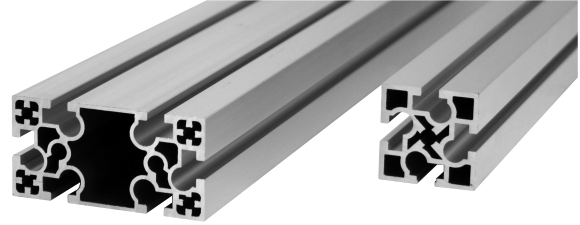


フレーム

特長

- フレーム構造の骨組みとなるアルミフレームです。任意の位置から簡単に挿入できる専用ナット溝を設けています。



型式基準

オプション

OPS5-7 - **1000** - **M6-1**

機種	
OPS5-7	40×40フレーム
OPS5-9	80×40フレーム

タップ追加	
無記号	タップ加工なし
M6-1	片側M6タップ(注1)
M6-2	両側M6タップ(注1)
M8-1	片側M8タップ
M8-2	両側M8タップ

フレーム長さ
最大5000mmまでご希望の長さをご記入ください。

(注1) M6タップはOPS5-9にのみ適用となります。

仕様

OPS5-7

定尺	5000mm
材質	A6N01S-T6
処理	白アルマイト
断面積	624mm ²
断面二次モーメント	$I_x : 9.3 \times 10^4 \text{ mm}^4$ $I_y : 9.3 \times 10^4 \text{ mm}^4$

端面カバー OPS5-12G を使用してください。

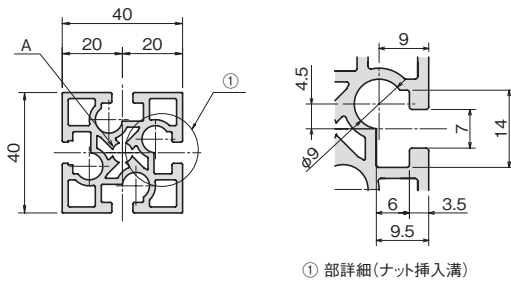
OPS5-9

定尺	5000mm
材質	A6N01S-T6
処理	白アルマイト
断面積	1250mm ²
断面二次モーメント	$I_x : 77.02 \times 10^4 \text{ mm}^4$ $I_y : 19.58 \times 10^4 \text{ mm}^4$

端面カバー OPS5-11G を使用してください。

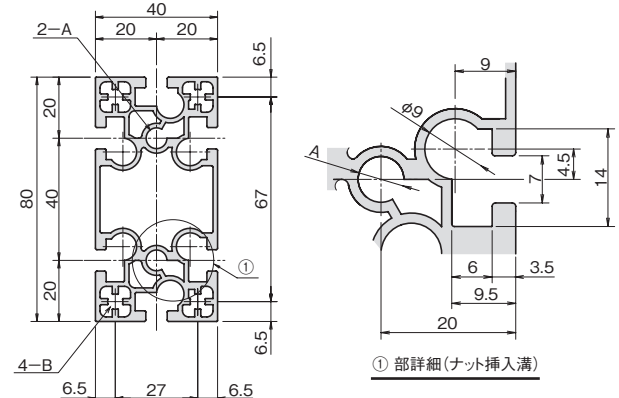
断面図

OPS5-7



型式	A
OPS5-7-□	φ6.8
OPS5-7-□-M8	M8深18

OPS5-9



型式	A	B
OPS5-9-□	φ6.8	φ5
OPS5-9-□-M6	φ6.8	M6深15
OPS5-9-□-M8	M8深18	φ5