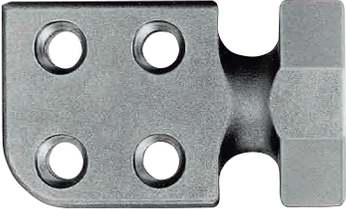


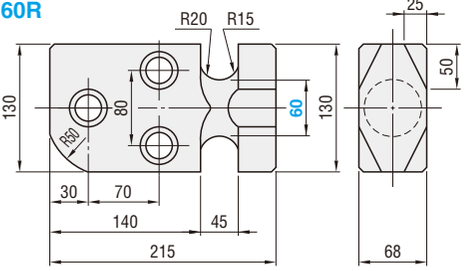
LIFTING HOOKS, INSERT TYPE
埋込み用吊りフック



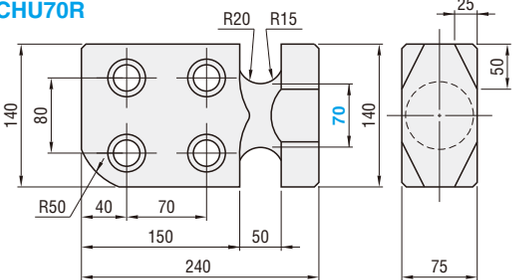




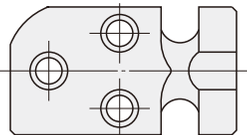
CHU60R



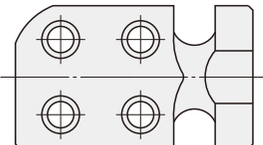
CHU70R

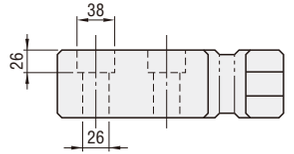


CHU60L



CHU70L

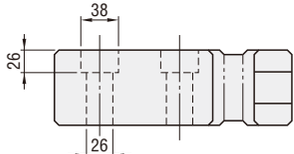




N/1本{kgf/1本}
(鋼の場合
安全係数10)

42170 {4300}

•荷重(kgf)=荷重N×0.101972
材質 SS400



N/1本{kgf/1本}
(鋼の場合
安全係数10)

47070 {4800}

•荷重(kgf)=荷重N×0.101972
材質 SS400

■CHU 取付使用ボルト (強度区分10.9)

ねじ部長さ	型式	
	Type	M-L
全ねじ	CB 24-80	
60	90	
	100	
	110	
	120	

使用ボルトはJIS B 1176またはJIS B 1180の強度区分12.9または10.9のものをご使用ください。

☉詳細寸法・その他サイズ・出荷日 P.997



Order
注文例

型式

CHU 60R

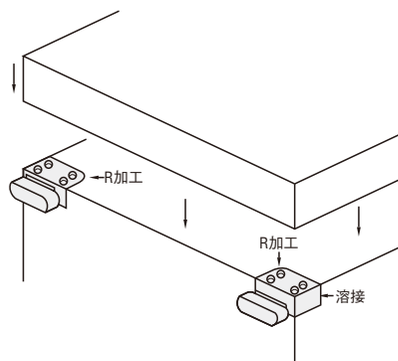


Delivery
出荷日

在庫品



Example
使用例



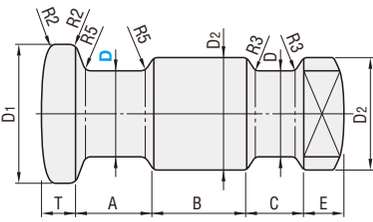
CAST-IN HOOKS T-SHAPED BOLTS
鑄込みフック/T形ボルト





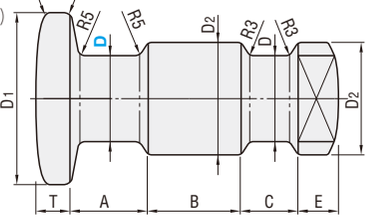


CHF



材質 S25C相当

CHFL
(頭部ラージタイプ)



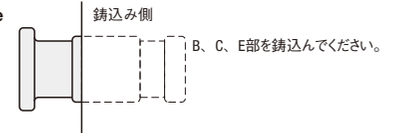
材質 S25C相当

D	D1		D2	T		A	B	C	E	N/1本 {kgf/1本}	型式	
	CHF	CHFL		CHF	CHFL						Type	D
25	46	60	36	12	12.6	25	30	15	16.6	7940 { 810}	CHF CHFL	25
32	55	70	42	12.4	13.1	30	40	20	16.8	13140 {1340}		32
36	60	80	46	17.6	18.5	35	45	25	17	16570 {1690}		36
40	70	90	55	18.1	18.9	35	60	30	17.4	20500 {2090}		40
50	90	120	70	23.9	25.2	35	70	40	18.1	32070 {3270}		50
70	120	140	100	30.2	31.1	40	80	40	19.4	62860 {6410}		70

*荷重(kgf)=荷重N×0.101972

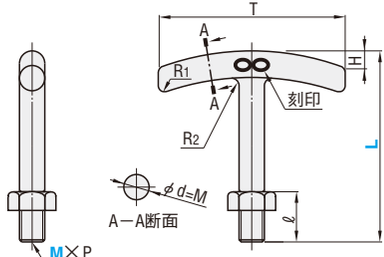


Example
使用例






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	H	R1	R2	T	ℓ	N/1本 {kgf/1本}	型式		
							Type	M	L
8×1.25	8	2	3	80	22	686 { 70}	TB	8	100
10×1.5	8	3	5	80	28	981 {100}		10	110
12×1.75	8	3	5	90	34	1471 {150}		12	125
16×2.0	10	5	6	100	45	2942 {300}		16	135
20×2.5	10	5	8	120	50	3923 {400}		20	160

*荷重(kgf)=荷重N×0.101972



Order
注文例

型式 - L

CHF 50
TB 12 - 125



Delivery
出荷日

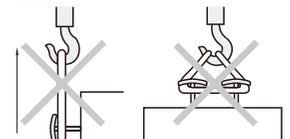
在庫品

■T形ボルト 取付方法

本体を軽く手で締めてから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事によりTバーの向きを自由に調節できます。



悪い例 図のような使い方は絶対に避けてください。(TB)



横吊り

2本吊り