

搬送ベルトに関する情報を無料でお届けします。ご不要の際はご面倒ですが、御社名FAX番号をご記入頂き、FAX06-6465-0708へご返信くださいますようお願い申し上げます。

搬送ベルト知っとく情報

(23年/10月) 237

発行：吉野ゴム工業(株)

@企画 出口

過去の情報は



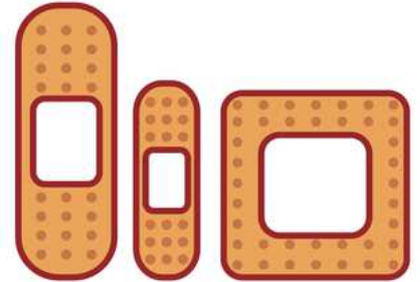
こちらから

～ベルトコンベヤ設備をお持ちの皆様にお役に立つ情報をお届けします～

YOSHINO ワンポイント情報！

【このベルト使える？】

先日、「ベルトの損傷が見つかったので補修可能か見て欲しい」との依頼がありました。現地に行くと、芯体帆布が露出して穴が開いた状態のベルトが・・・ふと横を見ると3m程離れた位置にも同じような損傷があります。ベルト耳部からの位置も似ていることから、他にも同じような損傷がある可能性が推測されました。



布層コンベヤベルトは、芯体帆布がベルトの引っ張る力に耐え、カバーゴムが芯体帆布を保護する構造の為、芯体帆布への損傷度合いがベルトの使用限度の基準となり、程度に応じた対応が必要です。

カバーゴムの一部欠損

パッチ材を用いて自然加硫（接着剤）補修を施す。
帆布が露出している。

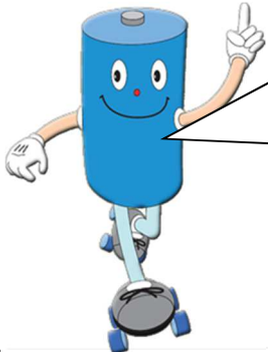
損傷部のカバーゴムを切除して熱加硫補修を施す。
帆布に貫通傷がある。

切り詰め補修を施す。（テークアップストロークに余裕がある場合）
中入れ補修を施す。（一定区間に複数の損傷がある場合）

全周に亘って帆布に貫通傷がある。

ベルトを全交換する。

冒頭のお客様には、ベルトの補修だけでなく、ベルト全体の点検と設備面での対策の計画を提案しました。



ベルトコンベヤの定期点検を承ります。
損傷の早期発見・早期対応で、ベルトの長寿命化が期待できます。

10月に入り
急激に秋めいてきました。

朝晩の冷え込みに要注意です。

Yoshino 吉野ゴム工業株式会社
YOSHINO RUBBER INDUSTRIAL CO.,LTD.

URL > <https://www.yoshino-rubber.com>

大阪 > 06-6461-5751
東京 > 03-3883-7159
名古屋 > 052-602-0090
広島 > 084-916-4011
九州 > 093-551-0775