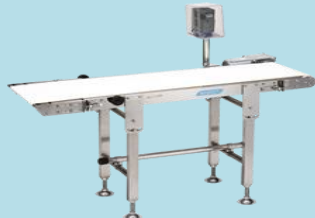


## ・HACCP強力支援 ・圧倒的 手軽な衛生管理

シンプル構造  
W / 軽行レス WV  
ポピュラータイプ



乗り継ぎ性なら  
WR / 軽行レス WBV



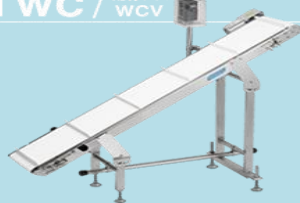
昇って水平面に  
WS / 軽行レス WSV



ばらものの搬送物には  
WU



急傾斜なら  
WC / 軽行レス WCV



高速での速度設定も可能  
W / 軽行レス WV  
チェーン駆動タイプ



食品機械のつなぎに便利  
WDBV



洗浄性重視なら  
WQV 軽行レス



### ◆コンベアまるごと水洗いOK!



中空軸防水(IP65)モータ採用で、コンベアまるごと水洗い可能。いつでも清潔な状態をキープできる

### ◆ベルトゆるめ装置は全機種標準!



ヘッドドライブ:  
ノブを回してはね上げるだけ



セントラドライブ:  
パッチン錠をはずすだけ

### ◆分解がとってもカンタン!



工具なしでここまで分解ができるので、メンテナンスもラクラク

### ◆豊富なバリエーション



さまざまな状況に合わせて選べる豊富なバリエーション

**腐食しにくい  
フレーム材質**

### ◆高性能ベルト標準装備!

- 食品対応
- 抗菌
- 防カビ
- 耳ホツレ防止
- 耐熱水性
- 耐油性
- 耐薬性
- 低騒音
- 帯電防止

9つの機能を持つ多機能ベルト  
※WU・WCは一部機能非対応

## 洗浄・清掃

素早くカンタン! 衛生的な搬送に最適



特許取得  
かんたんベルト  
ゆるめ機構を  
標準搭載!

食品搬送用ベルトコンベア  
**KIREI**

**三機工業株式会社**

搬送

コンベア・搬送機器・システムの情報サイト

<https://www.hansou.jp>

# オプションでも様々な導入事例を用意しております

## 食品搬送用 ブルーベルト

### 一步先行く衛生管理を

ベルト清掃効果の確認や異物混入対策に最適で、衛生管理に大きな効力を発揮します。欧米の食品関係の工場ではすでにスタンダードになりつつあり、日本でもブルー化が進む事は想像に難くありません。



### ベルト残留物の視認性について

下の図では、三色のベルトにパン生地や小麦粉をイメージした残留物野菜の切れ端をイメージした残留物をそれぞれ同じ場所に描いてありブルーは残留物ともコントラストが高く、判別が容易なことが分かる。自然界の食材にはほぼ存在しないカラーである故の利点である。



グリーンベルト



ブルーベルト



ホワイトベルト

### 異物混入対策に

もしベルトが破損して混入してもブルーなら食品搬送物とのコントラストが大きく、一目瞭然で判別可能。

### 視覚的な負担が少ない

ブルーは視覚的な負担が少なく集中力アップ・疲労軽減気持ちを落ち着かせる等作業環境負荷を軽減する効果が見込める。  
※オプション扱いとなるので注文時お申し付けください。

## 食品手選別 コンベア

### 選定基準が繊細、人手による選定が必要に

主に食品の適合/不適合を選別するラインに使用しているコンベアです。鮮度や色味他、検査機器では難しく人の目で判断する場合、便利です。

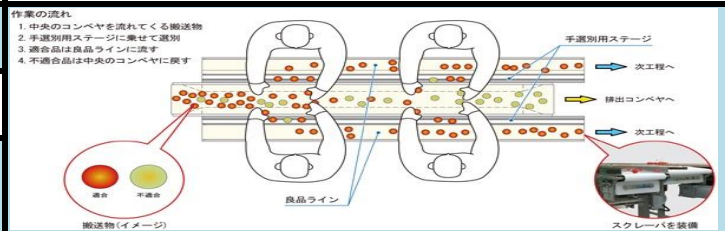


### 手選別用ステージ

流れてくる搬送物を手選別用ステージに載せ、人の目で良否判断。判断後、適合/不適合に分けてコンベアに流す。



### 使用事例



お困り事があれば  
気軽にご相談下さい



対応致します

お問い合わせは・・・