

PVC PLATES 塩ビプレート

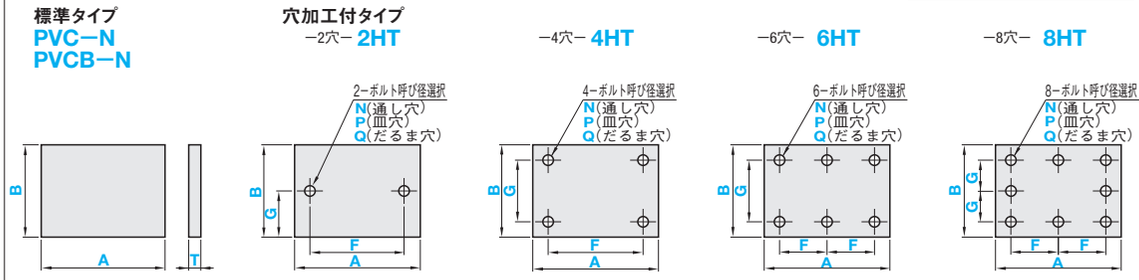


難燃性を持つ塩ビプレートです。



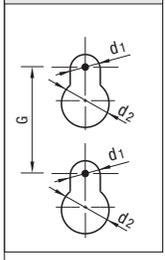
PVC (塩ビプレート - 透明)
PVCB (塩ビプレート - ブラウンスモーク)

種類	使用雰囲気温度
塩ビプレート	-30~60℃

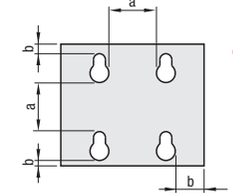


① A ≥ B
② 全光線透過率 PVC-N80%、PVCB-N21%

*たるま穴位置基準

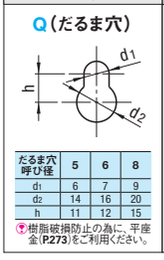


＜たるま穴位置について＞
①: 2Hの時はたるま穴の直径 d1 の中心が、G の値と一致します。
②: 4H・6Hの時は G 寸法のセンターが、B 寸法のセンターと一致します。
③: 8Hの時は真中のたるま穴の直径 d1 の中心が、B 寸法のセンターと一致します。

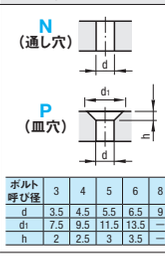


① たるま穴の加工条件
a ≥ 5
b ≥ 5

たるま穴詳細



穴加工詳細



精度基準

● T の寸公差 ±0.5
● A・B の寸公差 ±1.0

たるま穴呼び径	5	6	8
d1	6	7	9
d2	14	16	20
h	11	12	15

ボルト呼び径	3	4	5	6	8
d	3.5	4.5	5.5	6.5	9
d1	7.5	9.5	11.5	13.5	-
h	2	2.5	3	3.5	-

※樹脂破損防止のために、平産金(P273)をご利用ください。

標準タイプ

型式	指定1mm単位	選択
Type	A B	T
PVC-N PVCB-N	20~2000 20~1000	3・5・8・10

穴加工付タイプ

型式	穴数	指定1mm単位		選択	指定1mm単位			ボルト呼び径選択		
		A	B		F	G	N(通し穴)	P(血穴)	Q(たるま穴)	
PVC PVCB	2HT 4HT 6HT 8HT	20 2000	20 1000	3	9~1991 (2HT・4HTタイプ) 9~996 (4HT・6HTタイプ) 9~445 (8HTタイプ)	5~895 (2HTタイプ) 9~891 (4HT・6HTタイプ) 9~445 (8HTタイプ)	3 4 5 6 8	3	5 6 8	

① F寸の指定範囲は、2HT・4HTタイプ選択の場合：d(d1)+5 ≤ F ≤ A-d(d1)-5、6HT・8HTタイプ選択の場合：d(d1)+5 ≤ F ≤ A/2-d(d1)/2-2.5が必要です。
② G寸の指定範囲は、2HTタイプ選択の場合：d(d1)/2+2.5 ≤ G ≤ B-d(d1)/2-2.5、4HT・6HTタイプ選択の場合：d(d1)+5 ≤ G ≤ B-d(d1)-5、8HTタイプ選択の場合：d(d1)+5 ≤ G ≤ B/2-d(d1)/2-2.5が必要です。(dは通し穴、d1は血穴選択のとき)

