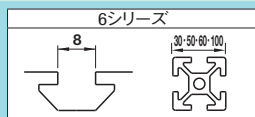


NUTS FOR ALUMINUM FRAME アルミフレーム用エコミー後入れボルト/先入れボルト -6シリーズ(溝幅8mm)用-



CADデータフォルダ名: 40_Aluminum_Frames

■後入れボルトの安価タイプをご用意いたしました。(後入れボルトHATLSN6-6に比べ約50%ダウン)

■エコミー後入れボルト

*導電機能付 RoHS10

HATL6-6

■エコミー後入れボルト: ボルトの有効長

材質 SWRCH35K (炭素鋼線材)
表面処理 三価クロメート

型式	L	H	対応フレーム(シリーズ)	参考締付トルク(N・m)	¥基準単価	
					1~29コ	30~149
HATL6-6	13	12.0	6シリーズ	11.7	63	60
	17	17.0				
	22	22.0				

Order 注文例: 型式 - L
HATL6-6 - 17

Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 P.133

数量区分: 標準対応 個別対応
小口 大口
数量: 1~600 601~
出荷日: 通常 お見積り

☺ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。
☺表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■後入れボルト

*導電機能付 RoHS10

HATLSN6-6

■後入れボルト: ボルトの有効長

材質 ナット部 SUS316相当(焼結) ボルト部 SUS304

型式	L	H	対応フレーム(シリーズ)	参考締付トルク(N・m)	¥基準単価	
					1~29コ	30~149
HATLSN6-6	13	12.0	6シリーズ	11.7	130	124
	17	17.0				
	22	22.0				

Order 注文例: 型式 - L
HATLSN6-6 - 17

Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 P.133

数量区分: 標準対応 個別対応
小口 大口
数量: 1~600 601~
出荷日: 通常 お見積り

☺ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。
☺表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■先入れボルト

*導電機能付 RoHS10

HNTLSN6-6

■先入れボルト: ボルトの有効長

材質 ナット部 SUS316相当(焼結) ボルト部 SUS304

型式	L	H	対応フレーム(シリーズ)	参考締付トルク(N・m)	¥基準単価	
					1~29コ	30~149
HNTLSN6-6	13	11.8	6シリーズ	11.7	160	152
	17	16.8				
	22	21.8				

Order 注文例: 型式 - L
HNTLSN6-6 - 17

Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 P.133

数量区分: 標準対応 個別対応
小口 大口
数量: 1~600 601~
出荷日: 通常 お見積り

☺ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。
☺表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■フランジ付ナット

RoHS10

HTDN

材質 SUS304

型式	Type	M	B	T	D	¥基準単価		
						1~499コ	500~999	1000~1500
HTDN (ステンレス)	4	7	4.2	10	35	26	19	
	5	8	5.5	12	35	27	20	
	6	10	6.0	13	40	32	25	

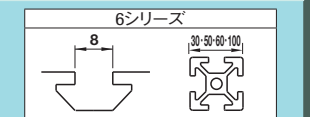
Order 注文例: 型式
HTDN6

Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 P.133

数量区分: 標準対応 個別対応
小口 大口
数量: 1~1500 1501~
出荷日: 通常 お見積り

☺ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。
☺表示数量超えはWOSにてご確認ください。

LONG NUTS FOR ALUMINUM FRAMES -SLOT 6 SERIES- アルミフレーム用長ナット -6シリーズ(溝幅8mm)用-



CADデータフォルダ名: 40_Aluminum_Frames

☺締付トルク P.570

■長ナットL寸指定タイプ

RoHS10

Type		材質	表面処理	参考締付トルク(N・m)
先入れ	後入れ			
HNTLF6	HNTALF6	S10C相当	三価クロメート	11.7
HNTLP6	HNTALP6			
HNTLS6	HNTALS6	SUS303相当	-	-
SHNTLF6	-			
SHNTLP6	SHNTALP6			
SHNTLS6	SHNTALS6	-	-	-

リニアガイド
HNTLP6
平行面取りフレーム (P625)

