

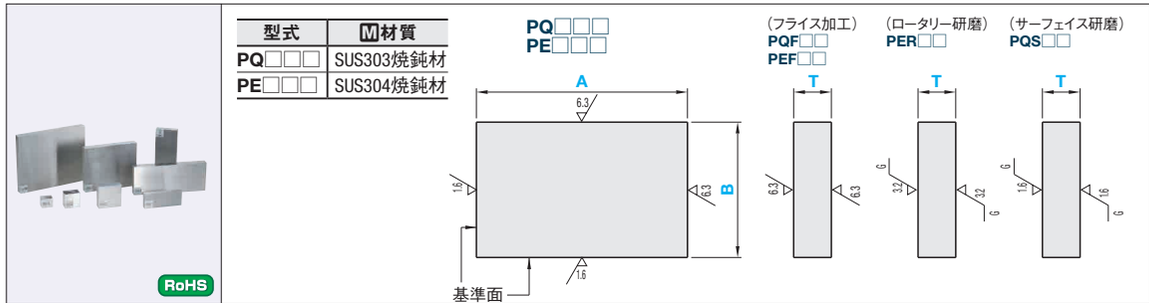
# SUS303/SUS304焼鈍材フリープレート



■SUS303・304焼鈍材の特長  
応力除去熱処理を施し、加工歪みが出にくく、加工時の反り対策にお奨めです。但し、耐食性が若干劣ります。



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



Type	上下面仕上	①板厚公差 選択	②A・B寸公差 選択	指定0.5mm単位		
				A	B	T
PQ	F(フライス加工)	P	P	15~500	10~200	6.5~30
	S(サファイス研磨)	Q	Q	15~200		
PE	F(フライス加工)	N	N	15~500	10~200	6.5~30
	R(ロータリー研磨)	M	M	15~500		

①サイズは加工不可領域があります。詳しくは価格表をご確認ください。  
②フライス加工品はA≥B、サファイス研磨品はA<Bx3になるよう選択してください。

①板厚公差

上下面仕上	P	Q	N	M
F(フライス加工)	+0.1~+0.3	0~+0.2	±0.1	-0.2~0
R(ロータリー研磨)				
S(サファイス研磨)	+0.1~+0.2	0~+0.1	±0.05	-0.1~0

②A・B寸公差

上下面仕上	A・B寸法	P	Q	N	M
F(フライス加工)	250mm以下	+0.1~+0.3	0~+0.2	±0.1	-0.2~0
R(ロータリー研磨)					
S(サファイス研磨)	250.5mm以上	+0.1~+0.6	0~+0.5	±0.25	-0.5~0

■精度基準 (最大値)

項目	上下面仕上			
	F	R	S	
板厚平行度(100mmに対して)	0.05	0.012	0.012	
平面度(100mmに対して)	T6.5~7.5	0.1	0.05	0.05
	T8~15.5	0.07	0.03	0.03
	T16~25.5	0.05	0.015	0.015
	T26~30	0.05	0.012	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

Delivery 出荷日

型式: PQ F Q M - 255 - 155 - 18

●PQF□□・PEF□□  
3 日目出荷

●PQS□□・PER□□  
5 日目出荷

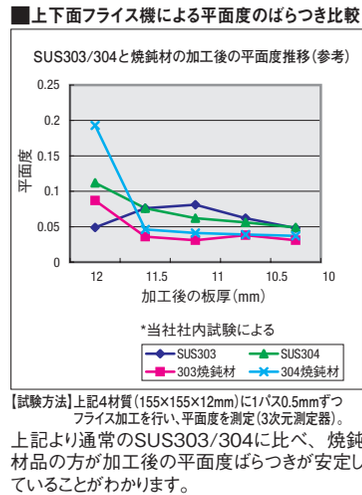
在庫 T 当日出荷 800円/1本 正午迄  
在庫 A 翌日出荷 200円/1本 PM 6:00迄

①ストックAは3本以上で1明細行当たり一律540円  
②ストックBは3本以上で1明細行当たり一律2,160円

Alteration 追加加工

型式: A - B - T (CSC・CBC・CCA...etc.)  
PQFNM - 300 - 155 - 20 - CSC

Alterations	全周面取り変更	コーナーカット
	Code: CSC, CBC, CCA・CCB・CCC・CCD	面取り値を小さくします。規格C0.2~C0.5 → C0.1以下
Spec.	任意のコーナーをカットすることができます。1mm単位指定 1≤コーナーカット≤50	任意のコーナーをカットすることができます。1mm単位指定 1≤コーナーカット≤50
¥/1Code	無料	無料



(例) POFQM-255-100-10のとき  
A寸法 × 面積単価 = 価格(1円単位は切捨)  
255 × 24 = 6,120 (円)