Order 注文例

標準タイプ
型式 - A - B - T
PVC-N - 955 - 825 - 5

穴加工付タイプ
型式 - A - B - T - F - G - ボルト呼び径
PVC6HT - 800 - 400 - 3 - F375 - G350 - N5

Delivery 出荷日

標準タイプ(A寸1200以下) 1 日日出荷
ストック T 当日出荷 800円/1本 正午迄 P.134

① 1日日出荷の受付は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。

標準タイプ(A寸1201以上)・穴加工付タイプ
3 日日出荷



標準タイプ単価

数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応			個別対応
	小口	大口	大口	大口
数量	1~3	4~9	10~15	16~20
値引率	基準単価	5%	8%	10%
出荷日	通常			お見積り

② 表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Type	T	A	¥基準単価																				
			20~50	51~100	101~150	151~200	201~250	251~300	301~350	351~400	401~450	451~500	501~550	551~600	601~650	651~700	701~750	751~800	801~850	851~900	901~950	951~1000	
PVC-N (×1.0) (透明)	3	20~50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		51~100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		101~150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		151~200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		201~250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		251~300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		301~350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		351~400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		401~450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		451~500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		501~550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		551~600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
601~650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
651~700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
701~750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
751~800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
801~850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
851~900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
901~950	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
951~1000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1001~1050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1051~1100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1101~1150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1151~1200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
PVCB-N (×1.2) (ブラウンスモーク)	3	20~50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		51~100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		101~150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		151~200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		201~250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		251~300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		301~350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		351~400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		401~450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		451~500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		501~550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		551~600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
601~650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
651~700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
701~750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
751~800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
801~850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
851~900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
901~950	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
951~1000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1001~1050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1051~1100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1101~1150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1151~1200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Web 金額はWOSにてご確認ください。

穴加工費

穴数 (穴加工付Type)	¥穴加工費		
	N(通し穴)	P(血穴)	Q(たるま穴)
1	150	200	500
2(2H)	300	400	1,000
3	450	600	1,500
4(4H)	600	800	2,000
5	750	1,000	2,500
6(6H)	900	1,200	3,000
8(8H・8HV)	1,200	1,600	4,000
10	1,500	2,000	5,000
12	1,800	2,400	6,000
14	2,100	2,800	7,000
16	2,400	3,200	8,000

① 穴加工付タイプは、標準タイプに穴加工費を加えた金額になります。
(例) 型式 - A - B - T - F - G - ボルト呼び径
PVC4HT - 500 - 400 - 5 - F240 - G160 - N8
(標準タイプ単価) + (穴加工費) = 穴加工タイプ単価
2,390円 + 600円 = 2,990円

Alteration 追加加工 型式 - A - B - T - (CRA...etc.) 追加加工指定時は 5 日日出荷
PVCB-N - 100 - 80 - 3 - CRA10-CRC10

Alterations	コーナーカット	コーナーのR加工	4コーナー同寸(5mm)加工	
	CCA CRA	CCC CRC	(ACC) 4×C5	(ACR) 4×R5
Code	CCA・CCB・CCC・CCD CRA・CRB・CRC・CRD		ACC	ACR
Spec.	任意のコーナー(ABCD)を加工いたします。指定5mm単位 ・CCA5= Aコーナー-5mm カット ・CRB5= Bコーナー-5mm R		4コーナー同寸5mmでカット、R加工いたします。 ・ACC コーナー-5mm カット ・ACR コーナー-5mm R	
¥/1Code	① 標準タイプの標準サイズのみ指定可 ② 4コーナー同寸加工との併用はできません ③ 規格詳細はP.996をご覧ください		① 穴とプレート端面の加工条件は、穴加工詳細の加工条件をご覧ください	
	C 200/コーナー	25 ≤ C ≤ 50 300/コーナー	400	500

45 透明樹脂 耐熱・耐衝撃

