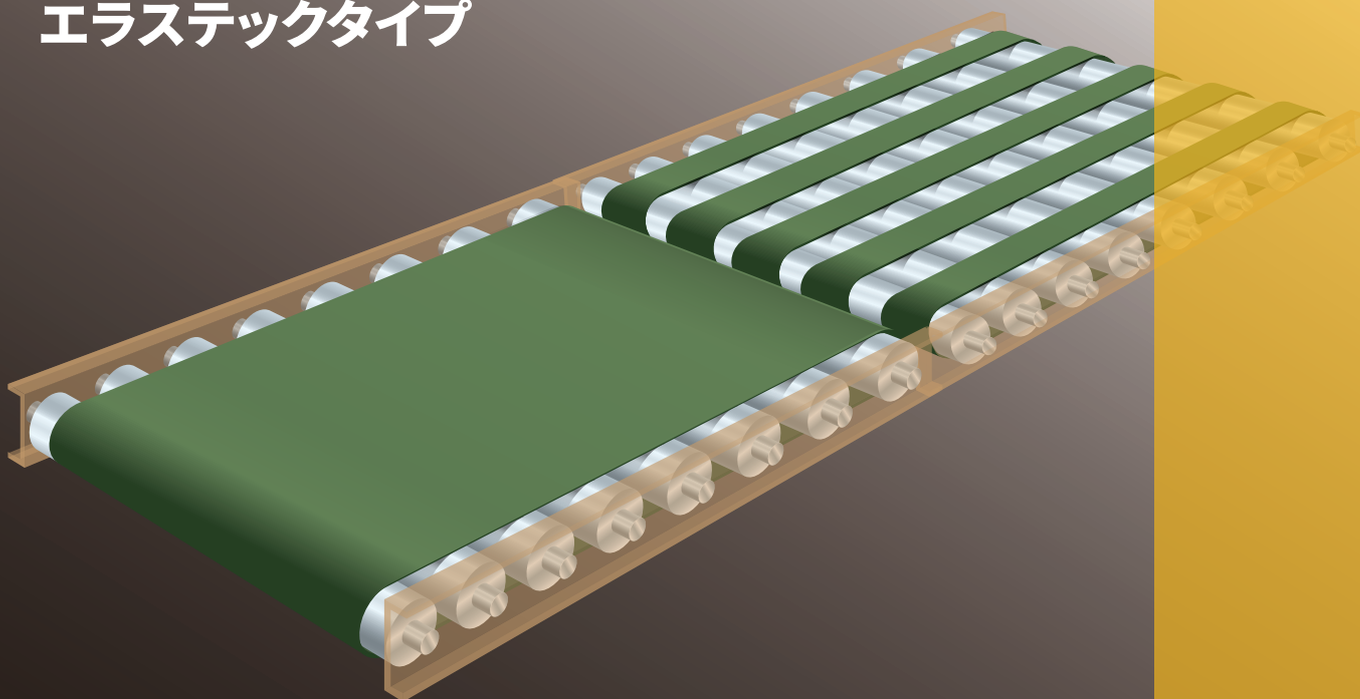


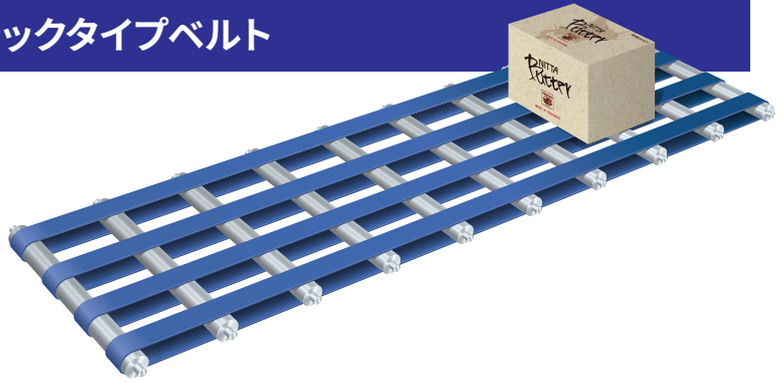
ベルトオンローラ ローラコンベヤ搬送用ベルト
ポリスプリント™ MDR用ベルト

ポリスプリント™
エラスティックタイプ



MDR用 ポリスプリント™ エラスティックタイプベルト

ポリスプリント™エラスティックタイプは樹脂単体、ニット帆布心体でテンション機構なしでも取付が可能、既成のローラコンベヤに後付の簡単なクラウン(走行調整機能)を設けるだけで軸間固定で使用可能になります。



