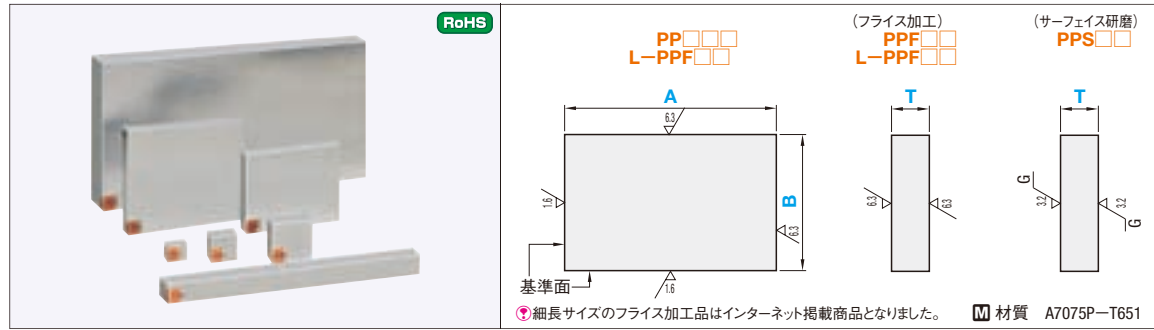
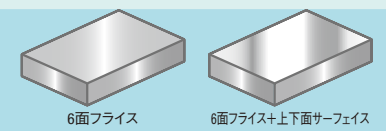


EXTRA SUPER DURALUMIN FREE PLATES -A7075P-
超々ジュラルミンフリープレート
 -A7075P-(Al-Zn-Mg系アルミニウム合金)



型式		指定0.5mm単位				
Type	上下面仕上	①板厚公差	②A・B寸公差	A	B	T
標準サイズ	PP	F(フライス加工) S(サーフェイス研磨)	P Q N M	25~ 500	10~300	5~50
大サイズ	L-PP	F(フライス加工)	P Q N M	250~2400	20~800	3~50

①板厚公差						②A・B寸公差					
上下面仕上	A・B寸長さ	P	Q	N	M	上下面仕上	A・B寸長さ	P	Q	N	M
F(フライス加工)	550mm以下	+0.1~+0.3	0~+0.2	±0.1	-0.2~0	F(フライス加工) S(サーフェイス研磨)	250mm以下	+0.1~+0.3	0~+0.2	±0.1	-0.2~0
	550.5mm以上	+0.1~+0.4	0~+0.3	±0.15	-0.3~0		250.5mm以上	+0.1~+0.6	0~+0.5	±0.25	-0.5~0
S(サーフェイス研磨)		+0.1~+0.2	0~+0.1	±0.05	-0.1~0						

■精度基準 (最大値)			
項目	上下面仕上		
	F(フライス加工)	S(サーフェイス研磨)	
板厚平行度 (100mmに対して)	T3~ 6.5	0.05	0.025
	T7~ 12.5		0.03
	T13~ 15.5		0.05
	T16~ 20.5	0.07	0.07
	T21~ 50	0.1	0.1
平面度 (100mmに対して)	T3~ 8.5	0.15	0.12
	T9~ 12.5	0.13	
	T13~ 20.5	0.12	0.06
	T21~ 50	0.1	
	基準面直角度	100mmに対し0.015	
全周面取り	標準サイズ	C0.3以下	
	大サイズ	C0.1程度の糸面取り	

Order 注文例

型式: PP F Q M - 255 - 220 - 18

Delivery 出荷日

- PPF□□ A(長さ)300mm以下
1 日発送 (ストック T 800円/1本) P90
- PPF□□ A(長さ)300.5mm以上
3 日発送
- PPS□□
3 日発送 (ストック A 400円/1本) P90
- L-PP□□□□
3 日発送

◎同一サイズ3本以上は一律1,080円
 ◎1日目出荷の受付は17時までです。
 それ以降のご注文は翌営業日扱いとなります。

Alteration 追加加工		型式		-(CSC・CBC・CCA...etc.)	
Alterations		全周面取り変更	コーナークット		
Code		CSC	(下記参照)	CCA・CCB・CCC・CCD	
Spec.		面取り値を変更します。C0.3以下...C0.1以下 ◎標準サイズのみ適用	面取り値を変更します。 サイズ 規格 変更値 Code ¥/1Code 標準サイズ C0.3以下 C0.5~C1.0 CBC 無料 C0.2~C0.5 CBB 1,000 大サイズ C0.1程度の糸面取り C0.5~C1.0 CBC 1,200 C1.0~C1.5 CBD 1,500 C1.5~C2.0 CBE 1,600	任意のコーナークットをすることが出来ます。 1≤コーナークット≤50 1mm単位指定 C ≤ A/2, B/2 指定方法 (例)AとDのコーナークットをC5でカットする場合 ... CCA5-CCD5	指定1mm ¥/1Code 1~ 5 200 6~10 250 11~20 450 21~30 600 31~40 700 41~50 800
¥/1Code		無料	Spec.参照	Spec.参照	

