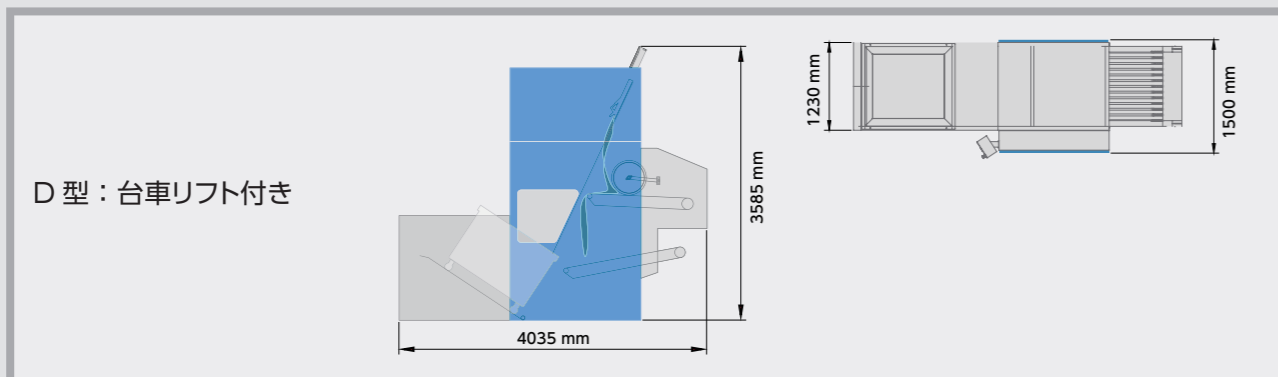
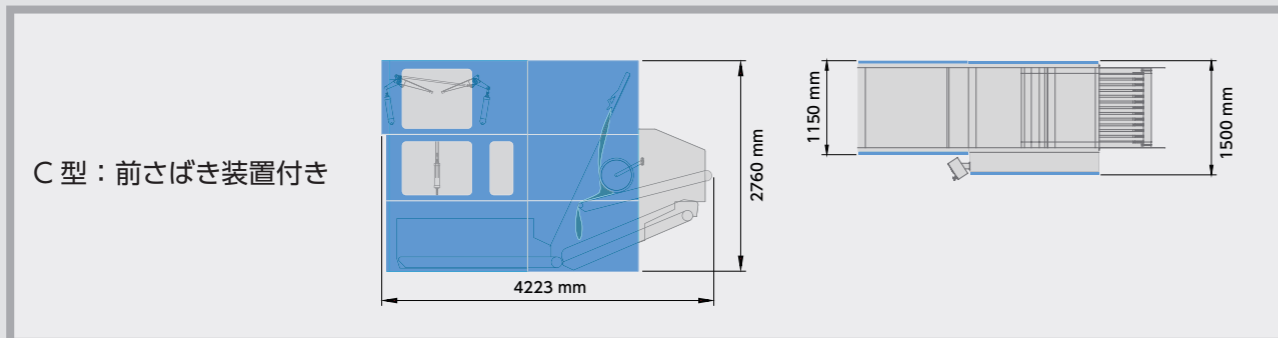
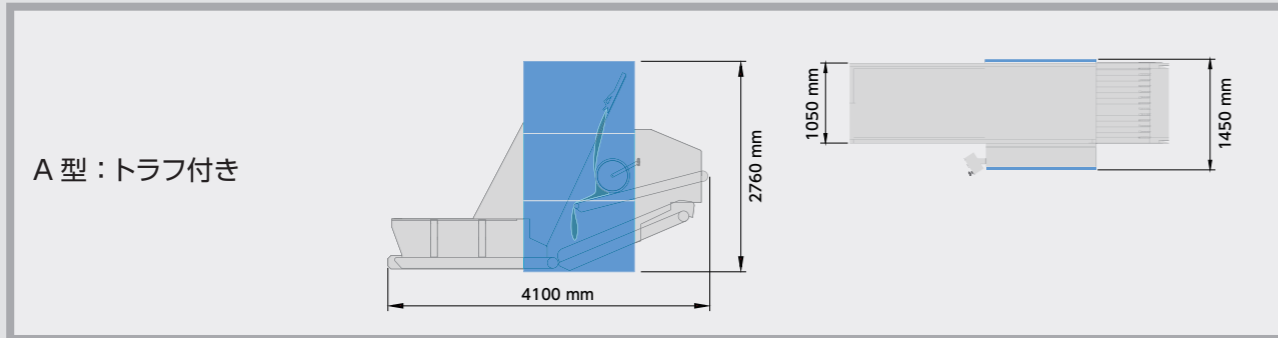


