

CT形クリップトップチェーン

チェーンのピンを両側に延長したローラーチェーンに1ピッチ単位で樹脂製クリップトップをワンタッチではめ込み、チェーンを覆い、美しいフラットな上側面を確保したチェーンです。

搬送物に傷をつけない連続した荷受け面は、凸凹がなく手で触れても安全、スプロケット部での開口もなく、ゴミなどの異物を噛み込まないようにしたもので、人や物に優しい樹脂のソフト感が発揮されています。許容張力も大きく強度十分な搬送チェーンです。

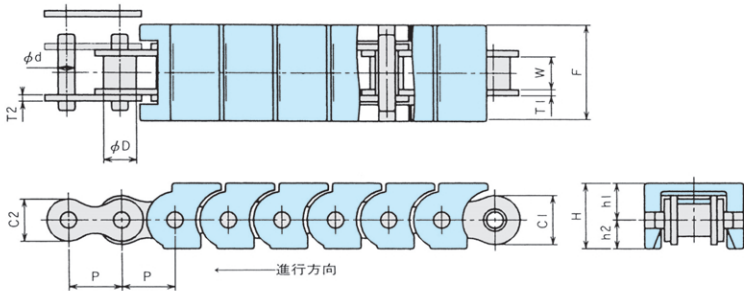
●形式表示 表示例)

CT 30 -A
CT 40 SUS-E

クリップトップチェーン
ローラーチェーンサイズ

チェーンの種類
無記号：普通鋼製
N：鋼製ニッケルメッキ
SUS：ステンレス
SER：鋼製セルーブ

クリップトップの材質
A：ポリアセタール樹脂
U：ポリウレタン樹脂
E：導電ポリアミド樹脂



CT形価格

形式	価格(3m)	リンク数
CT30-A	25,000	320
CT30N-A	29,900	320
CT40-A	20,500	240
CT40N-A	24,500	240
CT40SER-A	都度見積	240
CT40SUS-A	都度見積	240
CT60-A	32,400	160
CT60N-A	36,500	160
CT60SER-A	都度見積	160
CT60SUS-A	都度見積	160

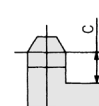
CT形各部寸法および仕様

単位:mm

チェーン番号				ピッチ P	ローラ 径 D	内リンク 内幅 W	プレート				ピン 径 d	クリップトップ			
普通タイプ	Nタイプ	SUSタイプ	SERタイプ				C ₁	C ₂	T ₁	T ₂		h ₁	h ₂	H	F
OCM CT30	OCM CT30N			9.525	6.35	5.72	8.2	8.2	1.32	1.0	3.28	7.5	5.5	13.0	17.3
OCM CT40	OCM CT40N	OCM CT40SUS	OCM CT40SER	12.70	7.92	7.95	12.0	10.4	1.5	1.5	3.96	9.0	7.0	16.0	23.5
OCM CT60	OCM CT60N	OCM CT60SUS	OCM CT60SER	19.05	11.91	12.70	18.0	15.3	2.4	2.4	5.95	13.5	10.5	24.0	35.5

普通・N・SERタイプ		SUSタイプ		クリップ 許容負荷 kg/1ピッチ	概略 質量 (kg/m)
チェーン番号	許容張力 kN{ kgf }	チェーン番号	許容張力 kN{ kgf }		
OCM CT30 OCM CT30N	1.47{ 150 }			3	0.55
OCM CT40 OCM CT40N OCM CT40SER	2.75{ 280 }	OCM CT40SUS	0.44{ 45 }	5	0.85
OCM CT60 OCM CT60N OCM CT60SER	6.28{ 640 }	OCM CT60SUS	1.03{ 105 }	10	1.95

使用スプロケットにより、チェーンとハブが干渉する場合があります。干渉する場合はC寸法を下表とし、



ハブ径を算出、加工して下さい。

単位:mm

	CT30	CT40	CT60
C (最小)	7.0	8.5	12.5