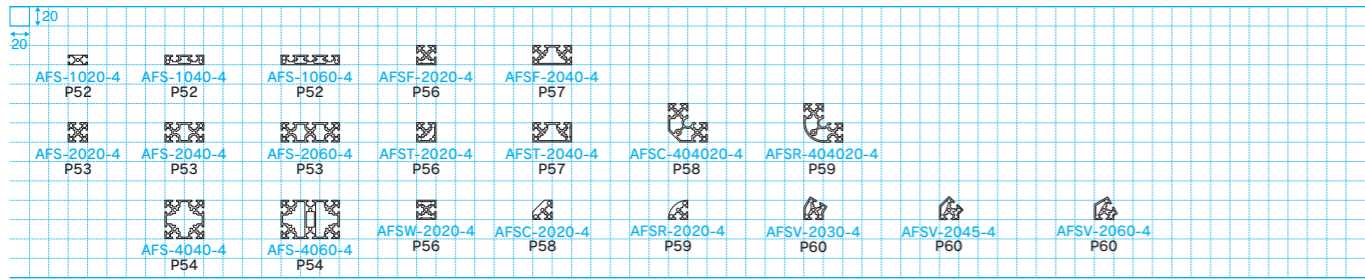
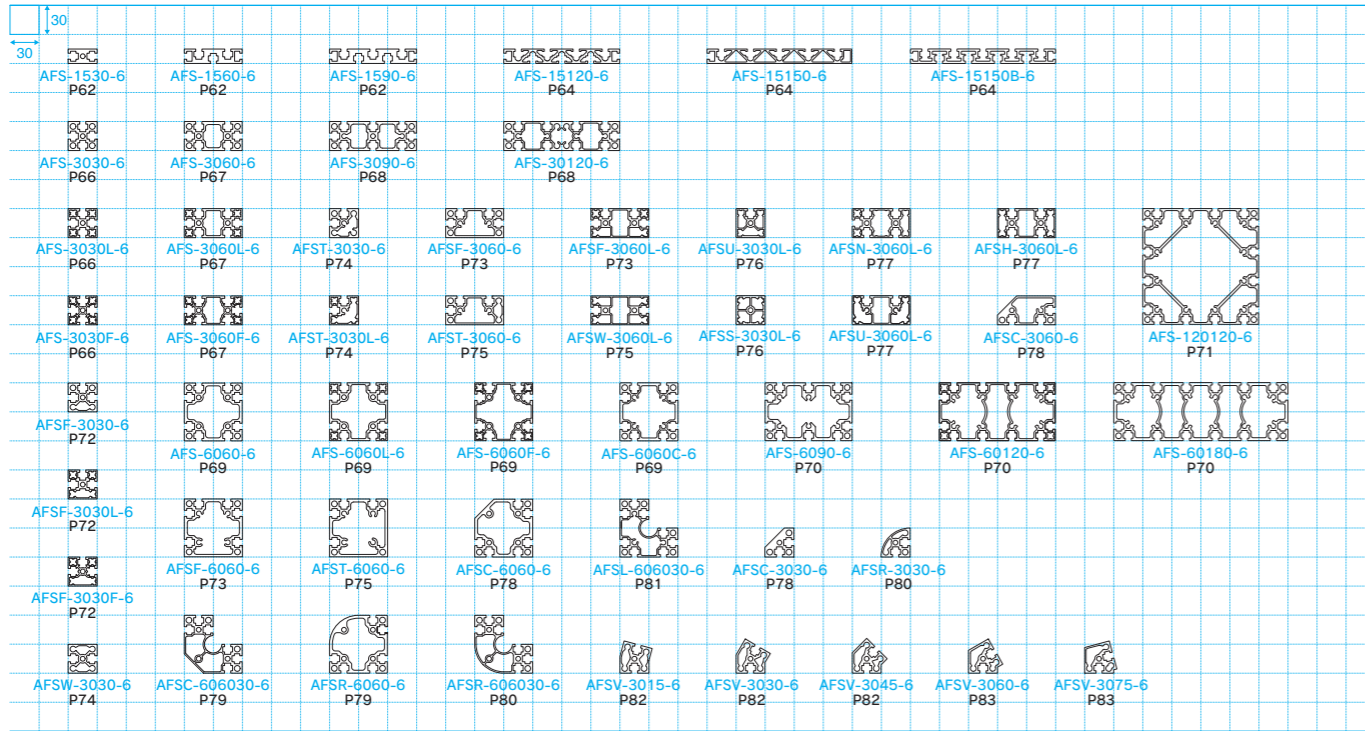


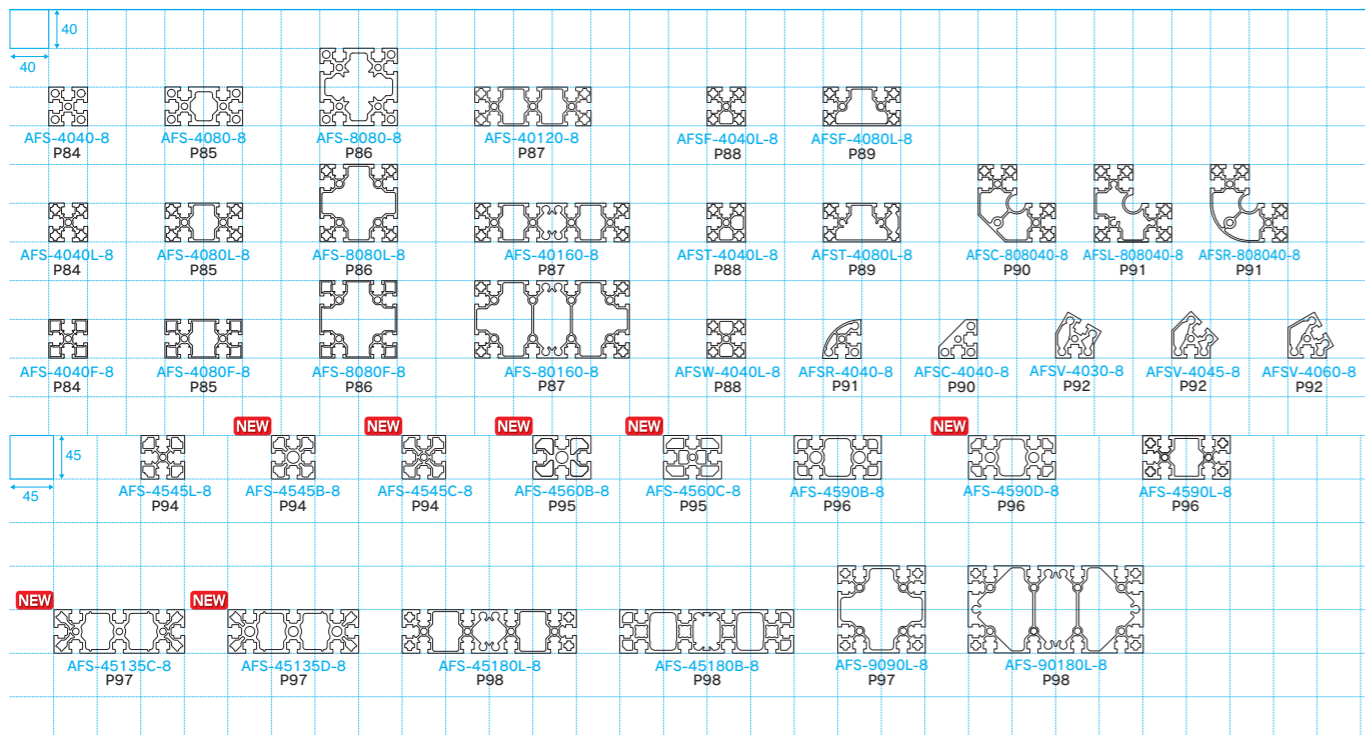
M4



M6



M8

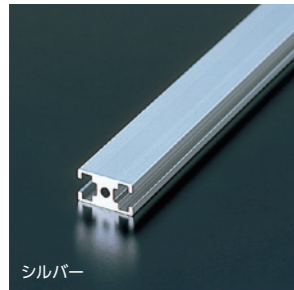


- M4 series P52
- M6 series P62
- M8 series P84

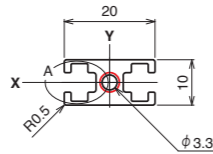
■ 共通技術データ

- 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



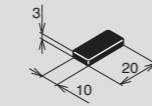
AFS-1020-4
790 円/m



○ 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
100 円/piece

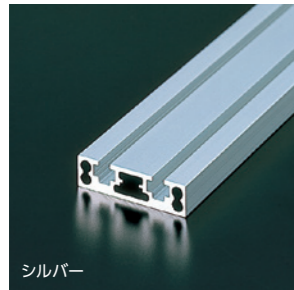


参照 P202...①

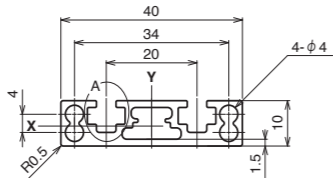
■ 技術データ

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 ²	101.7 mm ²	0.275 kg/m	Ix 0.13×10 ⁴ mm ⁴ Iy 0.25×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級

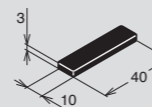


AFS-1040-4
1,370 円/m



適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-1040-4
140 円/piece

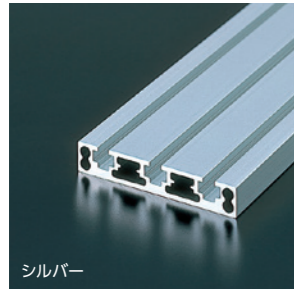


参照 P202...②

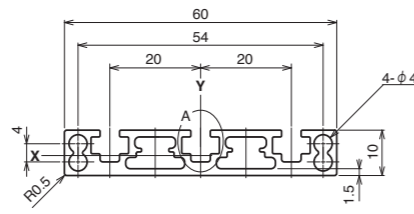
■ 技術データ

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 ²	191.2 mm ²	0.516 kg/m	Ix 0.22×10 ⁴ mm ⁴ Iy 2.85×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級

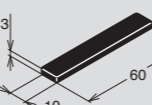


AFS-1060-4
1,990 円/m



適応エンドキャップ

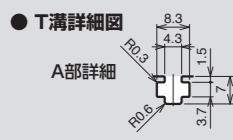
- ブラック色
ECP-1060-4
170 円/piece



参照 P202...③

■ 技術データ

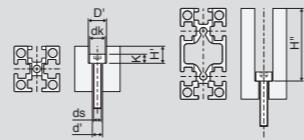
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	278.4 mm ²	0.752 kg/m	Ix 0.33×10 ⁴ mm ⁴ Iy 9.13×10 ⁴ mm ⁴



● 標準座グリ基準寸法 (M4) (mm)

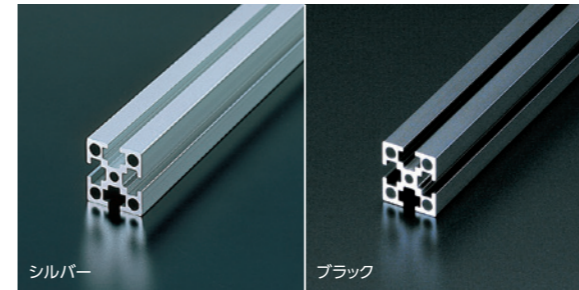
	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
寸法	4	4.5	7	8	4	7.5	32

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



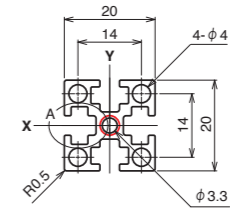
加工内容	型 式	寸法 (mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数 量	タップ加工
切断のみ	AFS-1020-4	500	無記入	Z	1本	T: 片端面M4タップ(深さ8mm)
片端面タップ	AFS-1020-4	1500	T	Z	2本	W: 両端面M4タップ(深さ8mm)
両端面タップ	AFS-1020-4	3000	W	Z	3本	
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,TZ,WZ)を入れ、加工図面を添付して下さい。					

ヘビー級



AFS-2020-4
910 円/m

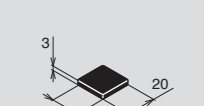
AFS-2020-4-BK
1,180 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-2020-4
- グレー色
ECP-2020-4-GY
160 円/piece

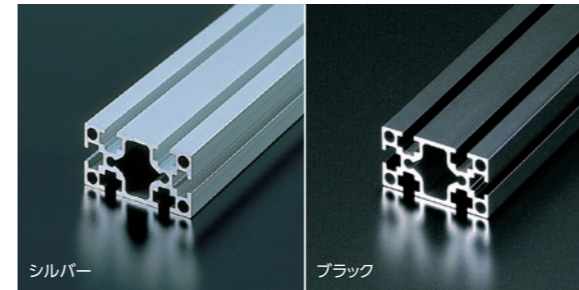


参照 P202...④

■ 技術データ

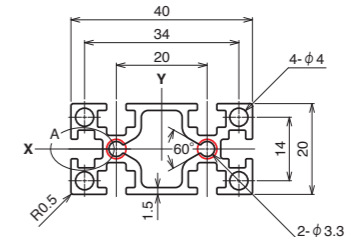
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5 (205)	225 N/mm ²	162.0 mm ²	0.437 kg/m	Ix 0.63×10 ⁴ mm ⁴ Iy 0.63×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



AFS-2040-4
1,590 円/m

AFS-2040-4-BK
2,060 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-2040-4
- グレー色
ECP-2040-4-GY
170 円/piece

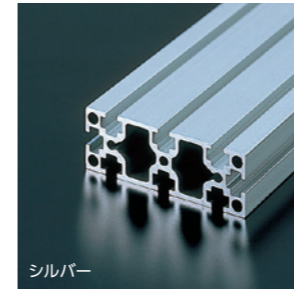


参照 P202...⑤

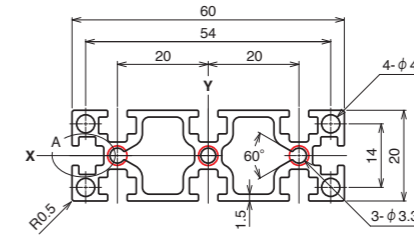
■ 技術データ

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	278.7 mm ²	0.752 kg/m	Ix 1.18×10 ⁴ mm ⁴ Iy 4.45×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



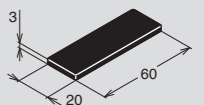
AFS-2060-4
2,190 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-2060-4
200 円/piece

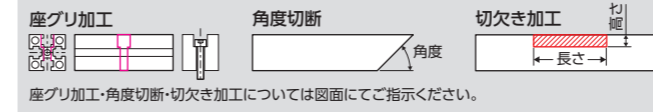


参照 P202...⑥

■ 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	403.8 mm ²	1.090 kg/m	Ix 1.74×10 ⁴ mm ⁴ Iy 13.9×10 ⁴ mm ⁴

● 加工内容



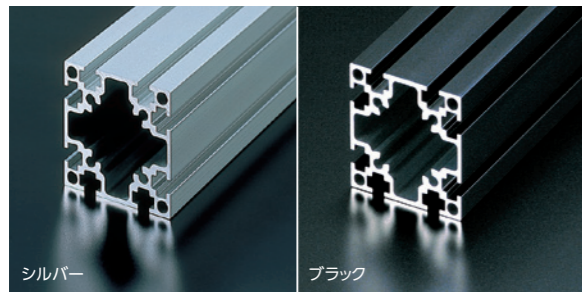
● 納期詳細 P491

- CAD: Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1 販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

■ 共通技術データ

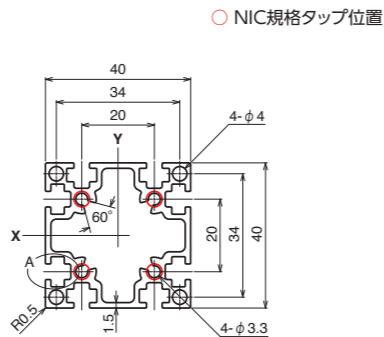
- 表面処理 シルバー：アルマイト処理(平均5μm以上) クリア電着塗装 ※
- 切断寸法 mm単位
- 切断公差 ±0.3mm(≦2m)
- ブラック：黒アルマイト処理(平均5μm以上) 艶消クリア電着塗装 ※
- ※ 熱硬化性アクリル系樹脂電着塗装(塗膜厚さ:規定なし/JIS H8602:2010準拠)

ヘビー級



AFS-4040-4
2,380 円/m

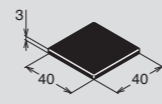
AFS-4040-4-BK
3,090 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4040-4
 - グレー色
ECP-4040-4-GY
- 220 円/piece

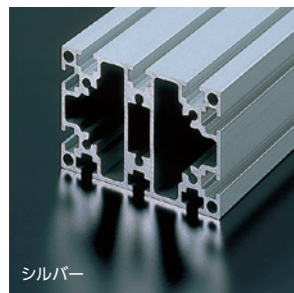


参照 P202...⑦

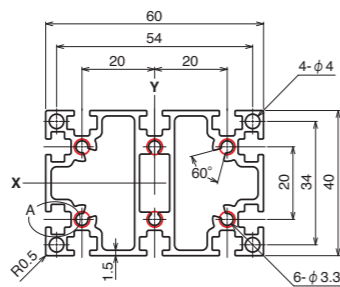
■ 技術データ

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	439.9 mm ²	1.188 kg/m	lx 7.99×10 ⁴ mm ⁴ ly 7.99×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



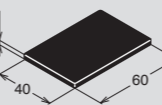
AFS-4060-4
3,610 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

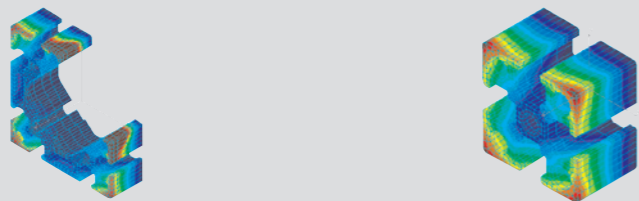
- ブラック色
ECP-4060-4
- 250 円/piece



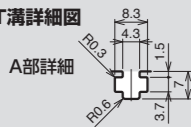
参照 P202...⑧

■ 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	668.6 mm ²	1.805 kg/m	lx 12.0×10 ⁴ mm ⁴ ly 23.8×10 ⁴ mm ⁴



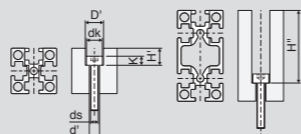
● T溝詳細図



● 標準座グリ基準寸法 (M4)

