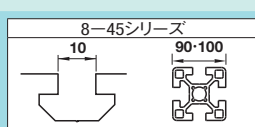


### ALUMINUM BRACKETS -8-45 SERIES (SLOT 10mm)-

## 突起付ブラケット/押出型ブラケット -2列溝以上用-

### -8-45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：リブ付で1面に取付穴が4個ついた2列溝用ブラケットです。フレームを強固に接続できます。

■突起付反転ブラケット

90角用  
HBLFSDW8-90

100角用  
HBLFSDW8-100

■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	個数	Tナット	個数			
HBLFSDW8-90	360	SCB8-22	8	HNTT8-8	8	4986	1,080	1,024
HBLFSDW8-100	450					5586	1,350	1,280

■特長：2列溝タイプのフレーム(HFS8-9090等)を1つで接続可能な押出型ブラケットです。

■厚型ブラケット

NBLTD8-45  
HBLTD8-45

Type	材質	表面処理
NBLTD8-45	A6063S-T5	アルマイト処理
HBLTD8-45	A6N01SS-T5	アルマイト処理

☛ NBLTD8-45は両側面及びボルト穴にアルマイトがありません。

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	個数	Tナット	個数			
NBLTD8-45	163	CBM8-20	4	HNTT8-8	4	2940	270	260
HBLTD8-45							305	290

■特長：HBLTD8-45 (P743) に比べ、ボルトの本数が同じでより強固に接続できます。

■極厚型ブラケット

HBLUD8-45

■材質 A6N01SS-T5 表面処理 アルマイト処理

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	個数	Tナット	個数			
HBLUD8-45	387	CBM8-25	4	HNTT8-8	4	3920	667	634

■特長：1面に取付穴が4個ついた2列溝用ブラケットです。フレームをより強固に接続できます。

■厚型ブラケット

厚型ブラケット  
HBLTDW8-45  
HBLUDW8-45

■極厚型ブラケット

■材質 A6N01SS-T5 表面処理 アルマイト処理

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	個数	Tナット	個数			
HBLTDW8-45	287	CBM8-20	8	HNTT8-8	8	4410	529	503
HBLUDW8-45	359	CBM8-15	4	HNTT8-8	8	5586	1,038	987
		CBM8-25						

■特長：2列溝(100角)用の押出型ブラケットです。

HBLTD8-100

■材質 A6N01SS-T5 表面処理 アルマイト処理

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	個数	Tナット	個数			
HBLTD8-100	181	CBM8-20	4	HNTT8-8	4	2940	400	380

■特長：1面に取付穴が4個ついた100角フレーム用ブラケットです。

100角用  
HBLUW8-100  
HBLPQ8-100

■材質 A6N01SS-T5 表面処理 アルマイト処理

型式	質量(g)	対応フレームシリーズ	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	個数	Tナット	個数			
HBLUW8-100	440	HFS8-50100	CBM8-15	4	HNTT8-8	8	5586	1,250	1,185
			CBM8-25						
HBLPQ8-100	470	GFS8-50100	CBM8-15	4	HNTT8-8	8	5586	1,250	1,185
			CBM8-25						

Alteration 追加加工

Alterations	Code	Spec.	適用ブラケット	¥/1Code
カバー取付け穴追加加工	C	ブラケットに、カバー取付け用のタップ加工をします。(両面M5)(取付け用ネジP798 HCBM)	HBLFSDW8-100	40
		HBLTD8-45	30	
		HBLUD8-45	30	
		HBLTDW8-45		
		HBLUDW8-45		
		HBLTD8-100		
		HBLUW8-100		
HBLPQ8-100				

☛ タップ穴位置

Alterations	Code	Spec.	適用ブラケット						¥/1Code	
			SET	SST	SEU	SSU	SEP	SSP		SEC
適用ボルトナットをセット	SET SST (スプレッド) SEU SSU SEP (選別) SSP (選別) SEC (選別)	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工料を加算します)	HBLFSDW8-90	448	488	552	816	552	648	—
		HBLFSDW8-100	448	488	552	816	552	648	—	
		HBLTD8-45	224	224	276	388	276	304	360	
		HBLTD8-45	228	228	280	392	280	308	356	
		HBLUD8-45	448	488	552	816	552	648	—	
		HBLUD8-45	444	484	548	812	548	644	—	
		HBLUD8-100	214	224	276	338	276	304	360	
HBLUW8-100	444	484	548	812	548	644	—			
HBLPQ8-100	456	496	560	824	560	656	—			

40 アルミフレーム