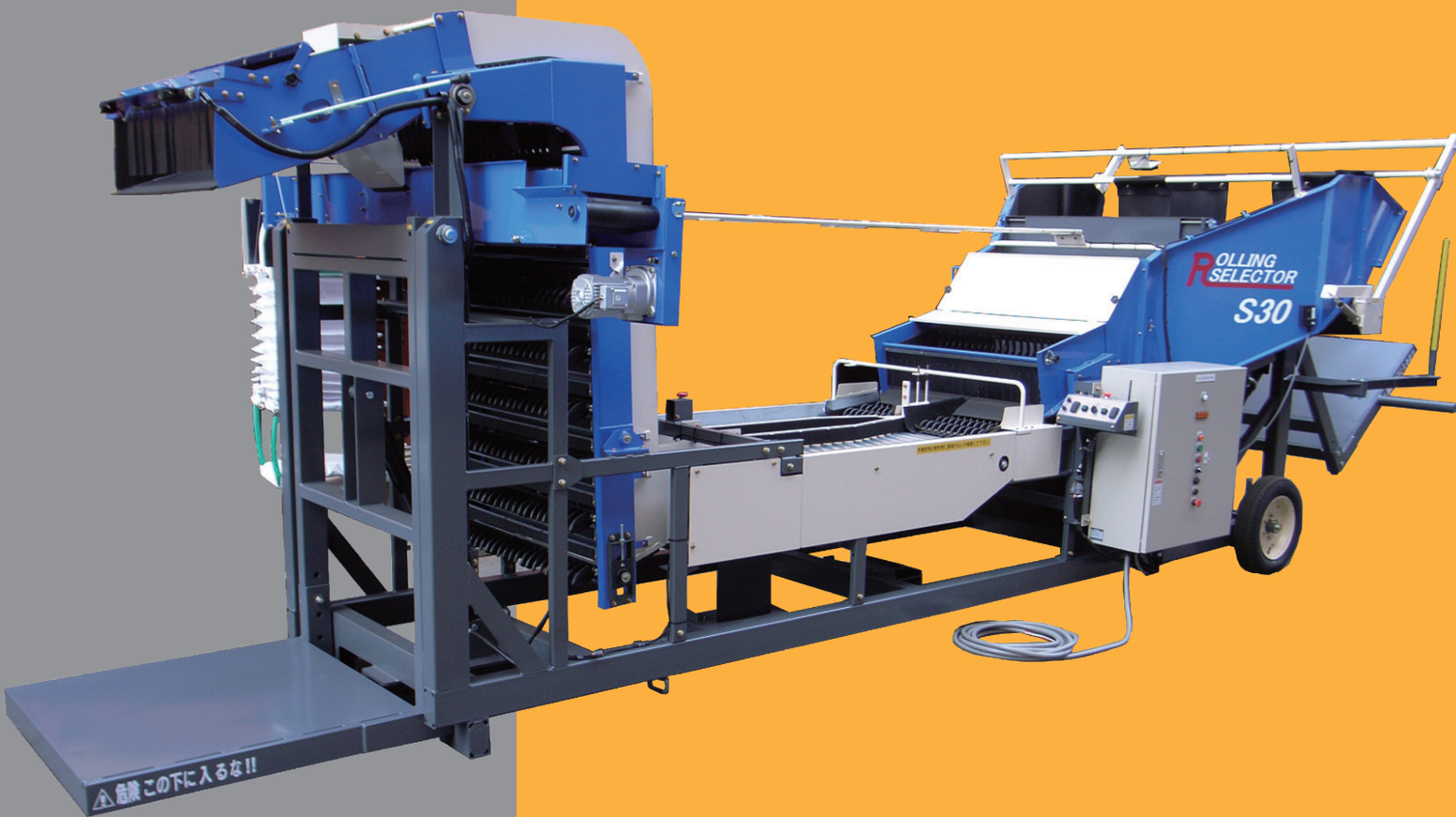


ローリングセレクト

VSAS30



※外観は改良のため予告なく変更になる場合があります。
 ※商品は写真と異なることがあります。

じゃがいも用ローリングセクター

各種新機能を搭載して進化!

