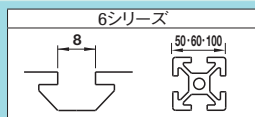


ALUMINUM BRACKETS -6 SERIES (SLOT 8mm) -

押出型ブラケット -2列溝用-

-6シリーズ(溝幅8mm)アルミフレーム用-



CADデータフォルダ名: 40_Aluminum_Frames

■特長: 2列溝タイプのフレーム(HFS6-6060等)をブラケット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

NBLTD6
HBLTD6
HBLTDB6 (黒アルマイト)
CHBLTD6 (クリア塗装)

50角用
HBLTD6-50

Ⓜ材質 A6063S-T5
Ⓢ表面処理 アルマイト処理

黒アルマイト
クリア塗装 (アルマイト処理) + 透明塗膜

Ⓜ材質 A6N01SS-T5

Ⓢ表面処理 アルマイト処理

ⓈNBLTD6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 1~99コ	¥スライド単価 100~200
		ボルト 個数	Tナット 個数			
NBLTD6	111	CBM6-15	4	HNNT6-6	1960	160
HBLTD6						150
HBLTDB6*						276
CHBLTD6						263
HBLTD6-50	88					260
						247
						192
						183

型式	質量 (g)	適合ボルト・Tナット		許容荷重 (N)	¥基準単価 1~99コ	¥スライド単価 100~200
		ボルト 個数	Tナット 個数			
NBLTD6	111	CBM6-15	4	HNNT6-6	1960	160
HBLTD6						150
HBLTDB6*						276
CHBLTD6						263
HBLTD6-50	88					260
						247
						192
						183

■特長: HBLTD6 (P637) 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

HBLUD6
HBLUDB6 (黒アルマイト)

50角用
HBLUD6-50

Ⓜ材質 A6N01SS-T5
Ⓢ表面処理 アルマイト処理

黒アルマイト
アルマイト処理

Ⓢ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 1~99コ	¥スライド単価 100~200
		ボルト 個数	Tナット 個数			
HBLUD6	256	CBM6-20	4	HNNT6-6	1960	622
HBLUDB6*						591
HBLUD6-50						736
						700
	211					620
						589

型式	質量 (g)	適合ボルト・Tナット		許容荷重 (N)	¥基準単価 1~99コ	¥スライド単価 100~200
		ボルト 個数	Tナット 個数			
HBLUD6	256	CBM6-20	4	HNNT6-6	1960	622
HBLUDB6*						591
HBLUD6-50						736
						700
	211					620
						589

■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
■トライアングルブラケット

HBLTDW6
HBLDDW6 (突起なしタイプ)

Example 使用例

Ⓜ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 1~99コ	¥スライド単価 100~200
		ボルト 個数	Tナット 個数			
HBLTDW6	192	CBM6-15	8	HNNT6-6	8	2940
HBLDDW6	190	CBM6-12	8	HNNT6-6	8	279
						266
						279
						750
						715

Ⓢボルトとナットをセットでご注文する場合は、追加加工「適用ボルトナットをセット」をご確認ください。

Order 注文例

型式 HBLTD6

在庫品 翌日出荷 P.133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~200	201~
出荷日	通常	お見積り

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Alteration 追加加工

型式 (C・SET・SST・SEU・SSU・SEP・SSP・SEC)

HBLTD6 - SET
HBLTD6 - C-SET

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P.798 HCBM)	NBLTD6	30
			HBLTD6	30
			CHBLTD6	50
			HBLTD6-50	30
			HBLUD6	30
			HBLUD6-50	30
			HBLTDW6	30

Alterations	Code	Spec.	適用ブラケット	¥/1Code
適用ボルトナットをセット	SET (ステンレス) SST (ステンレス) SEU (ステンレス) SSU (ステンレス) SEP (ステンレス) SSP (ステンレス) SEC (底金絶縁ボルト・ナット)	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)	SET	176
			SST	176
			SEU	228
			SSU	348
			SEP	228
			SSP	228
			SEC	256
				292
				224
				176
				176
				228
				364
				228
				272
	292			
	180			
	232			
	352			
	232			
	256			
	408			
	228			
	280			
	280			
	180			
	232			
	352			
	232			
	260			
	372			
	228			
	280			
	280			
	180			
	232			
	352			
	232			
	260			
	372			
	352			
	390			
	456			
	734			
	456			
	550			
	550			
	370			
	390			
	474			
	734			
	474			
	550			
	562			
	528			
	580			
	684			
	1,096			
	684			
	820			
	740			
	740			
	948			
	1,428			
	948			
	1,060			
	1,060			

