

2024年6月3日

報道関係各位

ニッタ株式会社
代表取締役社長 石切山靖順

マイナス30°Cに対応—冷凍倉庫用搬送ベルト「TA12-LT」を販売開始

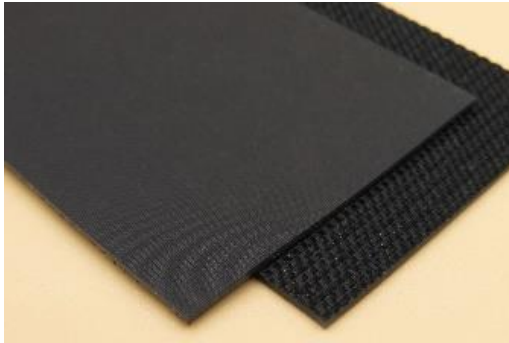
ニッタ株式会社（大阪府大阪市、代表取締役社長 石切山靖順）は、低温環境に対応可能なベルトの販売を開始しますのでお知らせいたします。

◆開発の経緯：

近年、食料品の流通分野では、冷凍食品の需要増加や EC サービスの拡大などによる低温物流市場が拡大しています。それに伴い増加傾向にある冷凍倉庫では、限られたスペースの有効活用や、作業員の確保・労働環境改善のため、自動化ニーズも高まっています。

そこで、当社は冷凍倉庫の搬送工程において、マイナス30°Cの環境下でもモーターに負担をかけず、常温と同等使用が可能な搬送ベルトを開発し、販売を開始いたします。

◆製品の名称：PolySprint™（ポリスプリント）TA12-LT



【TA12-LT】

表面：ポリウレタン（タフタ目付）

裏面：導電樹脂（粗目付）

用途：ベルトオンローラ(BOR)

冷凍倉庫、寒冷地の搬送コンベヤ

◆製品の特長：

- ・マイナス30°C環境で使用した場合でも柔軟性を保つことができ、当社従来品よりも長寿命。
- ・コンベヤにかかる負荷を小さくでき、電流値を抑えられる。
- ・寒い日の早朝でもコンベヤの起動がスムーズ。
- ・チェーンによる搬送と比べて、グリスが不要でクリーンな搬送が可能。
- ・伸縮性に優れたエラスティックタイプで、BOR用途での利用に適している。
- ・幅の広いコンベヤへの取付も簡単に可能。

◆受注開始時期：2024年6月3日

◆製品の内容に関するお問合せ：

ニッタ株式会社 工業資材事業部ベルト事業グループ営業部

TEL：06-6563-1221 FAX：06-6563-1222

E-mail：ms_info@nitta.co.jp

以上

.....
広報に関するお問い合わせ

ニッタ株式会社 経営戦略室 TEL：06-6563-1228 FAX：06-6563-1218

※プレスリリースの内容は発表時のものです。

製品の販売終了や組織の変更等により、最新の情報と異なる場合がありますので
ご了承ください。