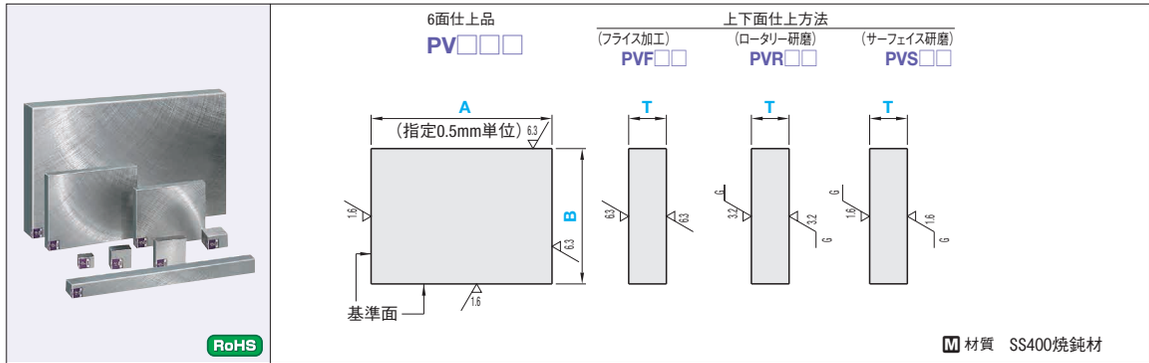


SS400焼鈍材 フリープレート

材料屋24でミスミ型番・出荷日・価格を一発表示!(<http://misumi.jp/fa24>)



6面仕上げ		上下面仕上げ方法		指定0.5mm単位		
上下面仕上げ方法	Type	①板厚公差選択	②A・B寸公差選択	A	B	T
フライス加工	PVF	P Q N M	P Q N M	20~500	20~300	4~50
ロータリー研磨	PVR	P Q N M	P Q N M	20~500	20~300	4~50
サーフェイス研磨	PVS	P Q N M	P Q N M	20~500	20~300	4~50

①サイズは加工不可領域があります。詳しくは価格表でご確認ください。

上下面仕上げ方法	P	Q	N	M
フライス加工	+0.1~+0.3	0~+0.2	±0.1	-0.2~0
ロータリー研磨	+0.1~+0.3	0~+0.2	±0.1	-0.2~0
サーフェイス研磨	+0.1~+0.2	0~+0.1	±0.05	-0.1~0

項目	上下面仕上げ方法		
	フライス加工	ロータリー研磨	サーフェイス研磨
板厚平行度(100mmに対して)	0.05	0.012	0.012
平面度(100mmに対して)	T4~7.5	0.1	0.05
	T8~15.5	0.07	0.03
	T16~25.5	0.05	0.015
	T26~50	0.05	0.012
基準面直角度	100mmに対し0.015		
全周面取り	C0.2~C0.5		

Order 注文例: 型式 - A - B - T
Type 上下面仕上げ 板厚公差 A・B寸公差
PV F Q M - 255 - 220 - 18

Alteration 追加加工: 型式 - A - B - T - (CSC...etc.)
PVRNM - 200 - 100 - 30 - CSC

Delivery 出荷日: 標準サイズ
●PVF 3 日 出荷
●PVR 3 日 出荷
●PVS 3 日 出荷

Alterations	全周面取り	コーナーカット変更
Code	CSC・CBC	CCA・CCB・CCC・CCD
Spec.	全周面取り値を変更します。 規格 CSC CBC C0.2~0.5 C0.1以下 C0.5~1.0	任意のコーナーをカットすることができ、 1mm単位指定 1mm単位指定 11~30 600 21~40 700 41~50 800 (例)AとDのコーナーをC5でカットする場合→CCAS-CCDS
¥/1Code	無料	Spec.参照

SS400焼鈍材の特長

焼鈍熱処理を施しているため、加工歪みが出にくく加工時の反り対策にお奨めです。



Price 価格: (例)PVFQM-255.5-220.0-18.0のとき
A寸法 × 面積単価 = 価格(1円単位は切捨)
255.5 × 15.1 = 3,850(円)

数量スライド価格 (1円単位切り捨て) P127

数量区分	標準対応		個別対応
	小口	大口	大口
数量	1~9	10~14	15~20
値引率	基準単価	5%	25%

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

標準サイズ A・B・T 0.5mm単位

型式	A	B	T	標準サイズ																				
				4・4.5	5~7	7.5~9	9.5~11	11.5~13	13.5~16	16.5~20	20.5~22	22.5~25	25.5~28	28.5~30	30.5~35	35.5~40	40.5~45	45.5~50						
PVF (6面フライス)	20~50	20~25	20~25	AX28.5	AX18.1	AX17.4	AX17.6	AX20.6	AX20.8	AX20.6	AX22.1	AX22.1	AX22.2	AX22.2	AX21.3	AX22.2	AX22.2	AX22.2	AX24.7	AX27.2	AX27.3			
	AX20.3			AX13.3	AX13.3	AX13.4	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1											
	75.5~100			AX16.7	AX10.9	AX11.1	AX11.1	AX12.2	AX12.2	AX12.4	AX12.5	AX13.7	AX13.7	AX13.7	AX13.7	AX13.7	AX13.7							
	100.5~200			AX27.7	AX17.3	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5	AX17.5
	200.5~500			AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3									
	100.5~200			AX18.6	AX12.1	AX12.1	AX12.1	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3										
	200.5~500			AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3									
	100.5~200			AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1								
	200.5~500			AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3									
	100.5~200			AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1								
	200.5~500			AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3									
	100.5~200			AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1								
	200.5~500			AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3									
	100.5~200			AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1								
	200.5~500			AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3									
	100.5~200			AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1								
	200.5~500			AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3									
	100.5~200			AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1								
	200.5~500			AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3									
	100.5~200			AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1								
200.5~500	AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3			
100.5~200	AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1			
200.5~500	AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3			
100.5~200	AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1			
200.5~500	AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3			
100.5~200	AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1			
200.5~500	AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3			
100.5~200	AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1			
200.5~500	AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3			
100.5~200	AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1			
200.5~500	AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3			
100.5~200	AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1			
200.5~500	AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3			
100.5~200	AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1			
200.5~500	AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3			
100.5~200	AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1			
200.5~500	AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3			
100.5~200	AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1			
200.5~500	AX22.6	AX14.6	AX14.6	AX14.6	AX16.1	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3	AX17.3			
100.5~200	AX20.3	AX13.3	AX13.3	AX13.3	AX15.8	AX15.9	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1	AX17.1			
200.5~500	AX22.6	AX14.6	AX14																					