

梱包機・帯掛機

自動梱包機

SQ-800
標準型



標準仕様

本体寸法・質量	1,254W×609D×1,403H(mm)/約138kg
梱包可能寸法	最大620W×480H/最小80W×30H(mm)
梱包速度	最高1.11秒/結束 電源最大容量 単相100V
使用バンド	15.5、14、12、9(mm)

JK-5000
エコノミー型



標準仕様

本体寸法・質量	921W×600D×1,419H(mm)/約115kg
梱包可能寸法	最大620W×480H/最小60W×30H(mm)
梱包速度	最高1.58秒/結束 電源最大容量/単相100V
使用バンド	15.5、14、12、9(mm)

紙枚数計数機

NK-1000



■ 用紙を積んでボタンを押すだけで高速かつ正確に紙を計数します。

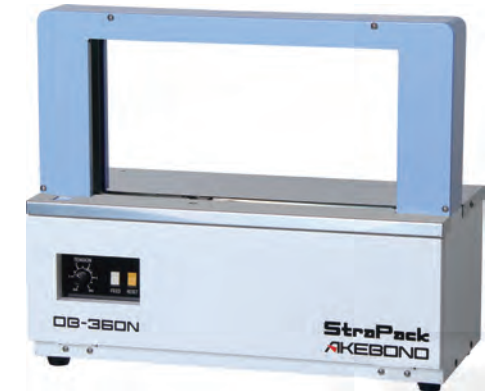
標準仕様

本体寸法・質量	900W×990D×1305H(mm)/105kg
計数速度	800~2200枚/分
用紙坪量	22~255g/㎡
積載高さ	300mm
テーブル高さ	760mm
供給電源	単相100V 50/60Hz

※卓上タイプ（質量62kg）もあります

帯掛機

OB-360N



■ 最大引き締め力のアップにより、より安定した帯掛けを可能にしました。

標準仕様

本体寸法・質量	570W×282D×489H(mm)/約25.5kg
梱包可能寸法	最大420W×210H/最小30W×10H(mm)
梱包速度	最大30梱包/分
使用テープ(フィルム)	厚さ60μ幅30mm 長さ370m、厚さ110μ幅30mm 長さ200m
使用テープ(紙テープ)	幅30mm×長さ190m
ヒーター昇温時間	約10秒
電源最大容量	単相100V 50/60Hz 250W



RQ-8LD
低床ドッキング型

標準仕様

本体寸法・質量	1,863W×609D×1,547H(mm)/約300kg
梱包可能寸法	最大820W×580H/最小80W×30H(mm)
梱包速度	最高1.19秒/結束 電源最大容量/単相100V
使用バンド	15.5、14、12、9(mm)

半自動梱包機

D55
4脚型



標準仕様

本体寸法・質量	785W×545D×750H(mm)/約50kg
梱包可能寸法	最大フリー/最小60W(mm)以上
電源最大容量	単相100V

D56NA
全面カバー幅狭型



標準仕様

本体寸法・質量	580W×450D×750H(mm)/約55kg
梱包可能寸法	最大フリー/最小60W(mm)以上
電源最大容量	単相100V

D55LB
超低床型



標準仕様

本体寸法・質量	全幅1,455×ボディ幅785×545D×テーブル高340(480)×全高628(768)/約50kg(52kg)
梱包可能寸法	最大フリー/最小60W(mm)以上
電源最大容量	単相100V

D55 卓上
卓上型



標準仕様

本体寸法・質量	全幅775×ボディ幅485×奥行410×テーブル高226×全高253/約31kg
梱包可能寸法	最大フリー/最小60W(mm)以上
電源最大容量	単相100V

コードレスハンディ梱包機

STB60



STB70



STB80



- バッテリー方式のコードレスタイプなので、屋外など電気のないところでも使用可能です。
- 摩擦溶着なので、金具・バックルが必要ありません。
- 梱包物に合わせて、溶着時間、引締力を簡単に調節できます。
- メカ式カッターの採用により、バンドのカットミスを克服しました。

標準仕様

型式	STB60	STB70	STB80
本体寸法	130W×400L×200H(mm)	138W×334L×148H(mm)	138W×334L×148H(mm)
質量(バッテリー含)	約4.0kg	約3.9kg	約4.2kg
使用バンド	PP、PET、ヘビー(厚み0.5~1.0mm)	PP、PET、ヘビー(厚み0.5~1.0mm)	PP(厚み0.8~1.0mm)、PET、ヘビー(厚み0.8~1.3mm)
ハンドサイズ	9~19mm	12~16mm	15~19mm
引締め方法	手動	自動	自動
引締め強さ	2300N(230kgf)	900~2500N(90~250kgf) 弱締め400~1500N(40~150kgf)	1200~4000N(120~400kgf) 弱締め400~1600N(40~160kgf)
連続結束回数	最大約200回/充電	最大約400回/充電	最大約180~300回/充電
充電時間	約60分	約20~45分	約20~45分