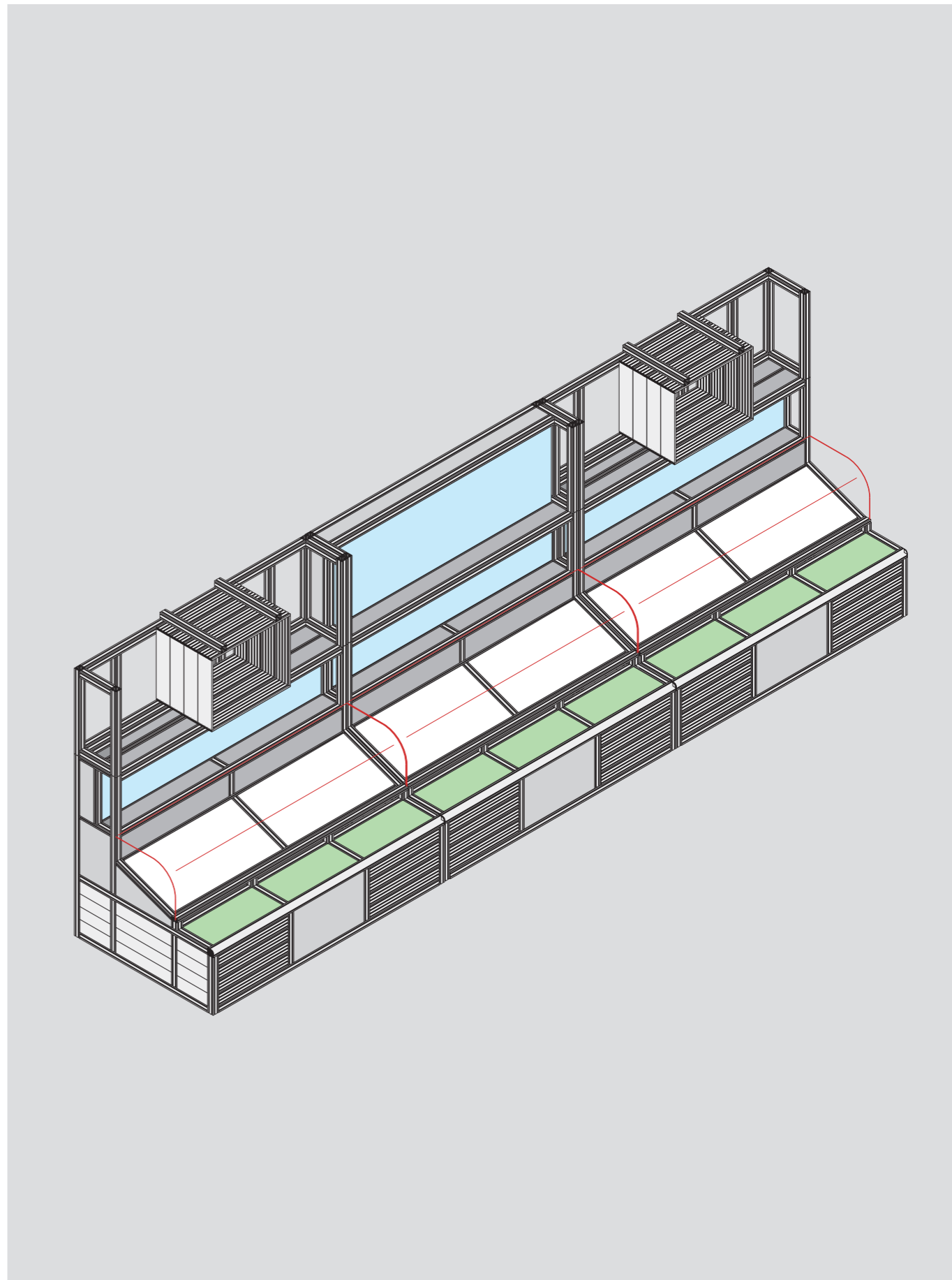
	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
寸法	4	4.5	7	8	4	7.5	32

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。

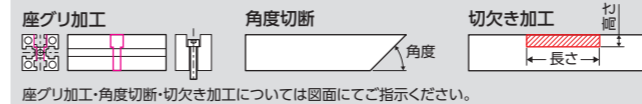


加工内容

加工内容	型式	寸法(mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数量	タップ加工	
切断のみ	AFS-4040-4	500	無記入	Z	1本	T: 片端面M4タップ(深さ8mm)	
片面タップ	AFS-4040-4	1500	T	Z	2本	W: 両端面M4タップ(深さ8mm)	
両端タップ	AFS-4040-4	3000	W	Z	3本		
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,WZ)を入れ、加工図面を添付して下さい。						



● 加工内容



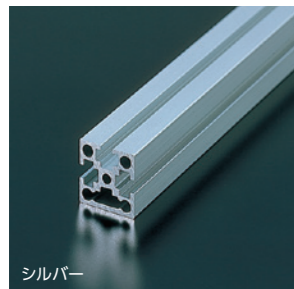
● 納期詳細 P491

- CAD: Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※¹⁾販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価：全て消費税抜き金額となります。税額は別途申し受けます。

■ 共通技術データ

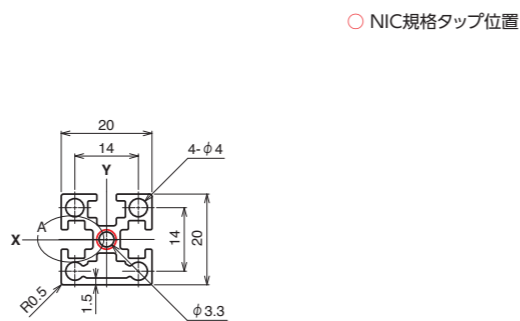
- 表面処理 シルバー：アルマイト処理(平均5μm以上) クリア電着塗装 ※
ブラック：黒アルマイト処理(平均5μm以上) 艶消クリア電着塗装 ※
- 切断寸法 mm単位
- 切断公差 ±0.3mm(≦2m)
- ※ 熱硬化性アクリル系樹脂電着塗装(塗膜厚さ規定なし/JIS H8602:2010準拠)

ヘビー級



AFSF-2020-4

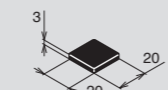
910 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色 ECP-2020-4
 - グレー色 ECP-2020-4-GY
- 160 円/piece

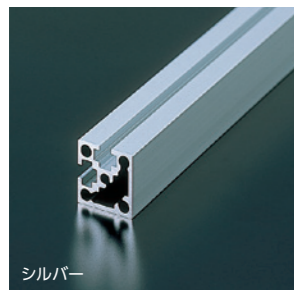


参照 P202...④

■ 技術データ

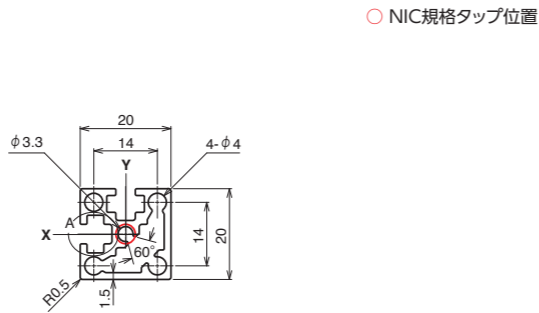
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	163.1 mm ²	0.440 kg/m	Ix 0.66×10 ⁴ mm ⁴ Iy 0.62×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



AFST-2020-4

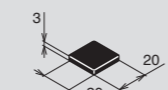
910 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色 ECP-2020-4
 - グレー色 ECP-2020-4-GY
- 160 円/piece

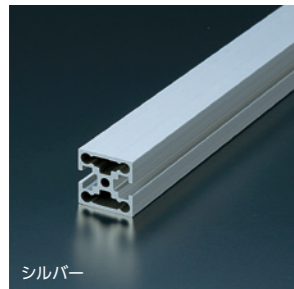


参照 P202...④

■ 技術データ

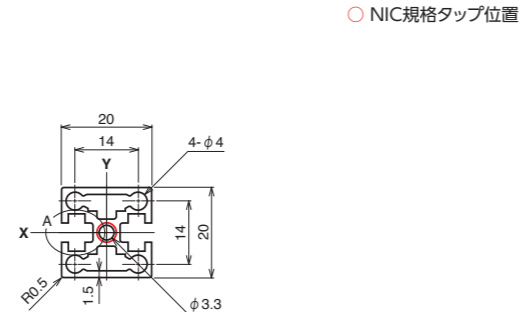
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	155.9 mm ²	0.421 kg/m	Ix 0.65×10 ⁴ mm ⁴ Iy 0.65×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



AFSW-2020-4

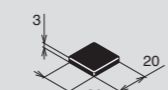
910 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色 ECP-2020-4
 - グレー色 ECP-2020-4-GY
- 160 円/piece

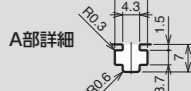


参照 P202...④

■ 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	164.3 mm ²	0.444 kg/m	Ix 0.69×10 ⁴ mm ⁴ Iy 0.61×10 ⁴ mm ⁴

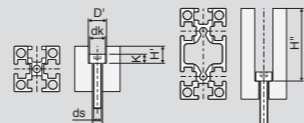
● T溝詳細図



● 標準座グリ基準寸法 (M4)

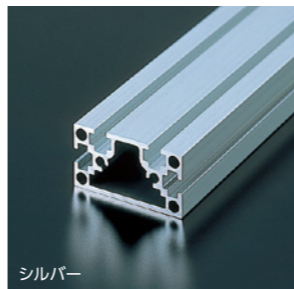
	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
寸法	4	4.5	7	8	4	7.5	32

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



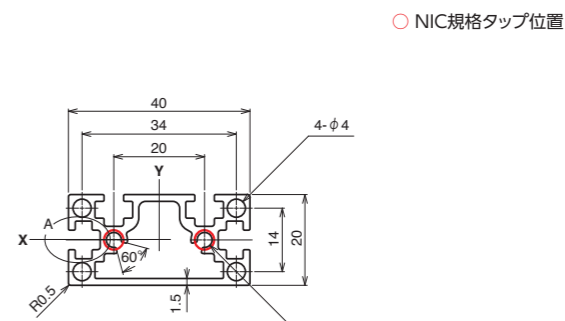
加工内容	型 式	寸法 (mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数 量	タップ加工
切断のみ	AFSF-2020-4	500	無記入	Z	1本	T: 片端面M4タップ(深さ8mm)
片端面タップ	AFSF-2020-4	1500	T	Z	2本	W: 両端面M4タップ(深さ8mm)
両端面タップ	AFSF-2020-4	3000	W	Z	3本	
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,W,Z)を入れ、加工図面を添付して下さい。					

ヘビー級



AFSF-2040-4

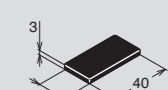
1,590 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色 ECP-2040-4
 - グレー色 ECP-2040-4-GY
- 170 円/piece

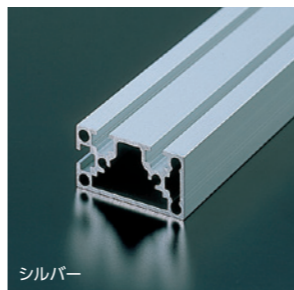


参照 P202...⑤

■ 技術データ

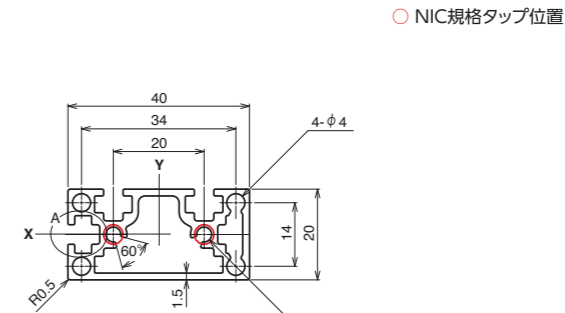
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	263.6 mm ²	0.712 kg/m	Ix 1.22×10 ⁴ mm ⁴ Iy 4.47×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



AFST-2040-4

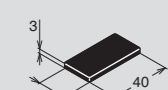
1,590 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

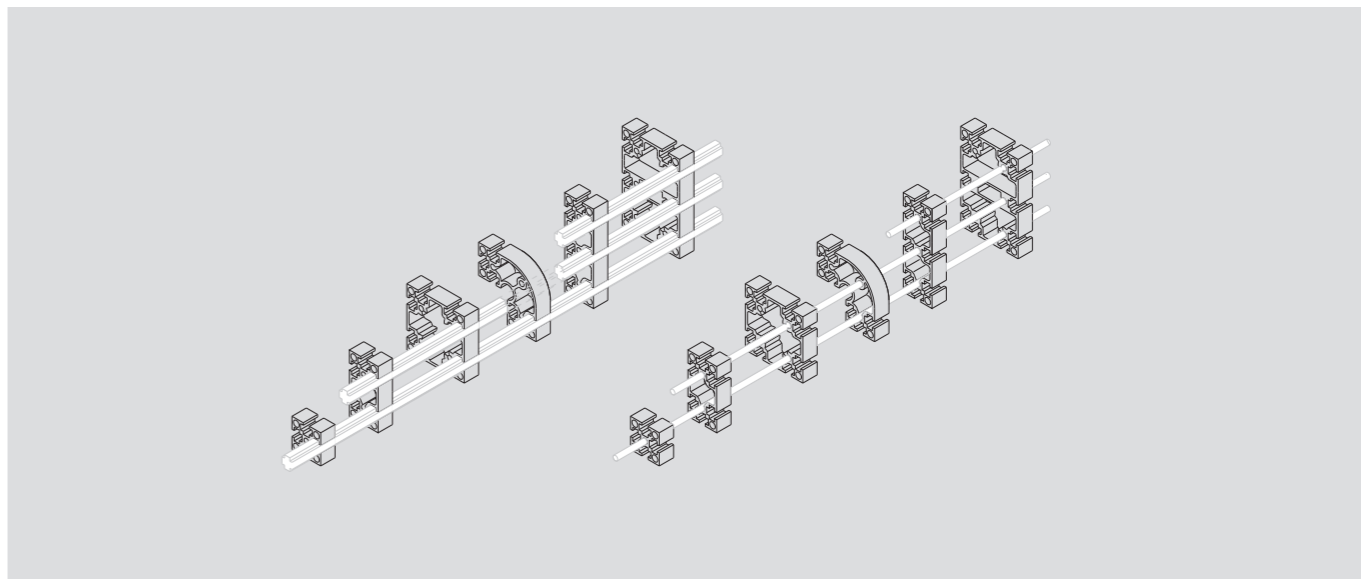
- ブラック色 ECP-2040-4
 - グレー色 ECP-2040-4-GY
- 170 円/piece



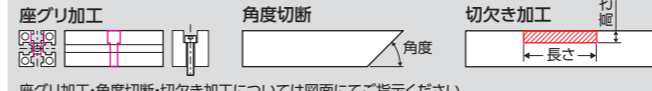
参照 P202...⑤

■ 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 ²	264.7 mm ²	0.715 kg/m	Ix 1.21×10 ⁴ mm ⁴ Iy 4.55×10 ⁴ mm ⁴



● 加工内容



座グリ加工・角度切断・切欠き加工については図面にてご指示ください。

● 納期詳細 P491

- CAD: Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1 販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

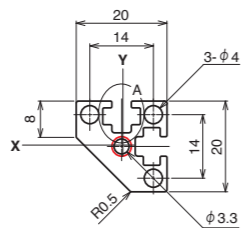
■ 共通技術データ

- 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



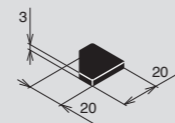
AFSC-2020-4
1,060 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

●ブラック色
ECPC-2020-4
160 円/piece

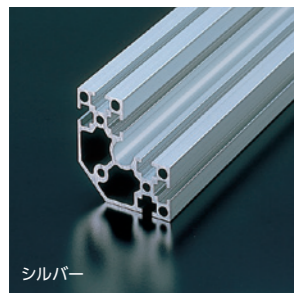


参照 P202...⑨

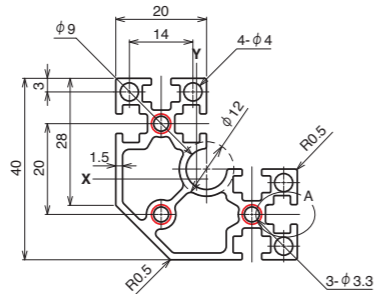
■ 技術データ

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 ²	192.1 mm ²	0.519 kg/m	Ix 0.60×10 ⁴ mm ⁴ Iy 0.60×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



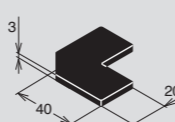
AFSC-404020-4
2,230 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

●ブラック色
ECPC-404020-4
320 円/piece



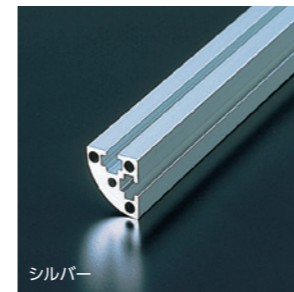
参照 P202...⑩

■ 技術データ

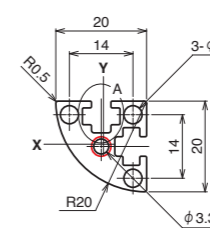
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	391.3 mm ²	1.057 kg/m	Ix 5.43×10 ⁴ mm ⁴ Iy 5.43×10 ⁴ mm ⁴

加工内容	型式	寸法(mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数量	タップ加工
切断のみ	AFSC-2020-4	500	無記入	Z	1本	T: 片端面M4タップ(深さ8mm)
片端面タップ	AFSC-2020-4	1500	T	Z	2本	W: 両端面M4タップ(深さ8mm)
両端面タップ	AFSC-2020-4	3000	W	Z	3本	
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,W,Z)を入れ、加工図面を添付して下さい。					

ヘビー級



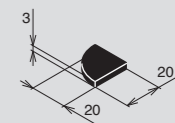
AFSR-2020-4
990 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

●ブラック色
ECPR-2020-4
160 円/piece

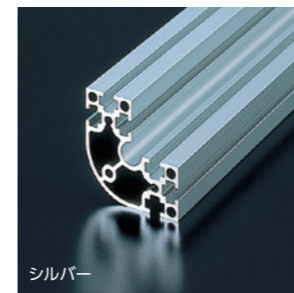


参照 P202...⑪

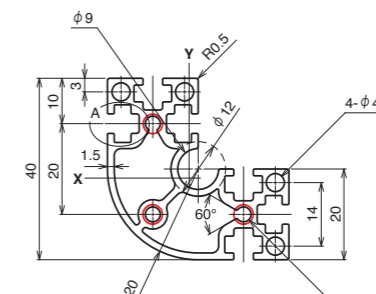
■ 技術データ

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 ²	178.3 mm ²	0.481 kg/m	Ix 0.53×10 ⁴ mm ⁴ Iy 0.53×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



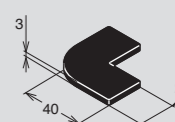
AFSR-404020-4
2,140 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

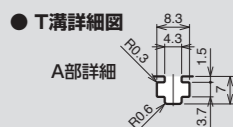
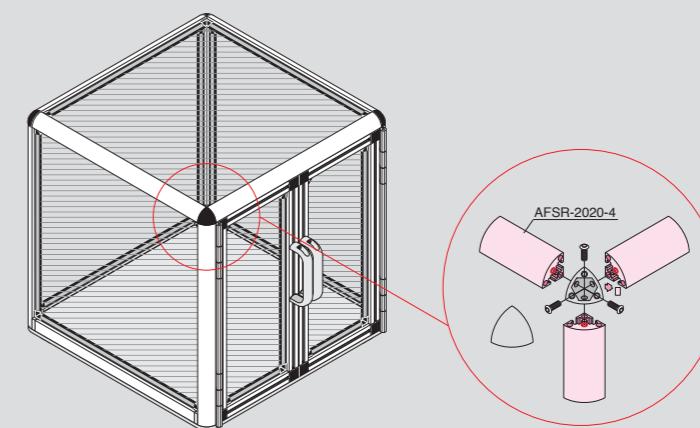
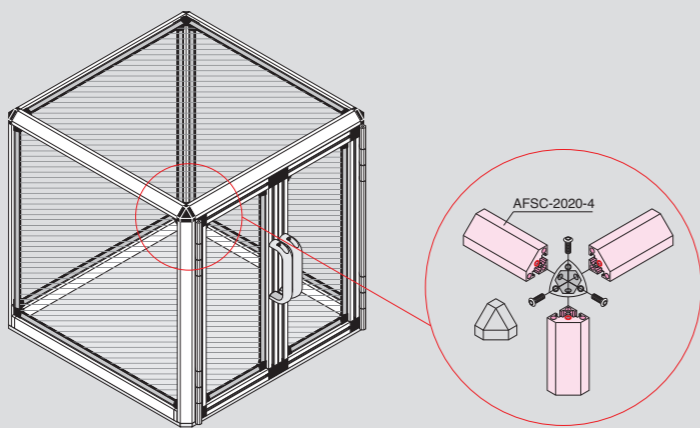
●ブラック色
ECPR-404020-4
320 円/piece



参照 P202...⑫

■ 技術データ

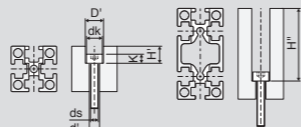
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	374.9 mm ²	1.012 kg/m	Ix 5.25×10 ⁴ mm ⁴ Iy 5.25×10 ⁴ mm ⁴



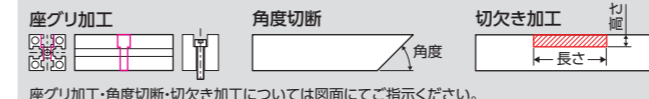
● 標準座グリ基準寸法 (M4)

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

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



● 加工内容



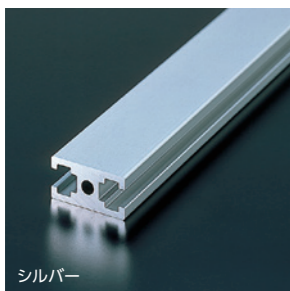
● 納期詳細 P491

- CAD: Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1 販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

