

価格改訂

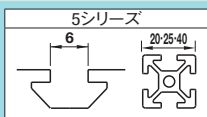
規格追加  
赤文字表示

MILLED SURFACES ALUMINUM FRAMES

# 5シリーズアルミフレーム

## —平行面取りフレーム—

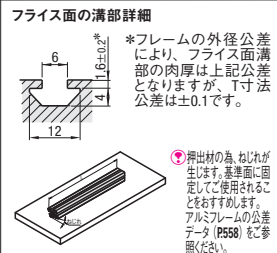
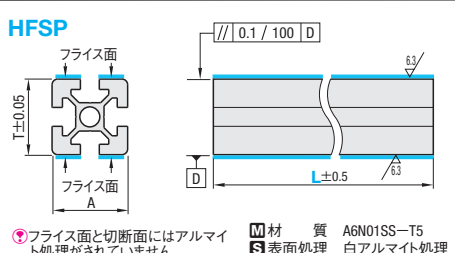
■: 値下げ価格  
■: 新価格  
■: スライド引率変更



締結部材			他
ブラケット	ジョイント	ナット	フレームキャップ
P579	P595	P601	P799
P594	P598	P610	P611
			P812

■特長: 上下面にフライス加工をしています。リニアガイドなどにも、ご利用頂けます。

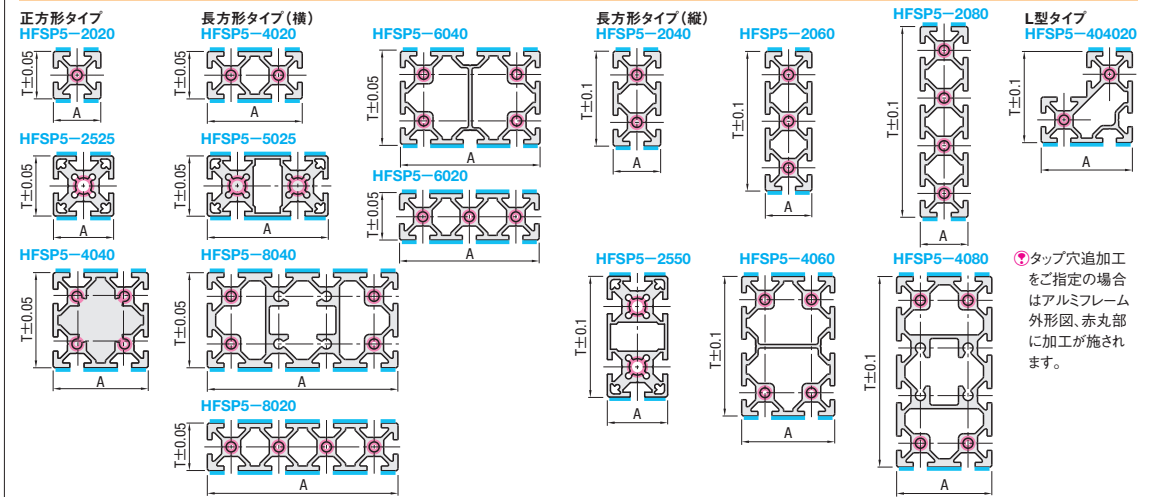
●CADデータフォルダ名: 40\_Aluminum\_Frames



①フライス面と切断面にはアルミト処理がされています。  
M 材質 A6N01SS-T5  
S 表面処理 白アルミ処理

RoHS 10

①フライス面の溝部、A寸、T寸以外の詳細寸法、形状は、型式の「P」を外した商品の寸法図をご参照ください。  
(例) HFSP5-2020 → 参照図 HFSS-2020 (P573)



●タップ穴追加加工をご指定の場合はアルミフレーム外形図、赤丸部に加工が施されます。

型式	L 指定0.5mm単位	フレーム シリーズ	T	A	¥基準単価 300mm未満	¥基準単価/m 300mm以上	追加加工価格(本体十)		タップ穴あけ(P801参照)			高精度カット SC				
							ザグリ穴あけ XA~XE(1列あたり)	レンチ穴あけ AV~EV(1列あたり)	形状	左 LTP	右 RTP		両方 TPW			
HFSP5	2020	100~3000	HFSS	19.2	20	750	2,520	Z5 d5.5 d19.5	D7 φ7.35	M5深さ15	180	180	360	840		
	4020			19.2	40	880	2,950				300	360	720			
	2040			39.2	20	890	2,950				250	180	180		360	
	2525			24.2	25	850	2,850				250	150	360		360	720
	5025			24.2	50	1,050	3,500				300	500	360		360	720
	2550			49.2	25	1,050	3,500				150	540	540		1,080	
	6020			19.2	60	1,260	4,200				450	720	720		1,440	
	2060			59.2	20	960	3,200				150	600	600		720	
	8020			19.2	80	1,450	4,850				1,000	720	720		1,440	
	2080			79.2	20	1,150	3,850				150	360	360		720	
	4040			39.2	40	1,000	3,360				300	360	360		720	
	6040			39.2	60	1,510	5,050				450	720	720		1,440	
	4060			59.2	40	1,210	4,050				300	720	720		1,440	
	8040			39.2	80	1,810	6,040				1,000	600	600		720	
	4080			79.2	40	1,510	5,040				500	300	300		720	
	404020			39.2	40	990	3,320				500	300	300		720	

Order 注文例: 型式 - L  
HFSP5-2020 - 300

Price 価格

Delivery 出荷日: 3 日日出荷

Alteration 追加加工: 指定位置穴あけが追加で可能です。  
●タップ穴あけ追加加工の詳細は、P801を参照ください。

■数量スライド価格 P133

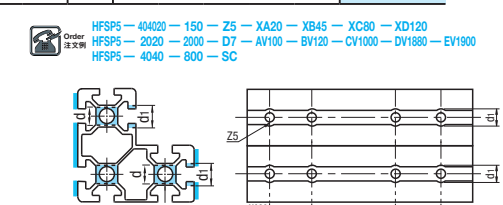
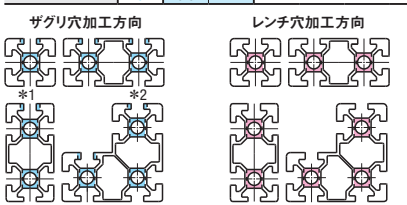
数量区分	標準対応	個別対応	
数量	1~9	10~50	51~
値引率	基準単価	5%	15%
出荷日	通常	お見積り	●1内未端切り捨て ●1内単位切り捨て

●表示数量超はWOSにてご確認ください。

●フレームに用いるナット P601~610のアルミフレーム用ナットをご使用ください。



Alterations Code	ザグリ穴追加加工					レンチ穴追加加工					高精度カット SC				
	Z 選択	XA	XB	XC	XD	XE	D 選択	AV	BV	CV		DV	EV		
Spec.	Z	d	d1	左端面からの距離mm					D	左端面からの距離mm					1500mm以下
穴サイズ	5	5.5	9.5	7~(L-7)					7	7~(L-7)					L寸±0.2
穴位置の指示	6	6.5	11												



\*1 断面が長方形(縦)の場合、長手方向が60mmを超えるフレームにはザグリ穴追加加工を使用できません。  
\*2 断面がL型の場合、長手方向が60mmを超えるフレームには、低い段のみにザグリ穴追加加工をします。

