



MOUNTING SHEET METALS / BRACKETS (FOR SENSOR) - SHEET METAL TYPE-

板金取付板・ブラケット(センサ用)

-プレートタイプ-

型式変更
紫文字表示

大口
対応
BIG ORDER

納期短縮

プライスタウン
平均11%

①Type: KBLシリーズはインターネット掲載商品になりました。
旧型式から新型式への自動置換えツールはコチラ ⇒ <http://cp.misumi.jp/10-012/>

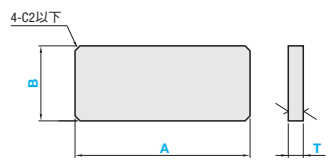


型式	材質記号	材質	表面処理
Type			
JTDZS JTHAS	SP	SPCC	-
JTDAS JTHBS	SPB	SPCC	四三酸化鉄皮膜
JTAAS JTHDS	SPU	SPCC	ユニクロメッキ
JTABS	AM	A5052	-
JTDBS	AMW	A5052	アルマイト処理(白)
JTBAS	AMB	A5052	アルマイト処理(黒)
JTBBS	SUD	SUS304(2B)	-

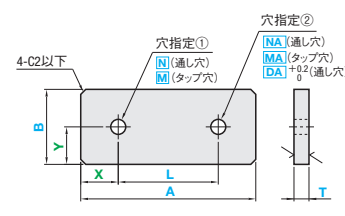
①板厚4.5・6.0はSPHCになります。

RoHS

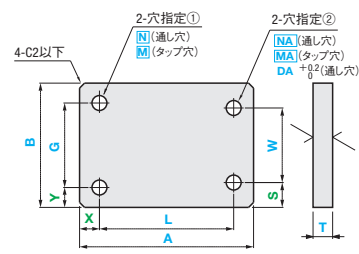
JTDZS(穴無) ▽/▽



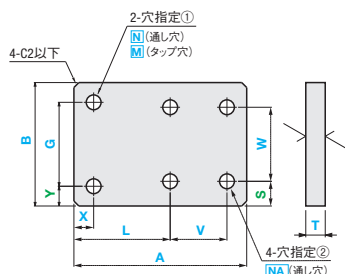
JTDAS ▽/▽



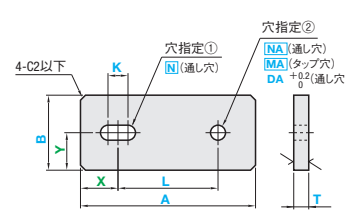
JTAAS ▽/▽



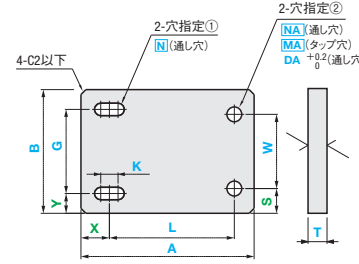
JTABS ▽/▽



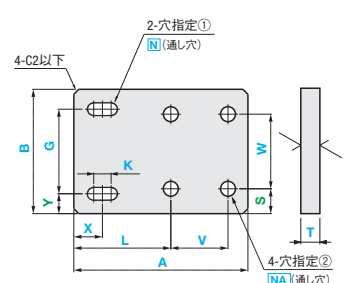
JTDBS ▽/▽



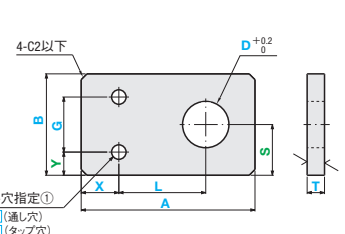
JTBAS ▽/▽



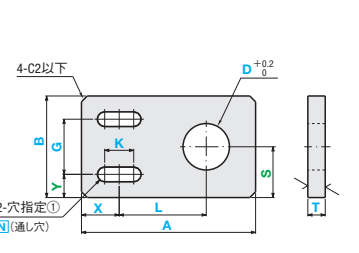
JTBBS ▽/▽



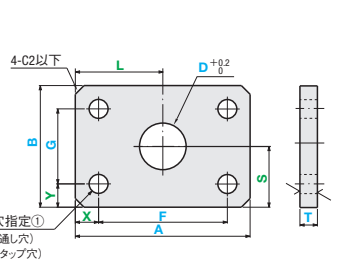
JTHAS ▽/▽



JTHBS ▽/▽



JTHDS ▽/▽



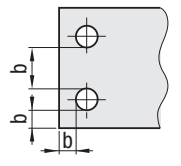
型式	指定1mm単位	選択	指定0.1mm単位				指定0.1mm単位					指定0.5mm単位							
			X	F	Y	G	Code	呼び径	K	L	V	S	W	Code	呼び径	Code	指定0.5mm単位	D	
JTDZS			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JTDAS			X	-	Y	-	N	-	-	-	-	-	NA	-	-	-	DA	-	-
JTAAS			X	-	Y	G	N	-	-	-	-	-	NA	-	-	-	DA	-	-
JTABS			X	-	Y	G	N	-	-	-	-	-	NA	-	-	-	DA	-	-
JTDBS			X	-	Y	-	N	-	-	-	-	-	NA	-	-	-	DA	-	-
