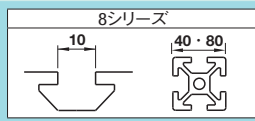


NUTS FOR ALUMINUM FRAMES -SLOT 8 SERIES-

アルミフレーム用先入れナット・ストップ スタンダード

-8シリーズ(溝幅10mm)用-



CADデータフォルダ名: 40_Aluminum_Frames

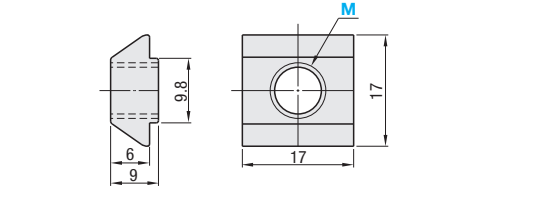
締付けトルク P570



HNTT8 (S10C相当)	PACK-HNTT8 (S10C相当・100個/パック)	参考締付けトルク (N・m)
HNTTV8 (ゆるみ防止接着剤タイプ・S10C相当)	HNTTZ8 (ゆるみ防止樹脂コーティングタイプ・S10C相当)	M S10C相当/SUS316相当(焼結)/SUS303相当
HNTTSN8* (SUS316相当・焼結)	PACK-HNTTSN8 (SUS316相当・焼結・100個/パック)	8 23.5
PACK-HNTTSS8*	HNTTSS8 (SUS303相当)	



Type	材質	表面処理
① HNTT8	S10C相当	三価クロメート
② PACK-HNTT8	S10C相当	三価クロメート
③ HNTTV8	ゆるみ防止接着剤タイプ・S10C相当	三価クロメート
④ HNTTZ8	ゆるみ防止樹脂コーティングタイプ・S10C相当	三価クロメート
⑤ HNTTSN8*	SUS316相当(焼結)	-
⑥ PACK-HNTTSN8*	SUS316相当(焼結)	-
⑦ HNTTSS8	SUS303相当	-



型式	M	¥基準単価				¥スライド単価			
		1~499コ	500~749	750~999	1000~1500	1~499コ	500~749	750~999	1000~1500
HNTT8 (S10C相当)	4 5 6 8	37	36	33	29				
HNTTV8 (ゆるみ防止・S10C相当)	8	53	50	47	43				
HNTTZ8 (ゆるみ防止・S10C相当)	8	50	50	50	48				
HNTTSN8 (SUS316相当・焼結)	4 5 6 8	37	37	35	35				
HNTTSS8 (SUS303相当)	8	88	83	75	61				

型式	M	¥基準単価 (1~10/パック)	
		パック価格	1個当たりの価格
PACK-HNTT8 (S10C相当)	4 5 6 8	3,310	33.1
PACK-HNTTSN8 (SUS316相当・焼結)	4 5 6 8	3,310	33.1



HNST8	20mm width, 17.2mm slot width, 17.2mm height, 19.4mm total height, 2.6mm thickness
--------------	--

型式	対応先入れナット	色	¥基準単価 1~49コ	¥スライド単価 50~1500
HNST8	HNTT8, HNTTV8, HNTTZ8, HNTTSN8, HNTTSS8	黒	16	11

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



SHNST8	17mm width, 9.1mm height
---------------	--------------------------

型式	対応先入れナット	¥基準単価 1~1500コ
SHNST8	HNTT8, HNTTV8, HNTTZ8, HNTTSN8, HNTTSS8	12

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



HDW8	18.5mm width, 17mm height, 0.3mm thickness, 5mm hole diameter
-------------	---

型式	対応先入れナット	¥基準単価 1~99コ	¥スライド単価 100~200
HDW8	HNTT8	47	45

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



HUZW8PACK	15mm diameter, 0.8mm thickness
------------------	--------------------------------

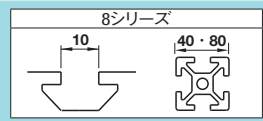
型式	¥基準単価 1~4/パック	¥スライド単価 5~10
HUZW8PACK	1,040	700