■数量スライド価格 (1円単位切り捨て) P99

数量区分	標準対応		個別対応
	小口	大口	
数量	1~4	5~20	21~
値引率	基準単価	10%	お見積り

◎表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

型式	A	B	T	指定0.5mm単位							
				6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30	
PQF□□	15~50	10~19.5	6.5	A×36.1	A×39.2	A×45.4	A×48.5	A×52.6	—	—	—
	50.5~100	10~19.5	6.5	A×20.6	A×21.7	A×23.7	A×25.8	A×28.9	—	—	—
	100.5~150	20~25	6.5	A×16.5	A×17.6	A×18.6	A×20.6	A×21.7	—	—	—
	20~50	20~25	6.5	A×33	A×33	A×34	A×36.1	A×39.2	A×41.2	A×44.3	—
	50.5~75	20~25	6.5	A×26.8	A×26.8	A×28.9	A×28.9	A×33	A×35.1	A×38.2	—
	75.5~100	20~25	6.5	A×20.6	A×21.7	A×22.7	A×23.7	A×25.8	A×28.9	A×32	—
	100.5~200	25.5~40	6.5	A×14.5	A×15.5	A×16.5	A×16.5	A×18.6	A×23.7	A×25.8	—
	25.5~50	25.5~40	6.5	A×30.9	A×32	A×33	A×36.1	A×41.2	A×45.4	A×49.5	—
	50.5~75	25.5~40	6.5	A×25.8	A×25.8	A×27.9	A×32	A×35.1	A×39.2	A×43.3	—
	75.5~100	25.5~40	6.5	A×16.5	A×17.6	A×18.6	A×20.6	A×24.8	A×28.9	A×32	—
	100.5~200	40.5~60	6.5	A×14.4	A×16.5	A×17.5	A×20.6	A×25.8	A×28.9	—	—
	200.5~500	40.5~60	6.5	A×35.1	A×39.2	A×41.2	A×46.4	A×51.5	A×57.7	A×62.9	—
40.5~50	40.5~60	6.5	A×30.9	A×33	A×35.1	A×39.2	A×45.4	A×50.5	A×55.7	—	
50.5~75	40.5~60	6.5	A×25.8	A×26.8	A×29.9	A×33	A×38.2	A×44.3	A×47.4	—	
75.5~100	40.5~60	6.5	A×19.6	A×21.7	A×23.7	A×25.8	A×32	A×37.1	A×40.2	—	
100.5~200	60.5~80	6.5	—	A×19.6	A×22.7	A×23.7	A×28.9	A×34	A×37.1	—	
200.5~500	60.5~80	6.5	—	A×22.7	A×26.8	A×29.9	A×36	A×42.2	A×47.4	—	
60.5~75	60.5~80	6.5	—	A×33	A×36.1	A×40.2	A×43.3	A×50.5	A×58.8	A×63.9	
75.5~100	60.5~80	6.5	—	A×27.9	A×30.9	A×33	A×38.2	A×46.4	A×51.5	A×56.7	
100.5~200	80.5~100	6.5	—	A×21.7	A×25.8	A×27.9	A×32	A×39.2	A×45.4	A×50.5	
200.5~500	80.5~100	6.5	—	A×22.7	A×26.8	A×29.9	A×36	A×42.2	A×47.4	—	
80.5~100	80.5~100	6.5	—	A×29.9	A×33	A×37.1	A×42.3	A×50.5	A×59.8	A×64.9	
100.5~200	80.5~100	6.5	—	A×24.8	A×27.9	A×32	A×36.1	A×45.4	A×52.6	A×59.8	
200.5~500	100.5~125	6.5	—	—	A×24.7	A×28.8	A×33	A×40.2	A×48.4	A×53.5	
100.5~125	100.5~125	6.5	—	A×36.1	A×38.2	A×44.3	A×50.5	A×61.8	A×72.1	A×80.4	
125.5~200	100.5~125	6.5	—	A×29.9	A×33	A×37.1	A×42.3	A×52.6	A×62.9	A×70.1	
200.5~500	125.5~150	6.5	—	—	A×31.9	A×37.1	A×42.2	A×51.5	A×60.7	A×67.9	
125.5~150	125.5~150	6.5	—	A×33	A×37.1	A×43.3	A×50.5	A×60.8	A×73.2	A×82.4	
200.5~500	150.5~200	6.5	—	—	A×35	A×41.2	A×47.4	A×57.6	A×69	A×79.2	
150.5~200	150.5~200	6.5	—	A×36.1	A×41.2	A×47.4	A×53.6	A×67	A×80.4	A×89.7	
200.5~500	160.5~200	6.5	—	—	A×40.2	A×46.3	A×52.5	A×65.9	A×78.2	A×87.5	
160.5~200	160.5~200	6.5	—	A×42.3	A×47.4	A×54.6	A×62.9	A×79.4	A×94.8	A×107.2	
200.5~500	160.5~200	6.5	—	—	A×46.3	A×52.5	A×60.7	A×76.2	A×90.6	A×101.9	

