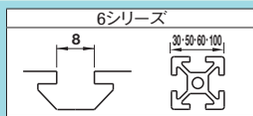


NUTS FOR ALUMINUM FRAME アルミフレーム用エコミー後入れボルト/先入れボルト -6シリーズ(溝幅8mm)用-



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

Example 使用例

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

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	1~600	601~
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。

Example 使用例

■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

Example 使用例

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

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	1~600	601~
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。

Example 使用例

■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

Example 使用例

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

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	1~600	601~
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。

Example 使用例

■フランジ付ナット

※導電機能付 **RoHS10**

HTDN

材質: SUS304

Example 使用例

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

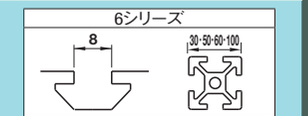
Alteration 追加加工: 型式 - (SET)
HTDN6 - SET

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~1500	1501~
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。

Example 使用例

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	S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	-	-	-

Example 使用例

■穴なしタイプ

■ピッチ指定タイプ

■穴位置指定タイプ

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。

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

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							
(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

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			
(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

型式: L - M - N - P - S
HNTLP6 - 200 - M3 - N10 - P30 - 7
HNTALP6 - 210 - M5 - N8 - P15 - 8

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	穴位置指定タイプ	¥基準単価/1穴
HNTLP - HNTALP	250	HNTLS - HNTALS	320
SHNTLP - SHNTALP	380	SHNTLS - SHNTALS	440

3 日日出荷

ストーク A 翌日出荷 500円/1本

ご注文時 送料別途 P.134

3本以上で1明細行当たり一律1,350円

数量区分	標準対応	個別対応
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。

(例) ピッチ指定タイプ

(例) 穴位置指定タイプ

※(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	S表面処理
HNTK6	S10C相当	三価クロメート
HNTLG6	SUS303相当	-
SHNTLG6	SUS303相当	-

型式	¥基準単価	¥スライド単価	Order 注文例	型式	Delivery 出荷日	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
HNTK6	500	480	450	HNTLG6	SET	HTNLTG6 - SET		数量	1~1500	1501~
								出荷日	通常	お見積り

Order 注文例: 型式
HNTLG6

Alteration 追加加工: 型式 - (SET)
HNTLG6 - SET

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~1500	1501~
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。

Example 使用例

六角穴付止めねじセット

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

40 アルミフレーム