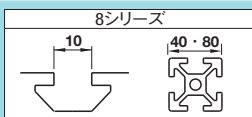


# ALUMINUM BRACKETS -8 SERIES (SLOT 10mm)- 突起付ブラケット-1列溝用- -8シリーズ(溝幅10mm)アルミフレーム用-



● “ボルト&ナット”セットのご案内  
 ブラケットと一緒に適合ボルトとナットをセットでご注文できます。  
 詳細は商品ページ下部にある追加加工「適用ボルトナットをセット」  
 をご確認ください。

● CADデータフォルダ名: 40\_Aluminum\_Frames

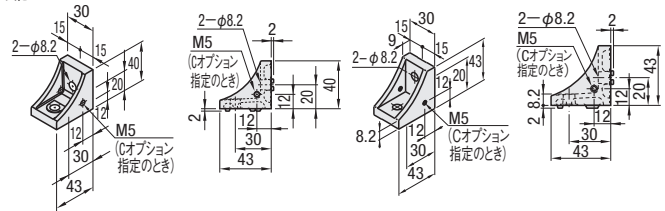
■特長: L字接続、クロス接続どちらの場合でも接続可能な突起付ブラケットです。

## ■突起付反転ブラケット

Type	材質	S表面処理
① HBLFSNF8	ADC12	黒アルマイト 無電解ニッケルメッキ 焼付塗装(シルバー)
② HBLFSN8		
③ HBLFSNB8		
④ HBLFSNM8		
⑤ CHBLFSN8		

## ■突起付反転ブラケット(奥行40mmタイプ)

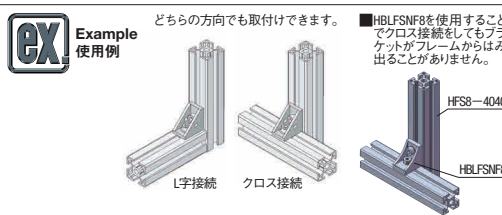
## ■突起付反転ブラケット



※焼付塗装(シルバー)はクリア塗装フレームに色合いを合わせたタイプです。



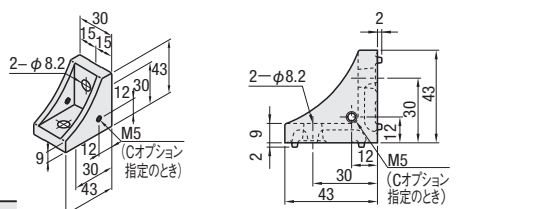
型式	質量(g)	適合ボルト・Tナット		許容荷重(N)	¥基準単価	¥スライド単価
		ボルト	Tナット			
HBLFSNF8	48				83	79
HBLFSN8	50	CBM8-20	2	HNNT8-8	2058	147
HBLFSNB8*						
HBLFSNM8						
CHBLFSN8						
HBLFSNB8*					177	169
HBLFSNM8					147	140
CHBLFSN8					190	180



■特長: フレーム溝にはまる突起がついたタイプです。突起は締結作業時の回り止めとなるため、作業性に優れます。

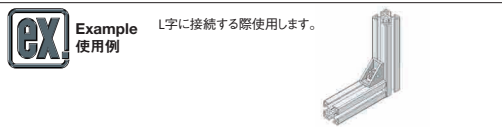
## ■突起付ブラケット

HBLFS8  
HBLFSB8  
(カチオン電着塗装: 黒色)



Type	材質	S表面処理
HBLFS8	ADC12	カチオン電着塗装(黒)
HBLFSB8		

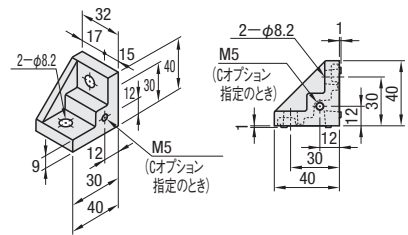
型式	質量(g)	適合ボルト・Tナット		許容荷重(N)	¥基準単価	¥スライド単価
		ボルト	Tナット			
HBLFS8	54	CBM8-20	2	HNNT8-8	2058	178
HBLFSB8*						



■特長: リブが片側のみの突起付ブラケットです。レンチを回しやすい点特徴です。

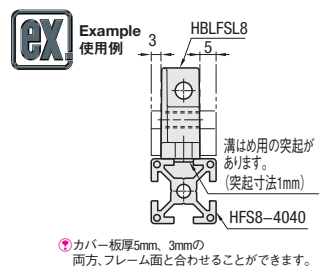
## ■片リブブラケット

HBLFSL8



材質 ADC12

型式	質量(g)	適合ボルト・Tナット		許容荷重(N)	¥基準単価	¥スライド単価
		ボルト	Tナット			
HBLFSL8	46	CBM8-20	2	HNNT8-8	2058	83

