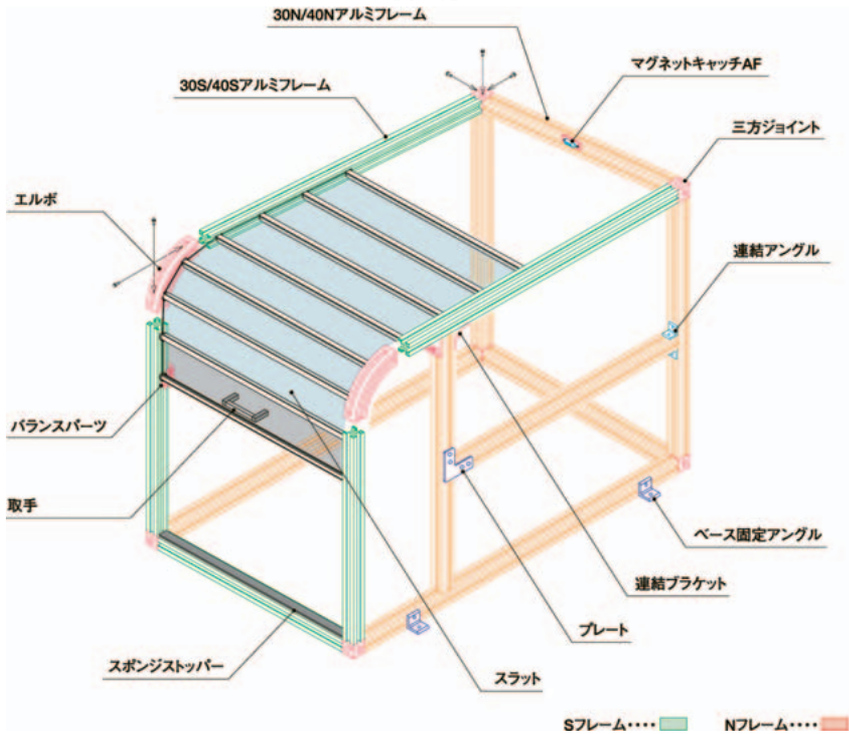
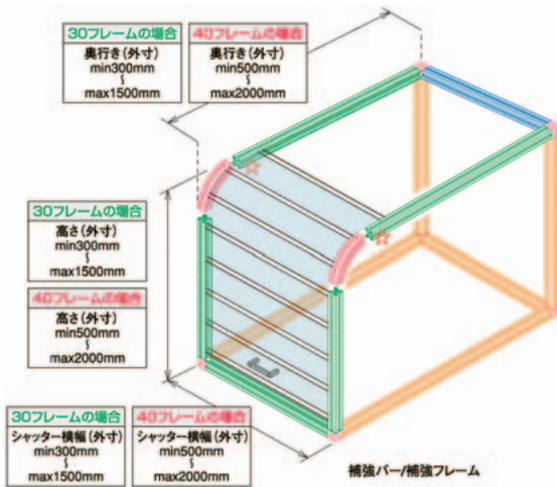