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~10	11~
出荷日	通常	お見積り

NUTS FOR ALUMINUM FRAMES -SLOT 8 SERIES-

アルミフレーム用先入れナット 仮止め機能付

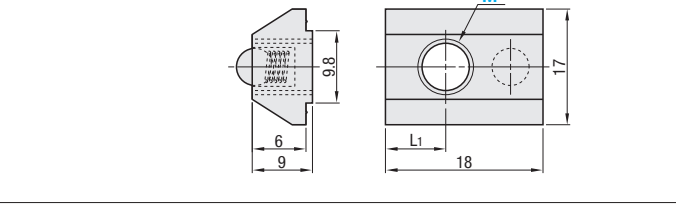
-8シリーズ(溝幅10mm)用-



CADデータフォルダ名: 40_Aluminum_Frames



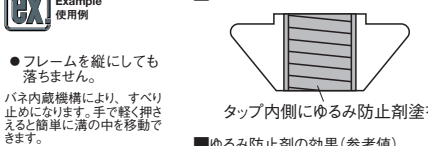
HNTU8 (S10C相当)	PACK-HNTU8 (S10C相当・100個/パック)	参考締付けトルク (N・m)
HNTUV8 (ゆるみ防止接着剤タイプ・S10C相当)	HNTUZ8 (ゆるみ防止樹脂コーティングタイプ・S10C相当)	M S10C相当/SUS304相当(焼結)
SHNTU8* (SUS304相当)	PACK-SHNTU8 (SUS304相当・100個/パック)	8 23.5



Type	本体	球	ばね	表面処理
① HNTU8	S10C相当	SUS304	SWP-A	三価クロメート
② PACK-HNTU8	S10C相当	SUS304	SWP-A	三価クロメート
③ HNTUV8	S10C相当	SUS304	SWP-A	三価クロメート
④ HNTUZ8	S10C相当	SUS304	SWP-A	三価クロメート
⑤ SHNTU8*	SUS304相当	SUS304	SUS304-WP8	-
⑥ PACK-SHNTU8*	SUS304相当	SUS304	SUS304-WP8	-

型式	M	L1	¥基準単価				¥スライド単価			
			1~499コ	500~749	750~999	1000~1500	1~499コ	500~749	750~999	1000~1500
HNTU8 (S10C相当)	4 5 6 8	6	55	53	50	48				
HNTUV8 (ゆるみ防止・S10C相当)	8	6	69	67	64	62				
HNTUZ8 (ゆるみ防止・S10C相当)	8	6	74	72	69	67				
SHNTU8 (SUS304相当)	4 5 6 8	5.5	74	74	73	57				

型式	M	L1	¥基準単価 (1~10/パック)	
			パック価格	1個当たりの価格
PACK-HNTU8 (S10C相当)	4 5 6 8	6	4,670	46.7
PACK-SHNTU8 (SUS304相当)	4 5 6 8	5.5	6,800	68.0



ゆるみ防止タイプ
タップ内側にゆるみ防止剤を塗布したナットです。搬送や装置稼働時の振動によるゆるみを軽減します。ゆるみ防止接着剤とは…マイクロカプセルに封入された嫌気性接着剤です。ゆるみを強く防止しますが、硬化時間(常温25℃ 72時間)が必要な点・1度緩めると効果がなくなる点にご注意ください。樹脂コーティングとは…ねじの形状に沿って樹脂をコーティングしています。接着剤タイプほどのゆるみ防止効果は期待できませんが、硬化時間を必要とせず繰り返しご利用頂けます。

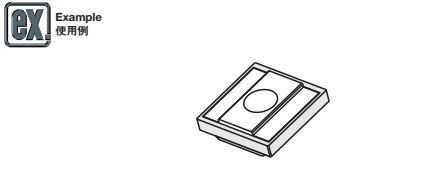
特徴	締結後の戻しトルク(1回目)	補足事項
防止剤塗布なし	17.9N・m	-
ゆるみ防止接着剤タイプ	25.6N・m	試験条件: 23.5N・mで締付、常温(25℃)で72時間乾燥後にボルトを緩めた後HNTU8-8での測定
ゆるみ防止樹脂コーティングタイプ	21.8N・m	繰り返し利用でゆるみ防止効果は減少します。5回目の戻しトルク: 20.3Nm HNTU8-8での測定



HNTU8	20mm width, 17.2mm slot width, 17.2mm height, 19.4mm total height, 2.6mm thickness
--------------	--

Type	本体	ストップ	表面処理
① HNTU8	S10C相当	ポリプロピレン	三価クロメート
② SHNTU8	SUS304	ポリプロピレン	-

型式	M	¥基準単価				¥スライド単価			
		1~499コ	500~749	750~999	1000~1500	1~499コ	500~749	750~999	1000~1500
HNTU8	4 5 6 8	53	47	43	39				
SHNTU8	3 4 5 6 8	72	66	62	58				



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

先入れナットと滑り止めが一体化しています。縦に置いたフレームにそのまま挿入しても滑り落ちません。

40 アルミフレーム フレーム用先入れナット