JTBAS			X	-	Y	G	N	-	-	-	-	-	NA	-	-	-	DA	-	-
JTBBS			X	-	Y	G	N	-	-	-	-	-	NA	-	-	-	DA	-	-
JTHAS			X	-	Y	G	N	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JTHBS			X	-	Y	G	N	-	-	-	-	-	K	L	-	S	-	-	3~30
JTHDS			X	F	Y	G	N	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

①板厚4.5・6.0は材質SPHCになります。 ②K≤N×10
 ③指示なき面取りは0.2~0.5 ④穴無し指定可(D・DA穴以外)。穴指定に関わるパラメータを全て0で指定してください。
 ⑤長穴は寸法によっては右記形状となる ⑥緑色パラメータ省略可。緑色パラメータの指定が無い場合、センターに対し均等配置となります。
 ⑦穴が端面や曲げ部に近すぎると穴が変形する可能性があります。そのまま加工します。
 (取付穴の機能に支障がない程度です)

Order 注文例

型式: JTAAS - SP - A90 - B40 - T3.2 - X30 - Y10 - G20 - N4 - L20 - S10 - W20 - MA3 - D

- 仕様・加工限界
- 許容差はP.1735を参照
 - バリ高さ0.1以下
 - 加工限界



材質記号	板厚(T)			加工限界(最小値)
	SPCC SPHC	A5052	SUS304 (2B)	
	1.6	1.5	1.5	1.0
	2.3	2.0	2.0	1.5
	3.2	3.0	3.0	1.5
	4.5	-	4.0	2.0
	6.0	-	-	2.5

穴種	穴種選択表	
	通し穴	タップ穴(並目)
Code	N・NA	M・MA
形状図		
加工仕様	寸法: 3, 4, 5, 6, 8, 10 d: 3.5, 4.5, 5.5, 6.5, 9, 11	ボルト呼び径: 3~30

Delivery 出荷日: 3日目発送 (材質記号 SP・AM・SUD)
 8日目発送 (材質記号 SPB・SPU・AMW・AMB)
 ストックC 500円/1本 P88
 大口 出荷日 +2 日日出荷 数量 20~39
 ①ストック対応なし
 ②同一サイズ3本以上は一律1,350円
 ③材質記号AMW・AMBのみ適用可

Price 価格: P.1743・1744
 Alteration 追加加工: 型式 JTDZS - SP - A80 - B40 - T3.2 - (CC)

Alteration	Corner Cut
Code	CC
Spec.	CC=指定1mm単位 1≤CC≤10 指定方法 CCを型式末尾に追加 (例) ~-CC10
¥/1Code	400

★主要センサメーカー網羅! メーカー型式からブラケット検索!
 ★最短1分! WEBで楽々型式選定!
 サービス詳細はP.1737 <http://cp.misumi.jp/10-009/>

58 取付板
P.1741~1742

MOUNTING SHEET METALS / BRACKETS (FOR SENSOR) -UNIT PRICE-
板金取付板・ブラケット(センサ用)

