

■ 共通技術データ

- 表面処理 シルバー：アルマイト処理(平均5μm以上)
クリア電着塗装 ※
ブラック：黒アルマイト処理(平均5μm以上)
艶消クリア電着塗装 ※
- 切断寸法 mm単位
- 切断公差 ±0.3mm(≦2m)
- ※ 熱硬化性アクリル系樹脂電着塗装 (塗膜厚さ:規定なし/JIS H8602:2010準拠)

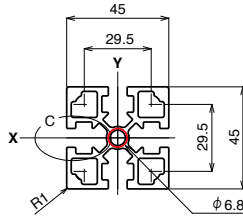
スタンダード級



シルバー

AFS-4545L-8

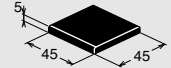
3,150 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
- ECP-4545-8
- 200 円/piece



参照 P202...④

■ 技術データ

在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	726.34 mm ²	1.961 kg/m	Ix 15.6×10 ⁴ mm ⁴ Iy 15.6×10 ⁴ mm ⁴

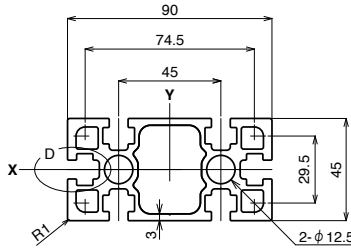
スタンダード級



シルバー

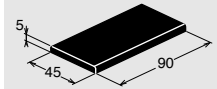
AFS-4590B-8

6,450 円/m



適応エンドキャップ

- ブラック色
- ECP-4590-8
- 230 円/piece

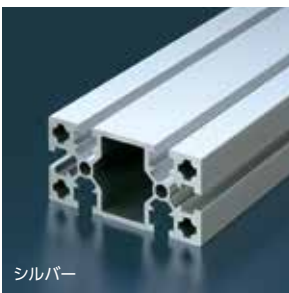


参照 P202...⑦

■ 技術データ

在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	AGN01S-T5	245 N/mm ²	1420.0 mm ²	3.834 kg/m	Ix 32.1×10 ⁴ mm ⁴ Iy 127.6×10 ⁴ mm ⁴

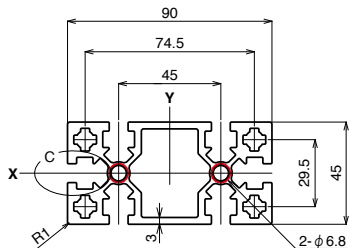
スタンダード級



シルバー

AFS-4590L-8

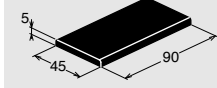
6,140 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
- ECP-4590-8
- 230 円/piece

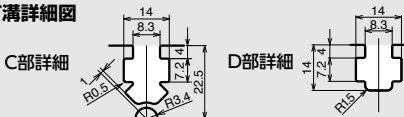


参照 P202...⑦

■ 技術データ

在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	1402.12 mm ²	3.786 kg/m	Ix 32.6×10 ⁴ mm ⁴ Iy 128.9×10 ⁴ mm ⁴

● T溝詳細図



● 標準座グリ基準寸法 (M8)

	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
40角	8	8.6	13	14	8	15.5	64
45角						18	71

各フレームごとの詳細寸法はP412を参照

