

ターンバックル胴



ターンバックル胴及びボルト

両ストレートボルト



両フックボルト



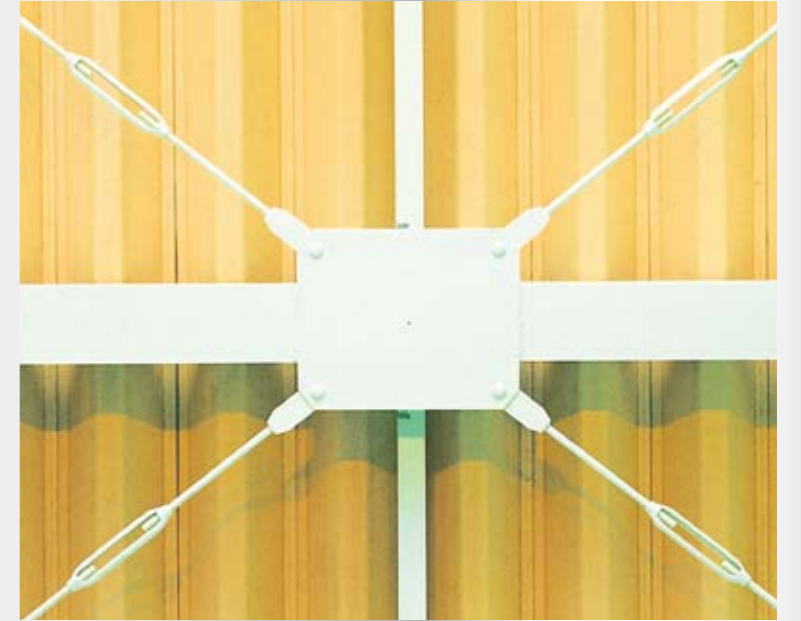
両オーフボルト



片フック、片オーフ



ターンバックル ウィットサイズ



Turnbuckle

Turnbuckle

販売元



北越メタル株式会社

本社 〒940-0028 新潟県長岡市蔵王3丁目3番1号
TEL (0258) 24-4540 FAX (0258) 24-7743



製造元



株式会社 北越タンバックル

本社工場 〒954-0111 新潟県見附市今町8丁目4番1号
TEL (0258) 66-7415(代) FAX (0258) 66-7416

喜多方工場 〒966-0017 福島県喜多方市関柴町三津井字前田450番地3
TEL (0241) 23-3005(代) FAX (0241) 24-2483



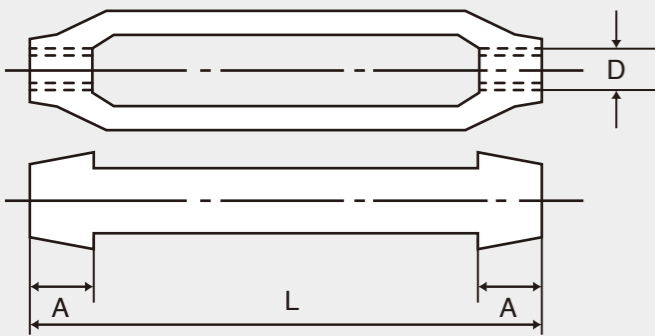
北越メタル株式会社

割枠式ターンバックル胴 及び ボルト

堅牢・安価でご好評！ 業界第1位の実績！！

形状および寸法 (ウィットサイズ)

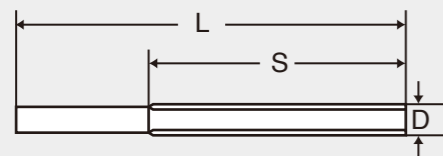
ターンバックル胴



サイズ	L (mm)	A (最小値) (mm)	質量 (g)
W 3/8	150	14	165
W 1/2	200	17	310
W 5/8	250	20	550
W 3/4	300	25	860
W 7/8	325	26	1,200
W 1	350	30	1,540