マシンシャッター

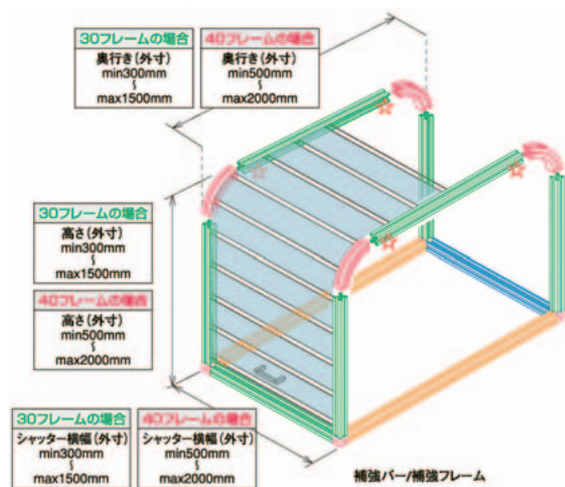
■ 30S・40S・30N・40Nアルミフレーム使い分



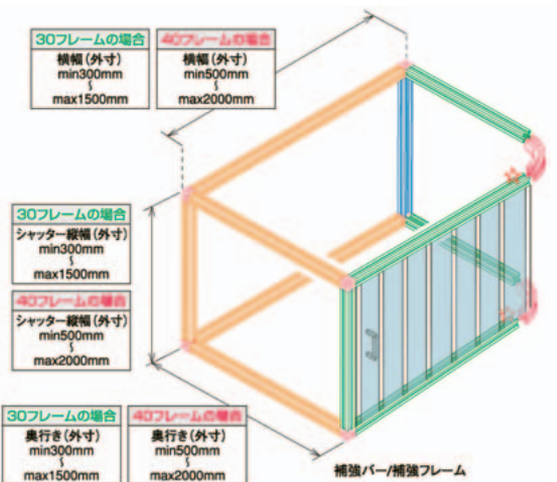
■ 縦開きL型



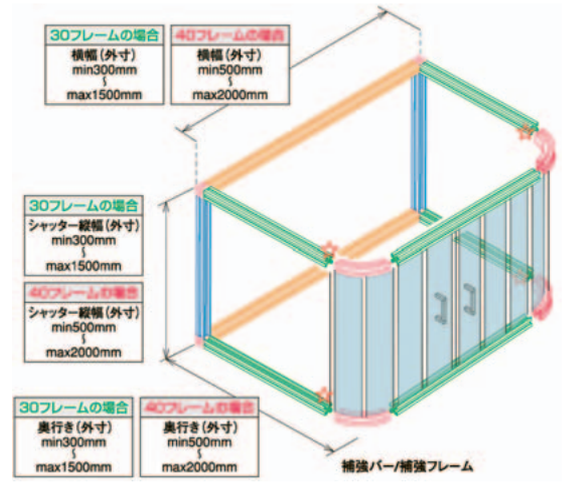
■ 縦開きコの字型



■ 横片開きL型



■ 横両開き型

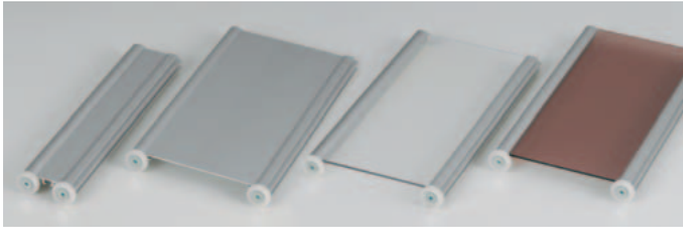


基本形状

Sフレーム... Nフレーム... 両方可... ☆...補強バー/補強フレーム目安位置

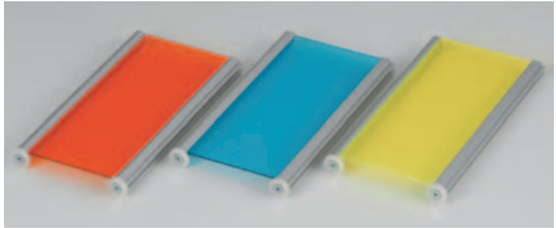
スラットS

■ 標準品スラット写真・品番仕様



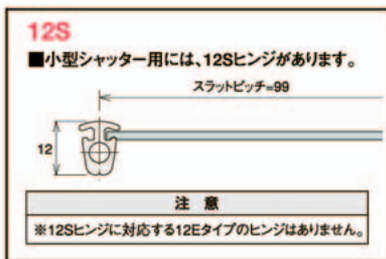