## 外観図



### 設備導入をご検討のお客様へ

工場レイアウトの検討や設備構成・能力計算などのランドリー計画から、据付工事、導入後の保守・点検、トラブル対応まで、アイナックス稲本が一貫してサポートいたします。お近くの営業所までお気軽にお問い合わせください。

**安全上のご注意**

- 据付、試運転前に取扱説明書をお読みいただき、正しい運転を行ってください。
- 取扱説明書に従って定期点検を実施してください。

※本カタログ掲載の機器外観、仕様等は予告なしに変更されることがあります。

## アイナックス稲本株式会社

本社 / 〒141-0032 東京都品川区大崎5丁目1番11号 (住友生命五反田ビル7F) TEL: 03-3493-5391  
 白山工場 / 〒924-0052 石川県白山市源兵衛町948 TEL: 076-277-2211(代) FAX: 076-277-2644  
 創研カネセター / 〒924-0057 石川県白山市松本町1268-10 TEL: 076-274-4150(代) FAX: 076-274-4144

この他全国に販売・メンテナンスの拠点がごさいます。詳しくはホームページをご覧ください。

<https://www.inax-corp.co.jp/>  
 (右の二次元コードからもホームページを開くことができます)

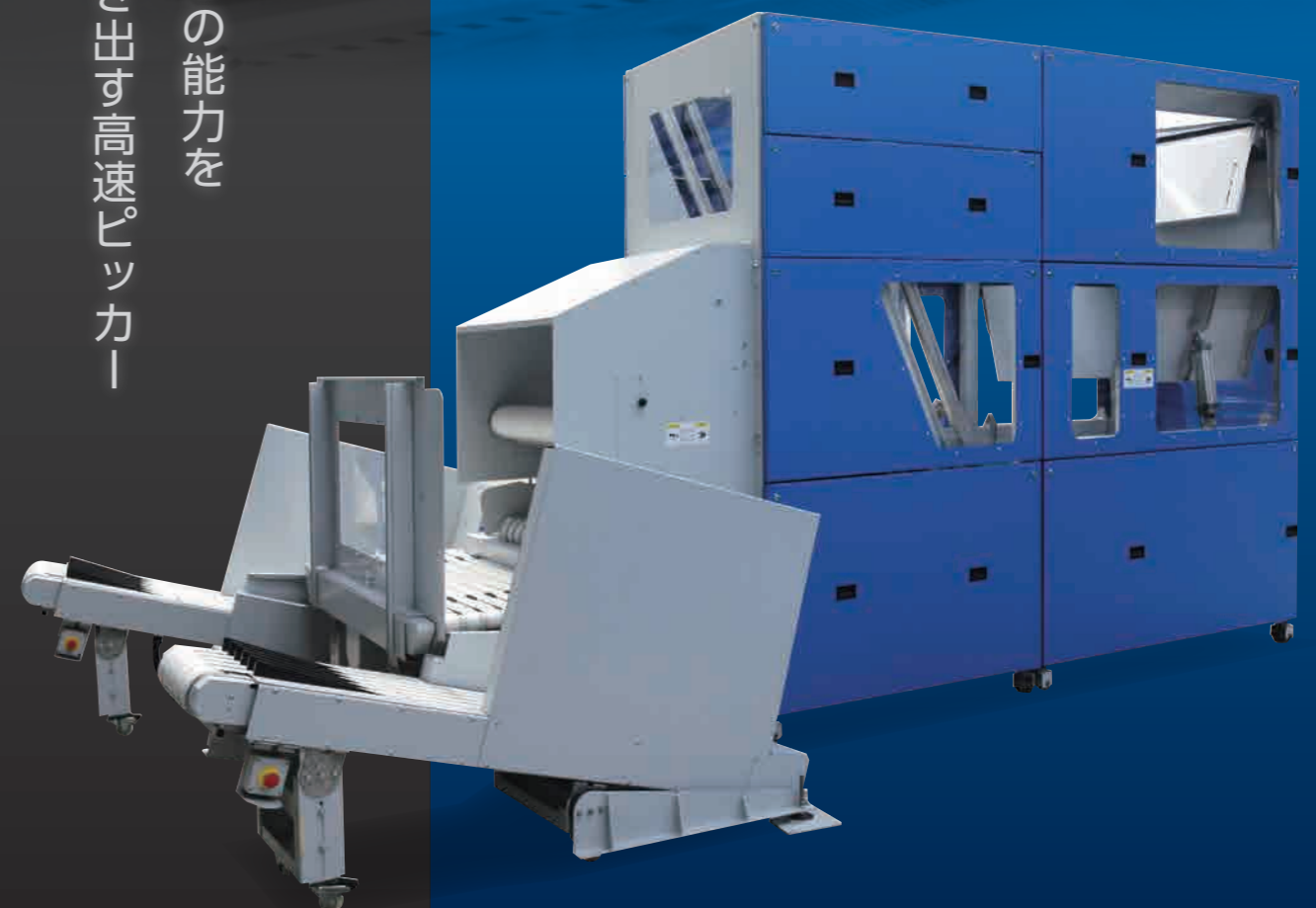


2026年5月現在

# Viking 2000

高性能リネンピックアップ装置 | バイキング 2000

ロール仕上げラインの能力を  
 最大限に引き出す高速ピッカー



## ロール仕上げラインの能力を最大限に引き出し 作業環境を改善する高速ピッカー

バイキング 2000 はリネンを自動で分離し、安定して供給する高性能ピックアップシステムです。

コンベアライン化により処理工程を効率化し、リネン処理ラインの生産性向上に貢献します。さらにさばき工程を自動化することで、従来重労働であった投入作業の負担を軽減します。



## 投入方式別を選ぶ 3 モデル

リネンの投入方法(コンベア・バッグシステム・台車)に応じて、3 モデルから最適な機種を選定可能。ユニット構成方式を採用しており、現場に合わせた柔軟なレイアウトで最適な供給フローを実現。低床・コンパクト設計により、新設・既存施設を問わず幅広いランドリーに導入できます。



