

赤枠内 内容を修正

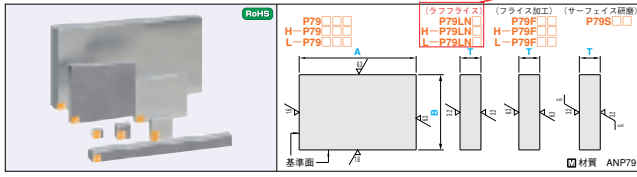
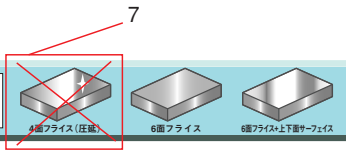


ANP79 FREE PLATES

# ANP79フリープレート

—A7000系— (Al—Zn—Mg—Cu系アルミニウム合金)

■ANP79の特長  
厚みの5倍程度の強度を持ち、初期伸びはわずか10%以内で抑えています。  
70%硬さに対し、強度が著しく、切削特性の同一に保たれる他、内部応力が軽減されてい  
ます。  
高度・軽化・高精度が必要なスペースコンロ部品、器具・金型等にご利用下さい。



Type	Catalog No.		①板厚公差選定		②A・B寸公差選定		指定0.5mm単位		T 選定・指定
	上下面仕上	上下面仕上	A	B	A	B	A	B	
標準サイズ	P79		4	N	25~500	20~300	20	30	8-10-15-20-25-30-35-40-45-50
細長サイズ	H-P79	L(ラフフライス)			10~1500	10~19.5	8-10	15-20-25-30-35	
大サイズ	L-P79				250~2500	20~1250	8-10	15-20-25-30-35-40-45-50	
標準サイズ	P79			P	25~500	20~300	7~50	(指定0.5mm単位)	
細長サイズ	H-P79	F(フライス加工)		Q	10~1500	10~19.5	6~24.5	(指定0.5mm単位)	
大サイズ	L-P79			N	250~2495	20~800	6~50	(指定0.5mm単位)	
標準サイズ	P79	S(サーフェイス研削)		M	25~500	20~300	7~50	(指定0.5mm単位)	

①板厚公差

上下面仕上	Nのみ選定可 T1法							
	8	10	15	20	25	30	35-40	45-50
L(ラフフライス)	+0.8	+0.9	+1.2	+1.3	+1.46	+1.5	+2.0	+2.5
上下面仕上	P寸公差							
550mm以下	+0.1~+0.3	0~0.2	-0.1	-0.2	-0.3	-0.4	-0.5	-0.6
F(フライス加工)	+0.1~+0.4	0~0.3	-0.15	-0.3	-0.4	-0.5	-0.6	-0.7
S(サーフェイス研削)	+0.1~+0.2	0~0.1	-0.05	-0.1	-0.2	-0.3	-0.4	-0.5

②A・B寸公差

上下面仕上	A・B寸長さ	T寸法					
		8	10	15	20	25	30
L(ラフフライス)	250mm以下	0~+0.2	±0.1	-0.2~0			
F(フライス加工)	250.5mm以上	+0.1~+0.6	0~+0.5	±0.25	-0.5~0		
S(サーフェイス研削)							

■精度基準 (最大表記)

項目	上下面仕上							
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8
板厚平行度 (100mmに対して)	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
平面 (平坦) 度 (100mmに対して)	0.2	0.15	0.12	0.1	0.08	0.06	0.05	0.04
基準面垂直度 (全周面取り)	100mmに対して0.015 C0.3以下							

Order 注文方法

Catalog No.	Type	上下面仕上	板厚公差	A・B寸公差	A	B	T
P79	F	Q	M	-255	-220	-18	

Delivery 出荷日

- 3 即日発送 (※ラフフライス)
- 3 即日発送 (※ラフフライス)
- 3 即日発送 (※ラフフライス)
- 3 即日発送 (※ラフフライス)
- 5 即日発送 (※ラフフライス)
- 5 即日発送 (※ラフフライス)

Alterations 追加

■全周面取り変更

■コーナークット

Code	CSC	CCA	CCB	CCC	CCD
面取り線を 変更します。 C0.3以下 *** C0.1以下	面取り線を 変更します。 任意のコーナークット を指定して下さい。 深さmm L1000	任意のコーナークット を指定して下さい。 深さmm L1000	任意のコーナークット を指定して下さい。 深さmm L1000	任意のコーナークット を指定して下さい。 深さmm L1000	任意のコーナークット を指定して下さい。 深さmm L1000

Spec.

