



KARACON

破材コンベヤの革命

空段ボールを搬送するベルトコンベヤでの問題点を解消するため、「カラコン」を開発しました。

荷詰まりの発生を解消

Before

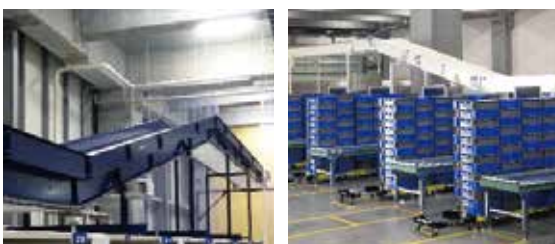
水平、傾斜、カーブなどの乗り移り箇所は、荷詰まりが発生してしまう可能性が高くなります。



解決

After

カラコンは1駆動で三次元レイアウト配置ができるので、乗り移りなしで詰まりを極小化します。



剥がし忘れテープの巻込みを解消

Before

搬送面に剥がし忘れテープが付着すると、巻き込みの可能性があります。



解決

After

カラコンは凹凸がある樹脂パーツを使った搬送面のため、テープ付着や巻き込みがありません。