■主要諸元

型 式	VSAS30PMBS	選 別 部	作 業 人 数 (人)	2~4
全 長 [格納時] (mm)	7060 [6670]		土塊、SS抜き装	ディスク3連
全 幅 [格納時] (mm)	3450 [2330]		小玉抜き装置	ディスク6連
全 高 (mm)	2410	外 品 排 出	コンベア幅・長 (mm)	950X1000
重 量 (kg)	2235	移 動 方 法	作 業 能 率 (t/h)	1~9
動 力	3.7kwモーター	作 業 能 率 (t/h)		
電 力	三相200V			

※この主要諸元は改良のため予告なく変更する場合があります。

+

- 安全は私たちの願いです。**
- 製品のお取扱いに当っては製品に添付されている「取扱説明書」をご熟読のうえ、安全に注意してご使用ください。
 - ヘルメットは必ず着用し、作業に適した服装で安全確保を心掛けましょう。
 - 事故や故障を未然に防ぐため、点検整備を必ず行ってください。
 - 無理な運転は商品の寿命を縮め、事故や故障の原因となることがあります。



株式会社 ISEKI Japan
 〒116-8541 東京都荒川区西日暮里5丁目3番14号
<https://www.iseki-japan.co.jp/>

担当者

製品についてのご相談・ご意見は上記の取扱店までご連絡ください。



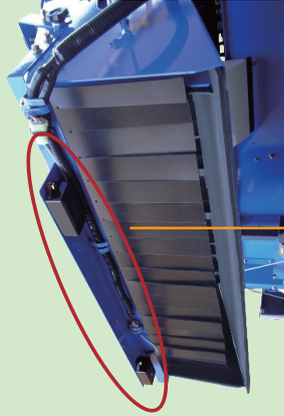
選別ラインを一新・各種自動制御を搭載

※外観は改良のため予告なく変更になる場合があります。
※商品は写真と異なることがあります。

・製品コンテナ自動チルト

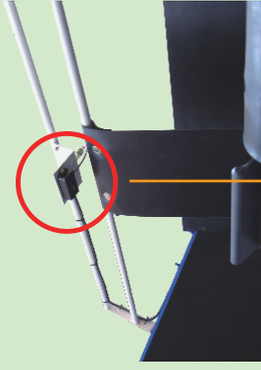
・自動山盛り制御

センサにより製品コンテナが自動でチルトします。チルト量も調整ができるためイモに優しい機構です。コンテナの盛量も任意に設定できます。選別作業者はコンテナの盛量を気にすることなく選別に専念できます。



・原料自動供給

原料をセットし、リモコンにて上げボタンを押せば、原料タンクの量をセンサが感知し、自動供給を行います。



・操作・設定パネル

起動は簡単、ボタン一つでOK。後は、リフト作業者がリモコンによるコンテナ操作で作業スタート。操作・設定パネルは作業者数(2～4人)に応じて、投入量やタイミングの設定が可能。選別機と作業者のベストバランスにより能率向上が期待できます。



メインパネル



サブパネル

・小玉コンベア

選別コンベア下部へと落下選別された小玉はコンベアにより機外回収が容易。作業性が向上します。



容易な着脱とキャスター装備で楽々移動

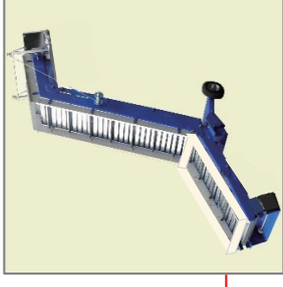
外品コンベア



※写真は各種オプションを装備しております

・土砂コンベア（オプション）

土砂受ホッパーの装備により、原料側のローラー下部の土砂・小玉の堆積を改善。メンテナンス性が向上します。



容易な着脱とキャスター装備で楽々移動

・小玉抜きローラー

選別ローラーの後にあるため、選別部で腐れや傷ものをとることができ、小玉の再選別の必要がありません。

・選別コンベア

インバーターによりダイヤルで速度の調整ができます。



・ゴム爪コンベア式かきあげ装置

ゴム爪コンベアにより均一に供給できインバーターで回転速度もダイヤルで調整ができます。

・土塊、SS玉抜きローラー

選別コンベア前で土塊、SS玉を抜きます。このため収穫作業も効率に行えます。



・振動モーター

原料ホッパーに振動を与えることにより、流れの悪いイモも最後まで流すことができます。

