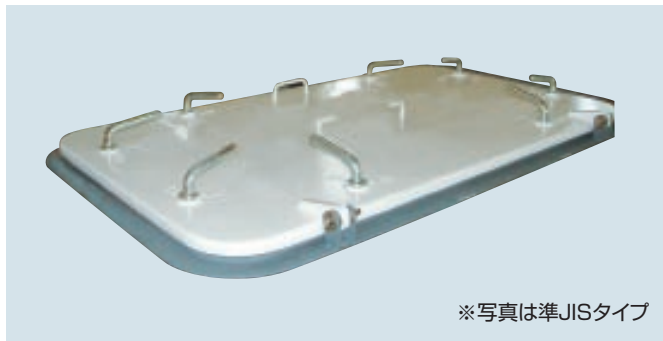


船用鋼製風雨密戸

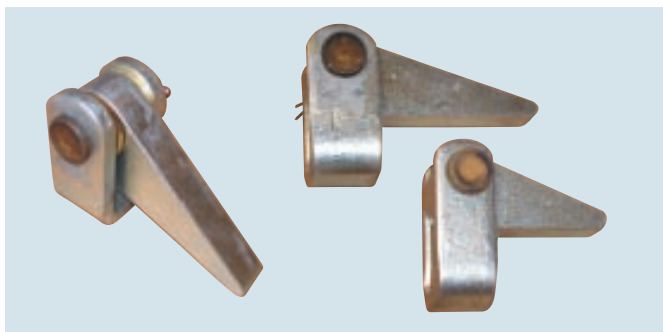
●船用ドア



※写真は準JISタイプ

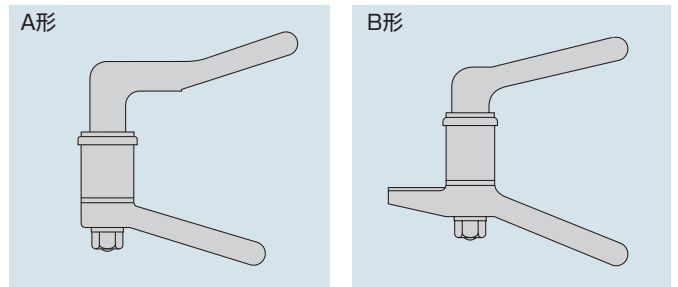
●JIS F2318はご照会下さい。

●ドアヒンジ(2316-1976)



船用鋼製風雨密戸付属金物

●ドアクリップ(JIS F2316-1976)

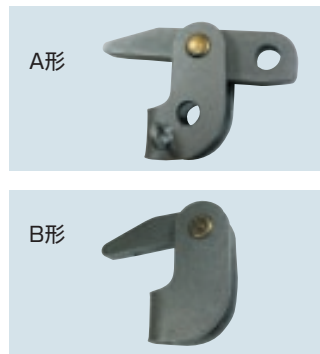


●計算質量 2.86kg

●計算質量 3.1kg

●準規格品はご照会下さい。 ●JIS F2316-1980はご照会下さい。

●小型ハッチカバー用ハッチヒンジ(2322-1980)

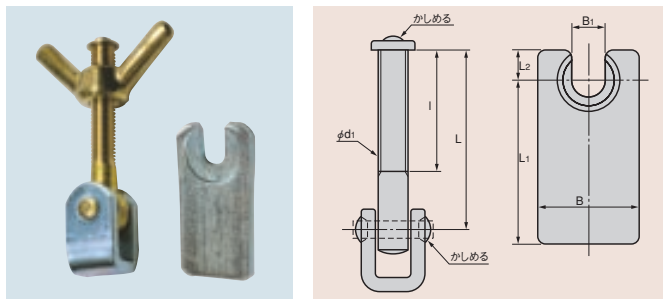


呼び	計算重量(kg)	
	A形	B形
16	1.13	0.78
19	1.61	1.09
22	2.36	1.67
25	3.1	2.02

●A形はトグルピン付き

船用ちょう形締付金物(JIS F2312-1993)

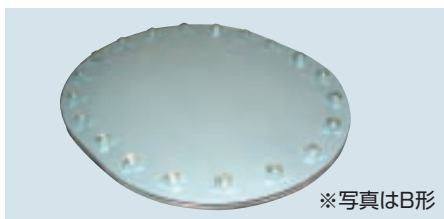
略称 蝶ナットボルト



呼び径	ねじ(φd1)	L I B B1 L1 L2 (mm)						計算重量(kg)
		10	M10	60	40	32	11	
13	M12	80	55	38	15	70	13	0.67
16	M16	100	75	44	18	85	16	1.06
20	M20	120	85	50	22	100	19	1.46
23	M22	140	95	65	25	110	23	1.93
26	M24	160	105	75	28	110	26	2.55

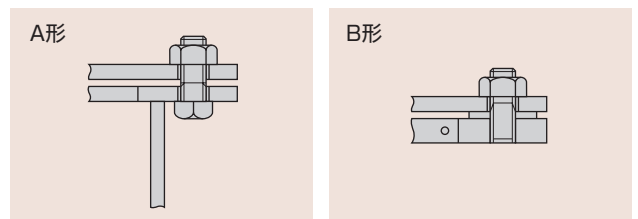
●受け座はデンキメッキです。

船用マンホール(JIS F2304-1989) 船用小型マンホール(JIS F2329-1975)



※写真はB形

●ボルトSUS-304も
出来ます。ご照会下さい。



■仕様

形式	呼び	内径寸法(mm)	ボルト数(本)	計算重量(kg)
F2304-1978 A形	4535	450×350	20	54.7
	6040	600×400	24	71.5
	6050	600×500	24	78.3
F2304-1978 B形	4535	450×350	20	41.3
	6040	600×400	24	54.8
	6050	600×500	24	71
F2304-1975 船用小型	4030	400×300	16	17

■並品

形式	呼び	計算重量(kg)
丸形	150	6
	200	7
	250	9
	300	12
	350	15
	400	20
450	25	

■準規格

形式	呼び	計算重量(kg)
A形	450	50
	300	15
B形	350	23
	450	43