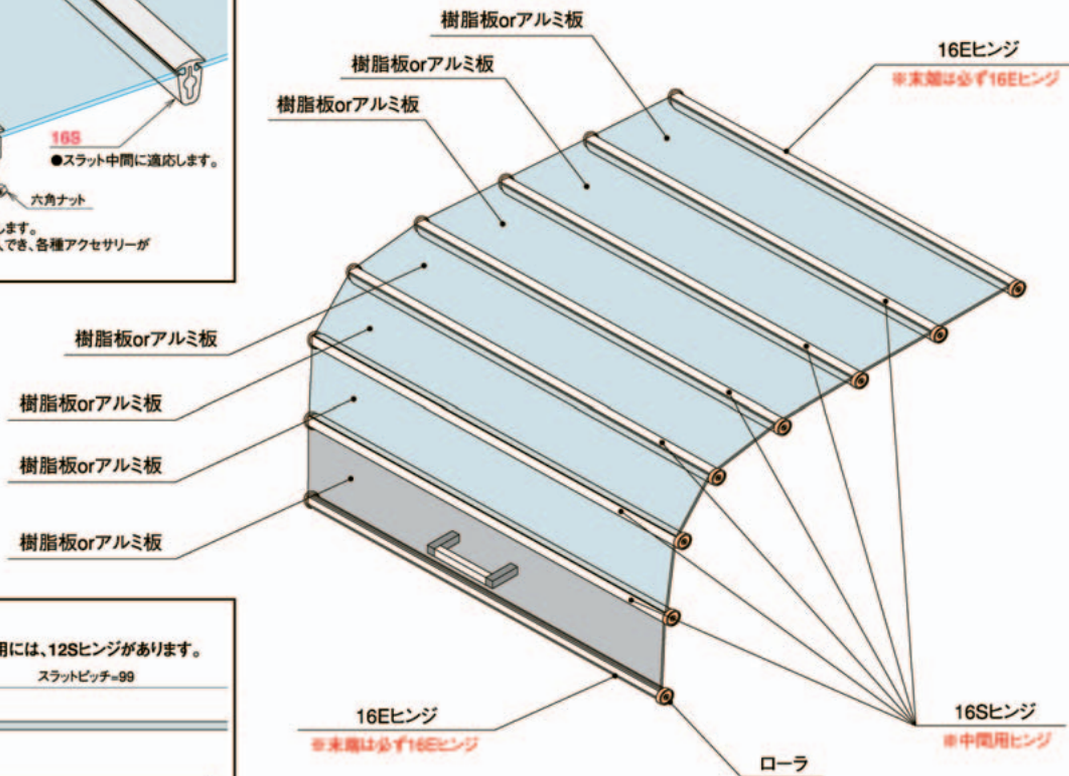
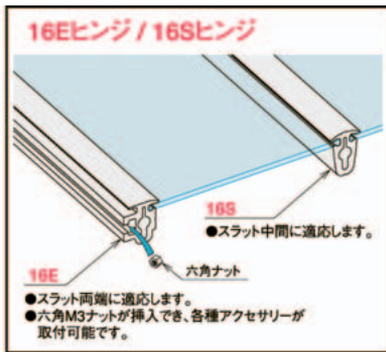
サイズ・フレーム	色	スラットピッチ	ローラ	材質
S-16S E	30	100・125	RI	VC (塩ビ)
	40	30・100 (アルミ)	RB	PC (ポリカ) AL (アルミ)

■ 特注対応品スラット写真

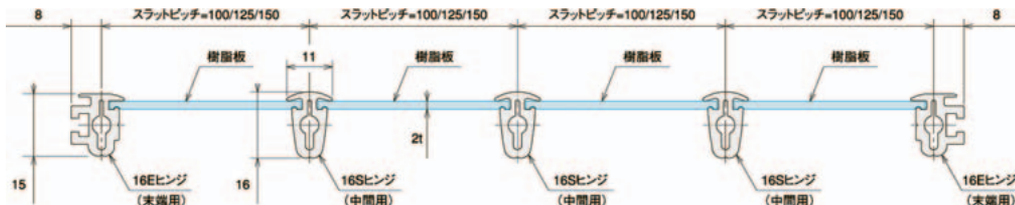


※制電処理仕様、UVカット仕様も対応可能です。
 (ポリカ材=スモークブラウン色の制電タイプは対応不可です。)
 ※制電樹脂使用時においても、スラット間はヒンジにより絶縁されています。
 ※PET材など標準材質以外も対応可能です。
 (PET材の制電タイプは対応不可です。)