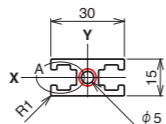
■ 共通技術データ

- 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



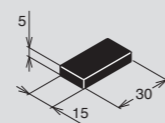
シルバー
AFS-1530-6
1,450 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

●ブラック色
ECP-1530-6
160 円/piece

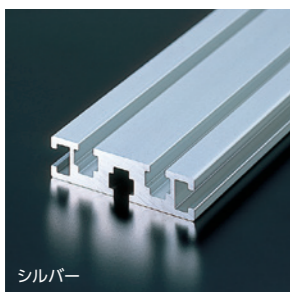


参照 P203...⑩

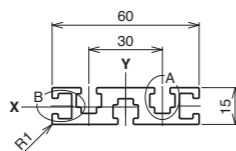
■ 技術データ

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	185 N/mm ²	253.2 mm ²	0.684 kg/m	Ix 0.72×10 ⁴ mm ⁴ ly 1.54×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級

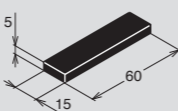


シルバー
AFS-1560-6
2,790 円/m



適応エンドキャップ

●ブラック色
ECP-1560-6
200 円/piece

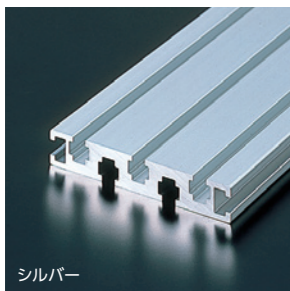


参照 P203...⑪

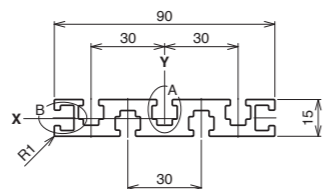
■ 技術データ

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 ²	489.9 mm ²	1.323 kg/m	Ix 1.23×10 ⁴ mm ⁴ ly 13.2×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級

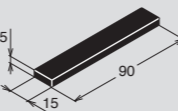


シルバー
AFS-1590-6
4,360 円/m



適応エンドキャップ

●ブラック色
ECP-1590-6
220 円/piece

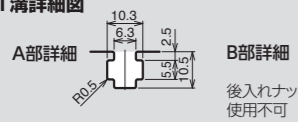


参照 P203...⑫

■ 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 ²	763.6 mm ²	2.062 kg/m	Ix 1.85×10 ⁴ mm ⁴ ly 46.8×10 ⁴ mm ⁴

● T溝詳細図

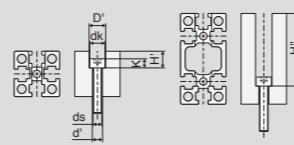


後入れナット
使用不可

● 標準座グリ基準寸法 (M6)

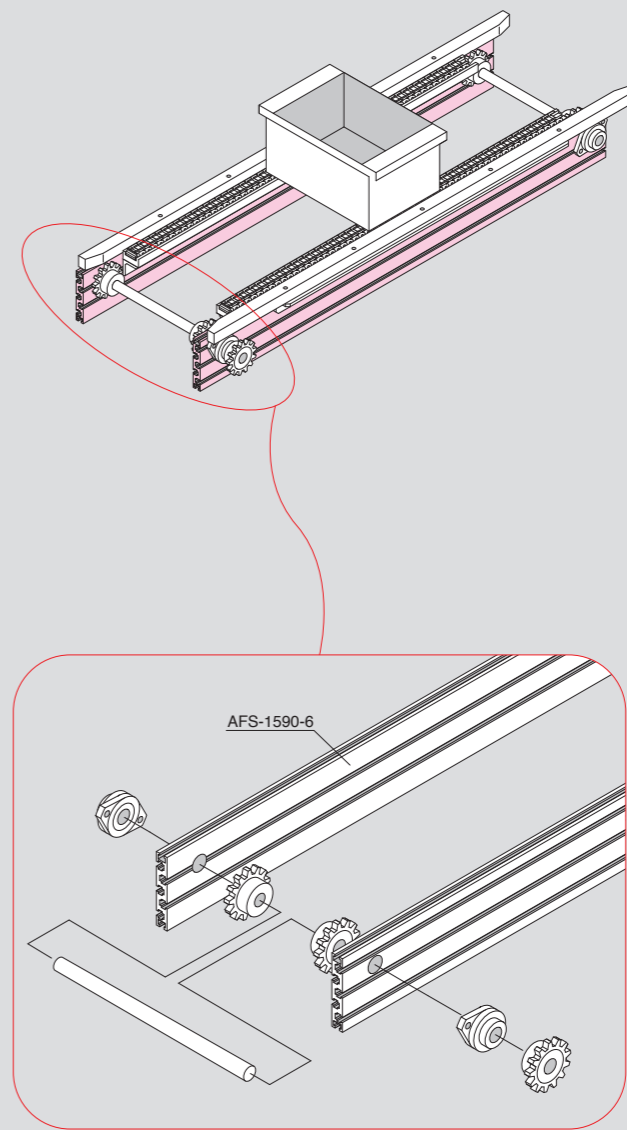
(mm)	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
寸法	6	6.6	10	11	6	11	48

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。

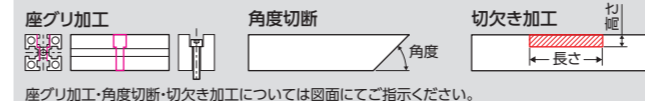


加工内容

加工内容	型 式	寸法 (mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数 量	タップ加工	
切断のみ	AFS-1530-6	500	無記入	Z	1本	T : 片端面M6タップ (深さ12mm) W : 両端面M6タップ (深さ12mm)	
片端面タップ	AFS-1530-6	1500	T	Z	2本		
両端面タップ	AFS-1530-6	3000	W	Z	3本		
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,TZ,WZ)を入れ、加工図面を添付して下さい。						



● 加工内容



● 納期詳細 P491

- CAD: Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1 販売寸法 : 商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価 : 全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

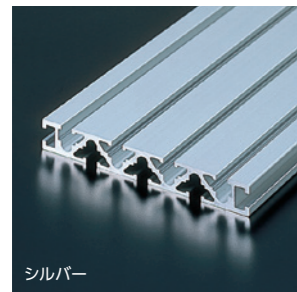
■ 共通技術データ

- 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)

ご注文方法 (注文例)

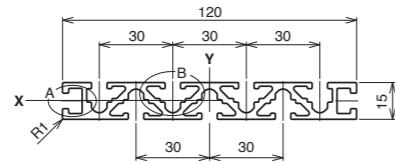
加工内容	型式	寸法(mm)	その他追加加工	数量
切断のみ	AFS-15120-6	500	Z	1本
その他追加加工	上記寸法の後にZを入れ、加工図面を添付してください。			

ヘビー級



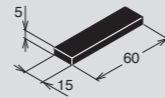
AFS-15120-6

4,540 円/m



適応エンドキャップ

- ブラック色
- ECP-1560-6 (2個使用)
- 200 円/piece

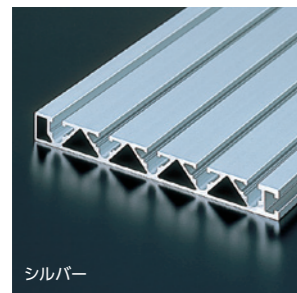


参照 P203...⑦

■ 技術データ

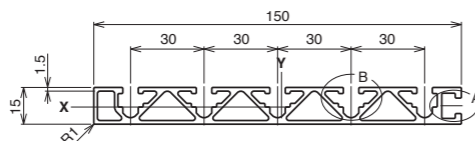
在庫寸法	販売寸法 ¹⁾	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	731.0 mm ²	1.974 kg/m	Ix 1.98×10 ⁴ mm ⁴ Iy 93.4×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



AFS-15150-6

4,540 円/m



適応エンドキャップ

- ブラック色
- ECP-1560-6
- 200 円/piece



- ブラック色
- ECP-1590-6
- 220 円/piece

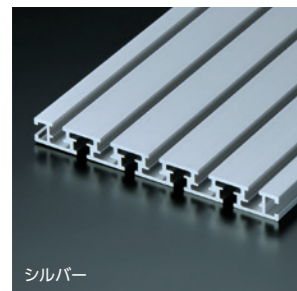


参照 P203...⑦⑧

■ 技術データ

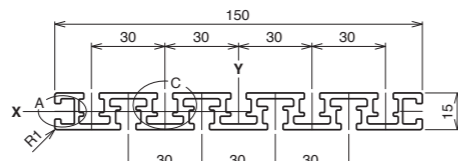
在庫寸法	販売寸法 ¹⁾	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	795.0 mm ²	2.147 kg/m	Ix 2.38×10 ⁴ mm ⁴ Iy 160.2×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



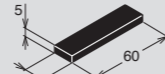
AFS-15150B-6

5,470 円/m



適応エンドキャップ

- ブラック色
- ECP-1560-6
- 200 円/piece



- ブラック色
- ECP-1590-6
- 220 円/piece

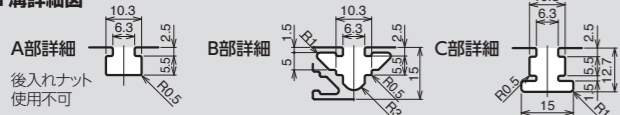


参照 P203...⑦⑧

■ 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	960.1 mm ²	2.592 kg/m	Ix 2.59×10 ⁴ mm ⁴ Iy 180.4×10 ⁴ mm ⁴

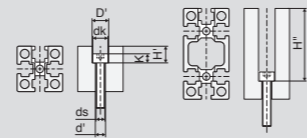
● T溝詳細図



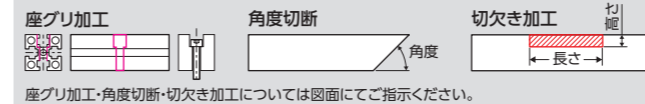
● 標準座グリ基準寸法 (M6) (mm)

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

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



● 加工内容



● 納期詳細 P491

- CAD: Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1 販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

M6 Series

Basic Frame

フレーム用M6シリーズ

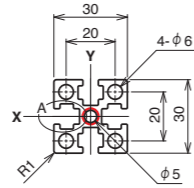
- 共通技術データ
- 表面処理 シルバー：アルマイト処理(平均5μm以上) クリア電着塗装 ※
ブラック：黒アルマイト処理(平均5μm以上) 艶消クリア電着塗装 ※
 - 切断寸法 mm単位
 - 切断公差 ±0.3mm(≦2m)
 - ※ 熱硬化性アクリル系樹脂電着塗装(塗膜厚さ:規定なし/JIS H8602:2010準拠)

ヘビー級



AFS-3030-6

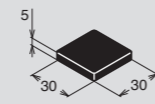
2,060 円/m



○ 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
170 円/piece

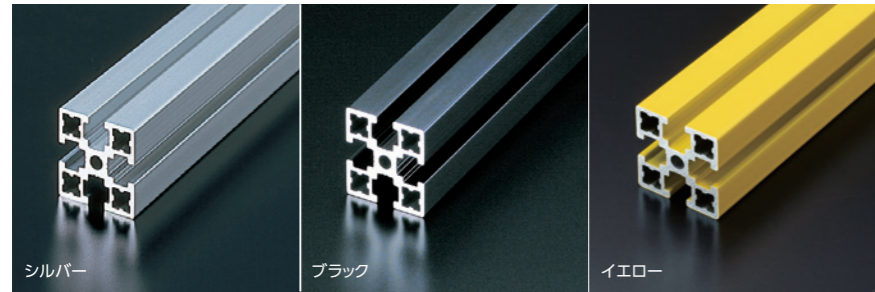


参照 P203...⑩

■ 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	413.8 mm ²	1.117 kg/m	Ix 3.64×10 ⁴ mm ⁴ Iy 3.64×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



AFS-3030L-6

1,670 円/m

AFS-3030L-6-BK

2,170 円/m

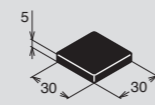
AFS-3030L-6-YE

3,470 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
170 円/piece



参照 P203...⑩

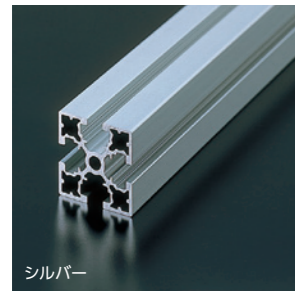
■ 技術データ(シルバー・ブラック)

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	347.6 mm ²	0.939 kg/m	Ix 2.93×10 ⁴ mm ⁴ Iy 2.93×10 ⁴ mm ⁴

■ 技術データ(イエロー) ● 表面処理 イエロー：熱硬化性ポリエステル系粉体塗装(塗膜厚さ:規定なし) ● 塗装色 黄色(マンセル値:2.5Y8/13相当色)

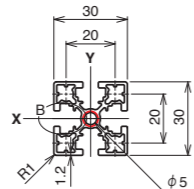
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
5,500 mm	15~4,000 mm	A6005CS-T5 (A6N01S-T5)	245 N/mm ²	333.5 mm ²	0.901 kg/m	Ix 2.88×10 ⁴ mm ⁴ Iy 2.88×10 ⁴ mm ⁴

ライト級



AFS-3030F-6

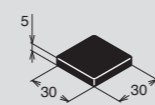
1,400 円/m



○ 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
170 円/piece

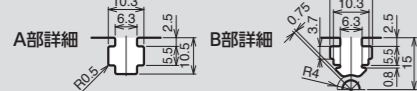


参照 P203...⑩

■ 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	280.8 mm ²	0.758 kg/m	Ix 2.53×10 ⁴ mm ⁴ Iy 2.53×10 ⁴ mm ⁴

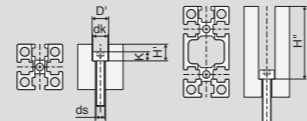
● T溝詳細図



● 標準座グリ基準寸法(M6)

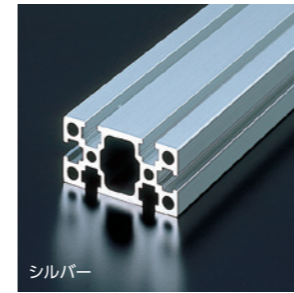
	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
寸法	6	6.6	10	11	6	11	48

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



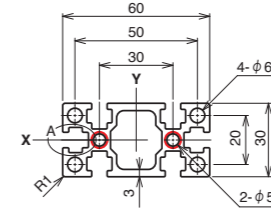
加工内容	型 式	寸法(mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数 量	タップ加工
切断のみ	AFS-3030-6	500	無記入	Z	1本	T:片端面M6タップ(深さ12mm)
片端面タップ	AFS-3030-6	1500	T	Z	2本	W:両端面M6タップ(深さ12mm)
両端面タップ	AFS-3030-6	3000	W	Z	3本	
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,WZ)を入れ、加工図面を添付して下さい。					

ヘビー級



AFS-3060-6

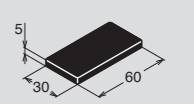
3,460 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-3060-6
- グレー色
ECP-3060-6-GY
210 円/piece

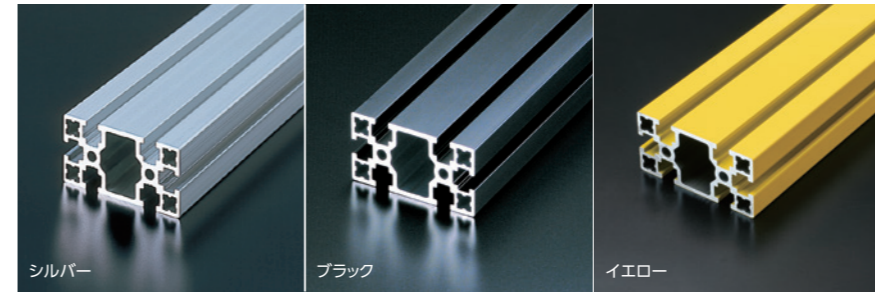


参照 P203...⑩

■ 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	694.1 mm ²	1.874 kg/m	Ix 6.79×10 ⁴ mm ⁴ Iy 25.6×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



AFS-3060L-6

2,860 円/m

AFS-3060L-6-BK

3,730 円/m

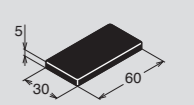
AFS-3060L-6-YE

5,900 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-3060-6
- グレー色
ECP-3060-6-GY
210 円/piece



参照 P203...⑩

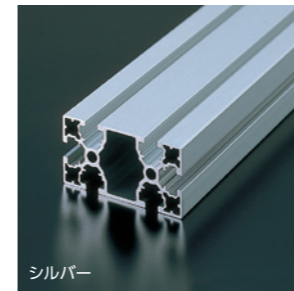
■ 技術データ(シルバー・ブラック)

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	590.5 mm ²	1.594 kg/m	Ix 5.55×10 ⁴ mm ⁴ Iy 21.3×10 ⁴ mm ⁴

■ 技術データ(イエロー) ● 表面処理 イエロー：熱硬化性ポリエステル系粉体塗装(塗膜厚さ:規定なし) ● 塗装色 黄色(マンセル値:2.5Y8/13相当色)

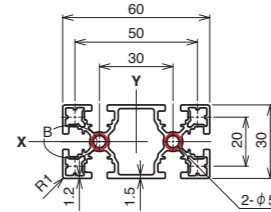
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
5,500 mm	15~4,000 mm	A6005CS-T5 (A6N01S-T5)	245 N/mm ²	569.2 mm ²	1.537 kg/m	Ix 5.47×10 ⁴ mm ⁴ Iy 20.6×10 ⁴ mm ⁴

ライト級



AFS-3060F-6

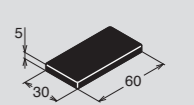
2,370 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-3060-6
- グレー色
ECP-3060-6-GY
210 円/piece

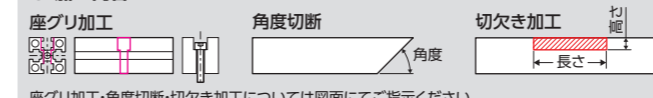


参照 P203...⑩

■ 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	474.1 mm ²	1.280 kg/m	Ix 4.72×10 ⁴ mm ⁴ Iy 17.5×10 ⁴ mm ⁴

● 加工内容



● 納期詳細 P491

● CAD:Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。

※1販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

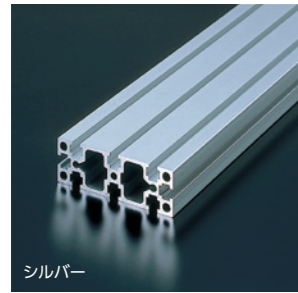
M6 Series

Basic Frame

■ 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



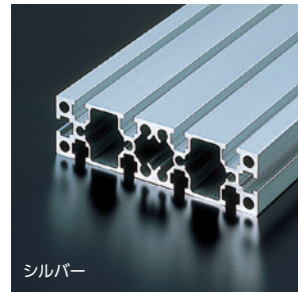
AFS-3090-6

5,160 円/m

■ 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	1000.6 mm ²	2.702 kg/m	lx 9.85×10 ⁴ mm ⁴ ly 79.0×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



AFS-30120-6

6,070 円/m

■ 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	1061.9 mm ²	2.867 kg/m	lx 11.6×10 ⁴ mm ⁴ ly 156.2×10 ⁴ mm ⁴

M4

20mm

M6

30mm

M8

40mm

M8

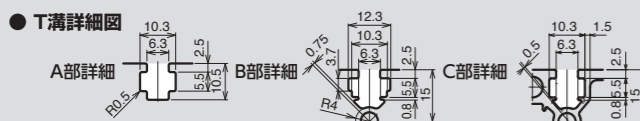
45mm

M5

20mm

H10

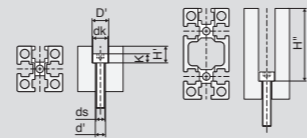
50mm



● 標準座グリ基準寸法 (M6) (mm)

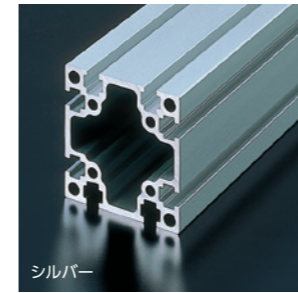
	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
寸法	6	6.6	10	11	6	11	48

