

HFSYシリーズのマンセル色は(2.5Y8/12)となります。



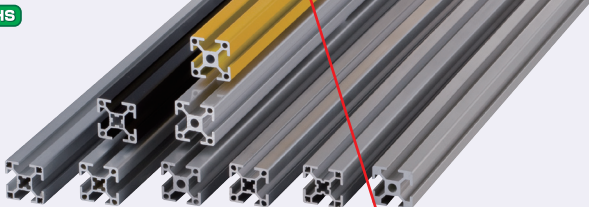
ALUMINUM FRAMES -HFS6 SERIES-

30・60mm HFS6シリーズアルミフレーム

—1列溝—

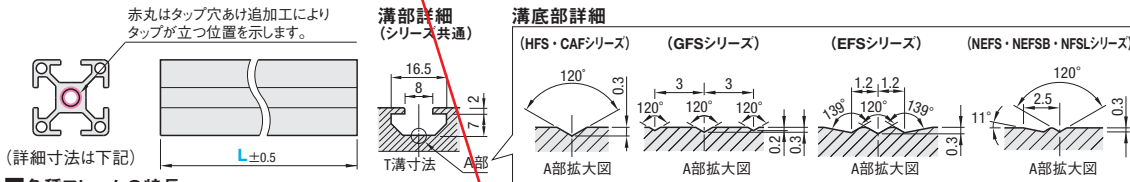
■特長：カバーや架台など、様々な場面でご利用頂ける、標準的なフレームです。

RoHS



Type		材質	表面処理
指定長	固定長		
NEFS6	KNEFS6	A6063S-T5	白アルマイト処理
GFS6	KGFS6	A6061SS-T6相当	
EFS6	KEFS6	A6N01SS-T5	
HFS6	KHFS6	A6N01SS-T5	
HFSL6	KNFSL6	A6063S-T5	黒アルマイト処理
HFSLB6	KHFSLB6	A6N01SS-T5	
NEFSB6	KNEFSB6	A6063S-T5	
EFSB6	KEFSB6	A6N01SS-T5	
HFSB6	KHFSB6	A6N01SS-T5	クリア塗装 (アルマイト処理+透明塗装)
HFSLB6	KHFSLB6		焼付塗装(黄色)
CAF6	—		—
HFSY6	—	—	—

※切断面・追加工には表面処理がされていません。

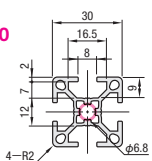


■各種フレームの特長

フレーム種類	材質	
NEFS・NFSLシリーズ NEFSBシリーズ(新商品)	A6063S-T5	既存シリーズの材質をA6063S-T5に変更し大幅なプライスダウンを実現しました。断面2次モーメントは既存シリーズと同じです。材質変更により耐力・引張り強さが低下します(詳細 参照 P494)。また色が若干異なります。
HFSシリーズ	A6N01SS-T5	スタンダードな断面形状です。
EFSシリーズ	A6N01SS-T5	HFSシリーズと同等の剛性を維持しつつ、軽量化、低価格化を実現したフレームです。
CAFシリーズ	A6N01SS-T5	アルマイト処理をしたHFSシリーズの上からクリア塗装を施しました。通常のアルマイト処理に比べツヤがあり美観に優れます。
GFSシリーズ	A6061SS-T6相当	剛性を追求した厚肉のフレームです。高い荷重を受ける筐体に適します。
HFSLシリーズ	A6N01SS-T5	軽量・安価を追求したフレームです。強度よりも軽量・安価を優先する場合に適します。
HFSYシリーズ	A6N01SS-T5	黄色の焼付塗装を施したフレームです。扉回りや危険区域への注意色として適します。色はD22-80V(日本塗料工業会)(参考マンセル値2.5Y8/12)です。

NEFS6-3030
NEFSB6-3030
(黒アルマイト)

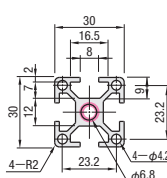
EFS6-3030
EFSB6-3030
(黒アルマイト)



HFS6-3030
HFSB6-3030
(黒アルマイト)

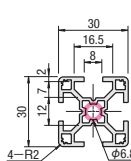
CAF6-3030
(クリア塗装)

HFSY6-3030
(焼付塗装・黄色)

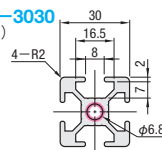


NFSL6-3030
HFSL6-3030
(ライトタイプ)

HFSLB6-3030
(ライトタイプ・黒アルマイト)



GFS6-3030
(高剛性)



<貼り付け用>

フレーム種類	材質	
NEFS・NFSLシリーズ NEFSBシリーズ(新商品)	A6063S-T5	既存シリーズの材質をA6063S-T5に変更し大幅なプライスダウンを実現しました。断面2次モーメントは既存シリーズと同じです。材質変更により耐力・引張り強さが低下します(詳細 参照 P494)。また色が若干異なります。
HFSシリーズ	A6N01SS-T5	スタンダードな断面形状です。
EFSシリーズ	A6N01SS-T5	HFSシリーズと同等の剛性を維持しつつ、軽量化、低価格化を実現したフレームです。
CAFシリーズ	A6N01SS-T5	アルマイト処理をしたHFSシリーズの上からクリア塗装を施しました。通常のアルマイト処理に比べツヤがあり美観に優れます。
GFSシリーズ	A6061SS-T6相当	剛性を追求した厚肉のフレームです。高い荷重を受ける筐体に適します。
HFSLシリーズ	A6N01SS-T5	軽量・安価を追求したフレームです。強度よりも軽量・安価を優先する場合に適します。
HFSYシリーズ	A6N01SS-T5	黄色の焼付塗装を施したフレームです。扉回りや危険区域への注意色として適します。色はD22-80V(日本塗料工業会)(参考マンセル値2.5Y8/12)です。