

革新への挑戦 自然との共存



形状・異物選別機 DG2型 (カウント内蔵)

タッチパネル 主機能

- 異物不良位置表示
- トラブル対応画面表示
- メンテナンス画面表示
- 詰り監視システム内蔵
- 良品枚数表示
- 不良枚数表示 (形状・異物)
- 不良率表示 (形状・異物)
- 異物入光量表示
- 長さ・幅・接近・他不良表示

■ LED光源

■ タイミングベルト駆動

- 処理能力 10,000枚/時間
- 幅660mm×奥行1910mm×高さ1240mm
- 重量 298kg
- 消費電力 800W (三相・200V)



整列機はオプションです。



形状・異物選別機 DS型 (カウント無し)

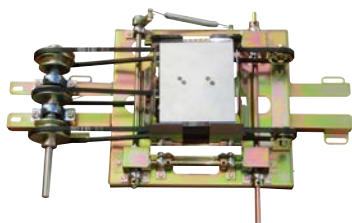
- 処理能力 10,000枚/時間
- 幅660mm×奥行1600mm×高さ1240mm
- 消費電力 780W (三相・200V)

異物選別機 DE型

- 処理能力 10,000枚/時間
- 幅660mm×奥行1385mm×高さ1240mm
- 消費電力 600W (三相・200V)

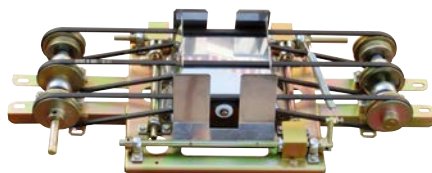


整列機 SR型



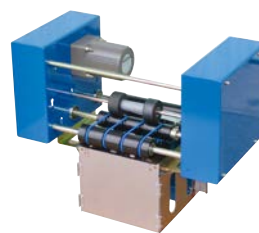
オプション

直列整列機 CR型



オプション

2段選別ユニット 2SU型



オプション

ツインスター TS型 (折曲機・結束機 合体型)



- 結束機の導入スペースのない方への救世主
- 重量計が取付可能 (他メーカーにも取付可能)
- 幅1550mm×奥行1470mm×高さ1950mm
- 重 量 346kg
- 消費電力 250W (三相・200V)

ツインスター用リフト付き TR型



重量表示画面



タッチパネル搭載



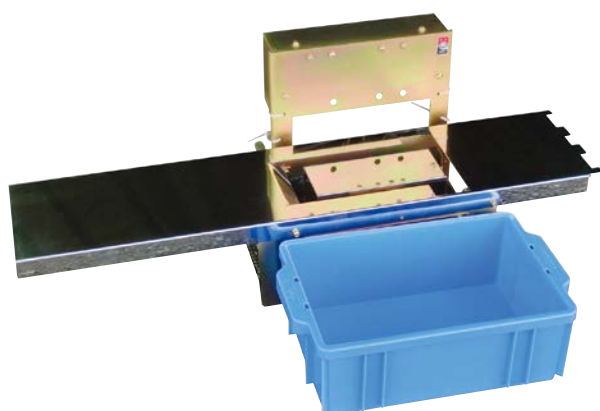
ハイペース折曲機 HP型

- 割り込みの折り曲げにも、余裕の能力
- 取り扱いは旧型同様とても簡単
- 右、左取り外し可能
- 処理能力 10,000枚/時間 (横出し整列取付時)
8,500枚/時間 (直列整列取付時)
- 幅825mm×奥行765mm×高さ1050mm
- 重 量 142kg
- 消費電力 150W (单相・200V)

特許 第3026180号
第3026179号
第3069732号



写真は左出し



不揃い排出装置 RT型

- 縦、横の整列状態を判定するので安心して別の作業ができる
- 取付けのステンテーブルの代わりに取付けます
- 平成1年製以降 (運転スイッチが緑色) の当社折曲機に取付可能注文の際は、Vベルト規格と出し方向を必ず指定ください
- 重 量 12kg
- 消費電力 20W (三相・200V)

結束機ワイフV KWSS型

スタンパー内蔵型

(シャチハタ式、スタンプ台式)