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



加工内容	型 式	寸法 (mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数 量	タップ加工	
切断のみ	AFS-3090-6	500	無記入	Z	1本	T:片端面M6タップ(深さ12mm) W:両端面M6タップ(深さ12mm)	
片端面タップ	AFS-3090-6	1500	T	Z	2本		
両端面タップ	AFS-3090-6	3000	W	Z	3本		
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,TZ,WZ)を入れ、加工図面を添付して下さい。						

ヘビー級



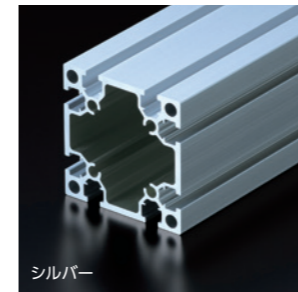
AFS-6060-6

5,180 円/m

■ 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	1039.0 mm ²	2.805 kg/m	lx 44.3×10 ⁴ mm ⁴ ly 44.3×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



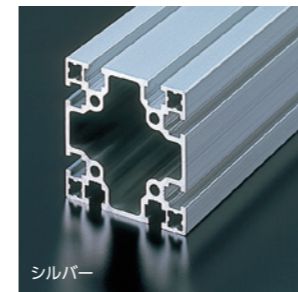
AFS-6060C-6

4,440 円/m

■ 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	876.4 mm ²	2.366 kg/m	lx 40.21×10 ⁴ mm ⁴ ly 40.21×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



AFS-6060L-6

4,440 円/m

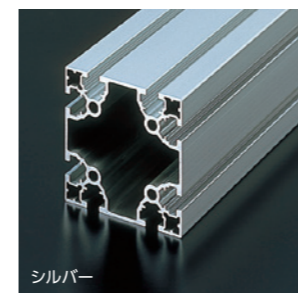
AFS-6060L-6-BK

5,770 円/m

■ 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	892.3 mm ²	2.409 kg/m	lx 37.3×10 ⁴ mm ⁴ ly 37.3×10 ⁴ mm ⁴

ライト級



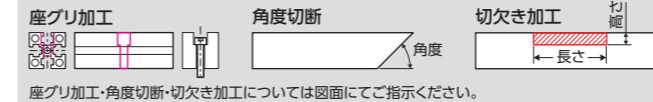
AFS-6060F-6

3,470 円/m

■ 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	696.9 mm ²	1.882 kg/m	lx 29.9×10 ⁴ mm ⁴ ly 29.9×10 ⁴ mm ⁴

● 加工内容



● 納期詳細 P491

- CAD:Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1 販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

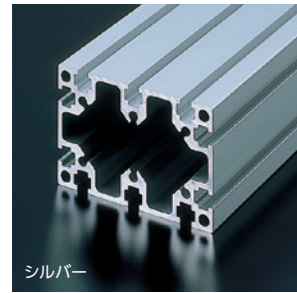
M6 Series

Basic Frame

■ 共通技術データ

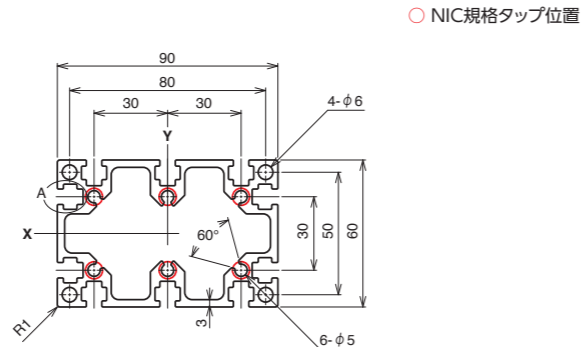
- 表面処理 シルバー：アルマイト処理(平均5μm以上)
クリア電着塗装 ※
ブラック：黒アルマイト処理(平均5μm以上)
艶消クリア電着塗装 ※
- 切断寸法 mm単位
● 切断公差 ±0.3mm(≦2m)
- ※ 熱硬化性アクリル系樹脂電着塗装(塗膜厚さ:規定なし/JIS H8602:2010準拠)

ヘビー級



AFS-6090-6

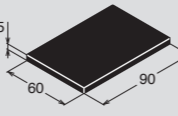
7,640 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-6090-6
- グレー色
ECP-6090-6-GY
250 円/piece

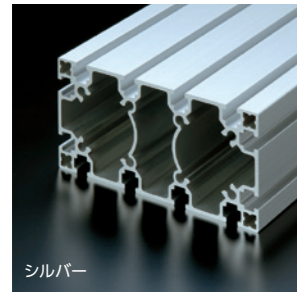


参照 P203...

■ 技術データ

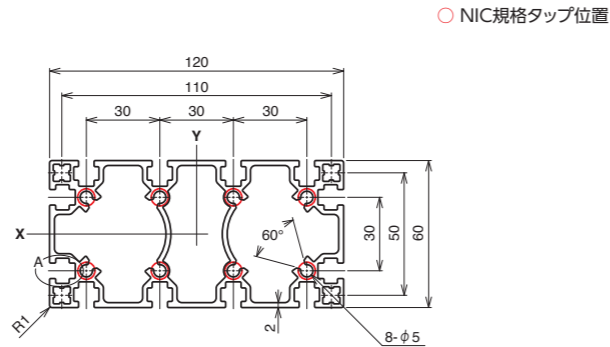
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	1464.3 mm ²	3.954 kg/m	Ix 65.1×10 ⁴ mm ⁴ Iy 132.6×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



AFS-60120-6

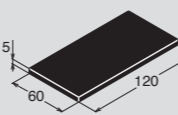
7,980 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-60120-6
280 円/piece

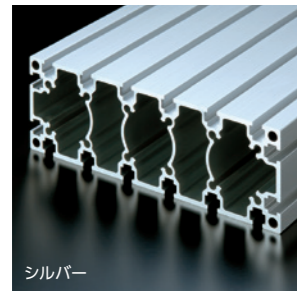


参照 P203...

■ 技術データ

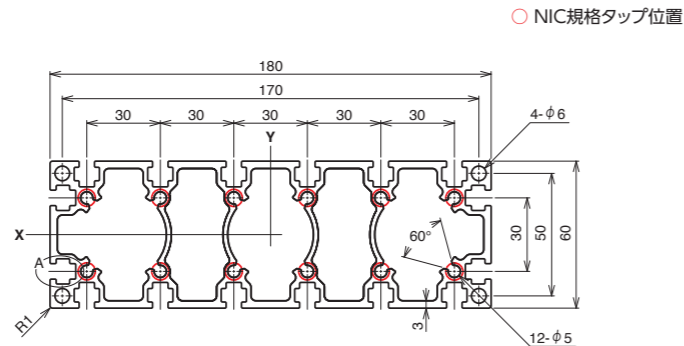
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	1469.3 mm ²	3.967 kg/m	Ix 66.6×10 ⁴ mm ⁴ Iy 226.9×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



AFS-60180-6

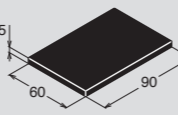
13,930 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-6090-6 (2個使用)
- グレー色
ECP-6090-6-GY (2個使用)
250 円/piece

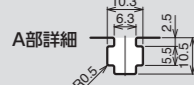


参照 P203...

■ 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	2420.0 mm ²	6.534 kg/m	Ix 115.5×10 ⁴ mm ⁴ Iy 803.5×10 ⁴ mm ⁴

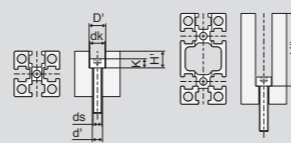
● T溝詳細図



● 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

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



加工内容

- 切断のみ
- 片端面タップ
- 両端面タップ
- その他追加加工

型式

- AFS-6090-6
- AFS-6090-6
- AFS-6090-6

寸法 (mm)

- 500
- 1500
- 3000

タップ加工 TorW

- 無記入
- T
- W

その他追加加工有

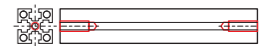
- Z
- Z
- Z

数量

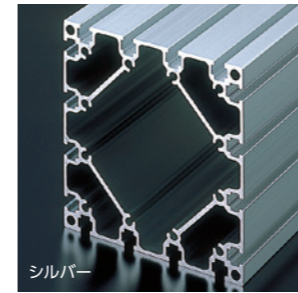
- 1本
- 2本
- 3本

タップ加工

- T:片端面M6タップ(深さ12mm)
- W:両端面M6タップ(深さ12mm)

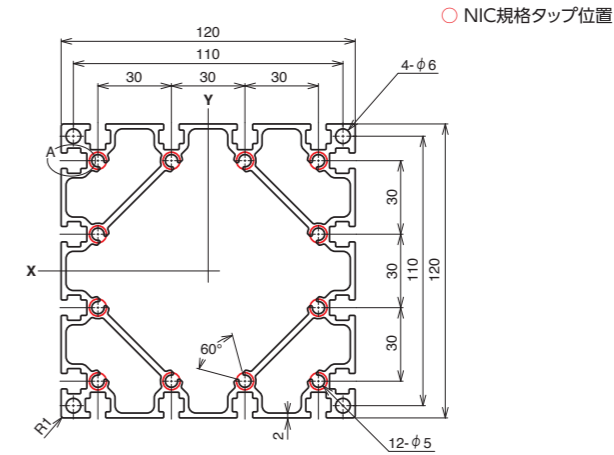


ヘビー級



AFS-120120-6

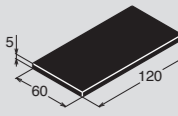
13,550 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-60120-6 (2個使用)
280 円/piece

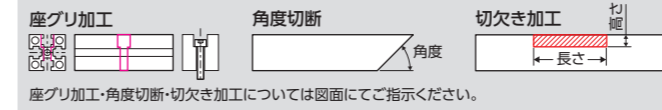


参照 P203...

■ 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 ²	2367.4 mm ²	6.392 kg/m	Ix 437.4×10 ⁴ mm ⁴ Iy 437.4×10 ⁴ mm ⁴

● 加工内容



● 納期詳細 P491

- CAD:Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※¹販売寸法:商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価:全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

M6 Series

M6 Series

Basic Frame

■ 共通技術データ

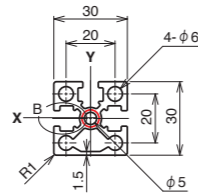
- 表面処理 シルバー：アルマイト処理(平均5μm以上)
クリア電着塗装 ※
ブラック：黒アルマイト処理(平均5μm以上)
艶消クリア電着塗装 ※
- 切断寸法 mm単位
● 切断公差 ±0.3mm(≦2m)
- ※ 熱硬化性アクリル系樹脂電着塗装(塗膜厚さ:規定なし/JIS H8602:2010準拠)

ヘビー級



AFSF-3030-6

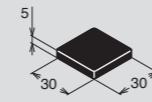
2,060 円/m



○ 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
170 円/piece

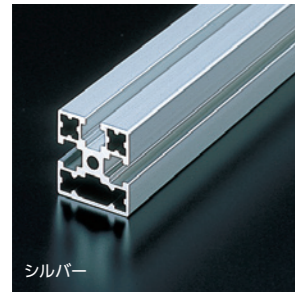


参照 P203...

■ 技術データ

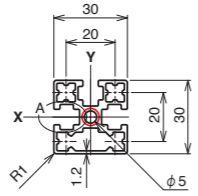
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	384.8 mm ²	1.039 kg/m	Ix 3.55×10 ⁴ mm ⁴ Iy 3.54×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



AFSF-3030L-6

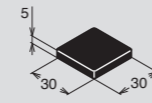
1,670 円/m



○ 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
170 円/piece

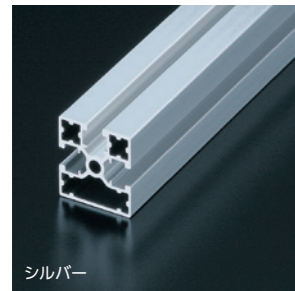


参照 P203...

■ 技術データ

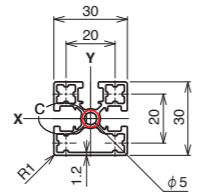
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	308.2 mm ²	0.832 kg/m	Ix 2.57×10 ⁴ mm ⁴ Iy 2.59×10 ⁴ mm ⁴

ライト級



AFSF-3030F-6

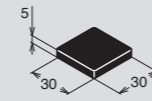
1,400 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

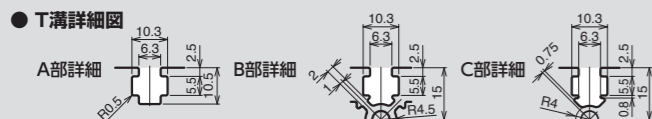
- ブラック色
ECP-3030-6
- グレー色
ECP-3030-6-GY
170 円/piece



参照 P203...

■ 技術データ

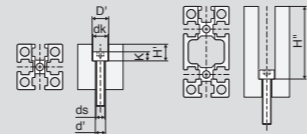
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	270.1 mm ²	0.729 kg/m	Ix 2.44×10 ⁴ mm ⁴ Iy 2.52×10 ⁴ mm ⁴



● 標準座グリ基準寸法 (M6)

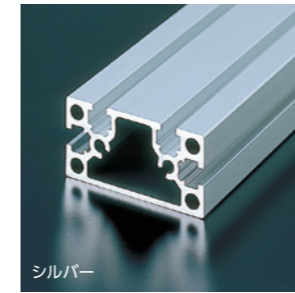
	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
寸法	6	6.6	10	11	6	11	48

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



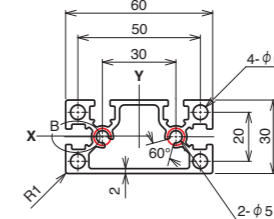
加工内容	型 式	寸法 (mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数 量	タップ加工	
切断のみ	AFSF-3030-6	500	無記入	Z	1本	T:片端面M6タップ(深さ12mm)	
片端面タップ	AFSF-3030-6	1500	T	Z	2本	W:両端面M6タップ(深さ12mm)	
両端面タップ	AFSF-3030-6	3000	W	Z	3本		
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,WZ)を入れ、加工図面を添付して下さい。						

ヘビー級



AFSF-3060-6

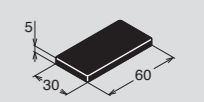
3,460 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-3060-6
- グレー色
ECP-3060-6-GY
210 円/piece

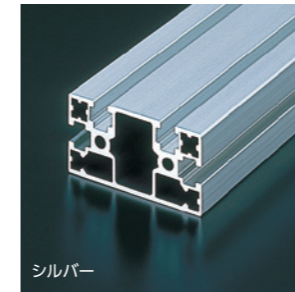


参照 P203...

■ 技術データ

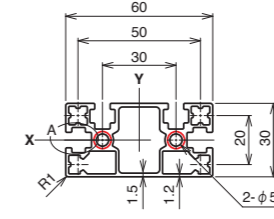
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	589.7 mm ²	1.592 kg/m	Ix 6.25×10 ⁴ mm ⁴ Iy 24.5×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



AFSF-3060L-6

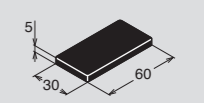
2,860 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-3060-6
- グレー色
ECP-3060-6-GY
210 円/piece

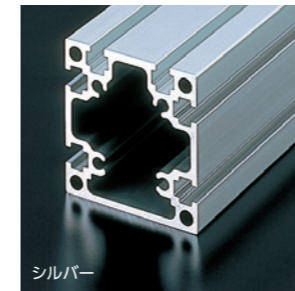


参照 P203...

■ 技術データ

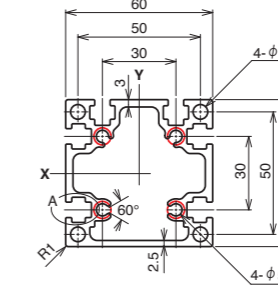
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	512.0 mm ²	1.382 kg/m	Ix 4.74×10 ⁴ mm ⁴ Iy 18.6×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



AFSF-6060-6

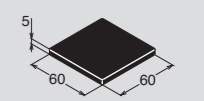
5,180 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-6060-6
- グレー色
ECP-6060-6-GY
240 円/piece

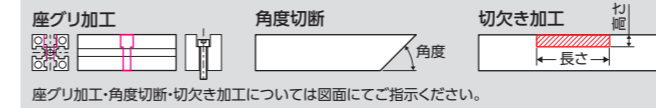


参照 P203...

■ 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	977.3 mm ²	2.639 kg/m	Ix 43.2×10 ⁴ mm ⁴ Iy 44.2×10 ⁴ mm ⁴

● 加工内容



● 納期詳細 P491

- CAD:Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1 販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

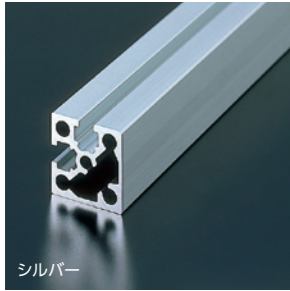
M6 Series

Basic Frame

■ 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



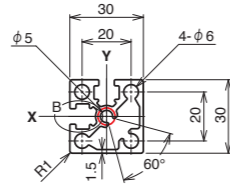
AFST-3030-6

2,060 円/m

■ 技術データ

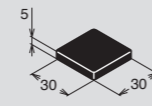
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	358.1 mm ²	0.967 kg/m	Ix 3.52×10 ⁴ mm ⁴ Iy 3.52×10 ⁴ mm ⁴

○ NIC規格タップ位置



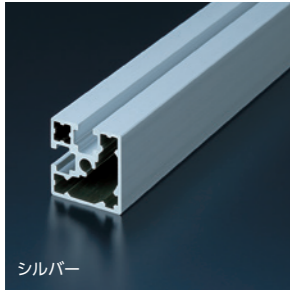
適応エンドキャップ

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



参照 P203...⑩

スタンダード級



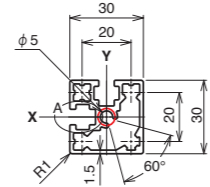
AFST-3030L-6

1,670 円/m

■ 技術データ

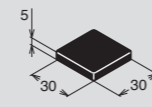
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	300.5 mm ²	0.811 kg/m	Ix 2.85×10 ⁴ mm ⁴ Iy 2.85×10 ⁴ mm ⁴

○ NIC規格タップ位置



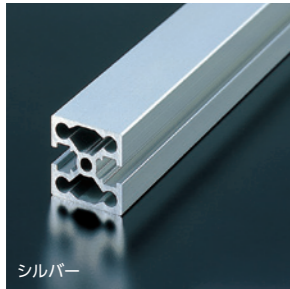
適応エンドキャップ

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



参照 P203...⑩

ヘビー級



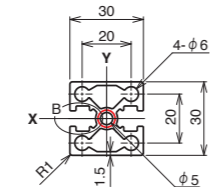
AFSW-3030-6

2,060 円/m

■ 技術データ

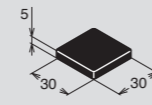
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	368.1 mm ²	0.994 kg/m	Ix 3.49×10 ⁴ mm ⁴ Iy 3.46×10 ⁴ mm ⁴

○ 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
170 円/piece



参照 P203...⑩

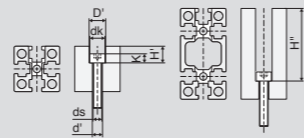
● T溝詳細図



● 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

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



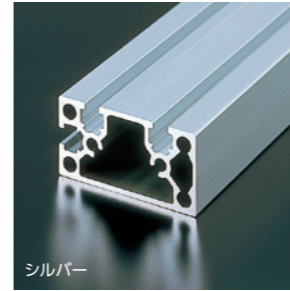
加工内容

- ご注文方法(注文例)
- 切断のみ
- 片面タップ
- 両端面タップ
- その他追加加工

型式	寸法(mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数量
AFST-3030-6	500	無記入	Z	1本
AFST-3030-6	1500	T	Z	2本
AFST-3030-6	3000	W	Z	3本

タップ加工 T:片面M6タップ(深さ12mm)
W:両端面M6タップ(深さ12mm)

ヘビー級



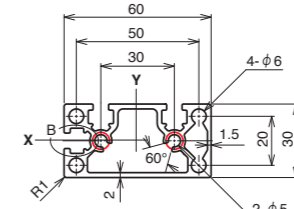
AFST-3060-6

3,460 円/m

■ 技術データ

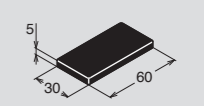
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	573.3 mm ²	1.548 kg/m	Ix 6.18×10 ⁴ mm ⁴ Iy 23.7×10 ⁴ mm ⁴

