

MOUNTING SHEET METALS / BRACKETS -HOLE POSITION CENTER DISTRIBUTION TYPE-

# L型板金 取付板・ブラケット

## -センター振り分けタイプ-



◎カタログ規格外品はこちら [P.137](#)

◎CADデータフォルダ名: 60\_Brackets

◎次ページの「フリー寸法タイプ」と異なり、外形寸法公差±1.0が保証値となります。

(共通寸法)

型式	材質記号	材質	表面処理
Type	材質記号	材質	表面処理
FSLAS	SP	SPCC	三価クロメート(白)
FSLBS	SPU		三価クロメート(黒)
FSMAS	SPK		
FSDAS	AM	A5052	アルマイト処理(白)
FSSBS	AMW		アルマイト処理(黒)
FSMCS	AMB		
	SUD	SUS304(2B)	

◎板厚4.5は材質SPHCになります。

### FSLAS

### FSLBS

### FSMAS

### FSDAS

### FSSBS

### FSMCS

#### ◎穴種選択表

穴種	タップ穴	ボルト通し穴
Code	M・MA	N・NA
形状図		

◎d寸法は規格表下部「N・NA加工寸法」参照

#### ◎仕様・加工限界

◎1.ノリ高さ0.1以下

◎2.曲げ角度公差±1°

◎3.プレスプレーキによるキズ及び曲げによる膨らみがあります。なお、曲げ値は板厚程度です。上記詳細は [P.1886](#)

◎4.下図のb,f,gの各部には加工限界があります。限界値は [P.1888](#)参照

型式	材質記号	選択		指定1mm単位			X	H	F	穴指定①		V	S	穴指定②	
		T	A	B	L	Code/指定方法				Code/指定方法					
FSLAS	SP	SPCC (SPHC)	A5052	20	15	15	指定1mm単位	指定1mm単位	指定1mm単位	N (ボルト通し穴) 3・4・5・6・8・10 (選択)	M (タップ穴) 3・4・5・6・8・10 (選択)	指定1mm単位	NA (ボルト通し穴) 3・4・5・6・8・10 (選択)	MA (タップ穴) 3・4・5・6・8・10 (選択)	
FSLBS	SPU		SUS304	200	100	100									
FSMAS	SPK														
FSDAS	AM	2.3	2.0												
FSSBS	AMW	3.2	3.0												
FSMCS	AMB	4.5	4.0												

◎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。加工限界内であればそのまま加工します。◎長穴加工寸法は穴種選択表参照

◎N・NA加工寸法		N・NA指定値	3	4	5	6	8	10
通し穴径(d)			3.5	4.5	5.5	6.5	9	11

#### Order 注文例

型式: T-A-B-L-X-H-F-穴指定①-穴指定②

Type-材質記号: FSLAS-SPU-T2.3-A30-B30-L30-H20-N3-S20-NA3

FSLBS-SUD-T2.0-A50-B30-L20-H25-N4-V10-S15-NA3

#### Delivery 出荷日

◎材質記号: SP・SPU・SPK・SUD・AM

◎材質記号: AMW・AMB

3 日日出荷 (ストークA 翌日出荷 500円/1本)

5 日日出荷

◎3本以上で1明細行当たり一律1,350円

◎SP・AM・SUDのみ

#### ◎価格算出例

本体価格に表面処理料金を加算してください。

(例) FSLAS-SPU-T2.3-A30-B30-L30-H20-N3-S20-NA3のとき、

本体価格	+	表面処理料金	=	価格
790	+	80	=	870

#### ◎FSLAS 本体価格

材質記号	A	L	T	¥基準単価				
				1~3コ	4~7	8~19	20~100	
SP	20	100	15	2.3	930	600	550	510
			3.2	990	640	590	540	
			4.5	1,090	710	660	600	
			2.3	1,010	660	600	550	
	51	2.3	1,080	700	650	590		
	3.2	1,200	780	720	660			
	4.5	1,260	810	740	680			
	2.3	1,030	660	610	570			
	4.5	1,150	740	680	630			
	51	2.3	1,070	680	630	580		
	3.2	1,130	720	670	610			
	4.5	1,260	810	740	680			
AM	20	100	15	2.0	1,070	650	600	550
			3.0	1,120	710	650	600	
			4.0	1,350	810	750	700	
			2.0	1,170	720	660	600	
	51	2.0	1,220	770	720	650		
	3.0	1,220	770	720	650			
	4.0	1,480	890	820	750			
	2.0	1,120	680	630	580			
	3.0	1,170	740	680	630			
	4.0	1,420	860	790	720			
	51	2.0	1,220	740	680	630		
	3.0	1,290	810	740	670			
4.0	1,560	940	860	790				
SUD	20	100	15	2.0	1,090	710	660	600
			3.0	1,200	780	720	660	
			4.0	1,440	930	860	790	
			2.0	1,200	780	720	660	
	51	2.0	1,320	850	790	720		
	3.0	1,320	850	790	720			
	4.0	1,580	1,010	940	860			
	2.0	1,150	740	680	630			
	3.0	1,260	820	750	680			
	4.0	1,500	980	910	820			
	51	2.0	1,260	810	740	680		
	3.0	1,370	910	820	740			
4.0	1,640	1,070	990	910				

