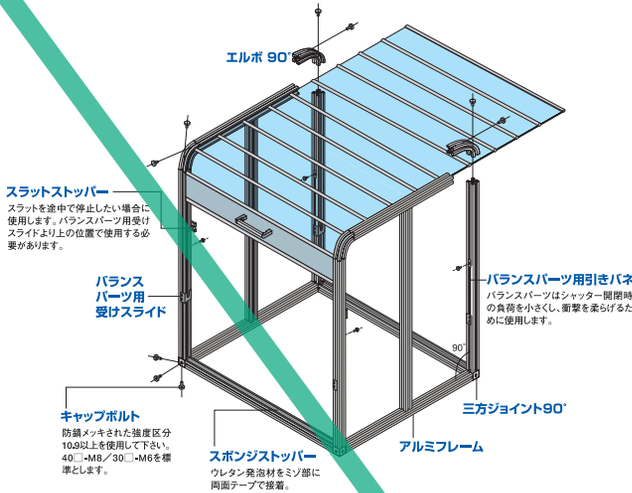


組付構成



アルミフレーム(マシンシャッター専用)

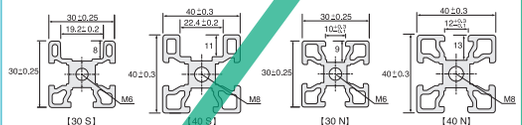
スラット走行用のレール付のアルミフレームと各種アタッチメントを組合せることにより、自立型の「アルミフレーム」が完成します。平滑なレールによりシャッターは軽快に開閉できます。各種アタッチメントとはボルトだけでスピーディーに締結できます。

■アルミフレーム

スラット走行用のレールを備えた形状のアルミフレームです。サイズは30□と40□があります。

〈スラット用溝あり〉

〈スラット用溝なし〉



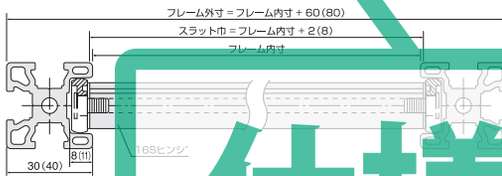
商品名 記号	フレーム 呼寸 (mm)	型式	フレーム長 (mm)	材質 カラー	切断 公差
AF	30/40	S (スラット用溝あり) N (スラット用溝なし)	3000	A6063 白アルマイト	±0.5mm

■エルボ

最小Rでシャッターの向きを変えることができます。2本のボルトにより簡単にアルミフレームと接続できます。



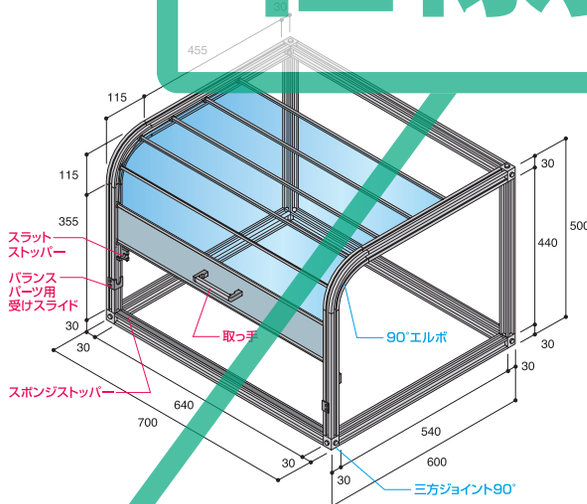
アルミフレーム取付け方例(スラットを取付けた場合の位置関係を示します)



※30□(40□)アルミフレームに横溝ローラを取付けた場合の取付け方例

仕様変更

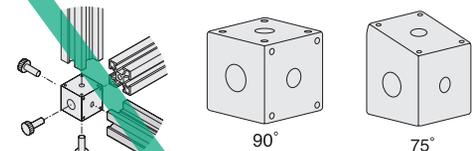
ご注文例



商品名 記号	呼寸 (mm)	角度 (°)	円周長さ 中心)mm	材質 カラー	重量 kg
JT	30	90	156	ADC12	0.17
		75	129		0.14
	40	90	209	銀色塗装	0.44
		75	173		0.36

■三方ジョイント

3本のボルトを使用しアルミフレームをジョイントします。三方方向にロックピンを合わせてキャップボルトを固定します。

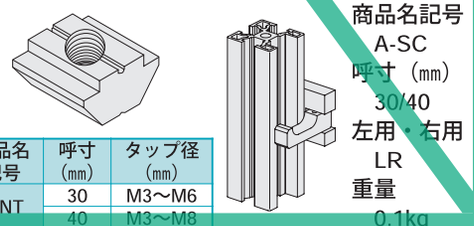


商品名 記号	呼寸 (mm)	角度 (°)	材質	カラー	重量 (kg)
JT	30	90	ADC12	銀色塗装	0.06
		75			0.05
	40	90			0.13
		75			0.11

■アクセサリ

■スラットストッパー

マシンシャッターに横溝ローラ等 スラットを途中で止めるを設置する場合に使用します。場合に使用します。先入れタイプのナットです。



■上記仕様の構成部材

品名	型番	数量	品名	型番	数量
スラット	S30RI-WAA100x1-CPC100x4-CPC100x1-700	1	エルボ	EL-30-100-90	2
			三方ジョイント	JT-30-90	6
アルミフレーム	AF-30S-355	2	取っ手	A-G	1
	AF-30S-440	2	バランスパーツ右・左	A-BL-30-LR	1
	AF-30S-640	2	スポンジストッパー	A-SS-30-1000	1
	AF-30S-540	3	スラットストッパー	A-SC-30	2
	AF-30S-455	2	アルミフレーム用ナット	A-NT-30-M5	24

商品名 記号	呼寸 (mm)	タップ径 (mm)
A-NT	30	M3~M6
	40	M3~M8