○ NIC規格タップ位置



適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-3060-6
- グレー色
ECP-3060-6-GY
210 円/piece



参照 P203...⑩

スタンダード級



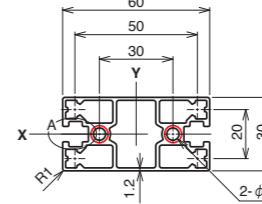
AFSW-3060L-6

2,860 円/m

■ 技術データ

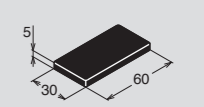
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	478.0 mm ²	1.291 kg/m	Ix 4.54×10 ⁴ mm ⁴ Iy 17.6×10 ⁴ mm ⁴

○ NIC規格タップ位置



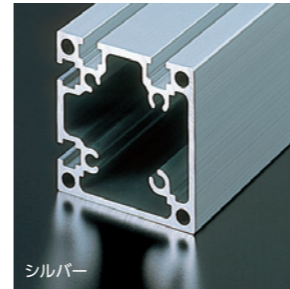
適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-3060-6
- グレー色
ECP-3060-6-GY
210 円/piece



参照 P203...⑩

ヘビー級



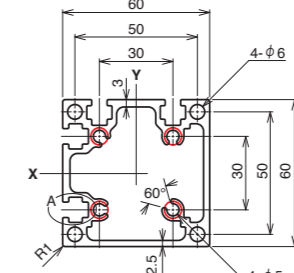
AFST-6060-6

5,180 円/m

■ 技術データ

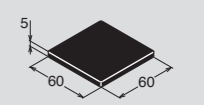
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	948.8 mm ²	2.562 kg/m	Ix 43.6×10 ⁴ mm ⁴ Iy 43.6×10 ⁴ mm ⁴

○ NIC規格タップ位置



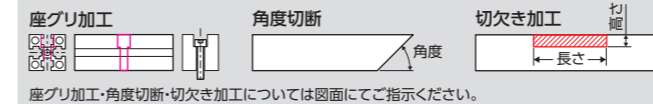
適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-6060-6
- グレー色
ECP-6060-6-GY
240 円/piece



参照 P203...⑩

● 加工内容



● 納期詳細 P491

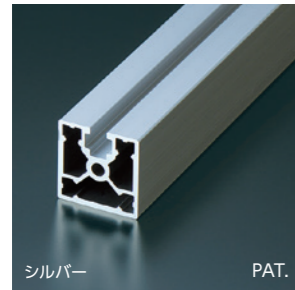
- CAD:Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1販売寸法:商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価:全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

フレーム用アルミ

■ 共通技術データ

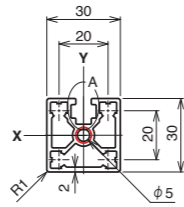
- 表面処理 シルバー：アルマイト処理(平均5μm以上)
クリア電着塗装 ※
ブラック：黒アルマイト処理(平均5μm以上)
艶消クリア電着塗装 ※
- 切断寸法 mm単位
● 切断公差 ±0.3mm(≦2m)
- ※ 熱硬化性アクリル系樹脂電着塗装(塗膜厚さ:規定なし/JIS H8602:2010準拠)

スタンダード級



AFSU-3030L-6

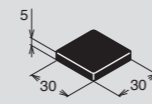
1,980 円/m



○ 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
170 円/piece

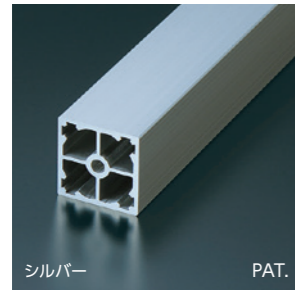


参照 P203...

■ 技術データ

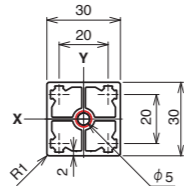
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	322.4 mm ²	0.871 kg/m	Ix 2.90×10 ⁴ mm ⁴ Iy 3.10×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



AFSS-3030L-6

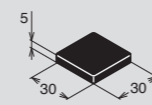
1,900 円/m



○ 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
170 円/piece



参照 P203...

■ 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

加工内容

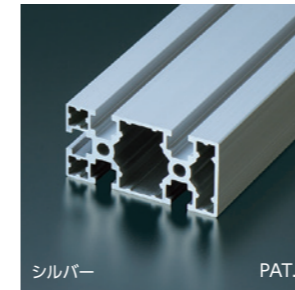
- ご注文方法(注文例)
 - 切断のみ → AFSU-3030L-6 - 500 - 無記入
 - 片端面タップ → AFSU-3030L-6 - 1500 - T
 - 両端面タップ → AFSU-3030L-6 - 3000 - W
 - その他追加加工 → 上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,WZ)を入れ、加工図面を添付して下さい。

型式 寸法(mm) タップ加工 TorW その他追加加工

数量 タップ加工

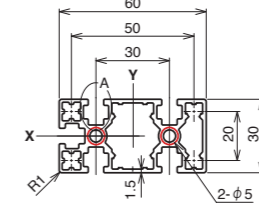
- 数量: 1本, 2本, 3本
- タップ加工: T:片端面M6タップ(深さ12mm), W:両端面M6タップ(深さ12mm)

スタンダード級



AFSN-3060L-6

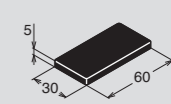
3,050 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-3060-6
- グレー色
ECP-3060-6-GY
210 円/piece

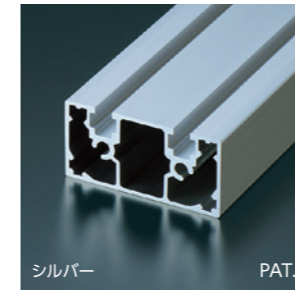


参照 P203...

■ 技術データ

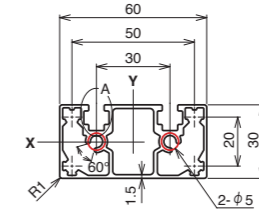
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	533.6 mm ²	1.441 kg/m	Ix 4.97×10 ⁴ mm ⁴ Iy 19.5×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



AFSU-3060L-6

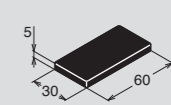
2,860 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-3060-6
- グレー色
ECP-3060-6-GY
210 円/piece

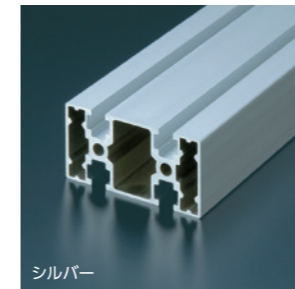


参照 P203...

■ 技術データ

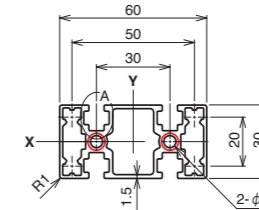
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	489.0 mm ²	1.320 kg/m	Ix 5.16×10 ⁴ mm ⁴ Iy 18.5×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



AFSH-3060L-6

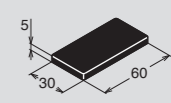
2,860 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-3060-6
- グレー色
ECP-3060-6-GY
210 円/piece

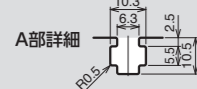


参照 P203...

■ 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 ²	518.7 mm ²	1.400 kg/m	Ix 4.74×10 ⁴ mm ⁴ Iy 18.2×10 ⁴ mm ⁴

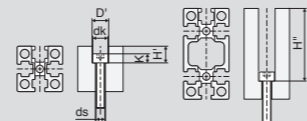
● T溝詳細図



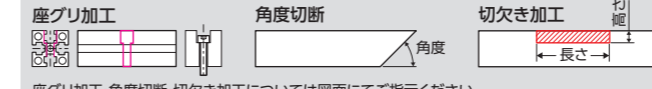
● 標準座グリ基準寸法(M6)

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

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



● 加工内容



座グリ加工・角度切断・切欠き加工については図面にてご指示ください。

● 納期詳細 P491

- CAD:Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1 販売寸法: 商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価: 全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

M6 Series

Basic Frame

■ 共通技術データ

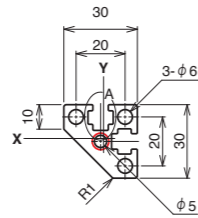
- 表面処理 シルバー：アルマイト処理(平均5μm以上)
クリア電着塗装 ※
- 切断寸法 mm単位
- 切断公差 ±0.3mm(≦2m)
- ブラック：黒アルマイト処理(平均5μm以上)
艶消クリア電着塗装 ※
- ※ 熱硬化性アクリル系樹脂電着塗装(塗膜厚さ:規定なし/JIS H8602:2010準拠)

ヘビー級



AFSC-3030-6

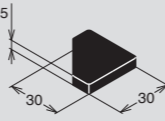
2,270 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

●ブラック色
ECPC-3030-6
300 円/piece

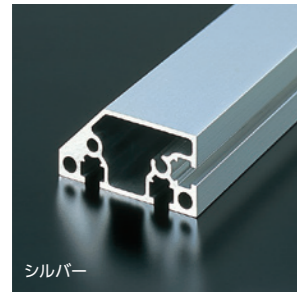


参照 P203...②

■ 技術データ

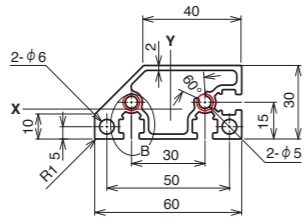
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	418.5 mm ²	1.130 kg/m	Ix 3.01×10 ⁴ mm ⁴ Iy 3.01×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



AFSC-3060-6

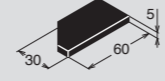
3,040 円/m



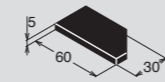
○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

●ブラック色
ECPC-3060-L-6
330 円/piece



●ブラック色
ECPC-3060-R-6
330 円/piece

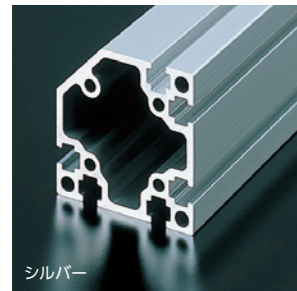


参照 P203...②

■ 技術データ

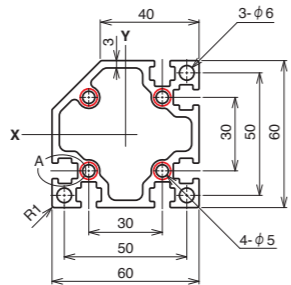
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	563.1 mm ²	1.520 kg/m	Ix 5.01×10 ⁴ mm ⁴ Iy 21.6×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



AFSC-6060-6

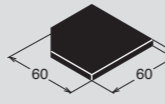
5,520 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

●ブラック色
ECPC-6060-6
370 円/piece



参照 P203...⑦

■ 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	1021.0 mm ²	2.757 kg/m	Ix 41.1×10 ⁴ mm ⁴ Iy 41.1×10 ⁴ mm ⁴

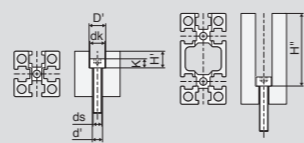
● T溝詳細図



● 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

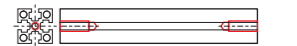
基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



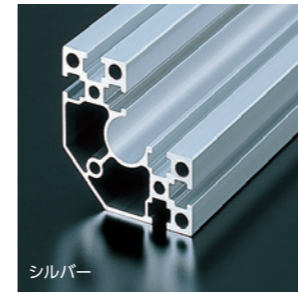
加工内容

加工内容	型式	寸法(mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数量
切断のみ	AFSC-3030-6	500	無記入	Z	1本
片端面タップ	AFSC-3030-6	1500	T	Z	2本
両端面タップ	AFSC-3030-6	3000	W	Z	3本
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,W,Z)を入れ、加工図面を添付して下さい。				

タップ加工 T:片端面M6タップ(深さ12mm)
W:両端面M6タップ(深さ12mm)

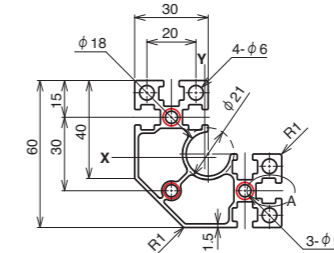


ヘビー級



AFSC-606030-6

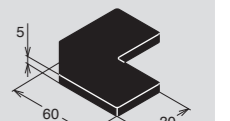
4,110 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

●ブラック色
ECPC-606030-6
370 円/piece

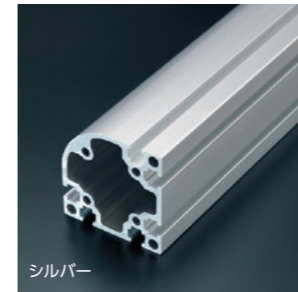


参照 P203...②

■ 技術データ

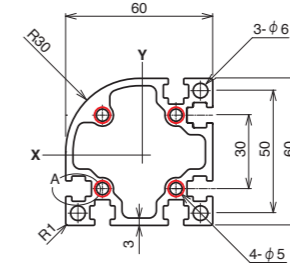
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	760.5 mm ²	2.053 kg/m	Ix 26.5×10 ⁴ mm ⁴ Iy 26.5×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



AFSR-6060-6

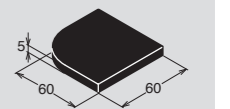
5,980 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

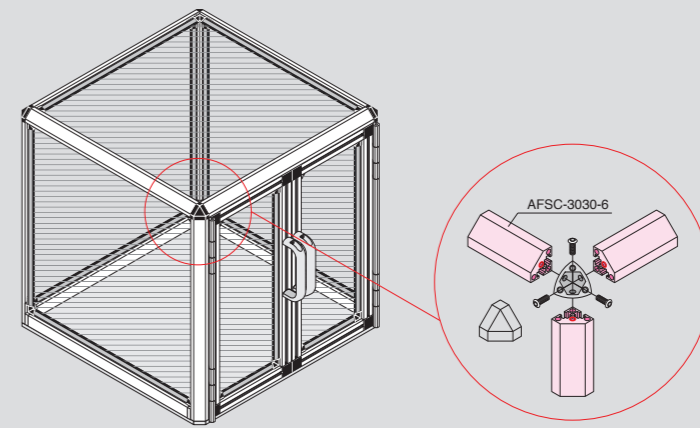
●ブラック
ECPR-6060-6
●グレー
ECPR-6060-6-GY
370 円/piece



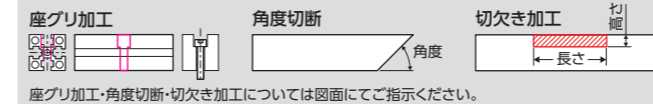
参照 P203...⑦

■ 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	1055.5 mm ²	2.850 kg/m	Ix 42.5×10 ⁴ mm ⁴ Iy 42.5×10 ⁴ mm ⁴



● 加工内容



● 納期詳細 P491

- CAD:Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※¹販売寸法: 商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価: 全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

M6 Series

Basic Frame

■ 共通技術データ

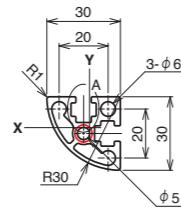
- 表面処理 シルバー：アルマイト処理(平均5μm以上)
クリア電着塗装 ※
- 切断寸法 mm単位
- 切断公差 ±0.3mm(≦2m)
- ブラック：黒アルマイト処理(平均5μm以上)
艶消クリア電着塗装 ※
- ※ 熱硬化性アクリル系樹脂電着塗装(塗膜厚さ:規定なし/JIS H8602:2010準拠)

ヘビー級



AFSR-3030-6

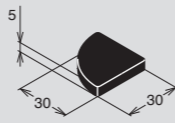
1,790 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECPR-3030-6
300 円/piece

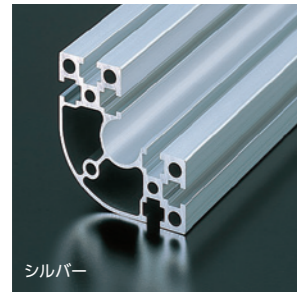


参照 P203...⑩

■ 技術データ

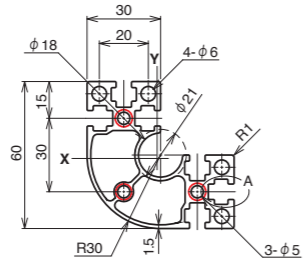
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	313.6 mm ²	0.847 kg/m	Ix 2.35×10 ⁴ mm ⁴ Iy 2.35×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



AFSR-606030-6

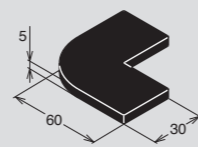
4,210 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

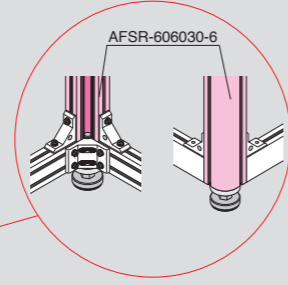
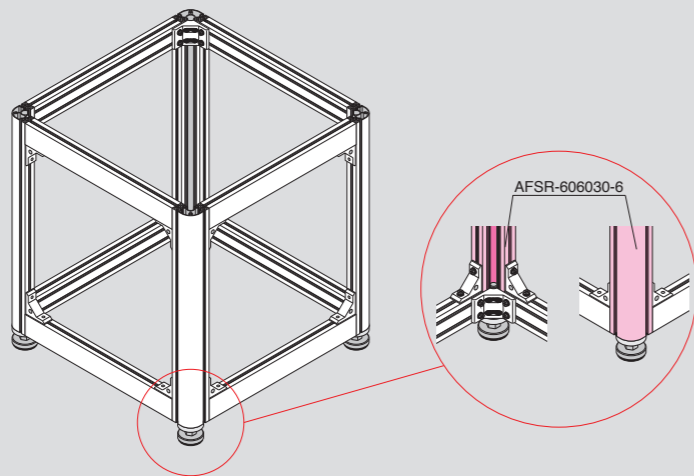
- ブラック色
ECPR-606030-6
370 円/piece



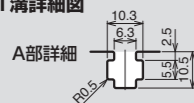
参照 P203...⑩

■ 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	185 N/mm ²	778.0 mm ²	2.101 kg/m	Ix 26.8×10 ⁴ mm ⁴ Iy 26.8×10 ⁴ mm ⁴



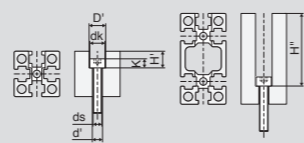
● T溝詳細図



● 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

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



加工内容

- 加工内容
- 型式
- 寸法 (mm)
- タップ加工 TorW
- その他追加加工
- 数量
- タップ加工

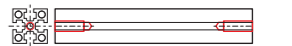
ご注文方法 (注文例)

- 切断のみ
- 片面タップ
- 両端面タップ
- その他追加加工

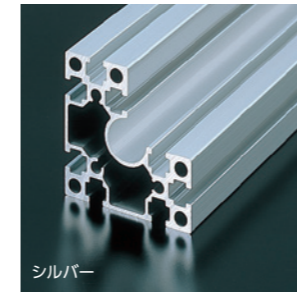
型式	寸法 (mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数量
AFSR-3030-6	500	無記入	Z	1本
AFSR-3030-6	1500	T	Z	2本
AFSR-3030-6	3000	W	Z	3本

上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,W,Z)を入れ、加工図面を添付して下さい。

T: 片面M6タップ(深さ12mm)
W: 両端面M6タップ(深さ12mm)

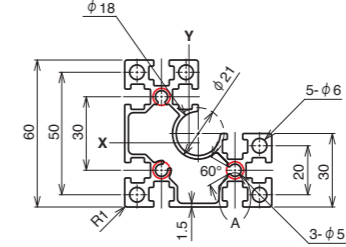


ヘビー級



AFSL-606030-6

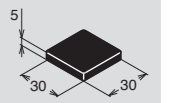
4,690 円/m



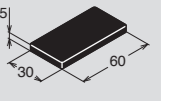
○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

