

PUNCHING METAL PLATES -STANDARD TYPE-

パンチングメタル

丸孔並列タイプ・長孔タイプ

☎カタログ規格外品はこちら ▶P.137

Type	M材質	S表面処理
PMRU・PMRF・PMLU	SS400	亜鉛メッキ
PMRUS・PMRFS・PMLUS	SUS304	-

<丸孔並列・1mm単位指定タイプ>
PMRU
PMRUS

<丸孔並列・10mm単位指定タイプ>
PMRF
PMRFS

<長孔タイプ>
PMLU
PMLUS

A・B寸指定：1mm単位
 上図のように切断面が穴にかかる場合があります。(切断箇所は指定はできません)

A・B寸指定：10mm単位
 上図のように切断面が穴にかかりません。

☎A≥B

型式		指定1mm単位		T	P	L	開孔率 %
Type	D	A	B				
PMRU PMRUS	5	100~500	100~500	1.0	8	-	30.7
	8						34.9
	10						34.9
PMLU PMLUS	5	100~500	100~500	1.0	25	20	47.1

型式		指定10mm単位		T	P	開孔率 %
Type	D	A	B			
PMRF PMRFS	5	100~500	100~500	1.0	10	19.6

Order 注文例: 型式 - A - B
 PMLU5 - 480 - 420

Price 価格

数量スライド価格 (☎1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
小口		
数量	1~9	10~30
値引率	基準単価	5% お見積り

☎表示数量超えはWOSにてご確認ください。

指定1mm単位		PMRU		PMRUS		PMLU		PMLUS	
A	B	D=5	D=8	D=5	D=8	D=5	D=5	D=5	D=5
100~200	100~200	1,700	1,820	1,820	2,460	2,450	2,450	1,720	2,480
201~300	100~200	1,910	2,030	2,030	3,080	3,060	3,060	1,900	3,110
	201~300	2,090	2,300	2,080	4,090	4,060	4,080	2,110	4,140
301~500	100~200	2,770	3,110	3,120	4,250	4,220	4,220	2,820	4,290
	201~300	3,080	3,510	3,530	5,640	5,610	5,610	3,140	5,700
	301~400	3,670	4,350	4,350	6,400	6,320	6,320	3,770	6,460
	401~500	6,190	7,510	7,560	8,120	8,060	8,060	6,370	8,220

Example 使用例

指定10mm単位		PMRF	PMRFS
A	B	D=5	D=5
100~200	100~200	1,900	2,660
210~300	100~200	2,110	3,280
	210~300	2,290	4,290
310~500	100~200	2,970	4,450
	210~300	3,280	5,840
	310~400	3,870	6,600
	410~500	6,390	8,320

PUNCHING METAL PLATES -FRAME WELDED TYPE-

パンチングメタル

フレーム付タイプ

☎カタログ規格外品はこちら ▶P.137

■パンチングメタルフレーム付タイプは、パンチングメタル丸孔60°千鳥タイプにフレームを付けたものです。

Type	パンチングメタル	フレーム	S表面処理
PMSF	SPCC	SPCC	ニッケルメッキ
PMUF	SUS304	SUS304	-
PMAF	A1100	A5052	白アルマイト処理
PMAFW			黒アルマイト処理
PMAFB			黒アルマイト処理

☎A≥B
 ☎スポット溶接をしており、溶接痕が付きます。溶接箇所は任意です。
 ☎フレームと穴位置の関係は任意です。

標準タイプ: PMSF・PMUF・PMAF, PMAFW・PMAFB

穴加工付タイプ: -4穴- 4H, -6穴- 6H, -6穴- 6HV, -8穴- 8H

■標準タイプ

型式	D	指定1mm単位		T選択			C選択	P	開孔率 %			
		A	B	PMSF	PMUF	PMAF・PMAFW・PMAFB						
PMSF PMUF	1	50~500	50~500	0.5	0.8	0.5	0.8	10 15 20	2	22.6		
	2			0.5	0.8	1.0	3		40.2			
	3			1.0	1.2	1.6	1.0		1.2	1.5	5	32.6
	4										7	29.6
	5										8	35.4
PMAF PMAFW PMAFB	3	-	-	-	-	-	1.0	2.0	5	32.6		
	5								8	35.4		
	8								15	32.6		
	9								15	32.6		

■穴加工付タイプ

型式	呼び	D	指定1mm単位		T選択			C選択	d選択	P	開孔率 %			
			A	B	PMSF	PMUF	PMAF・PMAFW・PMAFB							
PMSF PMUF	4H 6H 6HV 8H	50~500	50~500	0.5	0.8	0.5	0.8	10 15 20	4.5 5.5 6.5 9.0	2	22.6			
				2	0.5	0.8	1.0			3	40.2			
				3	1.0	1.2	1.6			1.0	1.2	1.5	5	32.6
				4									7	29.6
				5									8	35.4
PMAF PMAFW PMAFB	3 5 8 9	-	-	-	-	-	1.0	2.0	5	32.6				
									8	15	32.6			
									8	15	32.6			
									9	15	32.6			

☎C=10の場合、d6.5・9は選択できません。

Order 注文例: 型式 - A - B - T - C - d
 PMSF4 - 480 - 420 - 1.2 - 20
 PMSF4H3 - 480 - 420 - 1.2 - 20 - 6.5