#### ◎FSLBS 本体価格

材質記号	A	L	T	¥基準単価				
				1~3コ	4~7	8~19	20~100	
SP	20	100	15	2.3	1,050	680	630	580
			3.2	1,100	710	660	600	
			4.5	1,220	790	730	660	
			2.3	1,140	740	680	630	
	51	2.3	1,210	780	720	660		
	3.2	1,210	780	720	660			
	4.5	1,340	860	800	720			
	2.3	1,090	710	660	600			
	3.2	1,150	740	680	630			
	4.5	1,280	820	770	700			
	51	2.3	1,200	780	720	660		
	3.2	1,260	810	740	680			
4.5	1,400	910	840	750				
AM	20	100	15	2.0	1,150	730	680	630
			3.0	1,210	780	720	660	
			4.0	1,460	890	820	750	
			2.0	1,260	800	740	670	
	51	2.0	1,330	860	790	730		
	3.0	1,330	860	790	730			
	4.0	1,600	980	910	820			
	2.0	1,210	770	710	650			
	3.0	1,270	820	750	700			
	4.0	1,530	940	870	800			
	51	2.0	1,330	850	780	720		
	3.0	1,390	890	820	750			
4.0	1,680	1,030	950	870				
SUD	20	100	15	2.0	1,230	790	740	670
			3.0	1,330	860	790	730	
			4.0	1,560	1,010	930	860	
			2.0	1,350	860	810	730	
	51	2.0	1,460	940	860	800		
	3.0	1,460	940	860	800			
	4.0	1,710	1,100	1,010	940			
	2.0	1,280	840	770	710			
	3.0	1,400	910	840	770			
	4.0	1,640	1,070	990	910			
	51	2.0	1,400	920	840	780		
	3.0	1,530	990	920	840			
4.0	1,810	1,170	1,080	990				

#### ◎FSMAS・FSDAS・FSSBS・FSMCS 本体価格

材質記号	A	L	T	¥基準単価				
				1~3コ	4~7	8~19	20~100	
SP	20	100	15	2.3	1,200	770	710	660
			3.2	1,200	780	720	660	
			4.5	1,350	870	810	740	
			2.3	1,320	840	780	720	
	51	2.3	1,320	850	790	720		
	3.2	1,320	850	790	720			
	4.5	1,480	950	880	810			
	2.3	1,260	810	740	680			
	3.2	1,260	820	750	680			
	4.5	1,420	920	850	780			
	51	2.3	1,370	880	810	740		
	3.2	1,370	910	820	740			
4.5	1,560	1,000	930	850				
AM	20	100	15	2.0	1,260	840	780	720
			3.0	1,280	850	780	720	
			4.0	1,550	980	910	840	
			2.0	1,370	920	850	780	
	51	2.0	1,400	930	860	780		
	3.0	1,400	930	860	780			
	4.0	1,700	1,070	990	910			
	2.0	1,320	880	810	740			
	3.0	1,340	890	820	750			
	4.0	1,620	1,030	950	870			
	51	2.0	1,440	960	880	810		
	3.0	1,470	980	890	820			
4.0	1,770	1,130	1,050	950				
SUD	20	100	15	2.0	1,420	920	850	780
			3.0	1,420	930	850	780	
			4.0	1,690	1,090	1,010	930	
			2.0	1,560	1,000	930	850	
	51	2.0	1,560	1,010	930	850		
	3.0	1,560	1,010	930	850			
	4.0	1,850	1,200	1,100	1,010			
	2.0	1,480	950	880	810			
	3.0	1,490	960	890	820			
	4.0	1,770	1,150	1,070	980			
	51	2.0	1,620	1,050	960	880		
	3.0	1,630	1,060	980	910			
4.0	1,950	1,260	1,170	1,070				

◎【表面処理料金】

材質記号	A	L	T	¥基準単価				
				1~3コ	4~7	8~19	20~100	
SPU	20	100	15	2.3	100	60	50	50
			3.2	100	60	50	50	
			4.5	100	60	50	50	
			2.3	110	60	50	50	
	51	2.3	110	60	50	50		
	3.2	110	60	50	50			
	4.5	120	80	60	50			
	2.3	110	60	50	50			
	3.2	110	60	50	50			
	4.5	120	80	60	50			
	51	2.3	150	90	80	80		
	3.2	150	90	80	80			
4.5	160	100	90	90				
AMW	20	100	15	2.0	500	320	300	270
			3.0	500	320	300	270	
			4.0	590	380	360	320	
			2.0	590	380	360	320	
	51	2.0	590	380	360	320		
	3.0	590	380	360	320			
	4.0	700	450	410	380			
	2.0	880	570	530	480			
	3.0	880	570	530	480			
	4.0	990	640	590	540			
	51	2.0	990	640	590	540		
	3.0	990	640	590	540			
4.0	1,170	770	710	650				

◎取付板・ブラケット