- 従来の結束紙がそのまま使用可能
- 結束幅を調整つまみで自由に調整可能
- モーター運転で音が静か
- 海苔取り出しは左右どちらでも可能
- 結び目がとても綺麗
- 取付け操作が簡単
- 処理能力 9,500枚/時間 (一重巻の場合)
- 幅800mm×奥行870mm×高さ1330mm
- 重 量 144kg
- 消費電力 105W (单相・200V)

※注文の際は、結束紙寸法をお知らせください

写真は、重量計・タッチパネル付き

集積機ストックエース

特許 第3547368号

SA36型

パトライトはオプションです。



写真は左出し

- 幅1460mm×奥行535mm×高さ1620mm
- 重 量 118kg

SA18型



写真は右出し

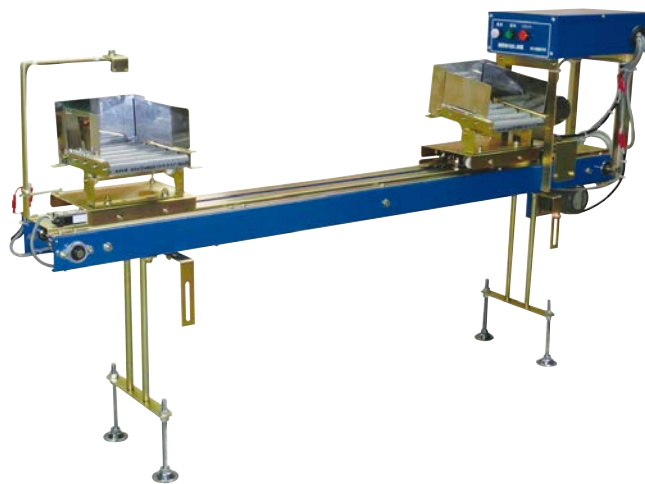
- 幅1020mm×奥行535mm×高さ1620mm
- 重 量 90kg

- 単独運転のため、取付けが簡単
- 集積満配ブザー付で安心運転
- 傾斜集積方式の採用により、海苔の仕上がり具合が容易に確認できる
- 消費電力 70W (三相・200V)

集積機用後ろ出し装置

SBK型

- 集積機（1800、3600）の設置場所がない方に
- 全ての装置が一直線になる
- 他社メーカーにも対応可能
- 幅1630mm×奥行270mm

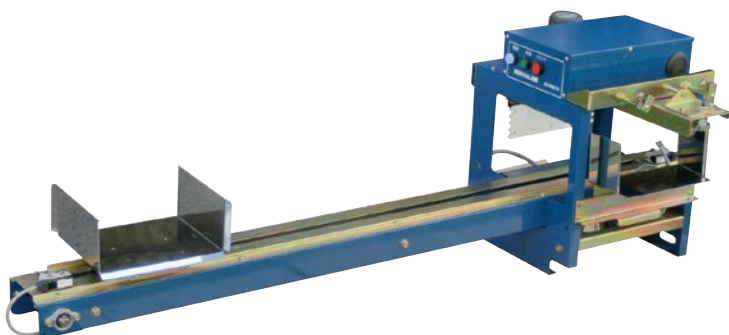


集束機用後ろ出し装置

BK型

- 1工程、約25秒
- 作業スペース確保に最適
- 消費電力 50W（三相・200V）

平成1年製以降の当社結束機に取付可能
（結束紙入れがカートリッジタイプ）



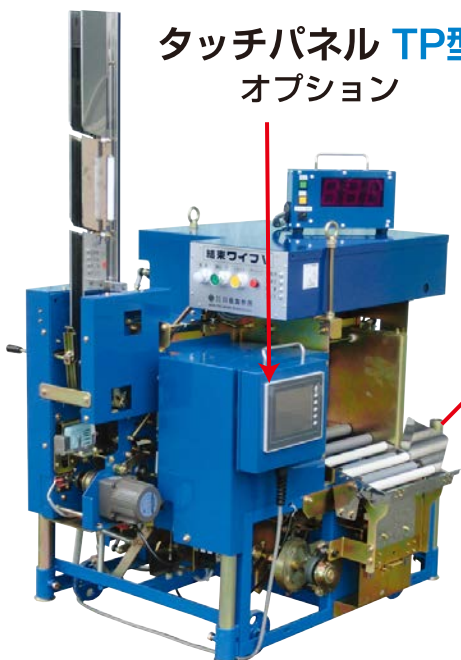
重量計（結束機・ツインスター取付用）

タッチパネル TP型
オプション

重量計タイプ1
WJ型

重量計タイプ2
TSJ型

大表示器 DH型
オプション



☆大きくて見やすい
数値表示
☆水場に設置して
速やかに濃度調整

- 集束機をお持ちでない方は、タイプ2での対応となります
- ツインスターは、タイプ2での対応となります
- 結束機（ワイフⅣの前期：プレスのつまみがある）は、タイプ1の取付けはできません

