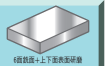
## SUS430尺寸自由指定板

## ■SUS430之特長

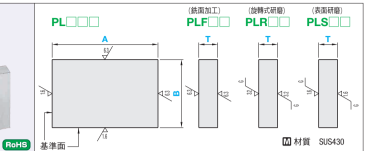
具備磁性,推薦用於加工時的防彎曲措施。 不具備淬火硬化性。





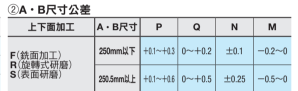






	型式		指定單位0.5mm			
Type	上下面加工	①板厚公差	②A·B尺寸公差	Α	В	т
туре	工「周加工	選擇	選擇	A	≧B	
PL	F(銑面加工) R(旋轉式研磨) S(表面研磨)	P Q N M	P Q N M	20~500	20~200	5~30

①板厚公差				
上下面加工	Р	Q	N	М
F(銑面加工)	+0.1~+0.3	0~+0.2	±0.1	-0.2~0
R(旋轉式研磨)	+0.1~+0.3	0~+0.2	±0.1	-0.2~0
S(表面研磨)	+0.1~+0.2	0~+0.1	±0.05	-0.1~0

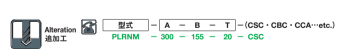


- (- 1							
■精密度基準					(最大值)		
15.0				Ŧ	下面加工	L	
項目			(鉄面加	I)	(旋轉式研磨)	<b>S</b> (表面研磨)	
板厚平行度(每	P行度(毎100mm)         0.05         0.012         0.012						
	T5^	7.5	0.1		0.05	0.05	2
平面度	T8~	15.5	0.0	7	0.03	0.03	
(每100mm)	T16	~25.5	0.0	5	0.015	0.015	
	T26	~30	0.0	5	0.012	0.012	
基準面直	角度		每100mm為0.015			.015	
外圍倒角			C0.2~C0.5			5	









	外圍倒	角變更	切角變更
Alterations			CCA CCD A B B B B B B B B B B B B B B B B B B
Code	CSC	CBC	CCA · CCB · CCC · CCD
Spec.	縮小倒角值。 規格00.2~00.5 , C0.1以下	放大倒角值。 規格C0.2~C0.5 , C0.5~C1.0	可切除任意一角。 1≤切角≤50 指定單位1mm C≤ <u>A<sub>,B</sub></u> <u>B走方法</u> (範例)以C5切除A與D角時 ···· CCA5—CCD5

■不鏽鋼材質的抗腐蝕性(參考) 測試方法 複合腐蝕測驗 JIS H 8502循環測試法為準則 ①鹽水噴霧試驗 (5%NaCl, 35℃) 2hr ②乾燥 (60℃) ③濕潤 (85%RH 50℃)