■ スラット仕様 S-16S・S-16E

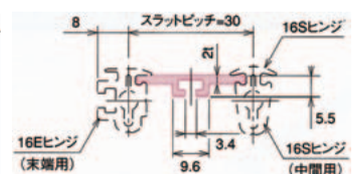
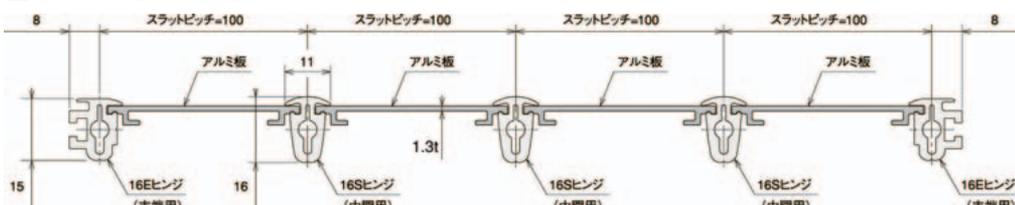


■ 樹脂スラット寸法



材質：塩ビ・ポリカ
 カラー：透明・スモークブラウン
 板厚：2mm

■ アルミスラット寸法



材質：A6063アルミ
 処理：白アルマイト

産業機器・設備関連

空圧・油圧・シグ関連

F A ・ロボット関連

伝動部品関連

測定・制御関連

物流・搬送関連

マシンシャッター

シャッター用アルミフレーム 30S・30N・40S・40N

■ AF-30S

●販売寸法：20mm～3000mm
●材 質：A6063 (T6熱処理)
●表面処理：白アルマイト
●断面積：334.5mm²
●重 量：0.903kg/m
●断面二次：Ix2.343cm⁴
●モーメント：Iy2.778cm⁴
●切断公差：±0.5mm

30エンドキャップ
■A-EC30-B

■ AF-30N

●販売寸法：20mm～3000mm
●材 質：A6063 (T6熱処理)
●表面処理：白アルマイト
●断面積：336.7mm²
●重 量：0.990kg/m
●断面二次：Ix2.874cm⁴
●モーメント：Iy2.874cm⁴
●切断公差：±0.5mm

30エンドキャップ
■A-EC30-B

■ AF-40S

●販売寸法：20mm～3000mm
●材 質：A6063 (T6熱処理)
●表面処理：白アルマイト
●断面積：552.0mm²
●重 量：1.490kg/m
●断面二次：Ix7.447cm⁴
●モーメント：Iy8.580cm⁴
●切断公差：±0.5mm

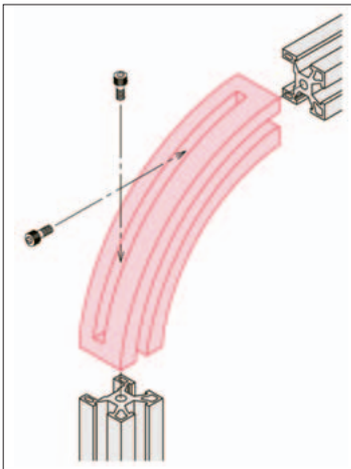
40エンドキャップ
■A-EC40-B

■ AF-40N

●販売寸法：20mm～3000mm
●材 質：A6063 (T6熱処理)
●表面処理：白アルマイト
●断面積：586.6mm²
●重 量：1.584kg/m
●断面二次：Ix8.591cm⁴
●モーメント：Iy8.591cm⁴
●切断公差：±0.5mm