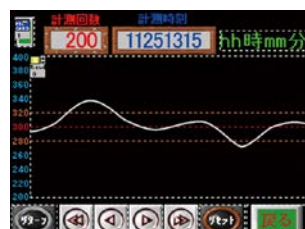
重量計測データ来歴



本等級・重・軽の設定



重量計測経過グラフ



重量表示器



2段コンベア付きダブル反転機 (16・18・20連用)



写真は16連タイプ

TYW16型
TYW18型
TYW20型

- 処理能力 約10,000枚/時間
- 消費電力 380W (三相・200V)

KY1型 (上→下)



- 乾燥機出口高さ (77cm~145cm)
 - 重量 100kg
- 写真は右出し専用機

Y型反転機

タイミングベルト駆動

- 選別機等を乾燥機と平行に取付けるため場所をとらない
 - 海苔の表面状態を見ることが可能
 - 静電気防止付き
 - 下記の仕様が選択できます
N (ベタ付き) S (ベタ無し)
 - 消費電力 140W (三相・200V)
- ※ 高速仕様は別注文となります

KY2型 (下→上)



- 乾燥機出口高さ (49cm~78cm)
 - 重量 98kg
- 写真は右出し専用機

TY1型 (上→下)



写真は左出し

- 海苔搬入口標準ロングタイプ
- 幅1440mm×奥行1005mm

Y型反転機

タイミングベルト駆動 未乾燥装置無し

- ベルト駆動の為、機械による雑音が軽減
 - 海苔搬入コンベア長さの仕様が変更可能
 - 処理枚数 約10,000枚/時間
 - 重量 100kg
 - 消費電力 140W (三相・200V)
- ※ 海苔搬入コンベアの特注は、別途料金です

TY2型 (下→上)



写真は左出し

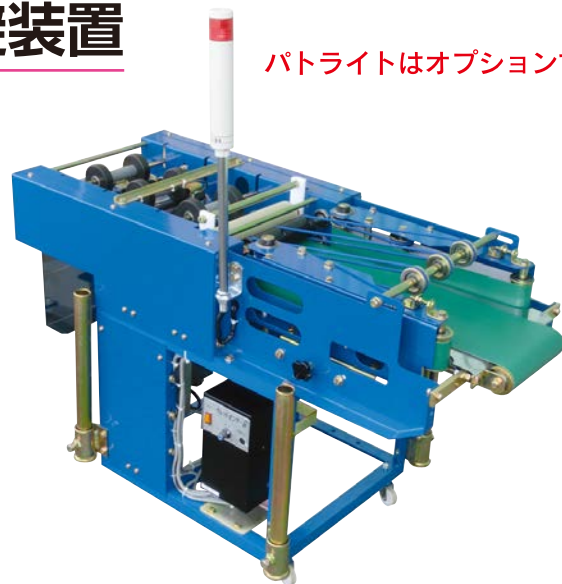
- 海苔搬入口150mm
- 丸ベルトブラシ仕様
- 幅1315mm×奥行995mm

縦ベルト付きベタ詰り回避装置

TBBT型

- 整列機能、未乾燥排出機能、詰り回避機能付き
- 幅515mm×奥行1170mm×高さ550mm
- 重 量 74kg
- 消費電力 70W (三相・200V)

パトライトはオプションです。



縦ベルト整列装置 TB型

- 未乾燥排出機能なし
- 詰り回避機能なし

カウント CT型



- 10枚重ね、50枚千鳥重ね、切替可能
- 良品送り出しは、4方向いづれでも可能
- 重 量 46kg
- 消費電力 85W (三相・200V)

ベタユニット2 BU2型



- 詰り回避機能付き
- 未乾燥をキャッチしてバケットへ排出
- 幅515mm×長さ610mm
- 消費電力 75W (三相・200V)

ブラシ研磨機＋集塵機(ブラシ研磨機用)

