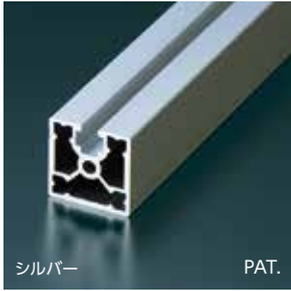


■ 共通技術データ

- 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 ※
- 切断寸法 mm単位
- 切断公差 ±0.3mm(≦2m)
- 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 ※
- ※ 熱硬化性アクリル樹脂電着塗装 (塗膜厚さ:規定なし/JIS H8602:2010準拠)

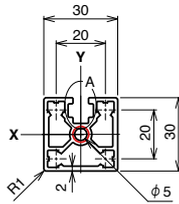
スタンダード級



シルバー PAT.

AFSU-3030L-6

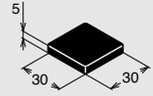
1,720 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-3030-6
 - グレー色
ECP-3030-6-GY
- 150 円/piece



参照 P201...⑩

■ 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	322.4 mm ²	0.871 kg/m	Ix 2.90×10 ⁴ mm ⁴ Iy 3.10×10 ⁴ mm ⁴

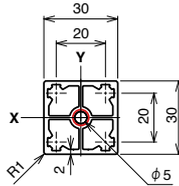
スタンダード級



シルバー PAT.

AFSS-3030L-6

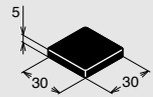
1,650 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

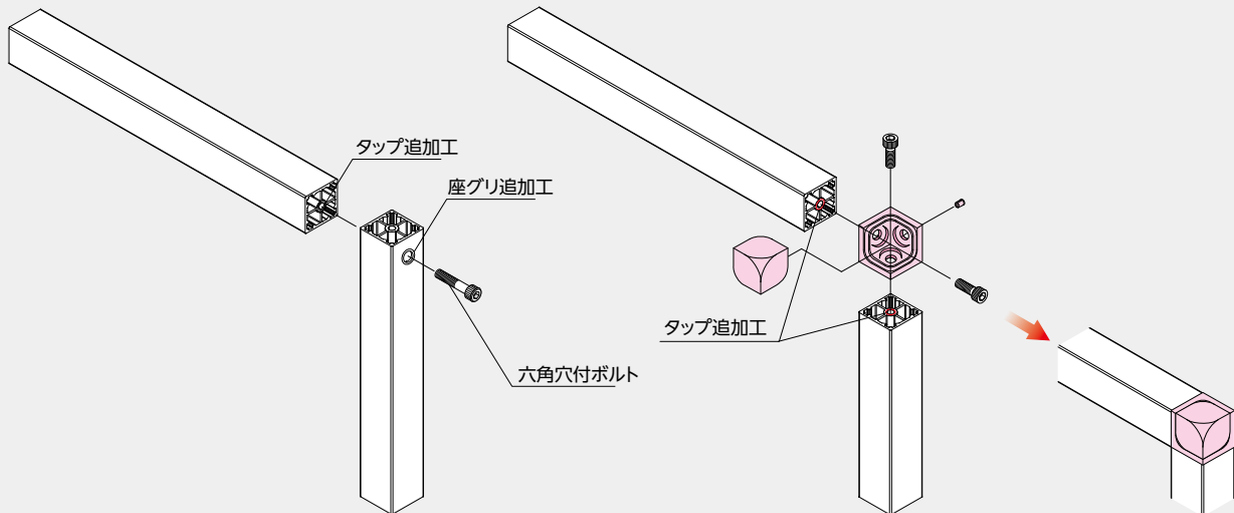
- ブラック色
ECP-3030-6
 - グレー色
ECP-3030-6-GY
- 150 円/piece



参照 P201...⑩

■ 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	333.8 mm ²	0.901 kg/m	Ix 3.30×10 ⁴ mm ⁴ Iy 3.30×10 ⁴ mm ⁴



- M4 20mm
- M6 30mm
- M8 40mm
- M8 45mm
- H10 50mm

● T溝詳細図



● 標準座グリ基準寸法 (M6)

	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
寸法	6	6.6	10	11	6	11	48

各フレームごとの詳細寸法はP412を参照