40エンドキャップ
■A-EC40-B

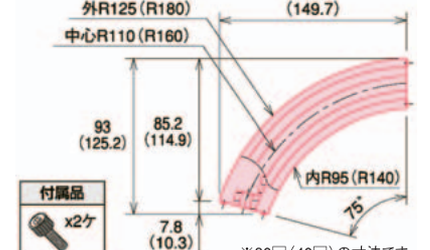
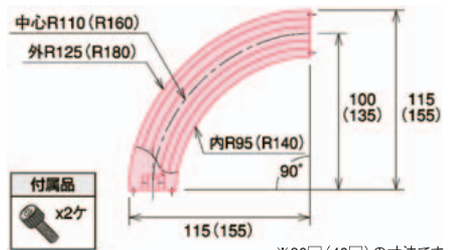
エルボ EL30-90・EL40-90



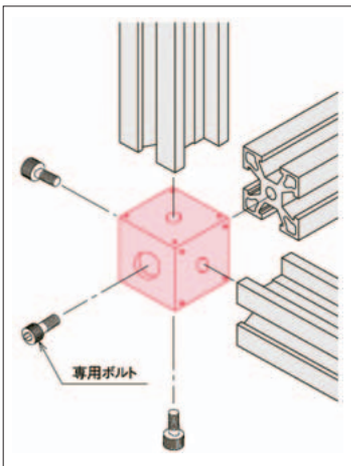
90°エルボ	
●材 質	ADC12
●表面処理	銀色塗装
●重 量	165g (30□)
●重 量	430g (40□)

品 番	呼寸 (mm)	中心寸法 (mm)	角度 (°)
EL	30	100	90
			75
	40	135	90
			75

75°エルボ	
●材 質	ADC12
●表面処理	銀色塗装
●重 量	131g (30□)
●重 量	355g (40□)



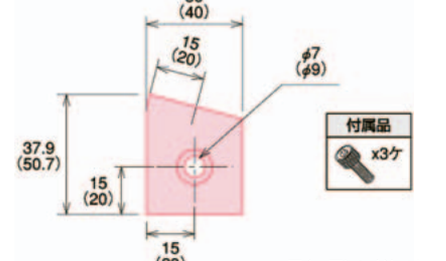
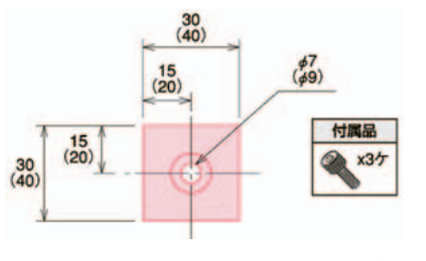
三方ジョイント SJ30-90・SJ40-90



90°三方ジョイント	
●材 質	ADC12
●表面処理	銀色塗装
●重 量	53g (30□)
●重 量	130g (40□)

品 番	呼寸 (mm)	角度 (°)	ノックピン
JT	30	90	有り
		75	無し
	40	90	有り
		75	無し

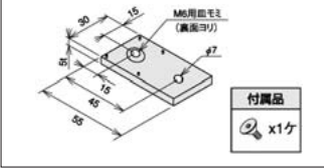
75°三方ジョイント	
●材 質	A6063 (T5熱処理)
●表面処理	アルマイト処理 (白)
●重 量	34g (30□)
●重 量	144g (40□)



30アルミフレーム用アクセサリ

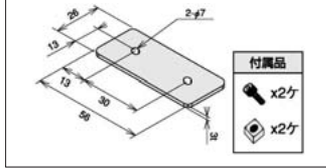
■ 30ベース固定ブラケット (A-BJ-30-1545)

- 材 質：A6063 **NEW**
- 表面処理：アルマイト処理
- 重 量：22g



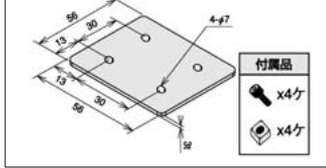
■ 30連結Sプレート (A-PS-30-2656)