Price 価格

(例)PPFQM-255-220-18のとき
 A寸法 × 面積単価 = 価格(1円単位は切捨)
 255 × 54.6 = 13,920(円)

■数量スライド価格 (◎1円未満切り捨て) P89

数量	1~4	5~19	◎表見数量超過はお見積り
値引率	基準単価	5%	

型式	A	B	T	5	5.5~6.5	7~10	10.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30	30.5~35	35.5~40	40.5~45	45.5~50
PPF□□	25 ~ 50	10~19.5	10	A×40.5	A×43.4	A×49	A×52.8	A×58.4	A×65.9	A×71.6	A×74.4	A×80	A×105.4	A×127.1
				A×25.4	A×26.4	A×29.2	A×31.1	A×34.8	A×36.8	A×43.4	A×44.2	A×48	A×62.2	A×74.4
				A×20.8	A×22.6	A×24.5	A×26.4	A×28.2	A×31.1	A×33	A×35.8	A×38.6	A×49	A×58.4
				A×12.3	A×13.2	A×14.2	A×16	A×17	A×18.8	A×20.8	A×22.6	A×25.4	A×31.1	A×36.8
				A×28.2	A×29.2	A×24.5	A×28.2	A×32	A×34.8	A×38.6	A×47	A×55.6	A×62.2	A×70.6
				A×19.8	A×20.8	A×19.8	A×22.6	A×26.4	A×30.2	A×33	A×40.5	A×48	A×51.8	A×61.2
	50.5~ 75	20~50	10	A×17.9	A×18.8	A×17	A×19.8	A×23.6	A×27.4	A×31.1	A×36.8	A×44.2	A×48	A×55.6
				A×14.2	A×14.2	A×14.2	A×17.9	A×21.7	A×24.5	A×28.2	A×34.8	A×42.4	A×45.2	A×52.8
				A×25.4	A×26.4	A×23.6	A×29.2	A×34	A×39.6	A×44.2	A×55.6	A×66.8	A×71.6	A×83.8
				A×20.8	A×21.7	A×20.8	A×26.4	A×31.1	A×36.8	A×41.4	A×51.8	A×62.2	A×66.8	A×78.2
				A×17	A×17.9	A×18.8	A×23.6	A×29.2	A×34	A×39.6	A×49	A×58.4	A×62.2	A×73.4
				A×14.2	A×16	A×17	A×21.7	A×26.4	A×32	A×36.8	A×45.2	A×54.8	A×58.4	A×68.8
	75.5~100	75.5~100	10	A×25.4	A×29.2	A×25.4	A×32	A×34	A×38.6	A×42.4	A×56.5	A×67.8	A×71.6	A×84.7
				A×21.7	A×25.4	A×23.6	A×29.2	A×32	A×35.8	A×40.5	A×52.8	A×64	A×66.8	A×79.1
				A×17.9	A×20.8	A×21.7	A×24.5	A×28.2	A×33	A×37.6	A×49	A×60.2	A×62.2	A×74.4
				A×13.2	A×17	A×18.8	A×21.7	A×25.4	A×30.2	A×34	A×46.2	A×56.5	A×58.4	A×69.6
				A×20.8	A×24.5	A×24.5	A×29.2	A×33	A×39.6	A×43.4	A×57.4	A×70.6	A×73.4	A×87.6
				A×16	A×19.8	A×20.8	A×24.5	A×32	A×35.8	A×41.4	A×56.5	A×68.8	A×70.6	A×84.7
	100.5~200	100.5~125	10	A×21.7	A×25.4	A×25.4	A×31.1	A×37.6	A×43.4	A×50.8	A×67.8	A×82.2	A×87.6	A×101.7
				A×17	A×21.7	A×22.6	A×26.4	A×34	A×40.5	A×46.2	A×63.1	A×77.2	A×79.1	A×94.1
				A×25.4	A×28.2	A×25.4	A×32	A×40.5	A×47	A×52.8	A×72.5	A×89.4	A×91.3	A×109.2
				A×19.8	A×22.6	A×22.6	A×28.2	A×36.8	A×42.4	A×50	A×67.8	A×83.8	A×85.7	A×101.7
				A×28.2	A×33	A×28.2	A×37.6	A×45.2	A×52.8	A×61.2	A×82.8	A×101.7	A×104.5	A×124.3
				A×22.6	A×28.2	A×25.4	A×34.8	A×42.4	A×50.8	A×58.4	A×71.6	A×88.5	A×90.4	A×107.3
	200.5~500	200.5~250	10	A×32	A×37.6	A×32	A×43.4	A×54.8	A×65	A×75.3	A×102.6	A×125.2	A×128.9	A×153.5
				A×26.4	A×32	A×30.2	A×41.4	A×52.8	A×62.2	A×72.5	A×98.8	A×121.4	A×125.2	A×148.7
				A×32	A×38.6	A×38.6	A×50.8	A×64	A×78.2	A×88.5	A×120.5	A×148.7	A×152.5	A×180.7