### A 型：トラフ付きモデル

幅広コンベアを標準装備。幅広コンベア投入やバッグシステムからの投入など、連続投入作業に適した標準モデルです。



### C 型：前さばき装置付きモデル

内蔵プレセパレーターにより、絡み合ったリネンを処理するラインに最適なモデル。リネン塊を段階的に分解し、後工程での投入・処理がしやすい状態に整えます。



### D 型：台車リフト付きモデル

台車を傾斜させることで、リネンを自然に下部へ集め拾い上げ効率を大幅に向上。台車はピッカーの側面または端部から投入可能で、台車搬送ラインに最適です。

## 安定したリネン供給でライン効率を最大化

バイキング独自の高性能なさばき機構により、リネンを自動で分離して作業者に安定供給。コンベアライン化により搬送を効率化し、ライン全体の生産性向上に貢献します。

### ■ 独自の高性能さばき機構

3つの高性能ピッカーを備えたさばき機構を搭載。ワイドな投入コンベアにより、ピッカーへの最適な流れを実現。最大バッチ量65kgで高生産ロールラインに充分に対応できる処理能力を有しています。

### ■ コンベア搬送によりリネンを安定供給

投入者がリネンをコンベアから取ると、即座に次のリネンが途切れることなく投入者の手元に供給されます。作業者は投入作業に集中することができるため、効率よくリネンを処理することができます。

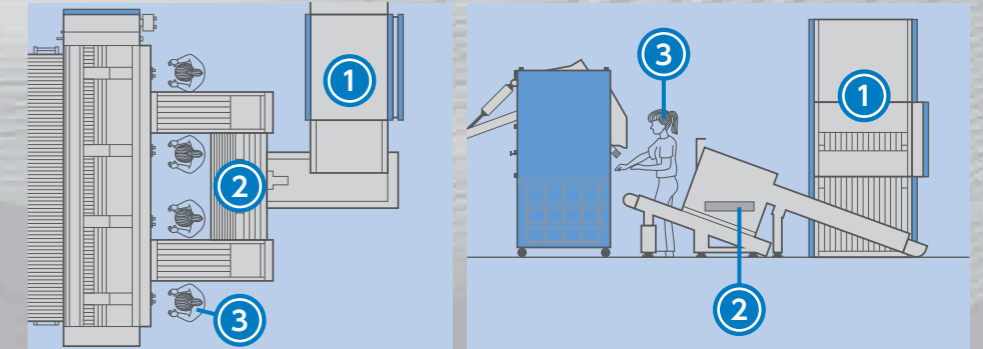


### ■ 周辺システムとの連携により生産効率の最大化

フィーダーバッグシステムやシャークコンベアと連携し、処理工程の自動化と安定処理を実現します。

## 導入後イメージ

- ① バイキング
- ② シャークコンベア
- ③ 投入者



## 重労働だったリネン投入作業の負担を大幅に軽減

従来のリネン投入作業では、絡まったリネンをつらい姿勢でさばく必要がありました。バイキング 2000 はさばき工程を自動化することで、作業者の身体的負担を大幅に軽減します。

### ■ さばき作業による作業者の身体的負担を軽減

リネン分離の自動化により、重労働になりがちな塊となったリネンをさばく作業をなくし、身体的負担の少ない作業場に。

### ■ かがむ作業を削減し、つらい体勢の作業をなくす

作業者にとって負担となりやすい、台車や低い位置に積みあがったリネンを引っ張り出す作業をバイキングが担います。

### ■ けがのリスクを減らし、より安全な作業環境へ

リネンを床に積み上げる必要がなくなり、整理された安全な作業環境づくりに貢献します。

