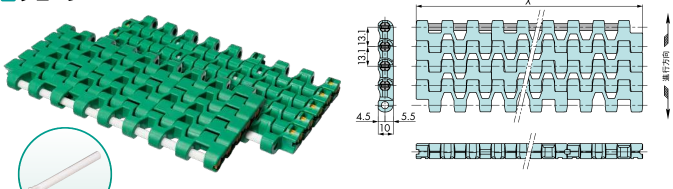
## プラスチックモジュラーチェーン WT1306-W形



バックベンド半径





	mm	%	mm
スリットピン	13.1	10	15

チェーンピッチ

開孔.率

形式	仕様	仕様記号	外観色	最大許容張力 kN/m{kgf/m}	チェーン概略質量 kg/m²	許容速度 潤滑有	m/min 潤滑なし	使用温度範囲 ℃
	低摩擦·耐摩耗	LFG	グリーン	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	8.9	50 (50)	50 (30)	-20~(60)80
WT1306	超低摩擦·耐摩耗	ALF	ライトブルー	10.5{1070}				
	低摩擦·耐摩耗	HG	ネイビーブルー					

- 注) 1. 注文生産品 (都度見積品) です。上記表に記載の無い材質については当社までお問い合わせください。
  - 2. 最大許容張力は室温 (20℃) における値で、チェーン幅全体に均一に張力が作用した場合のものです。また、上表の最大許容張力はチェーン1m幅 の値を示しています。チェーン幅に合わせて、(検討されるチェーン幅X)×(チェーン1m幅の最大許容張力) にて算出してください。
  - 3. 許容速度の (カッコ内数値) は超高分子量ポリエチレン製ノーズバーを使用した場合の値です。SJ-CNO (特殊ポリアミド) 製ノーズバーを使用する場合、潤滑なしで使用してください。
  - 4. 使用温度範囲内の(カッコ内数値)はウェット条件の場合です。
  - 5. 上記チェーン材質はポリアセタールです。
  - 6. プラグの外観色はイエロー (材質:ポリアセタール)です。
  - 7. チェーンと摺動する対象物(走行レール、搬送物)が同材質の場合、摩耗の促進や異音が発生する場合がありますので、異材質を選定してください。

## ■形 式

チェーン幅	低摩擦·耐摩耗 LFG	超低摩擦·耐摩耗 ALF	低摩擦·耐摩耗 HG		
Χ	形式	形式	形式		
50	WT1306-W50-LFG-SP	WT1306-W50-ALF-SP	WT1306-W50-HG-SP		
100	WT1306-W100-LFG-SP	WT1306-W100-ALF-SP	WT1306-W100-HG-SP		
150	WT1306-W150-LFG	WT1306-W150-ALF	WT1306-W150-HG		
200	WT1306-W200-LFG	WT1306-W200-ALF	WT1306-W200-HG		
250	WT1306-W250-LFG	WT1306-W250-ALF	WT1306-W250-HG		
300	WT1306-W300-LFG	WT1306-W300-ALF	WT1306-W300-HG		
350	WT1306-W350-LFG	WT1306-W350-ALF	WT1306-W350-HG		
400	WT1306-W400-LFG	WT1306-W400-ALF	WT1306-W400-HG		
450	WT1306-W450-LFG	WT1306-W450-ALF	WT1306-W450-HG		
500	WT1306-W500-LFG	WT1306-W500-ALF	WT1306-W500-HG		

チェーン幅	低摩擦·耐摩耗 LFG	超低摩擦·耐摩耗 ALF	低摩擦·耐摩耗 HG		
Χ	形式	形式	形式		
550	WT1306-W550-LFG	WT1306-W550-ALF	WT1306-W550-HG		
600	WT1306-W600-LFG	WT1306-W600-ALF	WT1306-W600-HG		
650	WT1306-W650-LFG	WT1306-W650-ALF	WT1306-W650-HG		
700	WT1306-W700-LFG	WT1306-W700-ALF	WT1306-W700-HG		
750	WT1306-W750-LFG	WT1306-W750-ALF	WT1306-W750-HG		
800	WT1306-W800-LFG	WT1306-W800-ALF	WT1306-W800-HG		
850	WT1306-W850-LFG	WT1306-W850-ALF	WT1306-W850-HG		
900	WT1306-W900-LFG	WT1306-W900-ALF	WT1306-W900-HG		
950	WT1306-W950-LFG	WT1306-W950-ALF	WT1306-W950-HG		
1000	WT1306-W1000-LFG	WT1306-W1000-ALF	WT1306-W1000-HG		

- 注)1. チェーン幅は50mm単位が標準編成です。カタログに記載しているチェーン幅以上も製作いたします。チェーン幅3200mm以上のチェーンに関しては、当社までお問い合わせください。
  - 2. チェーン幅Xは呼称幅であり、実際の幅は標準シリーズで-0.5% (20 $^\circ$ 時) 程度です。また、チェーン幅は温度変化によって膨張、収縮します。膨張、収縮は20 を基準として標準シリーズは0.00012 です。

## ■形番表示例

形式	チェーンピッチ	リンク形状	チェーン幅		仕様記号	ピン止め方式	リンク数	単位
WT	13	06 -	W50	_	LFG	- <b>SP</b> +	80	L
	13:13.1mm	6:オープンタイプ	注)2			無記号:本体ピン+プラグ SP:スリットピン (プラグー体ピン)	注)3	L:リンク

- 注) 1. 注文時は文字・記号の間はスペースをつめてください。
  - 2. チェーン幅に関しては上記形式の表よりご確認ください。
  - 3. 最小数: 2L、最大数: 99999L。