

※ 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

(24年/4月)No.243

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!◆

【急傾斜コンベヤベルト】

2024年も春がやってきました。弊社も新入社員を迎え、新たな風を感じています。

ベルトコンベヤは多くの現場や工場で活躍している機械ですが、仕事に就いて初めて認識される方が多いのではないのでしょうか。コンベヤベルトというと、平らなベルトのイメージが一般的ですが、今回は特殊なコンベヤ、「急傾斜コンベヤベルト」の構造を紹介します。

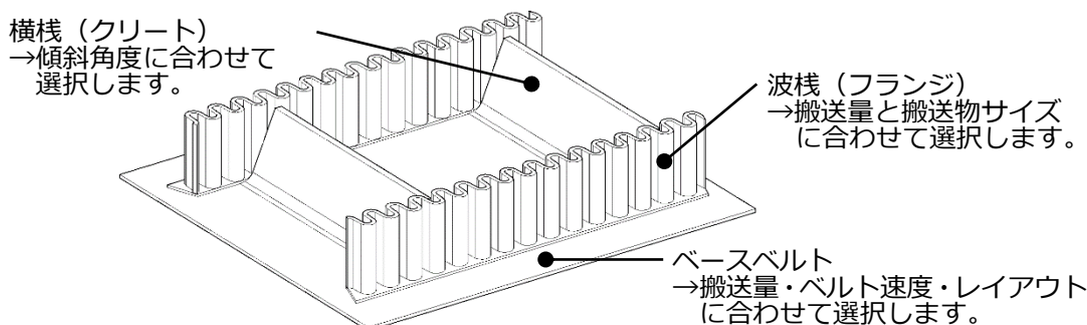
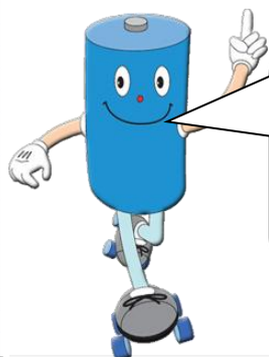


図-1 急傾斜コンベヤベルトの構造と名称

ベースベルトの上に横棧（弊社呼称：クリート）を、その両側に波棧（弊社呼称：フランジ）を取り付け、箱形を形成しています。この箱の中に搬送物が積載され、傾斜部では横棧に搬送物を載せると共に両側の波棧が左右へのこぼれを抑えること（トラフコンベヤで言うスカート役割）で、急傾斜レイアウトでの搬送を可能としています。

このベルトを使用することで垂直搬送も可能になります。水平→垂直→水平のレイアウトを採ることで、省スペース化に一役買います。



Sコンベルトは急傾斜コンベヤベルトの草分け的存在。
吉野ゴムのロングセラー商品です。

知っとく情報も
20周年を迎えました。

毎月、お読みいただき
ありがとうございます。

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

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

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