

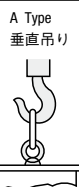
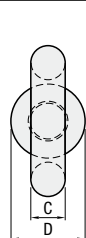
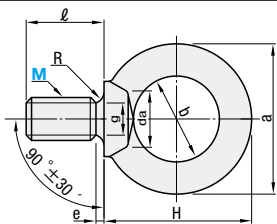
アイボルト／T形ボルト

賠償責任保険付

アイボルトー縦吊り用ー

RoHS

CHI



A Type
垂直吊り

B Type
45度吊り

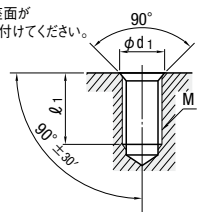
材質 SS400
ボルト精度 JIS1168

M×P (並目)	a	b	C	D	H	l	e	g	R	da	最大許容荷重N (kgf)		型 式 Type	M	¥基準単価				¥スライド単価
											A: 垂直1本	B: 45° 2本			1~19本	20~49本	50~99本	100~200本	
6×1.0	24.9	14.5	5.2	12.8	28.5	15	3	4.7	1.0	7.9	392 {40}	392 {40}	CHI	6	125	90	85	80	
8×1.25	32.6	20	6.3	16	33.3	15	3	6	1.0	9.2	785 {80}	785 {80}		8	130	72	68	64	
10×1.5	41	25	8	20	41.5	18	4	7.7	1.2	11.2	1471 {150}	1471 {150}		10	135	80	76	72	
12×1.75	50	30	10	25	51	22	5	9.4	1.4	14.2	2157 {220}	2157 {220}		12	185	90	85	80	
16×2.0	60	35	12.5	30	60	27	5	13	1.6	18.2	4413 {450}	4413 {450}		16	280	126	119	113	
20×2.5	72	40	16	35	71	30	6	16.4	2	22.4	6178 {630}	6178 {630}		20	400	189	179	169	
24×3.0	90	50	20	45	90	38	8	19.6	2.5	26.4	9316 {950}	9316 {950}		24	470	379	359	339	
30×3.5	110	60	25	60	110	45	8	25	3	33.4	14710 {1500}	14710 {1500}		30	830	712	675	637	
36×4.0	133	70	31.5	70	132	55	10	30.3	3	39.4	22555 {2300}	22555 {2300}		36	1,520	1,371	1,299	1,227	
42×4.5	151	80	35.5	80	151	65	12	35.6	3.5	45.6	33342 {3400}	33342 {3400}		42	2,850	2,571	2,436	2,300	
48×5.0	170	90	40	90	170	70	12	41	4	52.6	44130 {4500}	44130 {4500}		48	5,040	4,548	4,309	4,069	

● 荷重(kgf)=荷重N×0.101972

■取付方法

軽く手で締めて、アイボルトの座面がプレート面に密着するように取り付けてください。



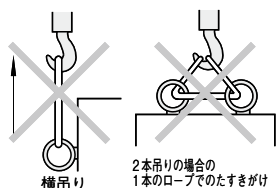
② 2本吊りの場合、アイボルトの向きを同一にしてください。



Caution
注意

悪い例

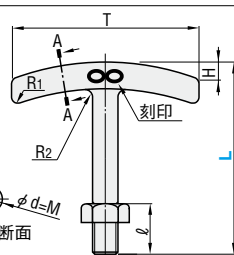
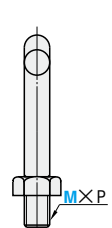
図のような使い方は絶対避けてください。



T形ボルト

RoHS

TB



六角ナット

M	B	t
8	13	6.5
10	17	8
12	19	10
16	24	13
20	30	16

材質 SS400
ボルト精度 JIS1168
付属品 六角ナット

M×P (並目)	H	R1	R2	T	l	N/1本 {kgf/1本}	型 式		¥基準単価	
							Type	M	L	1~19本
8×1.25	8	2	3	80	22	686 { 70}	TB	8	100	600
10×1.5	8	3	5	80	28	981 {100}		10	110	660
12×1.75	8	3	5	90	34	1471 {150}		12	125	720
16×2.0	10	5	6	100	45	2942 {300}		16	135	900
20×2.5	10	5	8	120	50	3923 {400}		20	160	1,200

