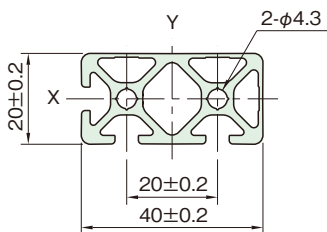


アルミフレーム20 40×20



¥1,500/m



AFE20-4020N3-必要長さmm  
¥1,500/m  
(最大4000mm)

定寸3000mm  
AFE20-4020N3-3M  
¥3,800/1本  
(定寸3000mm+切りしろ)

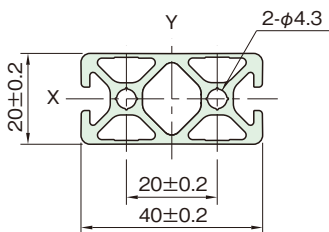
材質	A6N01S-T5
処理	アルマイト封孔処理
質量	0.84kg/m
断面積	312.7mm <sup>2</sup>
断面2次モーメント	Ix:1.35cm <sup>4</sup> ly:4.90cm <sup>4</sup>
断面係数	Zx:1.34cm <sup>3</sup> Zy:2.43cm <sup>3</sup>

適用フレームキャップ  
フレームキャップ20 40×20  
サイズ:40×20mm  
カラー:グレー  
材質:PA(ガラス繊維強化)  
ページ:P.13参照  
FCP20-4020G ¥110/1個

アルミフレーム20 40×20



¥1,500/m



AFE20-4020N4-必要長さmm  
¥1,500/m  
(最大4000mm)

定寸3000mm  
AFE20-4020N4-3M  
¥3,800/1本  
(定寸3000mm+切りしろ)

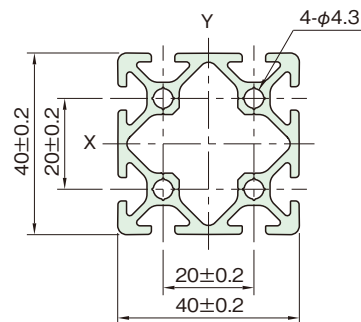
材質	A6N01S-T5
処理	アルマイト封孔処理
質量	0.84kg/m
断面積	310.1mm <sup>2</sup>
断面2次モーメント	Ix:1.35cm <sup>4</sup> ly:4.90cm <sup>4</sup>
断面係数	Zx:1.35cm <sup>3</sup> Zy:2.45cm <sup>3</sup>

適用フレームキャップ  
フレームキャップ20 40×20  
サイズ:40×20mm  
カラー:グレー  
材質:PA(ガラス繊維強化)  
ページ:P.13参照  
FCP20-4020G ¥110/1個

アルミフレーム20 40×40



¥1,900/m



AFE20-4040N-必要長さmm  
¥1,900/m  
(最大4000mm)

定寸3000mm  
AFE20-4040N-3M  
¥4,900/1本  
(定寸3000mm+切りしろ)

材質	A6N01S-T5
処理	アルマイト封孔処理
質量	1.33kg/m
断面積	493.4mm <sup>2</sup>
断面2次モーメント	Ix:9.06cm <sup>4</sup> ly:9.06cm <sup>4</sup>
断面係数	Zx:4.53cm <sup>3</sup> Zy:4.53cm <sup>3</sup>

適用フレームキャップ  
フレームキャップ20 40×40  
サイズ:40×40mm  
カラー:グレー  
材質:PA(ガラス繊維強化)  
ページ:P.13参照  
FCP20-4040G ¥140/1個

※4000mmを超える長さをご希望の方はご相談ください。(素材寸法は6000mmです。)

IM-FRAME (フレーム・キャップ)

- 共通寸法
- 対応品
- 付属品
- 推奨品
- その他

■共通寸法(溝形状)

■対応品(ジョイント)

- ブラケット P.14
- クイックブラケット P.15
- ジョイント P.17

■ボア穴加工 max.M6

■切断公差 ±0.3~±0.8 P.100

■高精度切断 ±0.1 P.117

- 技術データ
- たわみ
- リブ強度
- 加工
- すべり許容荷重

右ページ記載

- たわみ P.102~P.104  
※フレームのたわみ量を算出できます。設計時のフレーム選定にご活用ください。
- リブ強度 P.100  
※ナットを使用した際の溝リブ強度です。

■注意  
フレームの接続には、IM-FRAMEのジョイントパーツをご使用ください。(ボルト貫通接続などは避けください。)