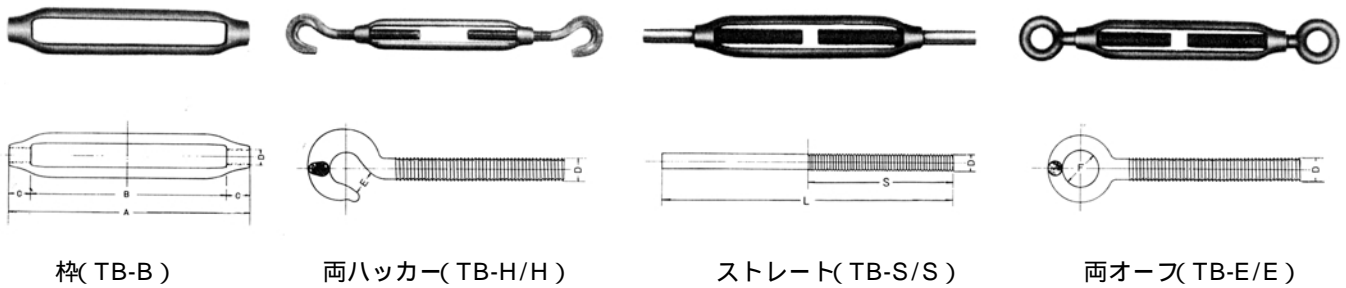
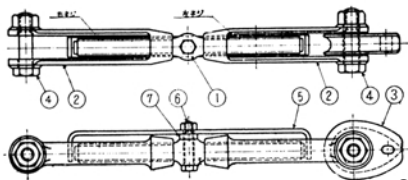


# ターンバックル



## 棒式ターンバックル

呼称 (D)		棒						ハッカー			ストレート				両オーフ		
		A		B	C	使用荷重 S.W.L	重量	E	使用荷重 S.W.L	重量	L	S	使用荷重 S.W.L	重量	F	使用荷重 S.W.L	重量
( <sup>m</sup> / <sub>m</sub> )	(in)	( <sup>m</sup> / <sub>m</sub> )	(in)	( <sup>m</sup> / <sub>m</sub> )	( <sup>m</sup> / <sub>m</sub> )	(tf)	(kg)	( <sup>m</sup> / <sub>m</sub> )	(tf)	(kg)	( <sup>m</sup> / <sub>m</sub> )	( <sup>m</sup> / <sub>m</sub> )	(tf)	(kg)	( <sup>m</sup> / <sub>m</sub> )	(tf)	(kg)
6	¼	100	4	78	8	0.20	0.08	8	0.02	0.112	96	50	0.10	0.112	10	0.10	0.116
8	⅜	125	5	100	10	0.31	0.15	9	0.04	0.215	100	60	0.16	0.207	12	0.16	0.22
9	⅝	150	6	122	12	0.60	0.17	13	0.07	0.29	130	70	0.28	0.271	16	0.28	0.295
12	½	200	8	166	15	0.80	0.29	14	0.20	0.57	150	95	0.72	0.51	21	0.72	0.58
16	⅝	250	10	208	19	1.26	0.52	17	0.35	1.03	180	120	1.16	0.95	24	1.16	1.07
19	¾	300	12	252	23	1.90	0.85	20	0.52	1.77	220	140	1.74	1.62	28	1.74	1.79
22	⅞	325	13	273	27	2.50	1.17	22	0.64	2.61	250	155	2.50	2.36	33	2.50	2.55
25	1	350	14	290	31	3.00	1.64	26	1.00	3.73	270	170	3.00	3.27	38	3.00	3.80
32	1 ¼	400	16	322	39	5.00	3.51	34	1.50	7.44	300	200	5.00	6.41	36×70	5.00	7.67
38	1 ½	450	18	358	46	7.00	5.30	38	2.00	12.0	330	225	7.50	13.0	40×80	7.50	13.7



- ①ねじ棒
- ②二又
- ③デッドアイ
- ④接合ボルト
- ⑤もどり止
- ⑥取付ボルト
- ⑦座金

## リギンスクリュー

呼称	適用する ワイヤ ロープの 径	適用する ワイヤ ソケットの 呼び寸法	ねじ棒		接合 ボルト		取付 ボルト		デッド アイ 全長	使用 荷重 (t)	計算 重量 (kg)
			ねじの 呼び	全長	呼び	首下	呼び	首下			
14	14	-	M24	350	M22	75	M12	65	105	2.1	5.97
16	16	16	M27	380	M24	85	M12	70	126	2.6	8.58
18	18	18	M30	420	M27	95	M16	75	135	3.3	11.6
22	20又は22.4	20又は22	M33	450	M27	100	M16	85	153	5.1	14.8
24	24	24	M39	480	M30	110	M20	95	170	5.9	19.4
26	25	26	M42	500	M33	120	M20	100	180	6.9	23.9
30	28又は30	28又は30	M48	540	M39	130	M22	105	194	9.2	30.2
32	32	32	M48	560	M39	140	M22	115	208	10.5	36.2
34	34	34	M52	590	M42	150	M22	120	220	11.5	43.2
36	36	36	M56	620	M45	150	M24	130	234	13.0	51.1
38	38	38	M60	640	M48	160	M24	135	244	14.5	59.9
40	40	40	M64	670	M52	170	M24	140	268	16.5	70.7
42	42.5	42	M68	720	M56	185	M30	150	294	18.5	93.5
45	45	45	M68	740	M60	190	M30	155	294	21	105
48	47.5	48	M76×6	770	M64	200	M30	160	307	23	117
50	50	50	M76×6	780	M64	202	M30	165	307	25.5	124