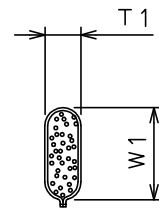
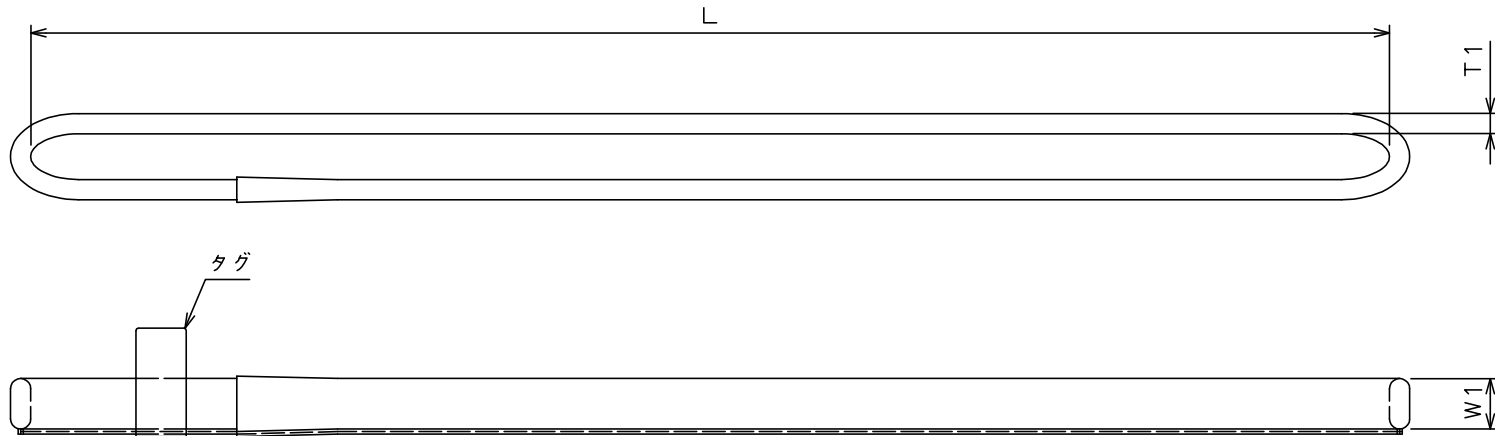
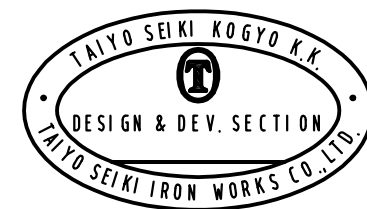


標準図



最大使用荷重	本体部 (mm)		材質	色	破断荷重
	幅 W1	厚さ T1			
16Ton	50	20	ベクトラン	生成り (ベージュ)	960 kN以上
20Ton	65	25	ベクトラン	生成り (ベージュ)	1200 kN以上
25Ton	75	30	ベクトラン	生成り (ベージュ)	1500 kN以上
32Ton	85	30	ベクトラン	生成り (ベージュ)	1920 kN以上
40Ton	90	35	ベクトラン	生成り (ベージュ)	2400 kN以上
50Ton	105	40	ベクトラン	生成り (ベージュ)	3000 kN以上
63Ton	125	50	ベクトラン	生成り (ベージュ)	3780 kN以上



製品は繊維製であるため、計測方法により、異なった数値
となります。表の数値は参考値として考えてください。

来歴 CAREER	名称 NAME	インカ・ヘビーラウンドスリング (エンドレス形)				
	作成 DRN DATE	尺度 SCALE	部長 DIRECTOR	課長 MANAGER	検図 CHD BY	製図 DRN BY
	2011.Jan.27	Free		N.Fuji	Do	Y.SAKAMOTO
	大洋製器工業株式会社 TAIYO SEIKI IRON WORKS CO., LTD.				図番 DWG. NO. T04-3001	