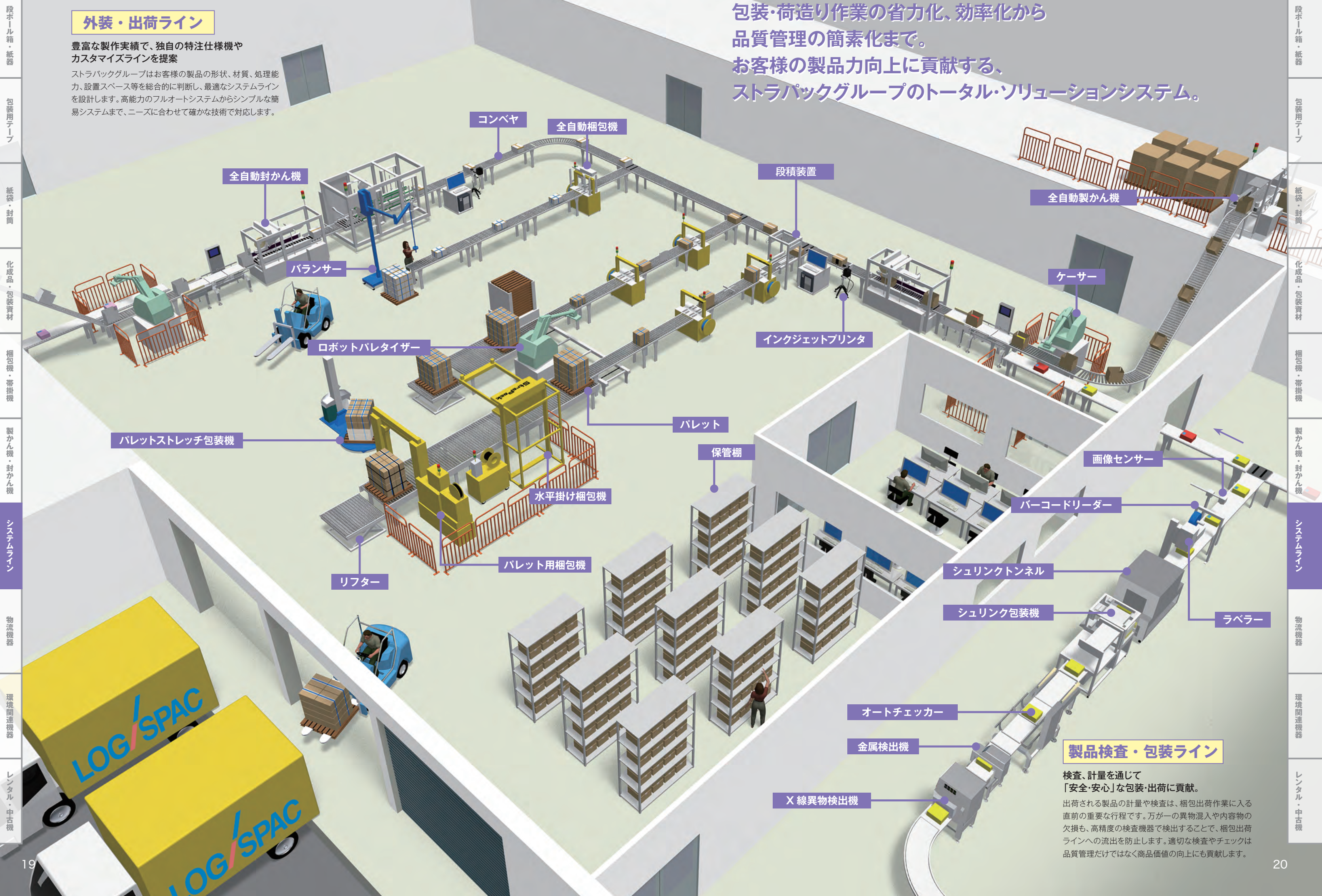
※()内はテーブル高さ480mm オプション寸法

外装・出荷ライン

豊富な製作実績で、独自の特注仕様機やカスタマイズラインを提案

ストラパックグループはお客様の製品の形状、材質、処理能力、設置スペース等を総合的に判断し、最適なシステムラインを設計します。高能力のフルオートシステムからシンプルな簡易システムまで、ニーズに合わせて確かな技術で対応します。

包装・荷造り作業の省力化、効率化から品質管理の簡素化まで。お客様の製品力向上に貢献する、ストラパックグループのトータル・ソリューションシステム。



製品検査・包装ライン

検査、計量を通じて「安全・安心」な包装・出荷に貢献。

出荷される製品の計量や検査は、梱包出荷作業に入る直前の重要な行程です。万一の異物混入や内容物の欠損も、高精度の検査機器で検出することで、梱包出荷ラインへの流出を防止します。適切な検査やチェックは品質管理だけでなく商品価値の向上にも貢献します。

段ボール箱・紙器
包装用テープ
紙袋・封筒
化成品・包装資材
梱包機・帯掛機
製かん機・封かん機
システムライン
物流機器
環境関連機器
レンタル・中古機

段ボール箱・紙器
包装用テープ
紙袋・封筒
化成品・包装資材
梱包機・帯掛機
製かん機・封かん機
システムライン
物流機器
環境関連機器
レンタル・中古機