比較	測試開始之前,48小	時、168小時後測試片	竹外觀
	SUS430	SUS303	SUS304
測試前			
48 H			
168 H			



	WEB	WOS
--	-----	-----

型式	А	В	5	5.5~6	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
	20 ~ 50	В					100	100 10			
	50.5~ 75										
	75.5~100 100.5~250	20~25									
	250.5~350		-								
	25.5~ 50 50.5~ 75										
	75.5~100	25.5~40									
	100.5~200 200.5~500		_	_	_						
	40.5~ 50			_							
	50.5~ 75										
	75.5~100 100.5~200	40.5~60									
	200.5~500		-	_							
PLF .	60.5~ 75 75.5~100										
	100.5~200	60.5~80									
	200.5~500 80.5~100		-	_							
	100.5~200	80.5~100									
	200.5~500 100.5~125		_								
	125.5~200	100.5~125									
	200.5~500		-	-							
	125.5~200 200.5~500	125.5~150	_	_							
	150.5~200	150.5~160									
	200.5~500 160.5~200		_	_							
	200.5~500	160.5~200	-	_							
		Т									
型式	Α	В	5	5.5~6	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
	20 ~ 50 50.5~ 75										
	75.5~100	20~25									
	100.5~250 250.5~350		_								
	25.5~ 50										
	50.5~ 75 75.5~100	25.5~40									
	100.5~200	25.5**40									
	200.5~500 40.5~ 50		_	_	_						
	50.5~ 75										
	75.5~100	40.5~60									
	100.5~200 200.5~500		-	-							
	60.5~ 75										
	75.5~100 100.5~200	60.5~80									
	200.5~500		-	_							
	80.5~100 100.5~200	80.5~100									
	200.5~500	00.0 .00	_	_							
	100.5~125 125.5~200	100.5~125									
	200.5~500	100.0 120	_	_							
	125.5~200 200.5~500	125.5~150									
		120.0~100									
				_							
	150.5~200 200.5~500	125.5~150	-	-							
	150.5~200 200.5~500 160.5~200		-	-							
	150.5~200 200.5~500	150.5~160 160.5~200									
型式	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500	150.5~160			6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
型式	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 A 20 ~ 50	150.5~160 160.5~200	-	-	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
型式	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 A 20 ~ 50 50.5~ 75	150.5~160 160.5~200	-	-	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
型式	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 A 20 ~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~250	150.5~160 160.5~200	-	-	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
型式	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 A 20~50 50.5~75 75.5~100 100.5~250 250.5~350	150.5~160 160.5~200	-	-	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
型式	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 A 20 ~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~250 250.5~350 25.5~ 50 50.5~ 75	150.5~160 160.5~200 T B T B	-	-	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
型式	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 A 20 ~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~250 250.5~ 75 50.5~ 75 50.5~ 75 50.5~ 75	150.5~160 160.5~200	-	-	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
型式	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500  A 20 ~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~250 250.5~ 75 75.5~100 100.5~250 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75	150.5~160 160.5~200 T B T B	-	-	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
型式	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500  A 20 ~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~250 250.5~ 75 75.5~100 100.5~250 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75	150.5~160 160.5~200 T B T B	5	-	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
型式	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500  A 20 ~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~250 250.5~ 75 75.5~100 100.5~250 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75 250.5~ 75	150.5~160 160.5~200 T B T B	5	-	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
型式	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500  A 20 ~ 50 50.5~75 75.5~100 100.5~250 250.5~75 75.5~500 250.5~75 75.5~100 200.5~500 40.5~50 40.5~50 75 75.5~100 100.5~200 100.5~200 100.5~200	150.5~160 160.5~200 T B T 20~25	5	5.5~6	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500  A 20 ~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~250 25.5~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~200 200.5~500	150.5~160 160.5~200 T B T 20~25	5	-	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
型式 PLS	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500  20 ~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~250 25.5~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 40.5~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~ 75 75.5~100	150.5~160 160.5~200 B T 20~25 25.5~40	5	5.5~6	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500  A 20 ~ 50 50.5~ 75 75.5~100 250.5~350 25.5~ 50 25.5~ 50 25.5~ 50 200.5~500 40.5~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 40.5~ 50 50.5~ 75 75.5~5~100 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500	150.5~160 160.5~200 T B T 20~25	5	5.5~6	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500  A 20 ~ 50 50.5~75 75.5~100 100.5~250 250.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 40.5~50 40.5~50 60.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500	150.5~160 160.5~200 B T 20~25 25.5~40	5	5.5~6	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500  A 20 ~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~250 250.5~ 75 75.5~100 200.5~500 40.5~ 75 75.5~100 100.5~ 200 200.5~500 40.5~ 75 75.5~100 100.5~ 200 200.5~500 80.5~ 75 75.5~100 100.5~ 200 200.5~500 80.5~ 75 80.5~ 75 80.5~ 75 80.5~ 75 80.5~ 75 80.5~ 80 80.5~ 100 80.5~ 100 80.5~ 100 80.5~ 100 80.5~ 100 80.5~ 100	150.5~160 160.5~200 B T 20~25 25.5~40	5	5.5~6	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500  20 ~ 50 50.5~ 75 75.5~100 25.5~ 50 50.5~ 75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~ 75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~ 75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~ 75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~ 75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~ 75 75.5~100 100.5~200 200.5~500	150.5~160 160.5~200 B T B 20~25 25.5~40 40.5~60	5	5.5~6	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 200.5~500 200.5~75 75.5~100 100.5~250 25.5~50 50.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200	150.5~160 160.5~200 B T B 20~25 25.5~40 40.5~60	- 5	5.5~6	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500  200.5~500  200.5~500  200.5~75 75.5~100 200.5~500 250.5~75 75.5~500 250.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 40.5~50 50.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500	150.5~160 160.5~200 B T 20~25 25.5~40 40.5~60 60.5~80 80.5~100 100.5~125	5	5.5~6	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500  200.5~500  200.5~500  200.5~75 75.5~100 100.5~250 25.5~50 50.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 40.5~50 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~500	150.5~160 160.5~200 B T 20~25 25.5~40 40.5~60 60.5~80	- 5	5.5~6	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~75 75.5~100 100.5~250 25.5~50 50.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 60.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500 200.5~500	150.5~160 160.5~200 B T 20~25 25.5~40 40.5~60 60.5~80 80.5~100 100.5~125	- 5	5.5~6	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30
	150.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500 160.5~200 200.5~500  200.5~500  200.5~500  200.5~75 75.5~100 100.5~250 25.5~50 50.5~75 75.5~100 100.5~200 200.5~500 40.5~50 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~200 200.5~500 100.5~500	150.5~160 160.5~200 B T B 20~25  25.5~40  40.5~60  60.5~80  80.5~100  100.5~125  125.5~150	- 5	5.5~6	6.5~8	8.5~10	10.5~12	12.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30