—価格表—

型式変更
紫文字表示

大口
BIG ORDER

納期短縮

プライスタウン
平均11%



■数量スライド価格 (◎1円未満切り捨て) P87

数量	1~4	5~9	10~19	20~39	40以上
値引率	基準単価	5%	10%	20%	出荷日・価格 共にお見積
出荷日		通常		+2日	

◎40個以上お見積りになります。

◎本体価格は表面処理無の価格です。
 表面処理を指定した場合は、本体価格に表面処理価格を加算してください。

A	B	T		本体価格 ¥基準単価															表面処理価格 (本体価格+)			
				JTDZS			JTDAS			JTAAS			JTABS			JTDBS			SPCC		A5052	
				SPCC	A5052	SUS304	SPCC	A5052	SUS304	SPCC	A5052	SUS304	SPCC	A5052	SUS304	SPCC	A5052	SUS304	四三酸化 鉄皮膜	ユニクロ メッキ	アルマイト 処理(白)	アルマイト 処理(黒)
15 100	15 100	1.6	1.5	510	770	660	580	920	680	670	1,070	790	790	1,220	960	680	1,020	780	90	90	390	510
			2.0	510	770	680	630	920	720	1,070	920	870	1,220	1,130	730	1,020	870	90	90	390	510	
		3.2	510	770	680	660	920	830	1,070	980	960	1,220	1,130	760	1,020	940	90	90	390	510		
		4.5	560	—	760	740	—	940	920	—	1,120	1,100	—	1,300	840	—	1,040	110	110	—	—	
		6.0	560	—	740	—	—	920	—	—	1,100	—	—	840	—	—	110	110	—	—		
	15 140	1.6	1.5	530	870	720	630	1,020	740	690	1,170	840	810	1,320	1,010	730	1,120	840	100	100	640	770
			2.0	530	870	770	650	1,020	840	740	1,170	990	890	1,320	1,210	750	1,120	940	110	110	640	770
		3.2	530	870	770	680	1,020	920	830	1,170	1,070	980	1,320	1,220	780	1,120	1,020	120	120	640	770	
		4.5	580	—	880	760	—	1,060	940	—	1,240	1,120	—	1,420	860	—	1,160	150	150	—	—	
		6.0	580	—	760	—	—	940	—	—	1,120	—	—	860	—	—	150	150	—	—		
	141 200	1.6	1.5	540	960	750	640	1,110	790	700	1,260	890	820	1,410	1,050	740	1,210	890	110	110	890	1,020
			2.0	540	960	850	670	1,110	890	760	1,260	1,050	910	1,410	1,270	770	1,210	990	130	130	890	1,020
		3.2	540	960	850	690	1,110	1,000	840	1,260	1,150	990	1,410	1,300	790	1,210	1,100	150	150	890	1,020	
		4.5	590	—	1,000	770	—	1,180	950	—	1,360	1,130	—	1,540	870	—	1,280	180	180	—	—	
		6.0	590	—	770	—	—	950	—	—	1,130	—	—	870	—	—	180	180	—	—		
	15 100	1.6	1.5	560	960	710	610	1,110	730	680	1,260	840	810	1,410	1,010	710	1,210	830	100	100	890	1,020
			2.0	560	960	810	670	1,110	830	750	1,260	990	890	1,410	1,210	770	1,210	930	120	120	890	1,020
		3.2	560	960	850	710	1,110	1,000	860	1,260	1,150	1,010	1,410	1,300	810	1,210	1,100	130	130	890	1,020	
		4.5	590	—	1,000	770	—	1,180	950	—	1,360	1,130	—	1,540	870	—	1,280	160	160	—	—	
		6.0	590	—	770	—	—	950	—	—	1,130	—	—	870	—	—	160	160	—	—		
101 200	1.6	1.5	590	1,170	810	650	1,320	830	710	1,470	930	840	1,620	1,160	750	1,420	930	130	130	1,280	1,530	
		2.0	590	1,170	940	700	1,320	970	790	1,470	1,120	930	1,620	1,330	800	1,420	1,070	150	150	1,280	1,530	
	3.2	590	1,170	980	740	1,320	1,130	890	1,470	1,280	1,040	1,620	1,430	840	1,420	1,230	180	180	1,280	1,530		
	4.5	650	—	1,170	830	—	1,350	1,010	—	1,530	1,190	—	1,710	930	—	1,450	220	220	—	—		
	6.0	650	—	830	—	—	1,010	—	—	1,190	—	—	930	—	—	220	220	—	—			
141 200	1.6	1.5	620	1,370	900	680	1,520	920	740	1,670	1,020	860	1,820	1,180	780	1,620	1,020	150	150	1,530	1,780	
		2.0	620	1,370	1,070	730	1,520	1,090	820	1,670	1,240	970	1,820	1,450	830	1,620	1,190	180	180	1,530	1,780	
	3.2	620	1,370	1,100	770	1,520	1,250	920	1,670	1,400	1,070	1,820	1,550	870	1,620	1,350	220	220	1,530	1,780		
	4.5	700	—	1,330	880	—	1,510	1,060	—	1,690	1,240	—	1,870	980	—	1,610	260	260	—	—		
	6.0	700	—	880	—	—	1,060	—	—	1,240	—	—	980	—	—	260	260	—	—			
15 100	1.6	1.5	640	1,370	970	760	1,520	990	900	1,670	1,160	1,080	1,820	1,380	860	1,620	1,090	120	120	890	1,020	
		2.0	640	1,370	1,100	770	1,520	1,160	920	1,670	1,390	1,090	1,820	1,500	870	1,620	1,260	140	140	890	1,020	
	3.2	640	1,370	1,100	790	1,520	1,250	940	1,670	1,400	1,090	1,820	1,550	890	1,620	1,350	160	160	890	1,020		
	4.5	740	—	1,330	920	—	1,510	1,100	—	1,690	1,280	—	1,870	1,020	—	1,610	200	200	—	—		
	6.0	740	—	920	—	—	1,100	—	—	1,280	—	—	1,020	—	—	200	200	—	—			
201 300	1.6	1.5	790	1,710	1,140	880	1,860	1,160	960	2,010	1,340	1,130	2,160	1,560	980	1,960	1,260	150	150	1,660	2,040	
		2.0	790	1,710	1,300	940	1,860	1,350	1,080	2,010	1,650	1,240	2,160	1,840	1,040	1,960	1,450	190	190	1,660	2,040	
	3.2	790	1,710	1,390	940	1,860	1,540	1,090	2,010	1,690	1,240	2,160	1,840	1,040	1,960	1,640	230	230	1,660	2,040		
	4.5	920	—	1,590	1,100	—	1,770	1,280	—	1,950	1,460	—	2,130	1,200	—	1,870	300	300	—	—		
	6.0	920	—	1,100	—	—	1,280	—	—	1,460	—	—	1,200	—	—	300	300	—	—			
141 200	1.6	1.5	900	2,040	1,300	920	2,190	1,320	1,010	2,340	1,520	1,170	2,490	1,730	1,020	2,290	1,420	190	190	2,290	2,730	
		2.0	940	2,040	1,500	1,000	2,190	1,530	1,140	2,340	1,900	1,340	2,490	2,120	1,100	2,290	1,630	240	240	2,290	2,730	
	3.2	940	2,040	1,670	1,090	2,190	1,820	1,240	2,340	1,970	1,390	2,490	2,120	1,190	2,290	1,920	280	280	2,290	2,730		
	4.5	1,100	—	1,850	1,280	—	2,030	1,460	—	2,210	1,640	—	2,390	1,380	—	2,130	370	370	—	—		
	6.0	1,100	—	1,280	—	—	1,460	—	—	1,640	—	—	1,380	—	—	370	370	—	—			