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



- ブラック色
ECP-3060-6
- グレー色
ECP-3060-6-GY
210 円/piece



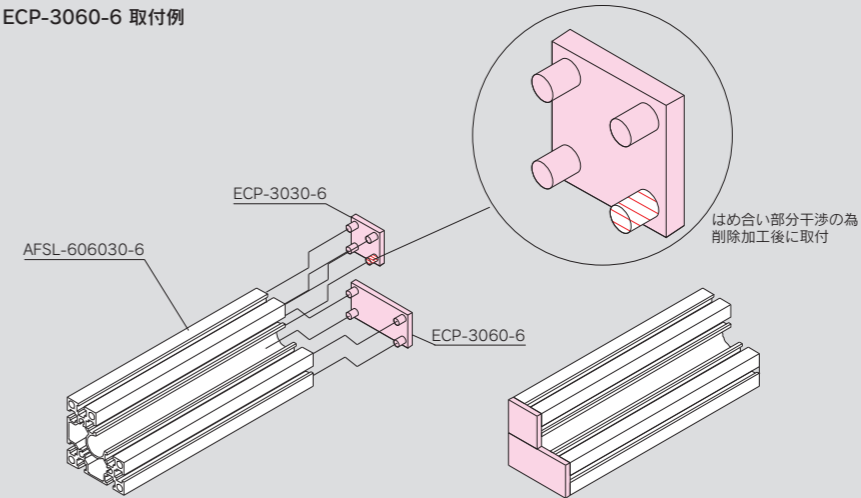
参照 P203...⑩⑪

■ 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 ²	820.4 mm ²	2.215 kg/m	Ix 30.4×10 ⁴ mm ⁴ Iy 30.4×10 ⁴ mm ⁴

※エンドキャップ (ECP-3030-6) 取付けの際突起部を一箇所切断が必要です。(P203参照)

■ ECP-3030-6・ECP-3060-6 取付例



● 加工内容

- 座グリ加工
 - 角度切断
 - 切欠き加工
- 座グリ加工・角度切断・切欠き加工については図面にてご指示ください。

● 納期詳細 P491

- CAD: Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1 販売寸法: 商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価: 全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

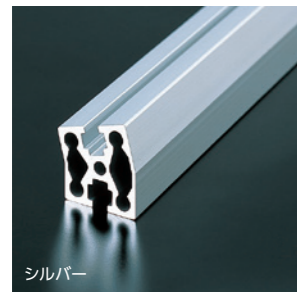
フレーム用

- M4 20mm
- M6 30mm
- M8 40mm
- M8 45mm
- M5 20mm
- H10 50mm

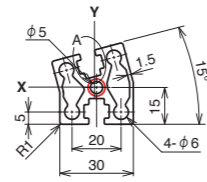
■ 共通技術データ

- 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



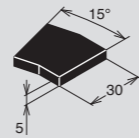
AFSV-3015-6
2,310 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

●ブラック色
ECPV-3015-6
300 円/piece

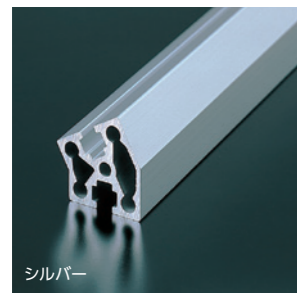


参照 P203...④

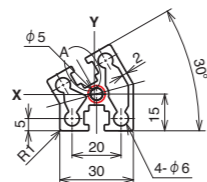
■ 技術データ

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	395.5 mm ²	1.068 kg/m	Ix 3.50×10 ⁴ mm ⁴ Iy 3.54×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



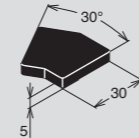
AFSV-3030-6
2,310 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

●ブラック色
ECPV-3030-6
300 円/piece

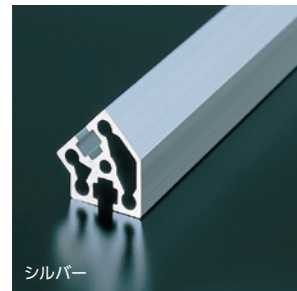


参照 P203...⑤

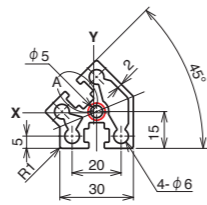
■ 技術データ

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 ²	400.6 mm ²	1.082 kg/m	Ix 3.53×10 ⁴ mm ⁴ Iy 3.67×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



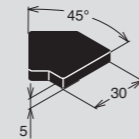
AFSV-3045-6
2,310 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

●ブラック色
ECPV-3045-6
300 円/piece

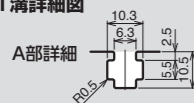


参照 P203...⑥

■ 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 ²	405.5 mm ²	1.095 kg/m	Ix 3.55×10 ⁴ mm ⁴ Iy 3.61×10 ⁴ mm ⁴

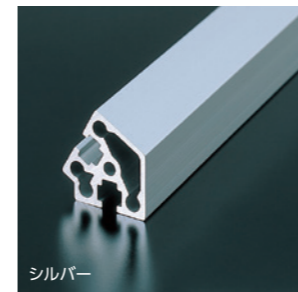
● T溝詳細図



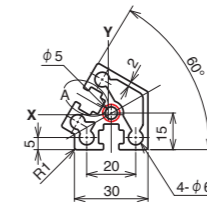
加工内容

- | 加工内容 | 型 式 | 寸法(mm) | タップ加工 TorW | その他追加加工 | 数 量 | タップ加工 | |
|---------|--|--------|------------|---------|-----|--------------------|--|
| 切断のみ | AFSV-3015-6 | 500 | 無記入 | Z | 1本 | T:片端面M6タップ(深さ12mm) | |
| 片端面タップ | AFSV-3015-6 | 1500 | T | Z | 2本 | W:両端面M6タップ(深さ12mm) | |
| 両端面タップ | AFSV-3015-6 | 3000 | W | Z | 3本 | | |
| その他追加加工 | 上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,WZ)を入れ、加工図面を添付して下さい。 | | | | | | |

ヘビー級



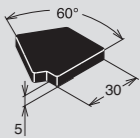
AFSV-3060-6
2,310 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

●ブラック色
ECPV-3060-6
300 円/piece



参照 P203...⑦

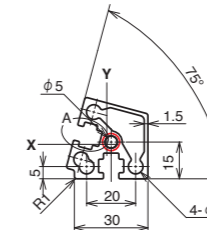
■ 技術データ

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 ²	398.0 mm ²	1.075 kg/m	Ix 3.54×10 ⁴ mm ⁴ Iy 3.50×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



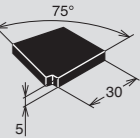
AFSV-3075-6
2,310 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

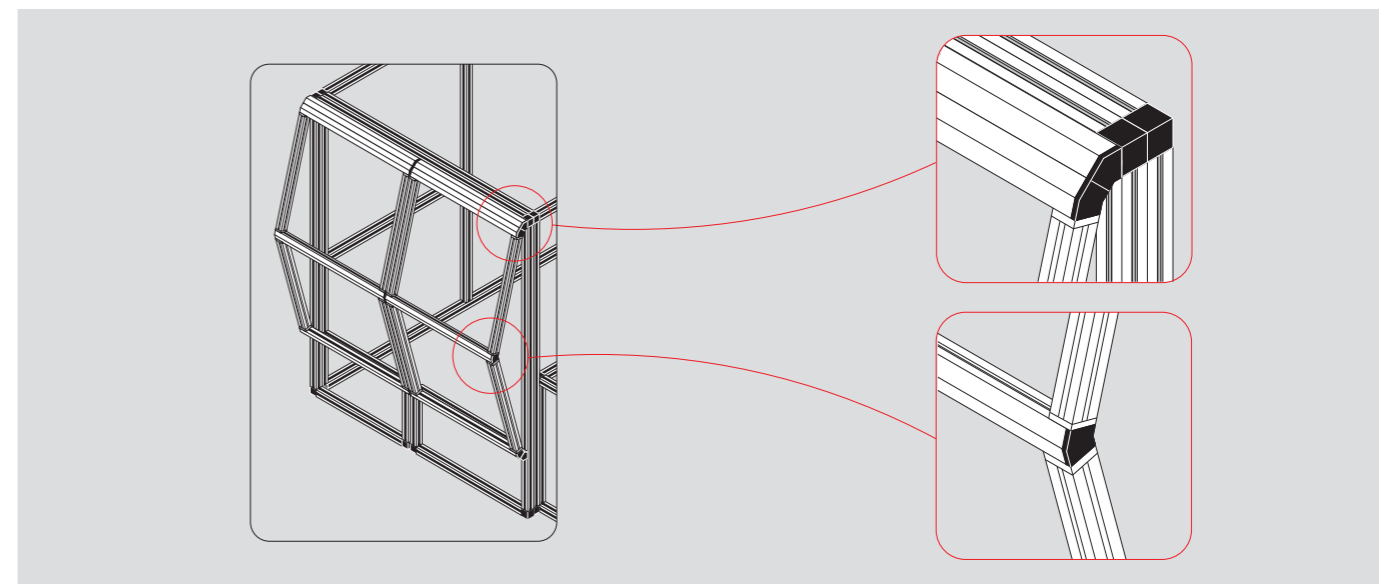
●ブラック色
ECPV-3075-6
300 円/piece



参照 P203...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	373.8 mm ²	1.009 kg/m	Ix 3.37×10 ⁴ mm ⁴ Iy 3.27×10 ⁴ mm ⁴



● 加工内容

- 角度切断
-
- 図面にてご指示ください。

● 納期詳細 P491

- CAD:Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10 対応品です。
- ※¹販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

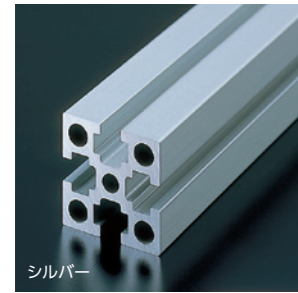
M8 Series

Basic Frame

■ 共通技術データ

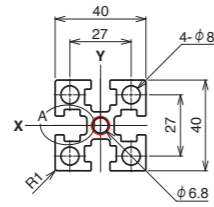
- 表面処理 シルバー：アルマイト処理(平均5μm以上) クリア電着塗装 ※
ブラック：黒アルマイト処理(平均5μm以上) 艶消クリア電着塗装 ※
- 切断寸法 mm単位
- 切断公差 ±0.3mm(≦2m)
- ※ 熱硬化性アクリル系樹脂電着塗装(塗膜厚さ:規定なし/JIS H8602:2010準拠)

ヘビー級



AFS-4040-8

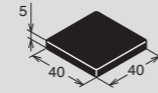
3,690 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色 ECP-4040-8
- グレー色 ECP-4040-8-GY 220 円/piece

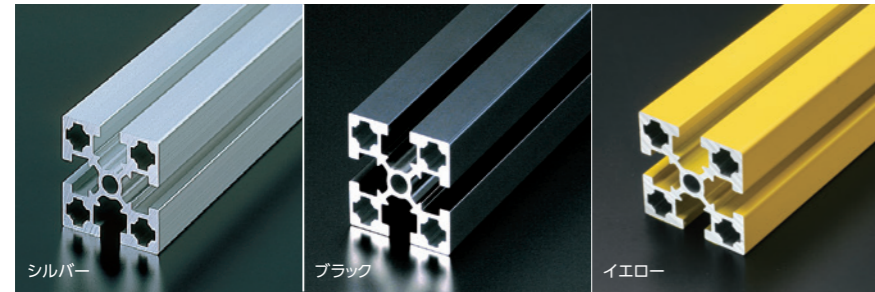


参照 P204...⑥

■ 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	740.8 mm ²	2,000 kg/m	Ix 11.6×10 ⁴ mm ⁴ Iy 11.6×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



AFS-4040L-8

2,970 円/m

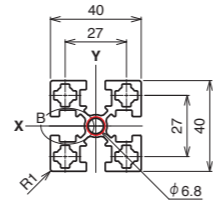
AFS-4040L-8-BK

3,850 円/m

AFS-4040L-8-YE

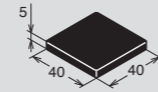
6,070 円/m

○ NIC規格タップ位置



適応エンドキャップ

- ブラック色 ECP-4040-8
- グレー色 ECP-4040-8-GY 220 円/piece



参照 P204...⑥

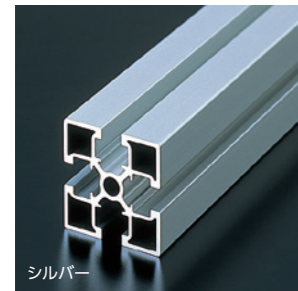
■ 技術データ(シルバー・ブラック)

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	611.9 mm ²	1,652 kg/m	Ix 10.0×10 ⁴ mm ⁴ Iy 10.0×10 ⁴ mm ⁴

■ 技術データ(イエロー) ● 表面処理 イエロー：熱硬化性ポリエステル系粉体塗装(塗装厚さ:規定なし) ● 塗装色 黄色(マンセル値:2.5Y8/13相当色)

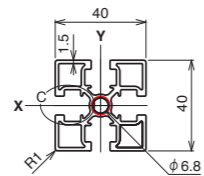
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
5,500 mm	15~4,000 mm	A6005CS-T5 (A6N01S-T5)	245 N/mm ²	602 mm ²	1,639 kg/m	Ix 9.95×10 ⁴ mm ⁴ Iy 9.95×10 ⁴ mm ⁴

ライト級



AFS-4040F-8

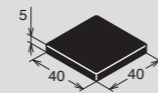
2,290 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

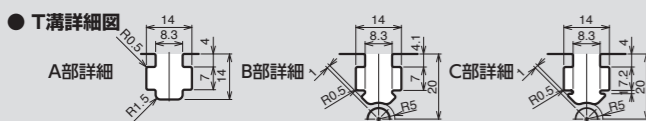
- ブラック色 ECP-4040-8
- グレー色 ECP-4040-8-GY 220 円/piece



参照 P204...⑥

■ 技術データ

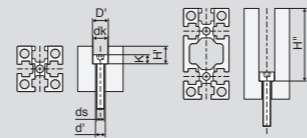
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	458.7 mm ²	1,238 kg/m	Ix 7.18×10 ⁴ mm ⁴ Iy 7.18×10 ⁴ mm ⁴



● 標準座グリ基準寸法(M8) (mm)

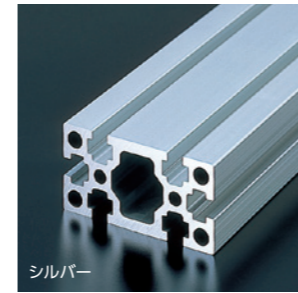
	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
40角	8	8.6	13	14	8	15.5	64
45角						18	71

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



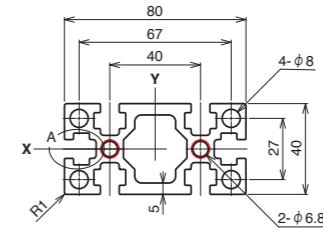
加工内容	型 式	寸法(mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数 量	タップ加工	
切断のみ	AFS-4040-8	500	無記入	Z	1本	T:片端面M8タップ(深さ16mm)	
片端面タップ	AFS-4040-8	1500	T	Z	2本	W:両端面M8タップ(深さ16mm)	
両端面タップ	AFS-4040-8	3000	W	Z	3本		
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,W)を入れ、加工図面を添付して下さい。						

ヘビー級



AFS-4080-8

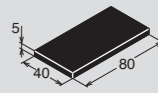
6,680 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色 ECP-4080-8
- グレー色 ECP-4080-8-GY 250 円/piece

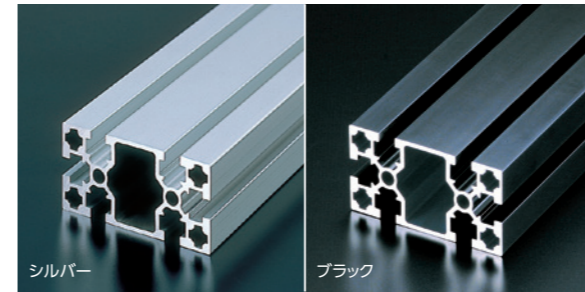


参照 P204...⑦

■ 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	1331.7 mm ²	3,596 kg/m	Ix 23.2×10 ⁴ mm ⁴ Iy 82.3×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級

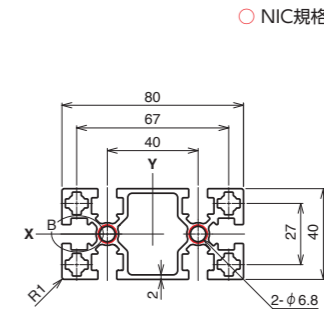


AFS-4080L-8

4,760 円/m

AFS-4080L-8-BK

6,190 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-4080-8
- グレー色 ECP-4080-8-GY 250 円/piece

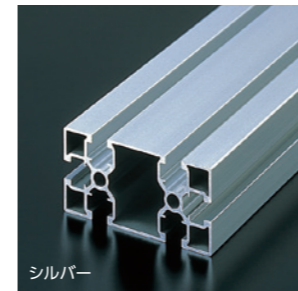


参照 P204...⑦

■ 技術データ

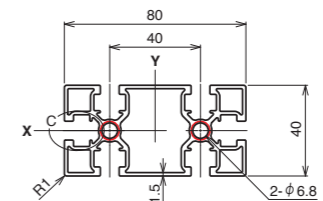
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	956.3 mm ²	2,582 kg/m	Ix 17.2×10 ⁴ mm ⁴ Iy 68.2×10 ⁴ mm ⁴

ライト級



AFS-4080F-8

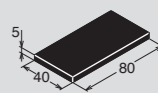
3,690 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色 ECP-4080-8
- グレー色 ECP-4080-8-GY 250 円/piece

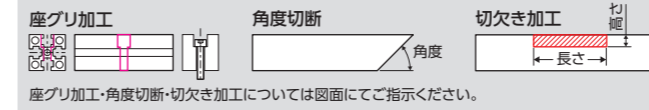


参照 P204...⑦

■ 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	740.7 mm ²	2,000 kg/m	Ix 12.7×10 ⁴ mm ⁴ Iy 50.5×10 ⁴ mm ⁴

● 加工内容



● 納期詳細 P491

- CAD:Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

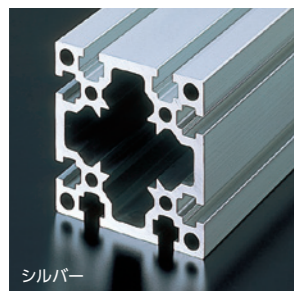
M8 Series

Basic Frame

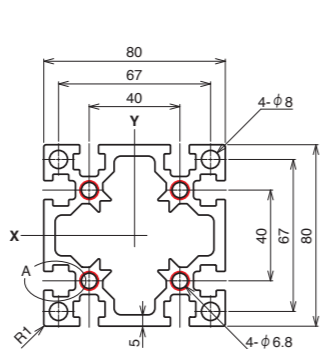
■ 共通技術データ

- 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



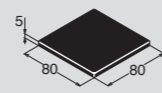
AFS-8080-8
11,500 円/m



○ 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
300 円/piece

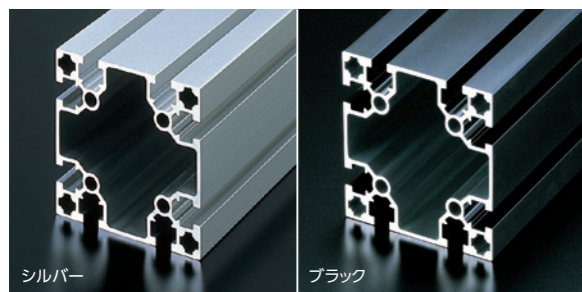


参照 P204...

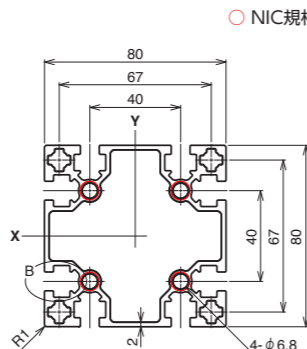
■ 技術データ

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



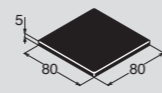
AFS-8080L-8 6,700 円/m
AFS-8080L-8-BK 8,720 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

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

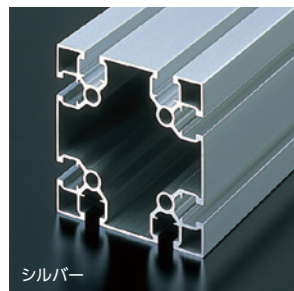


参照 P204...

