

ーアルミ鋳造 寸法固定タイプー





● CADデータフォルダ名: 32\_Ribs\_and\_Angle\_Plates

## : 新価格 CADデータフォルダ名: 32\_Ribs\_and\_Angle\_Plates



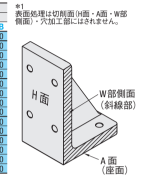
Type	穴加工選択	₩材質	S 表面処理
IK	FB(穴無しタイプ) D(キリ穴径固定タイプ)		プライマー塗装(グレー)
BIK	DM(キリ穴径選択タイプ)	FC250	四三酸化鉄皮膜
MIK	K(キリ穴&ノック穴径固定タイプ) KM(キリ穴&ノック穴径選択タイプ)		無電解ニッケルメッキ

れません。

*1 切削面・穴加工部に表面処理はされ
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

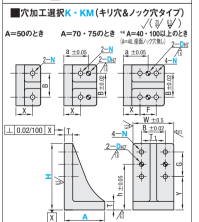
■穴加工選択FB(穴無しタイプ)	
\(\lambda \frac{\pi}{2} \cdot \frac{\pi}{2} \c	Ту
2 <u>-R5</u>	穴無し
2-R5 V+0.5	IKF BIK MIK
X	

型式			14	ール	木休		基準単位				
±14		Α	_'′		4. 1.4.	穴無しタイプ					
Type	Н		W	Т	T <sub>1</sub>	IKFB	<b>BIKFB</b>	MIKFE			
	60	40	30	8	6	2,650	2,800	3,040			
		40	30	8	6	2,750	2,890	3,220			
穴無しタイプ	400	50S	50		8	1,990	2,430	2,650			
八無しメイン	100	50	100	15	4.4	2,040	2,290	3,040			
		100	100		14	2,130	2,630	3,270			
	450	50	50		8	2,840	3,480	3,740			
IKFB		70	100	4.5		2,910	3,350	4,230			
BIKFB	150	75	75	15	14	2.990	3.670	4.220			
MIKFB		100	100			3,060	3,660	4,470			
MIKED	000	75	75	15	1.4	4,130	5,030	5,690			
	200	120	100	15	14	4,240	5,120	6,140			
	250	120				5,490	6,380	7,650			
	300	150	1,,,	40	4-	7,230	8,380	9,970			
	350	150	100	18	15	7,910	9,250	11,050			
	400	150				9,620	11,000	12,990			



■穴加工選択D・DM(キリ穴タイプ)	
A=75以下のとき A=40・100以上のとき	1
(A=40を除く) <u>2-N</u>	
4-N	
1.40-1.10-1.40-0-1.10	
X, X, F,	
11	
<u>₩±0.5</u>	
1 0.02/100 X T 4 N T1	
	(
A 16	
χ	





型式				ケー				+1	ノ穴				Г	ノック	-			¥	基準単	価		
至式		Α	7	卜体	7	L		Τ:	"				L	197			キリ穴8	ノック穴	径固定	キリ穴&ノッ	キリ穴&ノック穴径選択	
Туре	н	^	w	т	T1	N	<b>N</b> (選択)	В	X	F	Υ	G	D <sub>H7</sub>	DH7 (選択)	а	h	IKK	BIKK	MIKK	IKKM	BIKKM	
	60	40	30	8	6	3.5	_	20	15	15	30	20	3	_	-	40	3,720	3,880	4,170		_	
		40	30	8	6	3.5	_	20	15	15	55	30	3	_		70	3,830	3,990	4,350	_	_	
キリ穴&ノック穴タイプ	100	50S	50		8	9		30	35		ວວ	30	6		-	70	2,790	3,340	3,580	3,560	3,960	
17/10/7////	100	50	100	15	14	11		70	აა		45	40	10			65	2,860	2,980	3,730	3,630	4,070	
(キリ穴&ノック穴径固定)		100	100		14	11		70	45	40	40	40	10		65	00	3,360	3,640	4,300	4,230	4,280	
IKK		50	50		8	9		30	35				6		$\overline{-}$		3,880	4,650	4,920	4,590	5,050	
BIKK	150		100	15				70	40	-	75	60			55	105	3,980	4,240	5,130	4,660	5,150	
MIKK	100	75	75 75 15 14 11	11 10	50	0 40	1	00	10	6	55	100	4,080	4,890	5,450	4,740	5,700					
IVIIIXIX			100				12	70	45	40			ldot	8	65		4,260	4,670	5,480	4,870	5,780	
(キリ穴&ノック穴径選択)*3	200		75	15	14	11	14	50	40	_	110	70	10 10	10	55	145	5,340	6,390	7,060	5,990	6,670	
IKKM	200	120	100	13	14			70		50		70	10		75	140	5,480	6,150	7,200	6,140	6,700	
BIKKM	250	120							50	50	140	90			75	185	6,710	7,410	8,710	7,060	8,160	
Direction	300	150	100	10	15	11		70			190		10			235	8,430	9,370	11,010	8,760	9,780	
	350	150	100	10	10	' '		10	40	90	230	100	] 10		85	280	9,110	10,220	12,070	9,380	11,370	
	400	150									260	120				320	10,790	11,950	13,990	11,140	12,340	
*3 キリ穴&ノック *4 A=40の時、I	座面	(A面	j) に.	ノッ	ク穴	はつ	BIKKN	ho		択)	とDH	7を追	選択し	てくだ	さい	0						