A	B	T		本体価格 ¥基準単価															表面処理価格 (本体価格+)			
				JTBAS			JTBBS			JTHAS			JTHBS			JTHDS			SPCC		A5052	
				SPCC	A5052	SUS304	SPCC	A5052	SUS304	SPCC	A5052	SUS304	SPCC	A5052	SUS304	SPCC	A5052	SUS304	四三酸化 鉄皮膜	ユニクロ メッキ	アルマイト 処理(白)	アルマイト 処理(黒)
15 100	15 100	1.6	1.5	820	1,220	940	880	1,300	1,030	640	1,000	740	790	1,150	890	730	1,150	880	90	90	390	510
			2.0	870	1,220	1,070	950	1,300	1,180	680	1,000	850	830	1,150	1,000	800	1,150	1,030	90	90	390	510
		3.2	960	1,220	1,130	1,040	1,300	1,210	740	1,000	910	890	1,150	1,060	890	1,150	1,060	90	90	390	510	
		4.5	1,070	—	1,270	1,160	—	1,360	830	—	1,030	980	—	1,180	1,010	—	1,210	110	110	—	—	
		6.0	1,070	—	1,160	—	—	830	—	—	980	—	—	1,010	—	—	110	110	—	—		
	15 140	1.6	1.5	840	1,320	990	900	1,400	1,080	660	1,100	790	810	1,250	940	750	1,250	930	100	100	640	770
			2.0	890	1,320	1,140	970	1,400	1,250	700	1,100	910	850	1,250	1,060	820	1,250	1,100	110	110	640	770
		3.2	980	1,320	1,220	1,060	1,400	1,300	760	1,100	1,000	910	1,250	1,150	910	1,250	1,150	120	120	640	770	
		4.5	1,090	—	1,390	1,180	—	1,480	850	—	1,150	1,000	—	1,300	1,030	—	1,330	150	150	—	—	
		6.0	1,090	—	1,180	—	—	850	—	—	1,000	—	—	1,030	—	—	150	150	—	—		
	141 200	1.6	1.5	850	1,410	1,040	940	1,490	1,120	670	1,190	840	820	1,340	990	790	1,340	970	110	110	890	1,020
			2.0	910	1,410	1,200	990	1,490	1,320	720	1,190	970	870	1,340	1,120	840	1,340	1,170	130	130	890	1,020
		3.2	990	1,410	1,300	1,070	1,490	1,380	770	1,190	1,080	920	1,340	1,230	920	1,340	1,230	150	150	890	1,020	
		4.5	1,100	—	1,510	1,190	—	1,600	860	—	1,270	1,010	—	1,420	1,040	—	1,450	180	180	—	—	
		6.0	1,100	—	1,190	—	—	860	—	—	1,010	—	—	1,040	—	—	180	180	—	—		
	15 100	1.6	1.5	830	1,410	990																