断面形状	先入れ	後入れ	A		B		E		T	
			7.8	15	7.8	11.5	5.5	6.3	5.5	6.3

穴なしタイプ: L, E, M, N, P, S

ピッチ指定タイプ: L, M, N, P, S

穴位置指定タイプ: L, M, N, P, S, XA, XB, XC, XD, XE

☺切断面及びネジ穴部には表面処理はされておられません。

■穴なしタイプ

型式	L 指定 1mm単位	HNTLF		SHNTLF		HNTALF		
		¥基準単価 300mm未満	¥基準単価/m 300mm以上	¥基準単価 300mm未満	¥基準単価/m 300mm以上	¥基準単価 300mm未満	¥基準単価/m 300mm以上	
(先入れ) HNTLF6 SHNTLF6	(後入れ) HNTALF6	(先入れ) 50~2000 (後入れ) 50~1000	190	637	390	1,310	190	637

■ピッチ指定タイプ

型式	L 指定 1mm単位	M	N 指定 1mm単位	P 指定 1mm単位	タップ数 S	HNTLP		SHNTLP		HNTALP		SHNTALP		
						¥基準単価 300mm未満	¥基準単価/m 300mm以上	¥基準単価 300mm未満	¥基準単価/m 300mm以上	¥基準単価 300mm未満	¥基準単価/m 300mm以上	¥基準単価 300mm未満	¥基準単価/m 300mm以上	
(先入れ) HNTLP6 SHNTLP6	(後入れ) HNTALP6 SHNTALP6	(先入れ) 50~2000 (後入れ) 50~1000	3 4 5 6	5 ≤ N ≤ L-5	2 ≤ P ≤ L-2M	2 ≤ S ≤ 20	150	520	390	1,310	150	520	390	1,310

■穴位置指定タイプ

型式	L 指定 1mm単位	M	XA~XE 指定 1mm単位	HNTLS		SHNTLS		HNTALS		SHNTALS		
				¥基準単価 300mm未満	¥基準単価/m 300mm以上	¥基準単価 300mm未満	¥基準単価/m 300mm以上	¥基準単価 300mm未満	¥基準単価/m 300mm以上	¥基準単価 300mm未満	¥基準単価/m 300mm以上	
(先入れ) HNTLS6 SHNTLS6	(後入れ) HNTALS6 SHNTALS6	(先入れ) 50~2000 (後入れ) 50~1000	3 4 5 6	5~L-5	150	520	390	1,310	150	520	390	1,310

☺タップ穴は1コ~5コまで指定することができます。

Order 注文例: 型式 - L
HNTLF6 - 1800
HNTALF6 - 400

Order 注文例: 型式 - L - M - N - P - S
HNTLP6 - 200 - M3 - N10 - P30 - S7
HNTALP6 - 210 - M5 - N8 - P15 - S7

Order 注文例: 型式 - L - M - XA - XB - XC - XD - XE
HNTLS6 - 1050 - M5 - XA20 - XB105 - XC250 - XD500 - XE755
SHNTLS6 - 1050 - M5 - XA20 - XB105 - XC250 - XD500 - XE755
HNTALS6 - 1000 - M5 - XA25 - XB55 - XC78 - XD92 - XE975

穴加工費
ピッチ指定タイプ ¥基準単価/1穴 250
穴位置指定タイプ ¥基準単価/1穴 320
SHNTLS・SHNTALS 380

3 日日出荷

在庫品 翌日出荷 P.133

数量区分: 標準対応 個別対応
小口 大口
数量: 1~50 51~
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。

☺ピッチ指定タイプと穴位置指定タイプは、表中単価に穴加工費を加えた金額になります。

(例) 型式 - L - M - XA - XB
HNTLS6 - 400 - M5 - XA10 - XB70 のとき (単位/m×指定全長)+(穴加工費)×販売単価
520×0.4 + 320×2 = 840円 (1円単位は切り捨て)

■長ナットL寸固定タイプ

RoHS10

L寸固定穴なしタイプ HNTK6

L寸固定穴付タイプ HNTLG6 SHNTLG6

参考締付トルク(N・m)	
M	S10C相当/SUS303相当
6	11.7

Type	材質	表面処理
先入れ	S10C相当	三価クロメート
HNTK6		
HNTLG6		
SHNTLG6	SUS303相当	-

■L寸固定穴なしタイプ

型式	¥基準単価	
	1~499コ	500~999 1000~1500
HNTK6	500	480 450

■L寸固定穴付タイプ

型式	¥基準単価	
	1~499コ	500~999 1000~1500
HNTLG6	275	275 260
SHNTLG6(ステンレス)	480	460 440

Alteration	Code	Spec.		Type	¥/1Code
		Type	止めねじ個数		
六角穴付止めねじセット	SET	HNTLG6	4	HNTLG6	50
		SHNTLG6	4	SHNTLG6	85

40 アルミフレーム