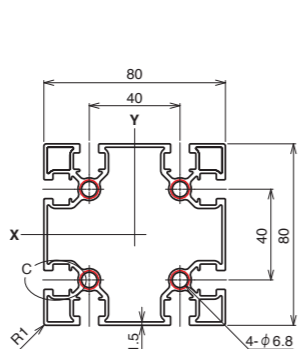
■ 技術データ

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



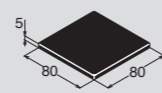
AFS-8080F-8
5,300 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

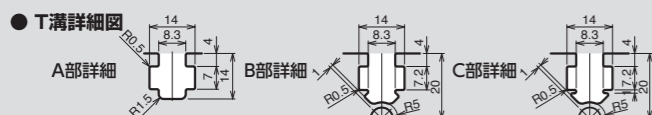
- ブラック色
ECP-8080-8
- グレー色
ECP-8080-8-GY
300 円/piece



参照 P204...

■ 技術データ

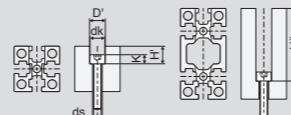
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	1064.9 mm ²	2.875 kg/m	Ix 82.5×10 ⁴ mm ⁴ Iy 82.5×10 ⁴ mm ⁴



● 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

^{*}基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。

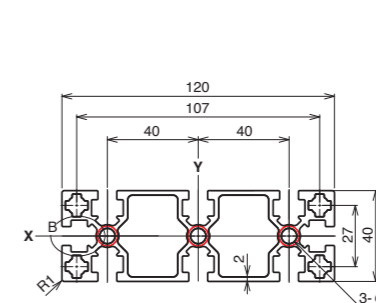


加工内容	型 式	寸法 (mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数 量	タップ加工	
切断のみ	AFS-8080-8	500	無記入	Z	1本	T : 片端面M8タップ(深さ16mm)	
片端面タップ	AFS-8080-8	1500	T	Z	2本	W : 両端面M8タップ(深さ16mm)	
両端面タップ	AFS-8080-8	3000	W	Z	3本		
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,W)を入れ、加工図面を添付して下さい。						

ヘビー級



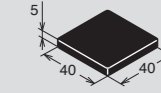
AFS-40120-8
8,040 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4040-8 (3個使用)
- グレー色
ECP-4040-8-GY (3個使用)
220 円/piece

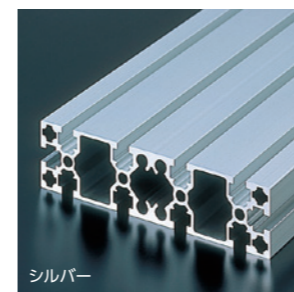


参照 P204...

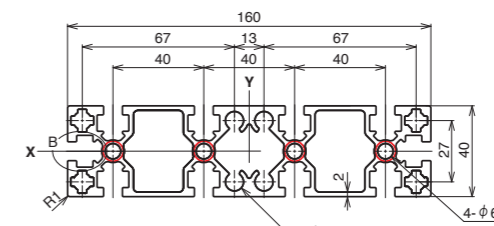
■ 技術データ

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	1293.6 mm ²	3.493 kg/m	Ix 24.2×10 ⁴ mm ⁴ Iy 201.8×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



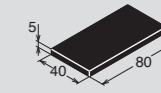
AFS-40160-8
11,240 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4080-8 (2個使用)
- グレー色
ECP-4080-8-GY (2個使用)
250 円/piece

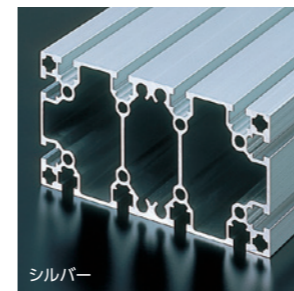


参照 P204...

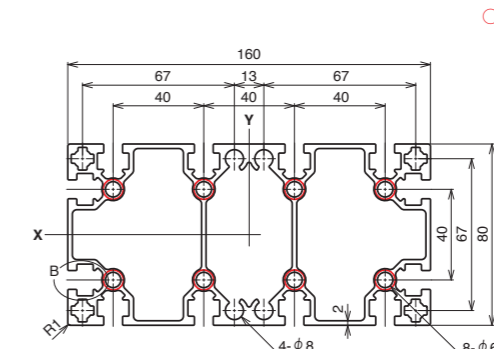
■ 技術データ

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 ²	1805.9 mm ²	4.876 kg/m	Ix 34.6×10 ⁴ mm ⁴ Iy 440.5×10 ⁴ mm ⁴

ヘビー級



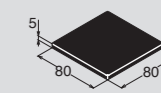
AFS-80160-8
15,250 円/m



○ 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 (2個使用)
- グレー色
ECP-8080-8-GY (2個使用)
300 円/piece

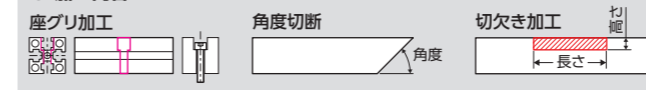


参照 P204...

■ 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 ²	2427.9 mm ²	6.555 kg/m	Ix 207.6×10 ⁴ mm ⁴ Iy 647.1×10 ⁴ mm ⁴

● 加工内容



座グリ加工・角度切断・切欠き加工については図面にてご指示ください。

● 納期詳細 P491

- CAD:Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※¹販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

ヘビー級フレーム

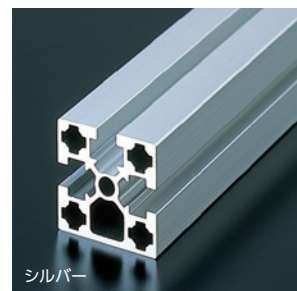
M8 Series

Basic Frame

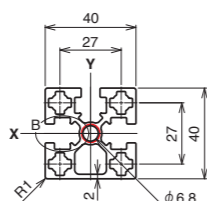
■ 共通技術データ

- 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)

スタンダード級



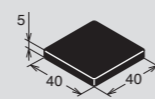
AFSF-4040L-8
2,970 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4040-8
- グレー色
ECP-4040-8-GY
220 円/piece

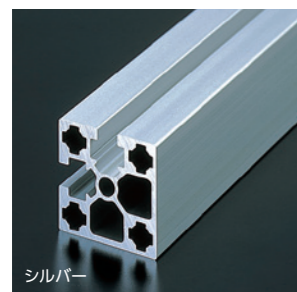


参照 P204...

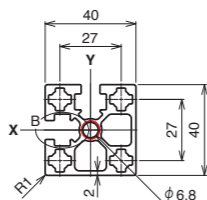
■ 技術データ

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	611.0 mm ²	1.650 kg/m	Ix 10.3×10 ⁴ mm ⁴ ly 10.0×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



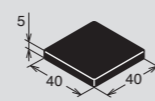
AFST-4040L-8
2,970 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4040-8
- グレー色
ECP-4040-8-GY
220 円/piece



参照 P204...

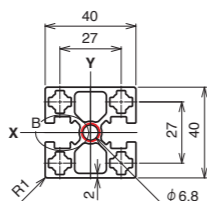
■ 技術データ

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	610.1 mm ²	1.647 kg/m	Ix 10.3×10 ⁴ mm ⁴ ly 10.3×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



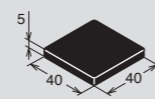
AFSW-4040L-8
2,970 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4040-8
- グレー色
ECP-4040-8-GY
220 円/piece



参照 P204...

■ 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	609.2 mm ²	1.645 kg/m	Ix 10.6×10 ⁴ mm ⁴ ly 9.94×10 ⁴ mm ⁴

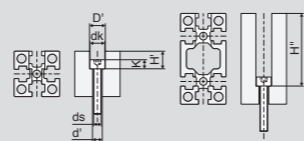
● T溝詳細図



● 標準座グリ基準寸法 (M8) (mm)

	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
40角	8	8.6	13	14	8	15.5	64
45角						18	71

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



加工内容

- 切断のみ
- 片面タップ
- 両端面タップ
- その他追加加工

型式

- AFSF-4040L-8
- AFSF-4040L-8
- AFSF-4040L-8

寸法(mm)

- 500
- 1500
- 3000

タップ加工 TorW

- 無記入
- T
- W

その他追加加工

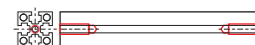
- Z
- Z
- Z

数量

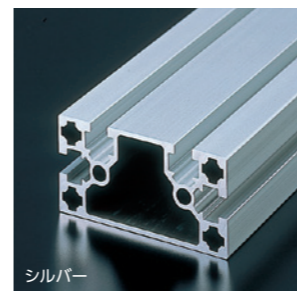
- 1本
- 2本
- 3本

タップ加工

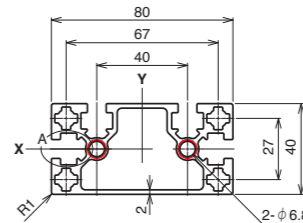
- T: 片面M8タップ(深さ16mm)
- W: 両端面M8タップ(深さ16mm)



スタンダード級



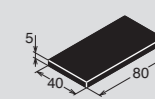
AFSF-4080L-8
4,760 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4080-8
- グレー色
ECP-4080-8-GY
250 円/piece

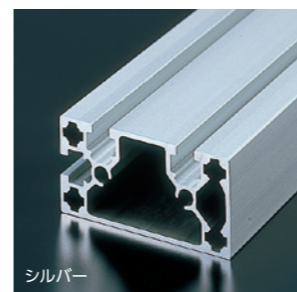


参照 P204...

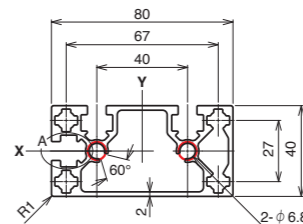
■ 技術データ

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	880.8 mm ²	2.378 kg/m	Ix 16.7×10 ⁴ mm ⁴ ly 66.6×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



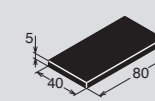
AFST-4080L-8
4,760 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

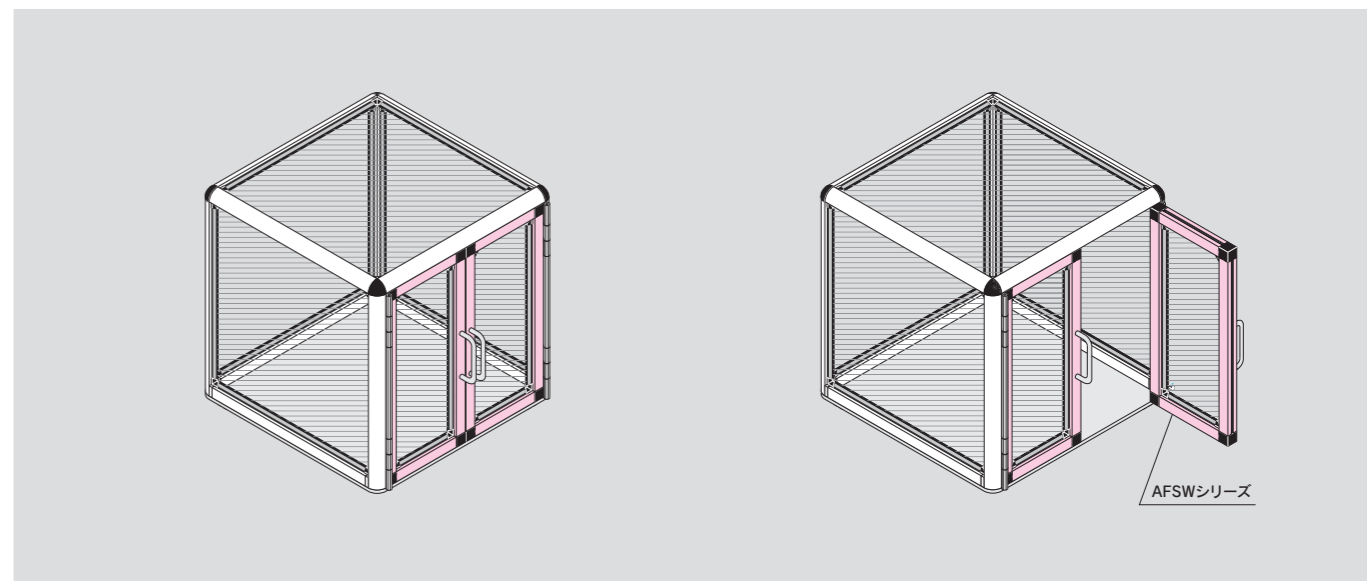
- ブラック色
ECP-4080-8
- グレー色
ECP-4080-8-GY
250 円/piece



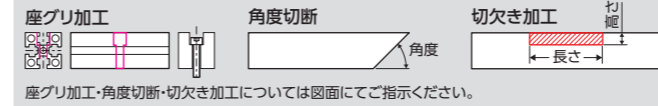
参照 P204...

■ 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	837.4 mm ²	2.261 kg/m	Ix 16.5×10 ⁴ mm ⁴ ly 63.6×10 ⁴ mm ⁴



● 加工内容



● 納期詳細 P491

● CAD: Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。

※1 販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

ベーシックフレーム

M8 Series

Basic Frame

■ 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



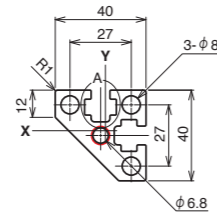
AFSC-4040-8

4,400 円/m

■ 技術データ

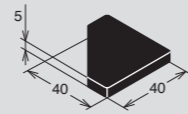
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	709.7 mm ²	1.916 kg/m	Ix 9.02×10 ⁴ mm ⁴ Iy 9.02×10 ⁴ mm ⁴

○ NIC規格タップ位置



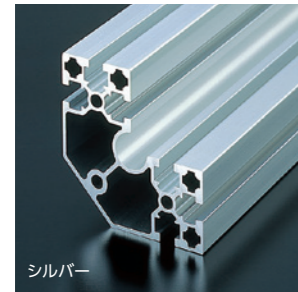
適応エンドキャップ

- ブラック色
ECPC-4040-8
320 円/piece



参照 P204...⑨

ヘビー級



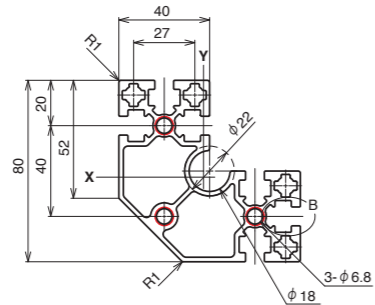
AFSC-808040-8

7,720 円/m

■ 技術データ

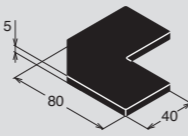
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	1243.0 mm ²	3.356 kg/m	Ix 74.3×10 ⁴ mm ⁴ Iy 74.3×10 ⁴ mm ⁴

○ NIC規格タップ位置

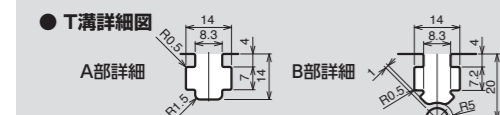
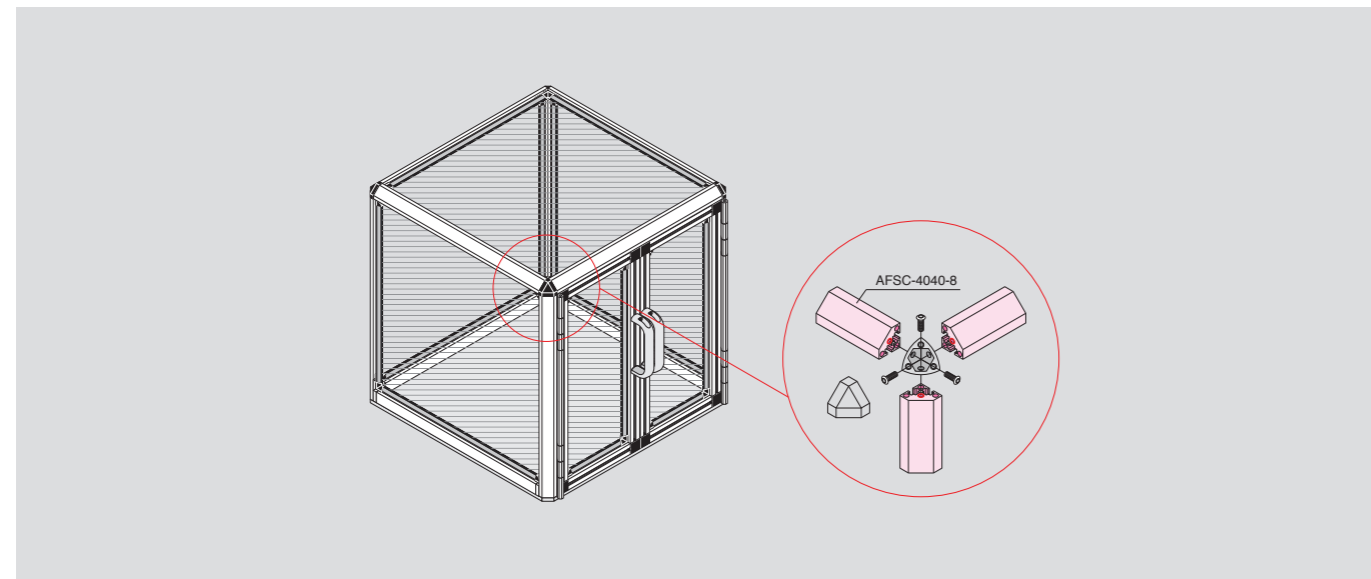


適応エンドキャップ

- ブラック色
ECPC-808040-8
400 円/piece



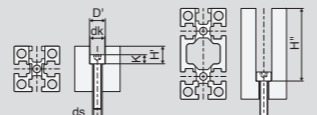
参照 P204...⑩



● 標準座グリ基準寸法 (M8) (mm)

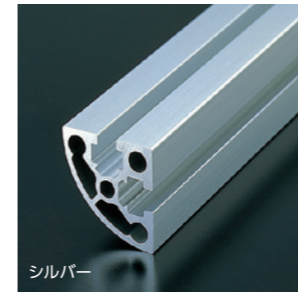
	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
40角	8	8.6	13	14	8	15.5	64
45角						18	71

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



加工内容	型 式	寸法 (mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数 量	タップ加工	
切断のみ	AFSC-4040-8	500	無記入	Z	1本	T: 片端面M8タップ(深さ16mm)	
片端面タップ	AFSC-4040-8	1500	T	Z	2本	W: 両端面M8タップ(深さ16mm)	
両端面タップ	AFSC-4040-8	3000	W	Z	3本		
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,W,Z)を入れ、加工図面を添付して下さい。						

ヘビー級



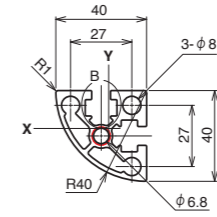
AFSR-4040-8

3,270 円/m

■ 技術データ

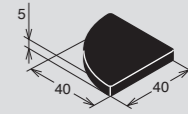
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	526.1 mm ²	1.420 kg/m	Ix 7.41×10 ⁴ mm ⁴ Iy 7.41×10 ⁴ mm ⁴

○ NIC規格タップ位置



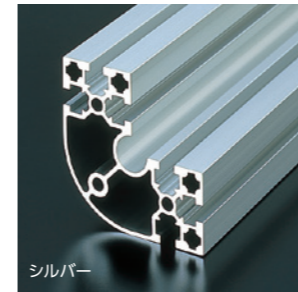
適応エンドキャップ

- ブラック色
ECPR-4040-8
320 円/piece



参照 P204...⑪

ヘビー級



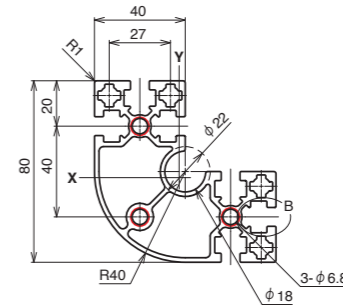
AFSR-808040-8

7,690 円/m

■ 技術データ

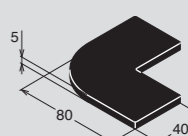
在庫寸法	販売寸法*1	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5	185 N/mm ²	1239.4 mm ²	3.346 kg/m	Ix 74.5×10 ⁴ mm ⁴ Iy 74.5×10 ⁴ mm ⁴

○ NIC規格タップ位置



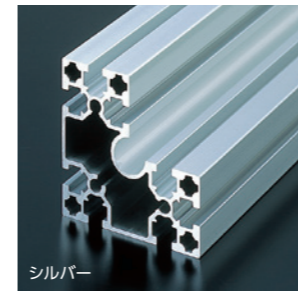
適応エンドキャップ

- ブラック色
ECPR-808040-8
400 円/piece



参照 P204...⑫

ヘビー級



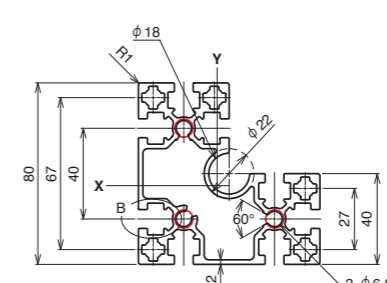
AFSL-808040-8

8,250 円/m

■ 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 ²	1327.6 mm ²	3.585 kg/m	Ix 84.7×10 ⁴ mm ⁴ Iy 84.7×10 ⁴ mm ⁴

○ NIC規格タップ位置



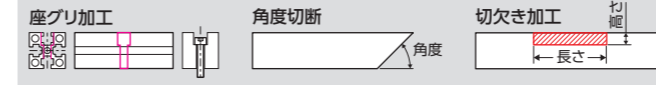
適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4040-8
220 円/piece
- グレー色
ECP-4040-8-GY
- ブラック色
ECP-8080-8
250 円/piece
- グレー色
ECP-8080-8-GY

参照 P204...⑬⑭

※エンドキャップ(ECP-4040-8)取付けの際突起部を一箇所切断が必要です。(P204参照)

● 加工内容



座グリ加工・角度切断・切欠き加工については図面にてご指示ください。

● 納期詳細 P491

- CAD:Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1 販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

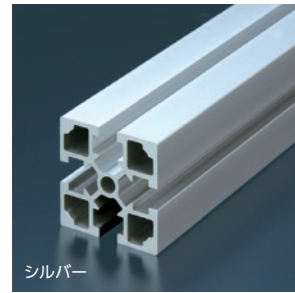
M8 Series

Basic Frame

■ 共通技術データ

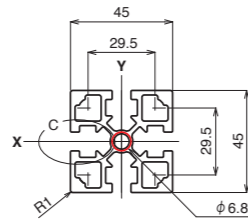
- 表面処理 シルバー：アルマイト処理(平均5μm以上)
クリア電着塗装 ※
ブラック：黒アルマイト処理(平均5μm以上)
艶消クリア電着塗装 ※
 - 切断寸法 mm単位
● 切断公差 ±0.3mm(≦2m)
- ※ 熱硬化性アクリル系樹脂電着塗装(塗膜厚さ:規定なし/JIS H8602:2010準拠)

スタンダード級



AFS-4545L-8

3,620 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-4545-8
- グレー色
ECP-4545-8-GY
230 円/piece



参照 P204...

