

# 搬送ベルト知っとく情報

(07年/10月) 45  
発行：吉野ゴム工業(株)  
情報発信部 中平

～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！

### 【ベルトコンベヤ災害】

最近報道等で、労働災害の急増の記事をよく目にします。大手製造業を中心に、生産が急拡大しそれに比例して労働災害も急増しているようです。

現場では墜落、落下、転倒など色々な災害がありますが、ベルトコンベヤへの巻き込まれも代表的な事例として上げられます。

- ・ <人が巻き込まれる恐れ>
  - プーリローラへの付着物除去作業を、ベルトコンベヤを停止せずに実施した。
  - 安全柵が無いコンベヤの機側歩廊を歩いているとローラに接触。
  - コンベヤを停止してベルトの補修作業をしていたが、他者がコンベヤを起動した。
  - コンベヤが止まっていたのでメンテナンス作業をしていたら、自動運転で起動した。
  - ベルト引き込み時にウインチのワイヤーが外れてベルトが滑落した。
- ・ <器物を破損する恐れ>
  - コンベヤの試運転時に逆走させた
  - 作業工具をベルト上に残したまま運転した。



ある製鉄関連企業では、コンベヤ設備の安全対策として30億円を投じて工場内すべてのベルトコンベヤに安全柵を設け、巻き込み事故防止を図られているそうです。また、作業の為、停止したコンベヤの再起動は、作業員本人しか出来ない工夫をされている企業もあります。

生産現場、工場では安全第一。危険を予知して一人一人が注意できる作業環境を心がけましょう。



東京営業所が10月、  
六町駅近くに移転します。  
ますます便利になりました。  
(電話番号は変わりません。)

# 安全第一

**Yoshino** 吉野ゴム工業株式会社

大阪 > (代)06-6461-5751 東京 > 03-3883-7159 名古屋 > 052-602-0090

URL <http://www.yoshino-rubber.co.jp>

搬送ベルトのことならお気軽にご相談下さいませ。当社工場はISO9001認証取得致しております。