

### ■ 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)

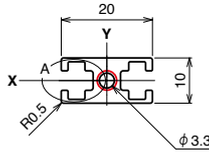
### ヘビー級



シルバー

### AFS-1020-4

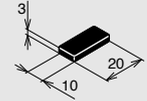
690 円/m



○ NIC規格タップ位置

#### 適応エンドキャップ

- ブラック色
- ECP-1020-4
- 90 円/piece



参照 P200...①

### ■ 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	185 N/mm <sup>2</sup>	101.7 mm <sup>2</sup>	0.275 kg/m	Ix 0.13×10 <sup>4</sup> mm <sup>4</sup> Iy 0.25×10 <sup>4</sup> mm <sup>4</sup>

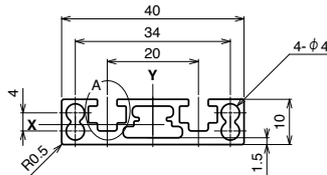
### ヘビー級



シルバー

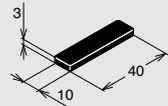
### AFS-1040-4

1,190 円/m



#### 適応エンドキャップ

- ブラック色
- ECP-1040-4
- 120 円/piece

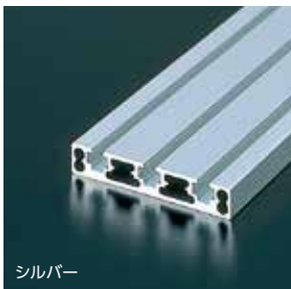


参照 P200...②

### ■ 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	185 N/mm <sup>2</sup>	191.2 mm <sup>2</sup>	0.516 kg/m	Ix 0.22×10 <sup>4</sup> mm <sup>4</sup> Iy 2.85×10 <sup>4</sup> mm <sup>4</sup>

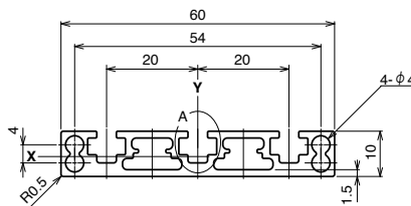
### ヘビー級



シルバー

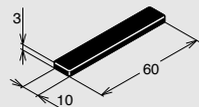
### AFS-1060-4

1,730 円/m



#### 適応エンドキャップ

- ブラック色
- ECP-1060-4
- 150 円/piece

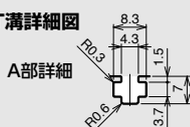


参照 P200...③

### ■ 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	185 N/mm <sup>2</sup>	278.4 mm <sup>2</sup>	0.752 kg/m	Ix 0.33×10 <sup>4</sup> mm <sup>4</sup> Iy 9.13×10 <sup>4</sup> mm <sup>4</sup>

#### ● T溝詳細図



#### ● 標準座グリ基準寸法 (M4)

	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
寸法	4	4.5	7	8	4	7.5	32

各フレームごとの詳細寸法はP412を参照