● 荷重(kgf)=荷重N×0.101972



Order
注文例

型 式 - L
CHI10
TB12 - 125



Delivery
出荷日

在庫品 翌日出荷 P.47
①ご希望によりPM 6:00迄、当日出荷受付致します。



Price
価格

● CHI
表示数量超えはWOSにてご確認ください P.47
● TB
■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.47

数量区分	標準対応				個別対応大口
数 量	1~19	20~49	50~99	100~200	201~
値引率	基準単価	5%	10%	15%	お見積り

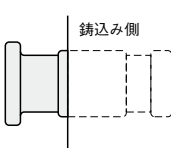
②表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■取付方法

(T形ボルト) 本体を軽く手で締めてから最後にナットの座面がプレート面に密着するように締め付けてください。
※最後にナットを締め付けることにより、Tバーの向きを自由に調節できます。



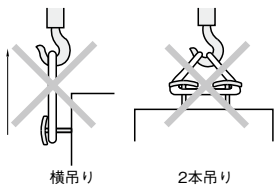
Example
使用例



Caution
注意

悪い例

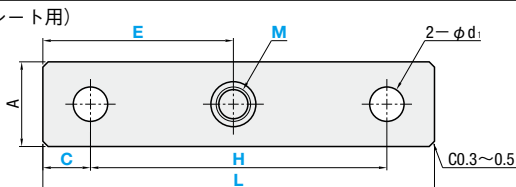
図のような使い方は絶対避けてください。



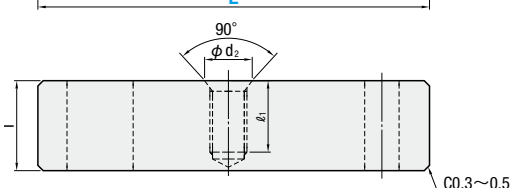
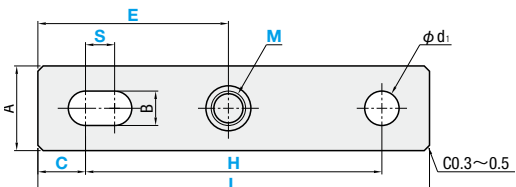
型吊りバー

RoHS

KTA (ツープレート用)



KTB (スリーブプレート用)



材質 S50C

最大型重量 N (kgf)	A	T	d1	B	d2	l1	指定1mm単位					
							Type	M	L	E	C	H
2058 {210}	30	36	13	13	16	25	KTA (ツープレート用) KTB (スリーブプレート用)	12	100~350	C+S+40≤E≤ $\frac{L}{2}$	9~20	9≤L-C-H≤20
4312 {440}	40	52	18	18	20	30		16	124~460	C+S+50≤E≤ $\frac{L}{2}$	12~25	12≤L-C-H≤25
5978 {610}	45	60	22	22	24	35		20	150~470	C+S+60≤E≤ $\frac{L}{2}$	15~25	15≤L-C-H≤25

O<S≤15
(KTBのみ指定)

● 荷重(kgf)=荷重N×0.101972

① 最大型重量はL寸最長時、安全係数を10とみた場合の値です。最大型重量以下でお使いください。

② KTAのE寸法はS=0として計算してください。

● 使用ボルトはJIS B1176、またはJIS B1180の強度区分12.9または10.9のものをお使いください。



Order
注文例

型 式 - L - E - C - H - S(KTB)
KTA12 - 196 - E95 - C10 - H176
KTB16 - 438 - E215 - C15 - H408 - S10



Delivery
出荷日

3 日日出荷



注文締切

ストークA 翌日出荷 500円/1本 PM 6:00迄 P.48

③3本以上で1明細行当たり一律 1,350 円



Price
価格

■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.47

数量区分	標準対応				個別対応大口
数 量	1~19	20~49	50~99	100~200	201~
値引率	基準単価	5%	10%	15%	お見積り

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。

型 式		¥基準単価 1~19本							
Type	M	L100 ~150	L151 ~200	L201 ~250	L251 ~300	L301 ~350	L351 ~400	L401 ~450	L451 ~470
KTA	12	3,390	3,860	3,980	4,210	4,340	—	—	—
	16	5,420	6,110	6,780	7,060	8,020	8,680	9,370	9,370
	20	6,370	7,060	7,730	8,420	9,240	9,780	10,480	10,860
KTB	12	4,080	4,530	4,660	4,880	5,030	—	—	—
	16	6,520	7,190	7,880	8,140	9,110	9,780	10,450	10,450
	20	7,730	8,420	9,090	9,780	10,600	11,120	11,840	12,220



Example
使用例