・図面上特に指示なき所は、FB(穴無しタイプ)と共通

型式 - A - N - D IKFB350 - 150 - N10 - N10 BIKKM200 - 120 - N12 - D8

	乗し、キリ穴径				
3	日目出荷	大 口 出荷日	+5	日目出荷	数量 21~40
	量スライド価格				

					ク穴径固定	
3	В	目出荷	大 口 出荷日	+5	日目出荷	数量21~40
			各(『1円末 固定、キリア		全て)P.127 ク穴径固定	•+
数量区	₹4 <del>)</del>	標準	対応	1	固別対応	数量

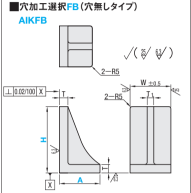
	●キリ穴径	と選択、キリ穴・	&ノック穴径選	!択
	数量区分	標準対応	個別	対応
	数里区万	小口	大	
	数量	1~20	21~49	50以上
)	値引率	基準単価	5%	お見積り
	出荷日	通常	お見積り	43.36.19(17
١,		<ul><li>表示数</li></ul>	量超えはWOSにて	ご確認ください

5 日目出荷

●キリ穴径選択、キリ穴&ノック穴径選択



<b>イプス・</b> 別行业人 C.1	主主 IUル FJHE C 9 o					
		8		Туре	穴加工選択	M材質
		0 0		AIK	FB(穴無しタイプ) D(キリ穴タイプ) K(キリ穴&ノック穴タイプ)	(W=60) AC4C-T5 (W=100) AC7A
			RoHS			



AIKD A=70以下のとき A=100以上のとき

■穴加工選択D(キリ穴タイプ)

⊥ 0.02/100 X -

型式		Α	w	т	T1	¥基準単価
Type	Н	4	VV	'	11	
	60		60			2,850
	70	60		10	10	2,880
	80			10	10	2,900
	90					2,940
		50	100	15	14	2,930
	100	60	60	10	10	2,970
穴無しタイプ		100	100	15	14	3,080
AIKFB	150	70	100	15	14	3,650
7	150	100		15	14	3,830
	200	120	100	15	14	4,770
	250	120	100	18	15	5,890
	300					7,540
	350	150	100	18	15	8,810
	400					10,690
#U <del></del>				II-7		土川穴

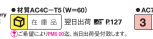
型式		Α	イク	ールオ	体			+!	穴			¥基準単価
Туре	Н	Α	W	Т	T <sub>1</sub>	d	В	Х	F	Υ	G	** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
	60									25	25	3,230
	70	60	60	10	10	6.5	35	30		30	20	3,260
	80	60	00	10	10				_	35	30	3,300
	90									33	35	3,330
		50	100	15	14	11	70	35	_	45		3,490
	100	60	60	10	10	6.5	35	30	_	40	40	3,360
キリ穴タイプ		100	100	15	14	11	70	45	40	45		3,630
AIKD	450	70	0 400	15	14	1.	70	40	_	75	00	4,050
7	150	100	100	15	14	11	70	45	40	75	60	4,360
	200	120	100	15	14	11	70	50	50	110	70	5,320
	250	120	100	18	15	11	70	50	50	140	90	6,420
	300									190	90	8,260
	350	150	100	18	15	11	70	40	90	230	100	9,520
	400									260	120	11,400
・図面 ト特に指	示なき所	Lt. AIKER (	穴無し	タイプ)	と共通							

X A Y	
■穴加工選択K(キリ穴&ノック穴タイプ)	
AIKK A=50のとき A=60・70のとき A=100以上のとき	
$2-d$ $\begin{vmatrix} a \pm 0.05 \\ 2-DH7 \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} 2-DH7 \\ 4-d \end{vmatrix}$	
B	
X X F	
W ±0.5	
4-d T1	
2—DH7	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-
	Ì
X A A	
Order 型式 — A	ĺ
AIKFB70 — 60	

	型式			イケール本体		キリ穴						ノック穴			¥基準単価	
	Туре	Н	Α	W	Т	T <sub>1</sub>	d	В	Х	F	Υ	G	DH7	а	h	
		60									25	٥٢			37.5	3,420
		70	60	60	10	10	6.5	35	30	-	30	25	6	45	42.5	3,450
		80									35	30	0		50	3,490
		90									აა	35			52.5	3,510
			50	100	15	14	11	70	35	_	45		10	_	65	3,720
	キリ穴&ノック穴タイプ	100	60	60	10	10	6.5	35	30	_	40	40	6	45	60	3,550
			100	100	15	14	11	70	45	40	45		10	65	65	3,970
	AIKK	150	70	100	15	14	11	1 70 ⊢	40	_	75	60	10	55 65	105	4,410
	7 111 11	150	100						45	40	75	00	10		100	4,680
٠		200	120	100	15	14	11	70	50	50	110	70	10	75	145	5,700
.		250	120	100	18	15	11	70	50	50	140	90	10	75	185	6,750
i		300									190	90			235	8,720
		350	150	100	18	15	11	70	40	90	230	100	10	85	280	9,980
1		400									260	120			320	11,840
	・図面上特に指示なき所は、AIKFB(穴無しタイプ)と共通															

■数量スライド価格 ●材質AC4C-T5(V 数量区分 標準対応





7A (W=100)				
日目出荷	大 口 出荷日	+5	日目出荷	数量 21~40



	(®1円未満切り捨て) P.127 =60) ● 材質AC7A (W=100)									
	個別	対応		数量区分	標準対応					
	大			数里区万	小口	大口				
	21~49	50以上		数量	1~20	21~40				
	5%	お見積り		値引率	基準単価	5%				
	お見積り	40元明17		出荷日	通常	+5日				
数	量超えはWOSにて	ご確認ください。	ださい。 (*)表示数量超え							