

# KANA

## 増速・キャリアチェーン

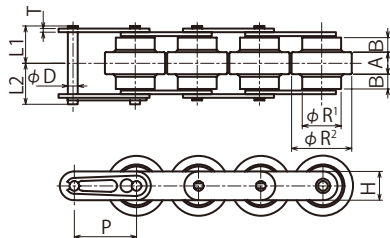


### ●ご注文方法 商品コード CZ5DNT



増速チェーン

キャリアチェーン



#### 「増速チェーン」

特殊なローラ構造により、チェーン速度はパレット速度の約1/2.5ですみます。

走行音の静粛性を問われるラインに最適です。

また、一般的なフリーFLチェーンでは得られない、アキュムレート後の立ち上がり応答性にも優れているため、搬送・停滞を繰り返す組立ライン等に最適です。

#### 「キャリアチェーン」

従来のサイドローラ・トップローラと比べ、搬送物の安定性や駆動部及びリターン部のコンパクト化が可能です。搬送用ローラがピッチ線上に位置しているため、トップローラよりも安定した搬送ができ、トップローラに代わる新しいタイプのフリーFLチェーンです。

商品コード	チェーンピッチ No.	ローラ		リンクプレート		ピン			A	B
		R <sup>1</sup>	R <sup>2</sup>	T	H	D	L <sup>1</sup>	L <sup>2</sup>		
CZ3DNT	19.05	11.91	18.3	1.2	8.8	3.28	11.2	12.95	7	4.4
CZ4DNT	25.40	15.88	24.6	1.5	11.7	3.97	15.2	16.75	9	6.7
CZ5DNT	31.75	19.05	30	2	14.6	5.08	19.45	20.90	11.4	8.4
CZ6DNT	38.10	22.23	36	3.2	17.5	5.95	23.75	25.25	15	8.4

#### 増速チェーン(普通仕様)

#### m 特殊エンブラ

商品コード		定価(円)		TYPE	ピッチ	許容張力 (kgf)	使用 温度	増速比	ローラ 色	ユニット リンク数
ユニット	JL	ユニット	JL							
CZ3DNT	C3JL	32,100	410	3型	19.05	56	-10~+80	1:2.54	グレー	160
CZ4DNT	C4JL	23,900	460	4型	25.40	90				120
CZ5DNT	C5JL	26,600	460	5型	31.75	140				96
CZ6DNT	C6JL	32,800	560	6型	38.10	210				80

#### キャリアチェーン(普通仕様)

#### m 特殊エンブラ

商品コード		定価(円)		TYPE	ピッチ	許容張力 (kgf)	使用 温度	増速比	ローラ 色	ユニット リンク数
ユニット	JL	ユニット	JL							
CY3DNT	C3JL	32,100	410	3型	19.05	56	-10~+80	1:1	ブルー	160
CY4DNT	C4JL	24,000	460	4型	25.40	90				120
CY5DNT	C5JL	27,200	460	5型	31.75	140				96
CY6DNT	C6JL	30,200	560	6型	38.10	210				80

※寸法切りは納期別途。

※寸法切りは、商品代にチェーン切断実費を含めて請求します。

※ご要望によりスチール製ローラ仕様も製作します。