



標準図



JIS表示	幅 W1	アイ部 (mm)					折りたたみ	本体部 (mm)				材質	色 表面/シグナルライン	最大使用荷重	破断荷重
		長さ	幅	厚さ	オーバーラップ B	縫製部 C		本体部縫条数 D	本体部厚さ T1						
		A	W2	T2						T3					
IVE-100	100	380*	40	15	50	両側	370	150	4	8	ポリエステル	オレンジ(ブルーライン)/白	4 Ton以下	250 kN以上	

※ L=1mのみ 330mm

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。

履歴 CAREER	名称 NAME	インカ・リフティングスリング JIS B 8818 一般用 IV 等級 両端アイ形					
	作成日 DATE	尺度 SCALE	承認 APPROVED	審査 CHECKED	設計 DESIGNED	作図 DRAWN	
	2020.3.31	Free	N.Fujimoto	S.Ohshitamoto	-	M.Kono	
	大洋製器工業株式会社 TAIYO SEIKI IRON WORKS CO., LTD.					図番 DWG. NO.	T06-3003-1