BCL型＋DC型

- 単独運転で取付け簡単
- 表面2本、裏面1本、合計3本のブラシで汚れを除去
- 隙間調整、可変速ボリューム調整で能力が自在
- 両面、片面の摩擦切替がワンタッチ
- 集塵装置でほこりをキャッチ
- 研磨機上部がワンタッチで開閉し、メンテナンスが容易にできる
- 幅515mm×奥行1170mm×高さ550mm
- 重 量 ブラシ研磨90kg
集塵機 13kg
- 消費電力 70W (三相・200V)

ワンタッチ開閉



その他品目

- | | | |
|----------------|-----------------------|----------|
| ☆吸引コンベア(750) | ☆ 8連用増速コンベア:ダブル増速コンベア | 全長1550mm |
| ☆吸引コンベア(1300) | ☆ 9連用増速コンベア:ダブル増速コンベア | 全長1900mm |
| (駆動付き吸引ブロアー付き) | ☆10連用増速コンベア:ダブル増速コンベア | 全長2200mm |

速乾王 KD2型



- 標準2分30秒、高速乾燥
- 小型・軽量 (20kg)・コンパクト
- ステンレス製
- 幅422mm×奥行473mm×高さ337mm
- 消費電力 2800W (単相・200V)

写るんです KHC1型



- 海苔の品質管理をして生産効率UP
- 異物の付着位置が一目で判る
- 市販のテレビをモニターとして使用可能 (別売り)
- 幅250mm×奥行350mm×高さ725mm
- 消費電力 60W (単相・200V)

海苔焼き器 NY型



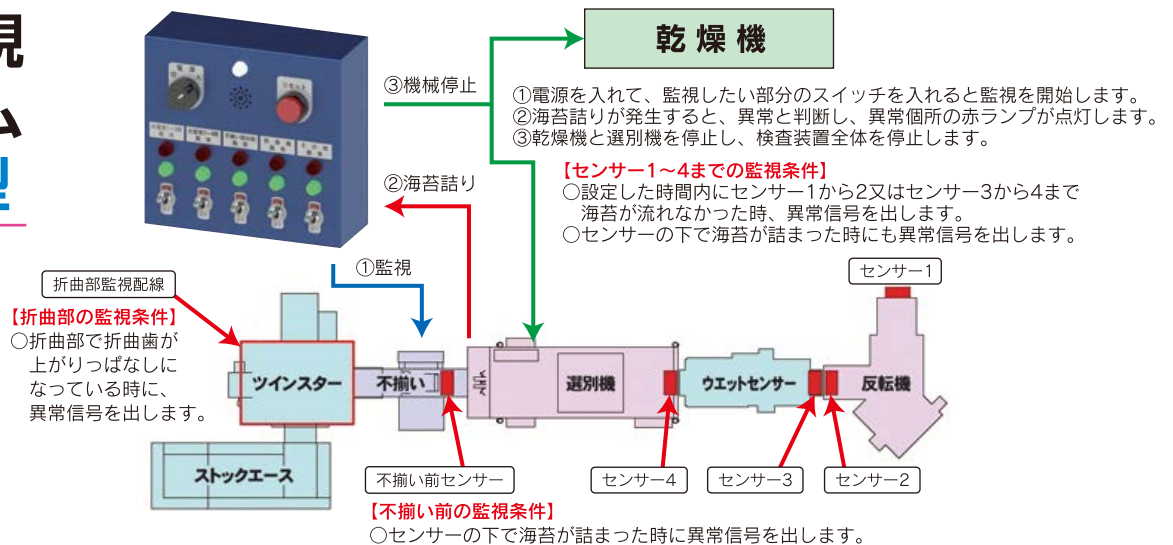
- ムラ無く海苔が焼けます
- 連続使用できます
- 乾海苔を使用できます
- 幅310mm×奥行340mm×高さ140mm
- 消費電力 900W (AC100V)

電気式 加温機 HD1型



- 重量 50kg・コンパクトで省スペース
- 運転中の騒音が少ない
- 耐熱、安全に考慮した設計
- 幅470mm×奥行745mm×高さ770mm
- 消費電力 9700W (三相・200V)

詰り監視システム TMS型



代理店

仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。



販売元 有限会社 カワシマ産業
製造元 株式会社 川島製作所

福岡県柳川市三橋町棚町953
TEL 0944-63-2044 FAX 0944-63-8713