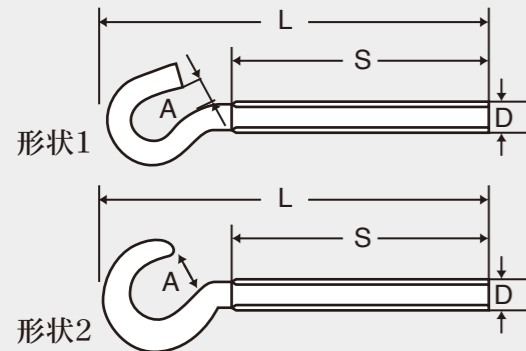
ボルト

ストレートボルト



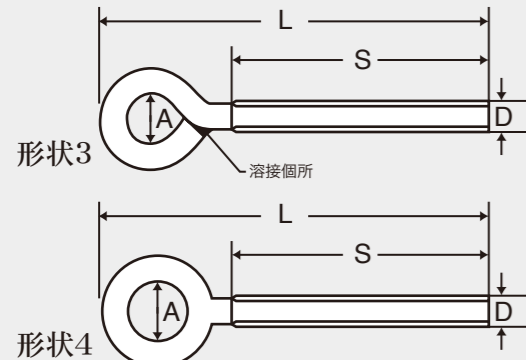
サイズ	L (mm)	S (mm)
W 3/8	120	75
W 1/2	145	95
W 5/8	180	120
W 3/4	220	140
W 7/8	240	155
W 1	270	175

フックボルト



サイズ	L (mm)	A (mm)	S (mm)	形状
W 3/8	120	9	75	形状1
W 1/2	150	13.5	95	
W 5/8	185	16	120	形状2
W 3/4	230	19	140	
W 7/8	255	22	155	
W 1	285	25	175	

オーフボルト



サイズ	L (mm)	A (mm)	S (mm)	形状
W 3/8	120	16	75	形状3
W 1/2	150	21	95	
W 5/8	180	25	120	形状4
W 3/4	215	33	140	
W 7/8	250	33	155	
W 1	275	38	175	

質量および使用荷重

単位：KN (tf)

サイズ	胴 (最小値)	ストレートボルト	フックボルト	オーフボルト
	使用荷重	使用荷重	使用荷重	使用荷重
W 3/8	5.88 (0.60)	2.75 (0.28)	0.69 (0.07)	4.10 (0.42)
W 1/2	7.85 (0.80)	7.06 (0.72)	1.96 (0.20)	7.06 (0.72)
W 5/8	12.36 (1.26)	11.38 (1.16)	3.43 (0.35)	11.38 (1.16)
W 3/4	18.63 (1.90)	17.06 (1.74)	5.10 (0.52)	17.06 (1.74)
W 7/8	24.52 (2.50)	24.54 (2.50)	6.28 (0.64)	24.50 (2.50)
W 1	29.40 (3.00)	29.40 (3.00)	9.80 (1.00)	29.40 (3.00)

材質

JIS G 3101 (一般構造用圧延鋼材) のSS400
 JIS G 3138 (建築構造用圧延棒鋼) のSNR400A
 JIS G 3112 (鉄筋コンクリート用棒鋼) のSR235
 JIS G 3532 (鉄線) のSWM-B

梱包

単位：本・kg

サイズ	胴		ストレートボルト付		フックボルト付		オーフボルト付	
	1甲入数	1甲質量	1甲入数	1甲質量	1甲入数	1甲質量	1甲入数	1甲質量
W 3/8	150	26	80	22	80	24	80	26
W 1/2	80	25	45	24	45	27	45	28
W 5/8	45	25	25	25	25	28	25	27
W 3/4	30	26	15	25	15	28	15	27
W 7/8	20	23	10	24	10	28	10	26
W 1	15	25	5	16	5	19	5	18

(注1) 包装は麻袋入りです。
 但し、胴のみダンボール梱包も有ります。

(注2) ターンバックル胴は、一製品毎に左ねじ、右ねじの区別出来る様に右ねじ側の表面に突起物を取付けております。

(注3) 溶融亜鉛めっき、電気亜鉛めっきも常時在庫しております。

(注4) 材質SWM-Bは各ボルトのW3/8に適用します。

※仕様については予告なしに変更する場合がございます。予めご了承ください。