型式	A	B	T	指定0.5mm単位							
				6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30	
PEF□□	15~50	10~19.5	6.5	A×45.4	A×48.5	A×53.6	A×57.7	A×64.9	A×72.1	A×79.4	
	50.5~100	10~19.5	6.5	A×24.8	A×25.8	A×28.9	A×30.9	A×35.1	A×37.1	A×42.3	
	100.5~150	20~25	6.5	A×19.6	A×21.7	A×22.7	A×24.8	A×26.8	A×28.9	A×30.9	
	20~50	20~25	6.5	A×42.3	A×43.3	A×43.3	A×44.3	A×50.5	A×51.5	A×53.6	
	50.5~75	20~25	6.5	A×33	A×34	A×35.1	A×36.1	A×41.2	A×43.3	A×45.4	
	75.5~100	20~25	6.5	A×24.8	A×26.8	A×27.9	A×28.9	A×32	A×35.1	A×37.1	
	100.5~200	25.5~40	6.5	A×17.6	A×17.6	A×18.6	A×21.7	A×23.7	A×28.9	A×30.9	
	25.5~50	25.5~40	6.5	A×39.2	A×40.2	A×40.2	A×45.4	A×51.5	A×55.7	A×59.8	
	50.5~75	25.5~40	6.5	A×33	A×33	A×34	A×37.1	A×43.3	A×47.4	A×50.5	
	75.5~100	25.5~40	6.5	A×25.8	A×26.8	A×28.9	A×32	A×38.2	A×40.2	A×44.3	
	100.5~200	40.5~60	6.5	A×19.6	A×21.7	A×22.7	A×24.8	A×29.9	A×33	A×36.1	
	200.5~500	40.5~60	6.5	—	A×16.5	A×18.6	A×20.6	A×27.8	A×29.9	A×31.9	
40.5~50	40.5~60	6.5	—	A×44.3	A×46.4	A×50.5	A×54.6	A×64.9	A×74.2		
50.5~75	40.5~60	6.5	—	A×36.1	A×40.2	A×42.3	A×47.4	A×56.7	A×64.9		
75.5~100	40.5~60	6.5	—	A×29.9	A×33	A×34	A×38.2	A×48.5	A×51.5		
100.5~200	60.5~80	6.5	—	A×24.8	A×24.8	A×27.9	A×30.9	A×40.2	A×42.3		
200.5~500	60.5~80	6.5	—	A×22.7	A×24.7	A×28.8	A×36	A×38.1	A×42.2		
60.5~75	60.5~80	6.5	—	A×40.2	A×44.3	A×46.4	A×50.5	A×63.9	A×69.1		
75.5~100	60.5~80	6.5	—	A×33	A×37.1	A×38.2	A×44.3	A×55.7	A×59.8		
100.5~200	80.5~100	6.5	—	A×26.8	A×28.9	A×32	A×36.1	A×47.4	A×51.5		
200.5~500	80.5~100	6.5	—	A×27.8	A×28.8	A×33	A×44.3	A×47.4	A×51.5		
80.5~100	80.5~100	6.5	—	A×34	A×39.2	A×42.3	A×49.5	A×62.9	A×67		
100.5~200	80.5~100	6.5	—	A×29.9	A×33	A×35.1	A×42.3	A×53.6	A×59.8		
200.5~500	100.5~125	6.5	—	—	A×28.8	A×33	A×37.1	A×48.4	A×53.5		
100.5~125	100.5~125	6.5	—	A×41.2	A×45.4	A×50.5	A×56.7	A×75.2	A×81.4		
125.5~200	100.5~125	6.5	—	A×34	A×37.1	A×40.2	A×48.5	A×71.1	A×77.3		
200.5~500	125.5~150	6.5	—	—	A×36	A×40.2	A×47.4	A×62.8	A×67.9		
125.5~150	125.5~150	6.5	—	A×37.1	A×42.3	A×45.4	A×54.6	A×75.2	A×81.4		
200.5~500	150.5~200	6.5	—	—	A×41.2	A×44.3	A×51.5	A×70	A×77.2		
150.5~200	150.5~200	6.5	—	A×42.3	A×46.4	A×50.5	A×60.8	A×81.4	A×88.6		
200.5~500	160.5~200	6.5	—	—	A×46.3	A×49.4	A×58.7	A×79.2	A×86.4		
160.5~200	160.5~200	6.5	—	A×47.4	A×52.6	A×57.7	A×69.1	A×95.8	A×104.1		
200.5~500	160.5~200	6.5	—	—	A×50.4	A×55.6	A×66.9	A×91.6	A×99.8		

型式	A	B	T	指定0.5mm単位							
				6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30	
PER□□	15~50	10~19.5	6.5	A×59.8	A×62.9	A×71.1	A×75.2	A×83.5	—	—	
	50.5~100	10~19.5	6.5	A×33	A×33	A×36.1	A×39.2	A×44.3	—	—	
	100.5~150	20~25	6.5	A×24.8	A×27.9	A×28.9	A×32	A×33	—	—	
	20~50	20~25	6.5	A×57.7	A×59.8	A×60.8	A×61.8	A×70.1	A×71.1	A×73.2	
	50.5~75	20~25	6.5	A×47.4	A×48.5	A×49.5	A×50.5	A×54.6	A×58.8		