- 材 質：SPCC **NEW**
- 表面処理：ユニクロメッキ処理
- 重 量：43g



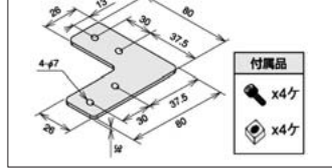
■ 30連結Wプレート (A-PW-30-5656)

- 材 質：SPCC **NEW**
- 表面処理：ユニクロメッキ処理
- 重 量：90g



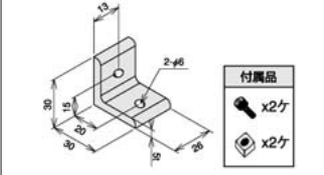
■ 30連結Lプレート (A-PL-30-8080)

- 材 質：SPHC **NEW**
- 表面処理：ユニクロメッキ処理
- 重 量：72g



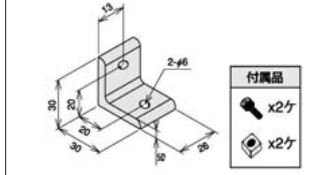
■ 30ベース固定アングル (A-LJ-30-1520)

- 材 質：A6063 (T5熱処理) **NEW**
- 表面処理：アルマイト処理
- 重 量：28g
- ※切断面は表面処理されていません。



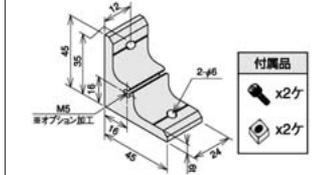
■ 30連結アングル (A-LJ-30-2020)

- 材 質：A6063 (T5熱処理) **NEW**
- 表面処理：アルマイト処理
- 重 量：28g
- ※切断面は表面処理されていません。



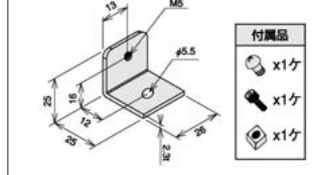
■ 30連結ブラケット (A-LJ-30-3535) (A-LJ-30-3535-M5)

- 材 質：A6063 (T5熱処理) **NEW**
- 表面処理：アルマイト処理
- 重 量：53g
- ※切断面は表面処理されていません。



■ 30カバーアングル (A-LJ-30-1612-M5)

- 材 質：SPHC **NEW**
- 表面処理：ユニクロメッキ処理
- 重 量：26g



40アルミフレーム用アクセサリ

■ 40ベース固定ブラケット (A-BJ-40-2060)

- 材 質：A6063 **NEW**
- 表面処理：アルマイト処理
- 重 量：36g



■ 40連結Sプレート (A-PS-40-3676)

- 材 質：SPCC **NEW**
- 表面処理：ユニクロメッキ処理
- 重 量：88g



■ 40連結Wプレート (A-PW-40-7676)

- 材 質：SPCC **NEW**
- 表面処理：ユニクロメッキ処理
- 重 量：170g



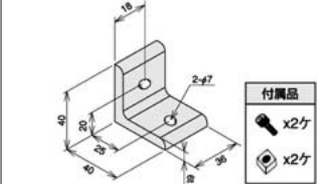
■ 40連結Lプレート (A-PL-40-105105)

- 材 質：SPHC **NEW**
- 表面処理：ユニクロメッキ処理
- 重 量：153g



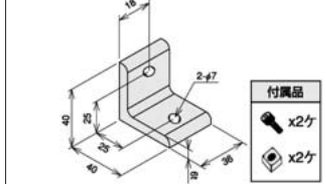
■ 40ベース固定アングル (A-LJ-40-2025)

- 材 質：A6063 (T5熱処理) **NEW**
- 表面処理：アルマイト処理
- 重 量：50g
- ※切断面は表面処理されていません。



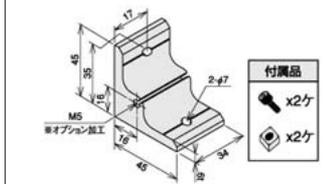
■ 40連結アングル (A-LJ-40-2525)