グリップ力

高摩擦係数で優れたグリップ力、上り傾斜、自走勾配ライン加速、減速部分に。

軸間固定に対応

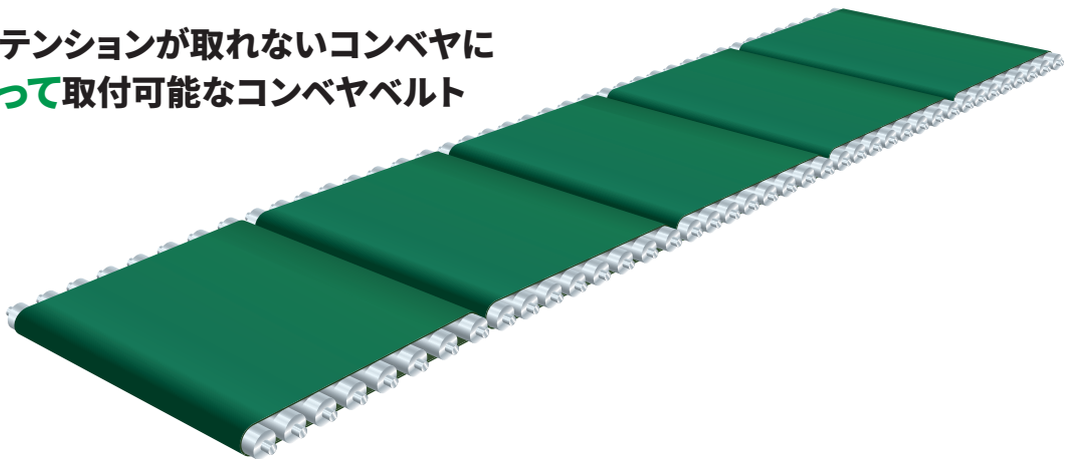
伸縮性のあるベルトでテンション機構を必要としません。

低騒音と信頼性

ベルトなので搬送物をやさしく運びます。

	タイプ	厚さ (mm)	表面			裏面 材質	最小プーリ径 (mm)	標準伸張安定時張力 (N/mm)
			材質	色	摩擦係数			
フラット	TC	1.4	ポリウレタン	●	0.6~0.7 (対紙類)	黒色導電樹脂 黒色 粗目付	φ40	0.8
	★特長 高張力							
縦溝	SNTC-RB20B	2.05	低硬度ポリウレタン	●	0.9~1.0 (対紙類)	TPU タフタ目付ブルー	φ25	0.65
	★特長 高張力 表面高摩擦係数							
ブルー	TA09	0.9	ポリウレタン (タフタ目付)	●	0.7~0.8 (対紙類)	導電樹脂 黒色 粗目付	φ20	0.5
	TA12	1.2	ポリウレタン (タフタ目付)	●	0.7~0.8 (対紙類)	導電樹脂 黒色 粗目付	φ25	0.7
	★特長 食品衛生法適合							
ブラック	TA12-BK	1.2	ポリウレタン (タフタ目付、透明)	●	0.7~0.8 (対紙類)	導電樹脂 黒色 粗目付	φ25	0.7
	★特長 透明樹脂でクリーンに搬送							

軸間固定でテンションが取れないコンベヤに
伸ばして張って取付可能なコンベヤベルト



ニッタ株式会社 工業資材事業部 <https://www.nitta.co.jp/>



本社 〒556-0022 大阪市浪速区桜川4-4-26 TEL.06-6563-1221 (代)FAX.06-6563-1222

			代理店	
東京支店	〒104-0061 東京都中央区銀座8-2-1	TEL.03-6744-2705	FAX.03-6744-2706	
名古屋支店	〒450-0003 名古屋市中村区名駅南1-17-23	TEL.052-589-1311	FAX.052-566-2008	
福岡営業所	〒812-0011 福岡市博多区博多駅前2-11-26	TEL.092-473-6651	FAX.092-474-2658	
北陸営業所	〒920-0024 金沢市西念1-1-3	TEL.076-265-6235	FAX.076-223-6411	
静岡営業所	〒420-0837 静岡市葵区日出町2-1	TEL.054-254-2133	FAX.054-254-2136	

19061000D/U

本カタログの仕様は、改良などにより予告なしに変更することがあります。