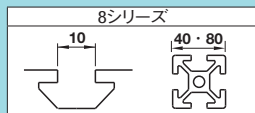


PLATES -8 SERIES-

# 板金プレート

-8シリーズ(溝幅10mm)アルミフレーム用-

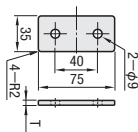


■特長：アルミフレームの補強としてご使用頂けます。

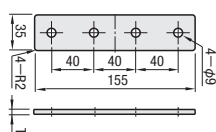


Type	材質	S表面処理
HPTSS	SPHC	三価クロメート
HPTSSL		
HPTSD		
SHPTSS		
SHPTSSL	SUS304	-
SHPTSD		

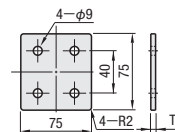
HPTSS8  
SHPTSS8



HPTSSL8  
SHPTSSL8



HPTSD8  
SHPTSD8

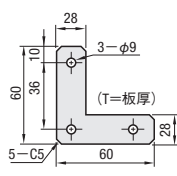


型式	質量 (g)	T	適用ボルト・ナット			¥基準単価 1~99コ	¥スライド単価 100~120	
			ボルト	個数	ナット			
HPTSS8	61	3.2	M8-15	2	M8	2	110	105
SHPTSS8		3					127	122
HPTSSL8	122	3.2		4		4	170	165
SHPTSSL8		3					276	266
HPTSD8	131	3.2	3	-	140	135		
SHPTSD8		3			160	155		

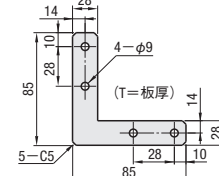


Type	材質	S表面処理
HPTLN	SPHC	三価クロメート
HPTLS		
HPTLD		
SHPTLN		
SHPTLS	SUS304	-
SHPTLD		

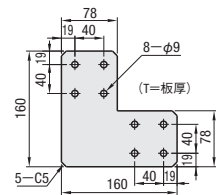
HPTLN8  
SHPTLN8



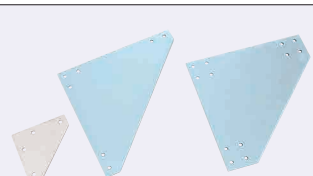
HPTLS8  
SHPTLS8



HPTLD8

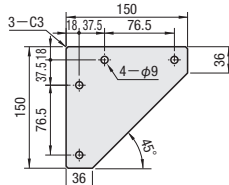


型式	質量 (g)	T	適用ボルト・ナット			¥基準単価 1~99コ	¥スライド単価 100~120	
			ボルト	個数	ナット			
HPTLN8	50	3.2	M8-15	3	M8	3	180	175
SHPTLN8		3					200	195
HPTLS8	89	3.2		4		4	197	192
SHPTLS8		3					220	210
HPTLD8	445	3.2	8	8	490	470		

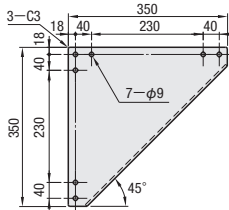


Type	材質	S表面処理
HPTCUL	SPHC	三価クロメート
HPTUL		
HPTWUL		
SHPTCUL		
SHPTWUL	SUS304	-
SHPTCUL		

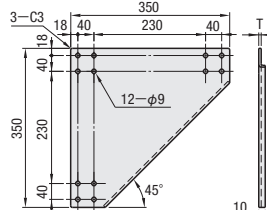
HPTCUL8  
SHPTCUL8



HPTUL8



HPTWUL8



型式	質量 (g)	T	適用ボルト・ナット			¥基準単価 1~99コ	¥スライド単価 100~120	
			ボルト	個数	ナット			
HPTCUL8	360	3.2	M8-15	4	M8	4	790	750
SHPTCUL8		3					870	830
HPTUL8	1760	3.2		7		7	2,000	1,900
SHPTUL8		3.2					12	2,250



Order注文例



型式

HPTSS8



Delivery出荷日



在庫品 翌日出荷 P133

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 1~120 121~

出荷日 通常 お見積り

表示数量超過はWOSにてご確認ください。



Alteration追加加工

型式 - (SET)  
HPTSS8 - SET

材質: SPHCで-SET指定時は、ボルトCBMがRoHS非対応となります。

Alterations	Code	Spec.	型式	¥/1Code		
				SET	SEP	SEU
適用ボルト ナットセット	SET SEP SEU 後入れ [バネナット] 先入れ [バネナット]	各プレートをフレームに取り付ける。適用ボルト・ナットをセットにします。 材質 Code 型式 SPHC SET CBM8-15 HNTI8-8 SEP CBM8-15 HNTI8-8 SEU CBM8-15 HNTI8-8 SUS304 SET SCB8-15 HNTI8N8-8 SEP SCB8-15 SHNTI8P8-8 SEU SCB8-15 SHNTI8U8-8	HPTSS8	120	170	185
			SHPTSS8	135	300	340
			HPTSSL8	240	340	365
			SHPTSSL8	270	600	680
			HPTSD8	240	340	365
			SHPTSD8	270	600	680
			HPTLN8	180	255	275
			SHPTLN8	200	450	510
			HPTLS8	240	340	365
			SHPTLS8	270	600	680
			HPTLD8	480	680	730
			HPTCUL8	240	340	365
SHPTCUL8	270	600	680			
HPTUL8	420	595	640			
HPTWUL8	525	1020	1095			