■ 技術データ

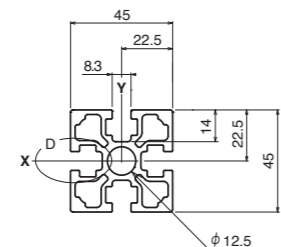
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	726.34 mm ²	1.961 kg/m	Ix 15.6×10 ⁴ mm ⁴ Iy 15.6×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



AFS-4545B-8

4,990 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-4545-8
- グレー色
ECP-4545-8-GY
230 円/piece



参照 P204...

■ 技術データ

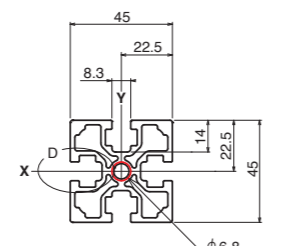
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	767.51 mm ²	2.072 kg/m	Ix 15.8×10 ⁴ mm ⁴ Iy 15.8×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



AFS-4545C-8

4,950 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-4545-8
- グレー色
ECP-4545-8-GY
230 円/piece

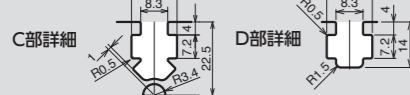


参照 P204...

■ 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	760.94 mm ²	2.055 kg/m	Ix 15.5×10 ⁴ mm ⁴ Iy 15.5×10 ⁴ mm ⁴

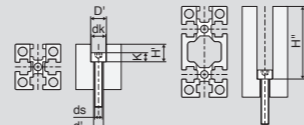
● T溝詳細図



● 標準座グリ基準寸法(M8) (mm)

	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
40角	8	8.6	13	14	8	15.5	64
45角						18	71

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



加工内容

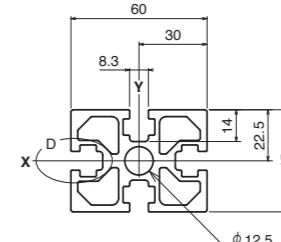
加工内容	型 式	寸法 (mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数 量	タップ加工	
切断のみ	AFS-4545L-8	500	無記入	Z	1本	T : 片面M8タップ(深さ16mm)	
片面タップ	AFS-4545L-8	1500	T	Z	2本	W : 両端面M8タップ(深さ16mm)	
両面タップ	AFS-4545L-8	3000	W	Z	3本		
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,W,Z)を入れ、加工図面を添付して下さい。						

スタンダード級



AFS-4560B-8

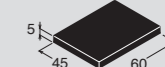
7,300 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4560-8
260 円/piece



参照 P204...

■ 技術データ

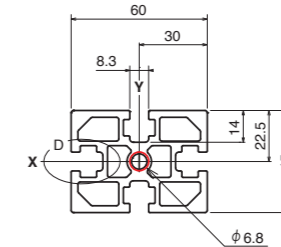
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	1134.40 mm ²	3.063 kg/m	Ix 23.0×10 ⁴ mm ⁴ Iy 39.5×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



AFS-4560C-8

7,140 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

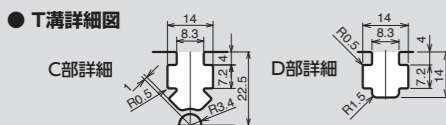
- ブラック色
ECP-4560-8
260 円/piece



参照 P204...

■ 技術データ

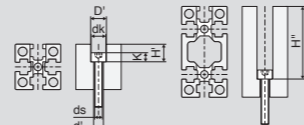
在庫寸法	販売寸法 ^{*1}	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
6,000 mm	15~4,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	1093.59 mm ²	2.953 kg/m	Ix 23.1×10 ⁴ mm ⁴ Iy 39.3×10 ⁴ mm ⁴



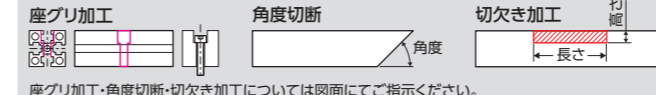
● 標準座グリ基準寸法(M8) (mm)

	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
40角	8	8.6	13	14	8	15.5	64
45角						18	71

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



● 加工内容



● 納期詳細 P491

- CAD:Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1 販売寸法：商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価：全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

ベーシックフレーム

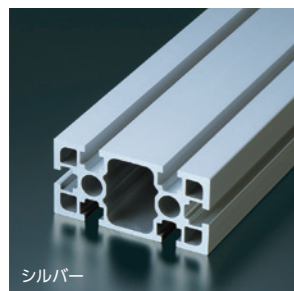
M8 Series

Basic Frame

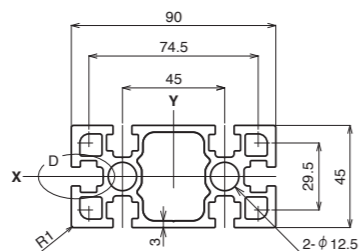
■ 共通技術データ

- 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)

スタンダード級

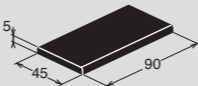


AFS-4590B-8
7,420 円/m



適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4590-8
- グレー色
ECP-4590-8-GY
260 円/piece



参照 P204...

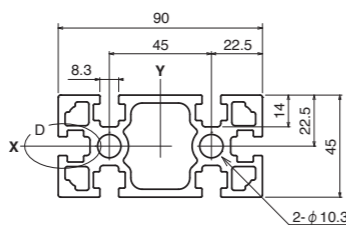
■ 技術データ

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	A6005CS-T5 (A6N01S-T5)	245 N/mm ²	1420.0 mm ²	3.834 kg/m	Ix 32.1×10 ⁴ mm ⁴ Iy 127.6×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級

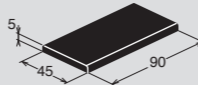


AFS-4590D-8
7,710 円/m



適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4590-8
- グレー色
ECP-4590-8-GY
260 円/piece

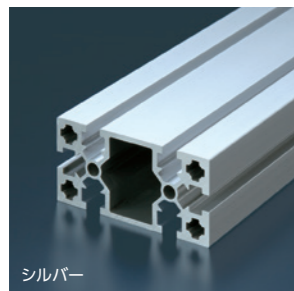


参照 P204...

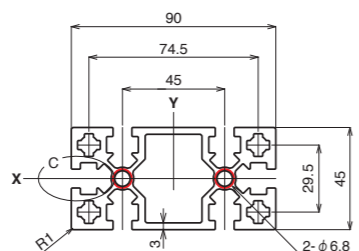
■ 技術データ

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	1529.17 mm ²	4.129 kg/m	Ix 33.4×10 ⁴ mm ⁴ Iy 131.1×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



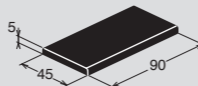
AFS-4590L-8
7,060 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4590-8
- グレー色
ECP-4590-8-GY
260 円/piece

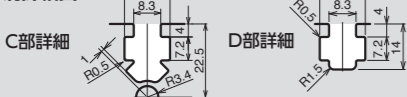


参照 P204...

■ 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	1402.12 mm ²	3.786 kg/m	Ix 32.6×10 ⁴ mm ⁴ Iy 128.9×10 ⁴ mm ⁴

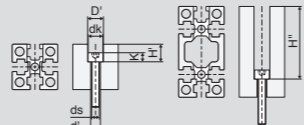
● T溝詳細図



● 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

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。



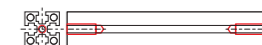
加工内容

- ご注文方法(注文例)
- 切断のみ
- 片端面タップ
- 両端面タップ
- その他追加加工

型式	寸法(mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数量
AFS-4590L-8	500	無記入	Z	1本
AFS-4590L-8	1500	T	Z	2本
AFS-4590L-8	3000	W	Z	3本

上記、タップ加工の後に Z(Z,T,Z,WZ)を入れ、加工図面を添付して下さい。

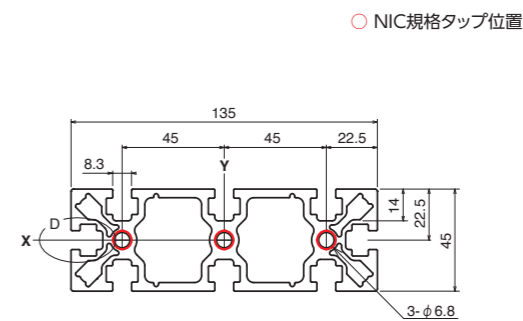
タップ加工 T:片端面M8タップ(深さ16mm)
W:両端面M8タップ(深さ16mm)



スタンダード級



AFS-45135C-8
12,290 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-4545-8
- グレー色
ECP-4545-8-GY
230 円/piece



参照 P204...

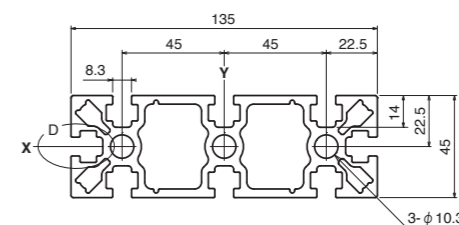
■ 技術データ

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	2108.36 mm ²	5.693 kg/m	Ix 48.7×10 ⁴ mm ⁴ Iy 387.3×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



AFS-45135D-8
14,040 円/m



適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4545-8
- グレー色
ECP-4545-8-GY
230 円/piece

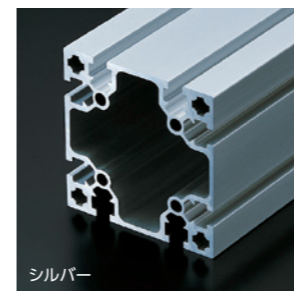


参照 P204...

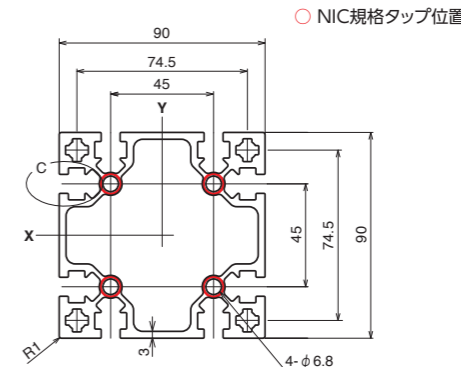
■ 技術データ

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	2137.61 mm ²	5.772 kg/m	Ix 48.9×10 ⁴ mm ⁴ Iy 393.8×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級



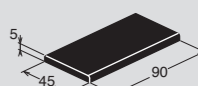
AFS-9090L-8
10,680 円/m



○ NIC規格タップ位置

適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4590-8(2個使用)
260 円/piece

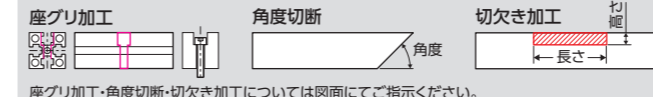


参照 P204...

■ 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	1980.72 mm ²	5.348 kg/m	Ix 205.5×10 ⁴ mm ⁴ Iy 205.5×10 ⁴ mm ⁴

● 加工内容



● 納期詳細 P491

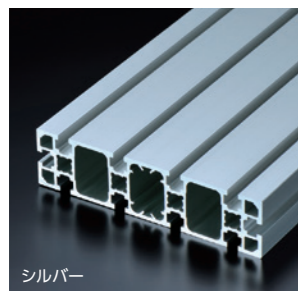
- CAD:Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1販売寸法: 商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価: 全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。

フレーム

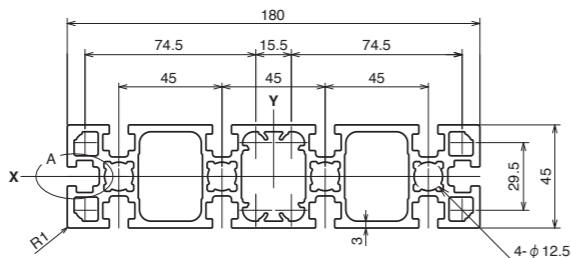
■ 共通技術データ

- 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)

スタンダード級

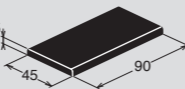


AFS-45180B-8
14,260 円/m



適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4590-8 (2個使用)
- グレー色
ECP-4590-8-GY
260 円/piece

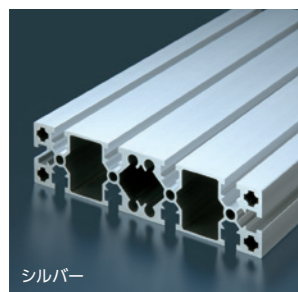


参照 P204...

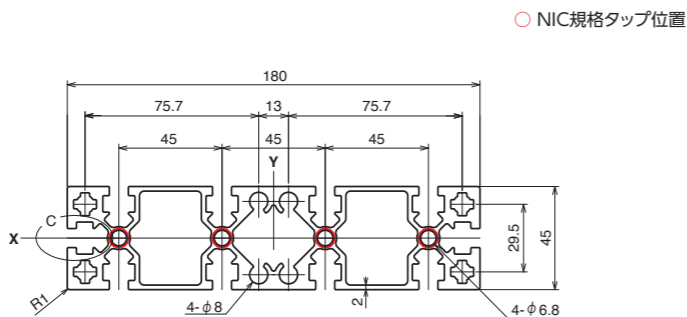
■ 技術データ

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	2413.9 mm ²	6.517 kg/m	Ix 59.1×10 ⁴ mm ⁴ Iy 782.9×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級

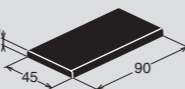


AFS-45180L-8
14,040 円/m



適応エンドキャップ

- ブラック色
ECP-4590-8 (2個使用)
- グレー色
ECP-4590-8-GY
260 円/piece

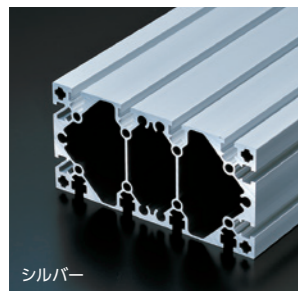


参照 P204...

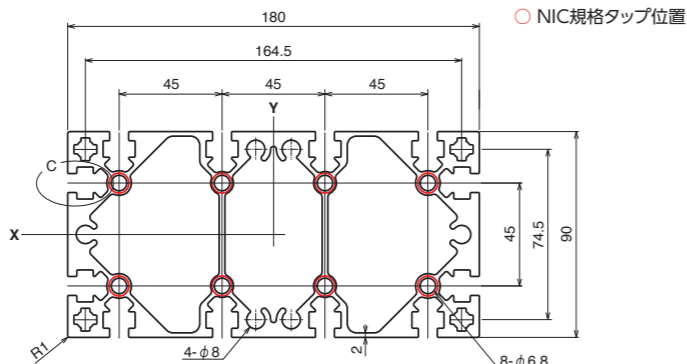
■ 技術データ

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 ²	2375.6 mm ²	6.414 kg/m	Ix 57.7×10 ⁴ mm ⁴ Iy 784.6×10 ⁴ mm ⁴

スタンダード級

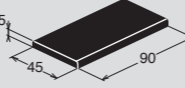


AFS-90180L-8
28,180 円/m



適応エンドキャップ

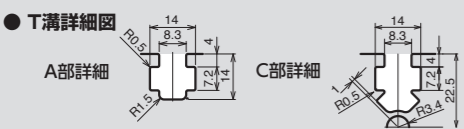
- ブラック色
ECP-4590-8 (4個使用)
- グレー色
ECP-4590-8-GY
260 円/piece



参照 P204...

■ 技術データ

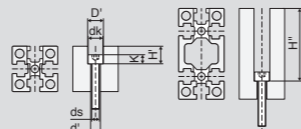
在庫寸法	販売寸法 ¹⁾	材質	引張強度	断面積	質量	断面二次モーメント
4,000 mm	15~3,000 mm	A6063S-T5(205)	225 N/mm ²	3966.85 mm ²	10.71 kg/m	Ix 413.4×10 ⁴ mm ⁴ Iy 1497.3×10 ⁴ mm ⁴



● 標準座グリ基準寸法 (M8) (mm)

	ds	d'	dk	D'	K	H'	H''
40角						15.5	64
45角	8	8.6	13	14	8	18	71

基準寸法外、座グリ加工不可なフレームがありますので、各詳細はP466を参照下さい。

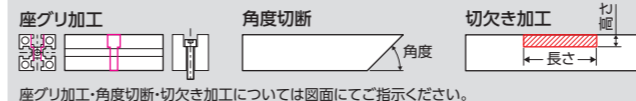


加工内容

加工内容	型式	寸法 (mm)	タップ加工 TorW	その他追加加工	数量	タップ加工
切断のみ	AFS-45180L-8	500	無記入	Z	1本	T:片端面M8タップ(深さ16mm)
片面タップ	AFS-45180L-8	1500	T	Z	2本	W:両端面M8タップ(深さ16mm)
両端面タップ	AFS-45180L-8	3000	W	Z	3本	
その他追加加工	上記、タップ加工の後に Z(Z,TZ,WZ)を入れ、加工図面を添付して下さい。					



● 加工内容



● 納期詳細 P491

- CAD: Parasolid・STEP・DXFデータ有。RoHS10対応品です。
- ※1 販売寸法: 商品を安全に発送する為、販売寸法を設定させていただいております。販売寸法を超える場合は、お問い合わせください。
- ※ 定 価: 全て消費税抜きの金額となります。税額は別途申し受けます。