Delivery 出荷日: 3 日目出荷 (PMSF・PMUF・PMAF), 5 日目出荷 (PMAFW・PMAFB)

Price 価格: 数量スライド価格 (☎1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
小口		
数量	1~9	10~29
値引率	基準単価	5% お見積り

☎表示数量超えはWOSにてご確認ください。

☎穴加工付タイプは、標準タイプに穴加工料金を加えた金額になります。

Price 価格: 数量スライド価格 (☎1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
小口		
数量	1~9	10~29
値引率	基準単価	5% お見積り

☎表示数量超えはWOSにてご確認ください。

☎3本以上で1明細行当たり一律1,350円

☎穴加工料金

穴加工付タイプ	穴加工料金
4H	400
6H	600
6HV	600
8H	800

☎穴加工付タイプは、標準タイプに穴加工料金を加えた金額になります。

例) 型式 - A - B - T - C - d のとき
 PMSF4H3 - 480 - 420 - 1.2 - 20 - 6.5
 (標準タイプ単価) + (穴加工料金) = 穴加工タイプ単価
 6,180円 + 400円 = 6,580円

■標準タイプ単価

Type	指定1mm単位		D1				D2				D3				D4				D5			
	A	B	T=0.5	T=0.8	T=1.0	T=1.0	T=1.0	T=1.0	T=1.2	T=1.5	T=1.6	T=1.0	T=1.2	T=1.5	T=1.6	T=1.0	T=1.2	T=1.5	T=1.6			
PMSF	50~200	50~200	2,040	2,170	1,930	1,960	1,990	1,430	1,450	-	1,490	1,430	1,450	-	1,480	1,420	1,440	-	1,470			
		201~300	2,690	2,880	2,530	2,570	2,600	1,900	1,940	-	2,000	1,900	1,940	-	1,980	1,920	1,940	-	1,970			
	301~500	201~300	3,540	3,830	3,300	3,360	3,400	2,560	2,630	-	2,720	2,560	2,630	-	2,690	2,560	2,610	-	2,670			
		50~200	3,990	4,300	3,730	3,790	3,860	2,870	2,940	-	3,030	2,870	2,940	-	3,000	2,850	2,920	-	2,980			
		201~300	5,240	5,720	4,850	4,950	5,040	3,920	4,020	-	4,160	3,920	4,020	-	4,110	3,900	3,990	-	4,090			
PMUF	50~200	50~200	6,490	7,130	5,970	6,100	6,230	4,980	5,100	-	5,290	4,970	5,100	-	5,230	4,940	5,060	-	5,190			
		201~300	7,740	8,540	7,090	7,250	7,400	6,020	6,180	-	6,420	6,020	6,180	-	6,340	5,980	6,140	-	6,300			
	301~500	50~200	2,670	3,190	-	-	2,570	1,720	1,750	1,810	-	-	-	-	1,850	1,650	1,730	1,810	-			
		201~300	3,550	4,330	-	-	3,400	2,260	2,390	2,480	-	-	-	-	2,530	2,230	2,350	2,480	-			
		50~200	4,720	5,880	-	-	4,490	3,090	3,280	3,410	-	-	-	-	3,500	3,050	3,220	3,410	-			
301~500	50~200	5,330	6,620	-	-	5,070	3,610	3,820	3,970	-	-	-	-	4,070	3,560	3,760	3,970	-				
	201~300	7,040	8,980	-	-	6,660	4,770	5,080	5,300	-	-	-	-	5,440	4,690	4,980	5,300	-				
	50~200	8,760	11,300	-	-	8,250	6,100	6,520	6,810	-	-	-	-	7,000	6,000	6,390	6,810	-				
	401~500	10,480	13,700	-	-	9,830	7,410	7,940	8,300	-	-	-	-	8,540	7,290	7,770	8,300	-				

Type	指定1mm単位		PMAF				PMAFW				PMAFB					
	A	B	T=1.0	T=2.0	T=1.0	T=2.0	T=1.0	T=2.0	T=1.0	T=2.0	T=1.0	T=2.0	T=1.0	T=2.0		
PMAF	50~200	50~200	2,630	3,180	2,630	3,150	2,700	3,180	3,890	4,440	3,890	4,410	3,960	4,440	4,030	4,580
		201~300	3,390	4,130	3,390	4,080	3,500	4,180	5,220	5,960	5,220	5,910	5,330	6,010	5,420	6,160
PMAFW	50~200	50~200	3,890	5,750	3,770	5,510	4,110	5,750	6,570	8,430	6,450	8,190	6,790	8,430	6,860	8,720
		201~300	4,300	5,320	4,280	5,300	4,440	5,410	7,390	8,410	7,370	8,390	7,530	8,500	7,730	8,750
PMAFB	301~500	201~300	5,140	6,690	5,030	6,510	5,320	6,690	9,500	11,050	9,390	10,870	9,680	11,530	9,980	11,530
		301~400	5,420	7,320	5,390	7,100	6,240	7,390	11,330	13,230	11,300	13,010	12,150	13,300	11,980	13,880
		401~500	6,200	8,510	6,170	8,220	7,250	8,510	14,480	16,790	14,450	16,500	15,530	16,790	15,390	17,700