V1Code 800 800

Spec.参照

Price 価格

(例)P79M-255-220-18のとき  
4行目 × 15列目 = 価格(1円単位は切捨)  
255 X 55 = 14,025 (円)

数量 スライド価格 (円内単位は切り捨て) P.81  
※数量別価格  
選定料 価格率 5%

Catalog No.

A	B	T										
		8	10	15	20	25	30	35	40	45	50	
P79LN	20~50	A329	A324	A328	A333	A338	A341	A348	A349	A355	A357	
		A318	A319	A323	A327	A331	A336	A341	A345	A348	A350	
		A315	A316	A320	A325	A328	A332	A338	A343	A348	A353	
		A314	A314	A317	A322	A326	A329	A334	A339	A344	A349	
		A323	A324	A331	A336	A343	A349	A357	A359	A367	A371	
	75.5~100	A329	A321	A325	A333	A340	A347	A354	A357	A364	A369	
		A315	A315	A321	A327	A333	A338	A345	A347	A353	A357	
		A323	A324	A329	A334	A340	A346	A354	A359	A366	A371	
		A320	A321	A326	A330	A336	A343	A350	A354	A361	A366	
		A314	A316	A322	A327	A333	A337	A344	A348	A354	A359	

Catalog No.

A	B	T										
		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		
P79FN	20~50	A324	A327	A331	A334	A339	A340	A349	A354	A364	A375	
		A319	A323	A329	A333	A339	A345	A351	A358	A365		
		A317	A320	A323	A327	A330	A336	A342	A347	A353		
		A314	A317	A321	A324	A329	A337	A345	A353	A361		
		A323	A329	A334	A339	A344	A350	A359	A367	A376		
	75.5~100	A321	A325	A331	A336	A341	A345	A355	A364	A371	A383	
		A319	A324	A329	A334	A339	A345	A352	A360	A369		
		A316	A321	A327	A331	A336	A342	A348	A358	A367		
		A326	A331	A334	A339	A343	A349	A356	A364	A372		
		A324	A329	A331	A336	A340	A346	A356	A364	A371		

Catalog No.

A	B	T										
		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		
P79SN	20~50	A348	A333	A338	A343	A347	A351	A356	A361	A367	A375	
		A333	A328	A331	A336	A340	A345	A352	A358	A364		
		A323	A321	A326	A330	A335	A340	A345	A354	A364		
		A341	A335	A342	A348	A355	A363	A372	A381	A391		
		A334	A332	A338	A345	A352	A360	A368	A378	A388		
	75.5~100	A327	A329	A335	A342	A349	A356	A363	A370	A379		
		A321	A327	A333	A339	A346	A354	A362	A371	A381		
		A345	A339	A342	A348	A354	A362	A370	A379	A389		
		A338	A335	A339	A344	A350	A358	A367	A377	A387		
		A331	A331	A338	A341	A347	A355	A364	A374	A384		

<訂正用>

ANP79 FREE PLATES  
**ANP79フリープレート**  
—A7000系— (Al—Zn—Mg—Cu系アルミニウム合金)

2 (ラフフライス) P79LN  
H-P79LN  
L-P79LN

3 上下面仕上  
L(ラフフライス)

	Nのみ選定可 T寸法							
	8	10	15	20	25	30	35-40	45-50
L(ラフフライス)	+0.8	+0.9	+1.2	+1.3	+1.46	+1.5	+2.0	+2.5

4 (ラフフライス)  
5 L(ラフフライス)  
F(フライス加工)  
S(サーフェイス研削)  
6 (最大表記) 上下面仕上  
L(ラフフライス) F(フライス加工) S(サーフェイス研削)

7

8

P79LN

L-P79 (ラフフライス) 細長サイズ  
H-P79 (ラフフライス) 大サイズ  
は次ページに掲載されています。