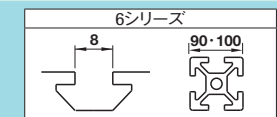
Ⓢ黒アルマイトブラケットのボルトはP.795 HCBMTB (三価クロメート黒) になります。

Ⓢ黒アルマイトブラケット以外でSET, SEU, SEP指定時は、付属ボルトがRoHS非対応となります。

ALUMINUM BRACKETS -6 SERIES (SLOT 8mm) -

押出型ブラケット -3列溝以上用-

-6シリーズ(溝幅8mm)アルミフレーム用-



CADデータフォルダ名: 40_Aluminum_Frames

■特長: 3列溝タイプのフレーム(HFS6-3090等)でブラケット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

NBLTT6
HBLTT6

Ⓜ材質 A6063S-T5
Ⓢ表面処理 アルマイト処理

ⓈNBLTT6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 1~99コ	¥スライド単価 100~200
		ボルト 個数	Tナット 個数			
NBLTT6	180	CBM6-15	6	HNNT6-6	2744	280
HBLTT6						260
						320
						310

型式	質量 (g)	適合ボルト・Tナット		許容荷重 (N)	¥基準単価 1~99コ	¥スライド単価 100~200
		ボルト 個数	Tナット 個数			
NBLTT6	180	CBM6-15	6	HNNT6-6	2744	280
HBLTT6						260
						320
						310

■特長: 3列溝・4列溝タイプのフレーム(HFS6-3090,50100等)を1つで接続可能なブラケットです。



■極厚型ブラケット

HBLUT6
HBLUF6

100角用

Ⓜ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 1~99コ	¥スライド単価 100~200
		ボルト 個数	Tナット 個数			
HBLUT6	409	CBM6-20	6	HNNT6-6	2744	805
HBLUF6						765
						1,000
						950

型式	質量 (g)	適合ボルト・Tナット		許容荷重 (N)	¥基準単価 1~99コ	¥スライド単価 100~200
		ボルト 個数	Tナット 個数			
HBLUT6	409	CBM6-20	6	HNNT6-6	2744	805
HBLUF6						765
						1,000
						950

■特長: 1面に取付穴が6個・8個ついた3列溝・4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

HBLTTW6
HBLTFW6

100角用

Ⓜ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 1~99コ	¥スライド単価 100~200
		ボルト 個数	Tナット 個数			
HBLTTW6	308	CBM6-15	12	HNNT6-6	4116	849
HBLTFW6						807
						1,150
						1,100

型式	質量 (g)	適合ボルト・Tナット		許容荷重 (N)	¥基準単価 1~99コ	¥スライド単価 100~200
		ボルト 個数	Tナット 個数			
HBLTTW6	308	CBM6-15	12	HNNT6-6	4116	849
HBLTFW6						807
						1,150
						1,100

Ⓢボルトとナットをセットでご注文する場合は、追加加工「適用ボルトナットをセット」をご確認ください。

Order 注文例

型式 HBLTT6

在庫品 翌日出荷 P.133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~200	201~
出荷日	通常	お見積り

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Alteration 追加加工

型式 (C・SET・SST・SEU・SSU・SEP・SSP・SEC)

HBLTT6 - SET
HBLTT6 - C-SET

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深さ15mm)(取付け用ネジP.798 HCBM)	HBLTT6	30
			HBLUF6	40
			HBLTTW6	30

Alterations	Code	Spec.	適用ブラケット	¥/1Code
適用ボルトナットをセット	SET (ステンレス) SST (ステンレス) SEU (ステンレス) SSU (ステンレス) SEP (ステンレス) SSP (ステンレス) SEC (底金絶縁ボルト・ナット)	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)	SET	264
			SST	290
			SEU	342
			SSU	548
			SEP	342
			SSP	410
			SEC	438
				270
				300
				348
				558
				348
				420
				414
				370
	390			
	474			
	734			
	474			
	550			
	562			
	528			
	580			
	684			
	1,096			
	684			
	820			
	740			
	740			
	948			
	1,428			
	948			
	1,060			

ⓈSET, SEU, SEP指定時は、付属ボルトがRoHS非対応となります。

40
アルミフレーム
ブラケット