- 材 質：A6063 (T5熱処理) **NEW**
- 表面処理：アルマイト処理
- 重 量：50g
- ※切断面は表面処理されていません。



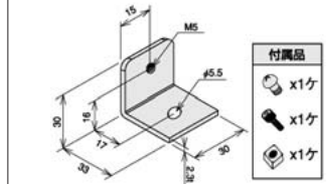
■ 40連結ブラケット (A-LJ-40-3535) (A-LJ-40-3535-M5)

- 材 質：A6063 (T5熱処理) **NEW**
- 表面処理：アルマイト処理
- 重 量：77g
- ※切断面は表面処理されていません。



■ 40カバーアングル (A-LJ-40-1617-M5)

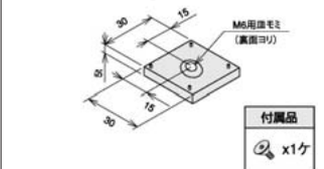
- 材 質：SPHC **NEW**
- 表面処理：ユニクロメッキ処理
- 重 量：36g



30・40フレーム用アルミキャップ

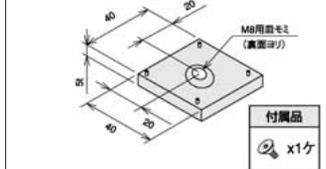
■ 30アルミエンドキャップ (A-AC-30)

- 材 質：A6063 **NEW**
- 表面処理：アルマイト処理
- 重 量：13g



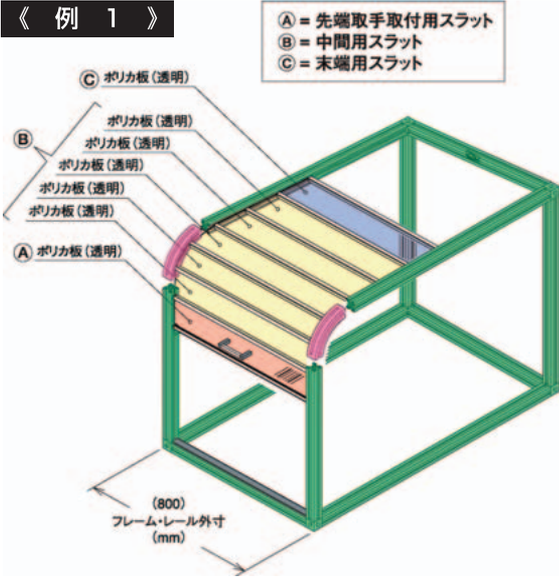
■ 40アルミエンドキャップ (A-AC-40)

- 材 質：A6063 **NEW**
- 表面処理：アルマイト処理
- 重 量：21g



スラット部 品番表示

《 例 1 》



■ 品番表示

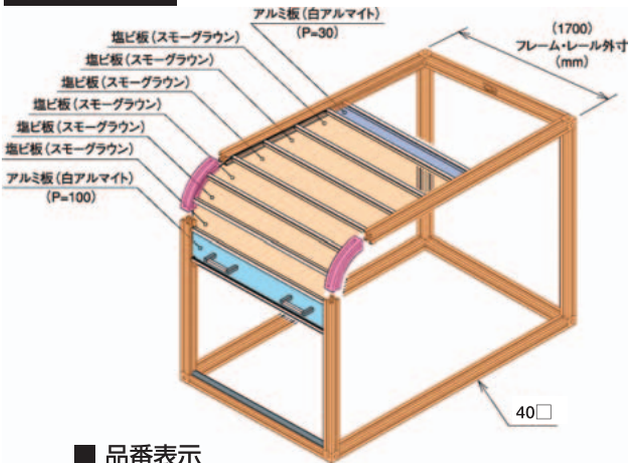
S30RI-CPC100X1-CPC100X5-CPC100X1-800×数量



フレーム・レール呼寸 (mm)	ローラ	スラット色	スラット用プレート材質	スラットピッチ (mm)	アルミスラットピッチ (mm)	フレーム・レール外寸 (mm)
30	RI/RB	C(クリア)	VC(塩ビ)	100	30 / 100	1500まで(30□)
40		SB(スモークブラウン) WA(白アルマイト)	PC(ポリカーボネイト) AL(アルミ)			100/125