型式	A	B	T	5・6	7~10	10.5~15	15.5~20	20.5~25	25.5~30	30.5~35	35.5~40	40.5~45	45.5~50
PPS□□	25 ~ 50	10~19.5	10	A×60.2	A×64	A×72.5	A×75.3	A×82.8	A×93.2	A×100.7	A×102.6	A×109.2	A×176.9
				A×37.6	A×38.6	A×42.4	A×43.4	A×48	A×50.8	A×58.4	A×59.4	A×63.1	A×99.8
				A×30.2	A×33	A×34.8	A×37.6	A×38.6	A×41.4	A×44.2	A×46.2	A×49	A×76.2
				A×17	A×18.8	A×19.8	A×21.7	A×21.7	A×24.5	A×25.4	A×27.4	A×29.2	A×45.2
				A×22.6	A×26.4	A×29.2	A×33	A×36.8	A×40.5	A×50	A×56.5	A×67.8	A×80
				A×17.9	A×20.8	A×24.5	A×27.4	A×31.1	A×34.8	A×42.4	A×49	A×58.4	A×68.8
	50.5~ 75	20~50	10	A×15.1	A×17.9	A×21.7	A×24.5	A×28.2	A×32	A×39.6	A×45.2	A×53.6	A×63.1
				A×12.3	A×15.1	A×18.8	A×22.6	A×26.4	A×30.2	A×37.6	A×42.4	A×50.8	A×60.2
				A×20.8	A×25.4	A×30.2	A×35.8	A×41.4	A×47	A×59.4	A×67.8	A×81	A×95.1
				A×17.9	A×22.6	A×27.4	A×33	A×38.6	A×44.2	A×56.5	A×64	A×75.3	A×89.4
				A×15.1	A×19.8	A×25.4	A×31.1	A×35.8	A×41.4	A×52.8	A×59.4	A×70.6	A×83.8
				A×13.2	A×17.9	A×22.6	A×28.2	A×34	A×38.6	A×49	A×55.6	A×67.8	A×78.2
	100.5~200	75.5~100	10	A×20.8	A×26.4	A×34	A×35.8	A×40.5	A×45.2	A×58.4	A×65	A×77.2	A×90.4
				A×17.9	A×25.4	A×31.1	A×33	A×37.6	A×42.4	A×54.6	A×61.2	A×72.5	A×84.7
				A×20.8	A×22.6	A×26.4	A×30.2	A×34.8	A×39.6	A×51.8	A×56.5	A×67.8	A×79.1
				A×16	A×19.8	A×22.6	A×27.4	A×31.1	A×35.8	A×48	A×52.8	A×63.1	A×73.4
				A×20.8	A×26.4	A×31.1	A×34.8	A×41.4	A×46.2	A×62.2	A×67.8	A×80	A×94.1
				A×17.9	A×21.7	A×26.4	A×33	A×37.6	A×44.2	A×60.2	A×65.9	A×78.2	A×91.3
	125.5~300	125.5~150	10	A×21.7	A×27.4	A×32	A×39.6	A×46.2	A×52.8	A×71.6	A×79.1	A×93.2	A×109.2
				A×18.8	A×23.6	A×28.2	A×35.8	A×42.4	A×49	A×66.8	A×73.8	A×85.7	A×100.7
				A×21.7	A×27.4	A×34	A×42.4	A×50	A×55.6	A×76.2	A×83.8	A×98.8	A×115.8
				A×18.8	A×23.6	A×30.2	A×38.6	A×45.2	A×51.8	A×71.6	A×77.2	A×91.3	A×107.3
				A×24.5	A×30.2	A×39.6	A×48	A×55.6	A×65	A×87.6	A×96	A×113.9	A×132.7
				A×21.7	A×27.4	A×36.8	A×45.2	A×53.6	A×53.6	A×74.4	A×81	A×95.1	A×111.1
	200.5~500	200.5~250	10	A×27.4	A×34	A×46.2	A×57.4	A×68.8	A×79.1	A×107.3	A×117.7	A×139.3	A×162.9
				A×25.4	A×31.1	A×43.4	A×55.6	A×65.9	A×76.2	A×104.5	A×113.9	A×134.6	A×157.1
				A×32	A×40.5	A×53.6	A×67.8	A×81.9	A×93.2	A×128	A×139.3	A×164.7	A×192.9

◎S(サーフェイス)のT=5~7は1mm単位
 ◎板厚50を越えるサイズ・精級公差は「材料屋24サイト」のみお選びいただけます。詳細はP.1583をご参照ください。
 ※サーフェイス研磨を除く

57 金属プレート