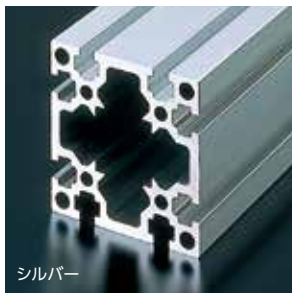


■ 共通技術データ

- 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)

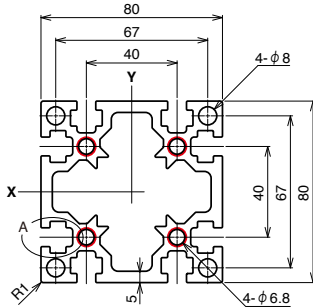
ヘビー級



シルバー

AFS-8080-8

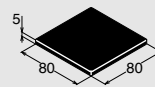
10,000 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-8080-8
- グレー色
ECP-8080-8-GY
260 円/piece



参照 P202...⑧

■ 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	2144.5 mm ²	5.790 kg/m	Ix 153.8×10 ⁴ mm ⁴ Iy 153.8×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



シルバー

AFS-8080L-8

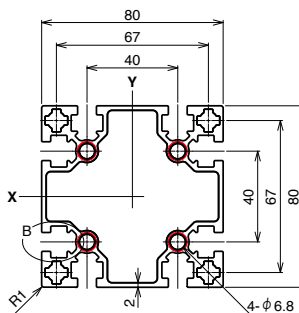
5,830 円/m



ブラック

AFS-8080L-8-BK

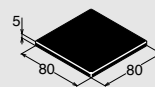
7,580 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-8080-8
- グレー色
ECP-8080-8-GY
260 円/piece



参照 P202...⑧

■ 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	1335.8 mm ²	3.607 kg/m	Ix 107.5×10 ⁴ mm ⁴ Iy 107.5×10 ⁴ mm ⁴

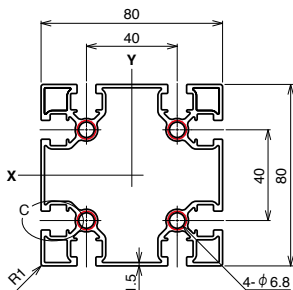
ライト級



シルバー

AFS-8080F-8

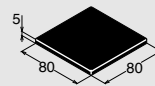
4,610 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-8080-8
- グレー色
ECP-8080-8-GY
260 円/piece

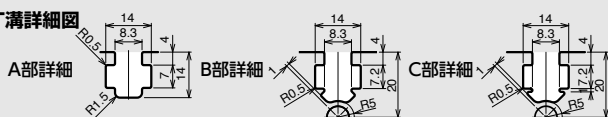


参照 P202...⑧

■ 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	1064.9 mm ²	2.875 kg/m	Ix 82.5×10 ⁴ mm ⁴ Iy 82.5×10 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