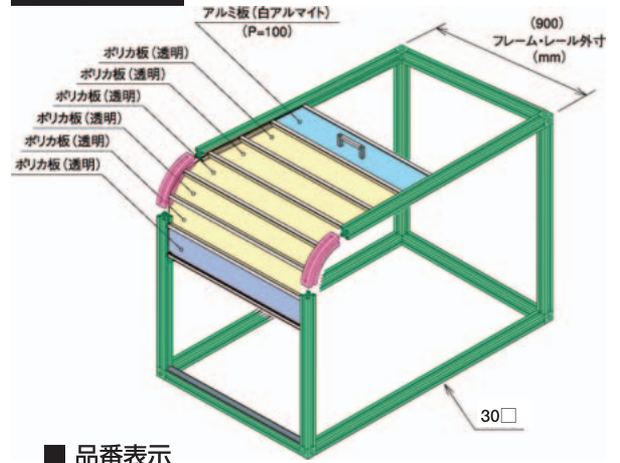
RI=標準ローラ RB=ベアリングローラ
※スラット一式型式の場合ローラ込みとなります。

《 例 2 》



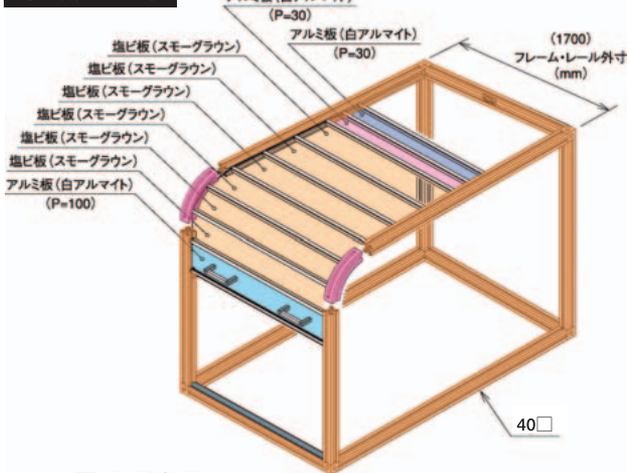
■ 品番表示
S40RB-WAAL100X1-SBVC125X6-WAAL30X1-1700×1

《 例 3 》



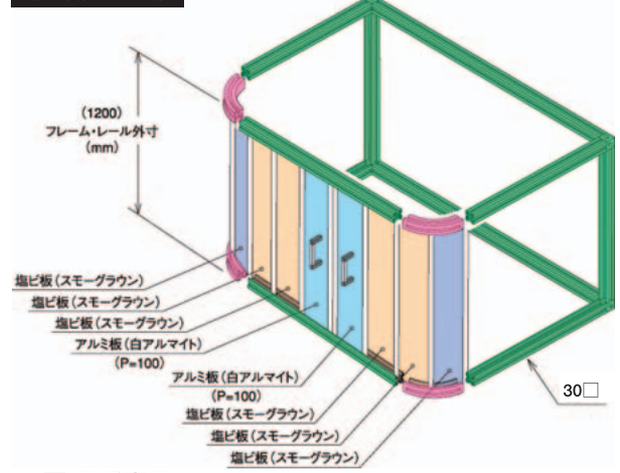
■ 品番表示
S30RI-WAAL100X1-CPC100X5-CPC100X1-900×1

《 例 4 》



■ 品番表示
S40RB-WAAL100X1-SBVC125X6-WAAL30X1-1700×1

《 例 5 》



■ 品番表示
S30RB-WAAL100X1-SBVC100X2-SBVC100X1-1200×1
S30RB-WAAL100X1-SBVC100X2-SBVC100X1-1200×1