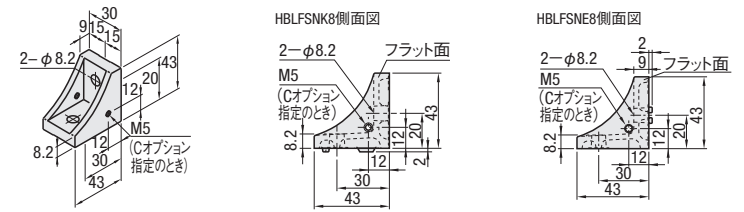


●カバー板厚5mm、3mmの両方、フレーム面と合わせることができます。

■特長: 突起が片側のみのブラケットです。突起の無い面にプレートを取付できます。

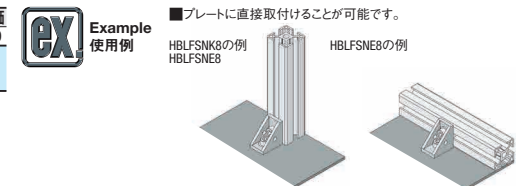
## ■片側突起付ブラケット

HBLFSNK8  
HBLFSNE8



材質 ADC12

型式	質量(g)	適合ボルト・Tナット		許容荷重(N)	¥基準単価	¥スライド単価
		ボルト	Tナット			
HBLFSNK8	50	CBM8-20	2	HNNT8-8	2058	142
HBLFSNE8						



■特長: 長い突起にナットを突き当てる事で、面倒なナットの位置決めが不要になります。

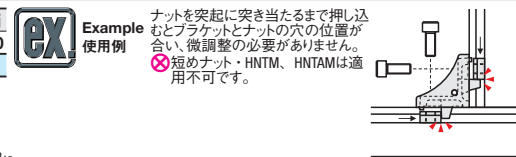
## ■ナット止ブラケット

HBLFSR8

- ナットの穴位置の違いに対応するため長穴になっています。
- 高い位置からナットを落とすと、突起が破損する恐れがあります。
- 座金の使用をおすすめします。(下記追加加工・SEC)

材質 ADC12

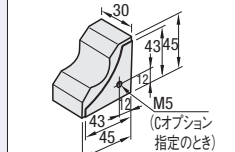
型式	質量(g)	適合ボルト・Tナット		許容荷重(N)	¥基準単価	¥スライド単価
		ボルト	Tナット			
HBLFSR8	55	CBM8-20	2	HNNT8-8	2058	147



■特長: 突起付反転ブラケットのカバー付きタイプです。ブラケット内部に埃等が溜まりません。

## ■カバー付ブラケット

HBLFSNT8



材質 カバー: ポリアミド ブラケット: ADC12

型式	質量(g)	適合ボルト・Tナット		付属品の構成		許容荷重(N)	¥基準単価	¥スライド単価
		ボルト	Tナット	部品①	部品②			
HBLFSNT8	56	CBM8-20	2	HNNT8-8	2	2058	220	210

●ブラケット本体へカバーを取付ける例  
 HBLFS-4040  
 ブラケット本体

Alterations	Code	Spec.	適用ブラケット	¥/1Code
C	カバ-取付け穴追加加工	ブラケットに、カバ-取付け用のタップ加工をします。(両面M5)(取付け用ネジP.798 HCBM)	HBLFSNF8	30
			HBLFSN8	30
			HBLFSNB8	40
			HBLFSNM8	30
			CHBLFSN8	45
			HBLFS8	30
			HBLFSB8	40
			HBLFSL8	30
			HBLFSNK8	30
			HBLFSNE8	40

Alterations	Code	Spec.	適用ブラケット	¥/1Code
適用ボルトナットをセット	SET SST SEU SSU SEP SSP SEC	ブラケットをフレームに取付ける適用ボルト・ナットをセットにします。(ブラケット価格に加算します)  (例) HBLFS8指定時 先入れ 先入れ 先入れ 先入れ 先入れ 先入れ 先入れ 先入れ 先入れ 先入れ 先入れ 先入れ 先入れ 先入れ 先入れ	SET	112 120 138 202 138 160 180
			SST	112 120 138 202 138 160 180
			SEU	112 120 138 202 138 160 180
			SSU	112 120 138 202 138 160 180
			SEP	112 120 138 202 138 160 180
			SSP	112 120 138 202 138 160 180
			SEC	112 120 138 202 138 160 180
			SET	112 120 138 202 138 160 180
			SST	112 120 138 202 138 160 180
			SEU	112 120 138 202 138 160 180
			SSU	112 120 138 202 138 160 180
			SEP	112 120 138 202 138 160 180
			SSP	112 120 138 202 138 160 180
			SEC	112 120 138 202 138 160 180

●黒アルマイト・カチオン電着(黒)ブラケットのボルトはP.795HCBMTB(三個クロメート黒)になります。  
 ●黒アルマイト・カチオン電着(黒)ブラケット以外でSET・SEU・SEP指定時は、付属ボルトがRoHS非対応品となります。

40  
アルミフレーム  
ブラケット