

band-A-matic

全自動梱包機

## 全自動梱包機

# F112

数あるお客様の要求にお応えする  
シリーズ化された梱包機



## フレキシブルに対応するニューマシン

### 堅牢な駆動ローラーコンベヤ

機械上面に設置されているローラーコンベヤは、耐久性に優れており取り外しも簡単です。

### 製品ガイド付

製品寸法に合わせて自由に調節できるガイドを、コンベヤ上面に取り付けて、製品を定位置に案内します。

### 機械の高さ調節が可能

機械の下部に装着している上下調節機構により、前後のコンベヤに合わせて簡単に高さの調節ができます。

### ワンタッチフロアロック付

機械を所定の場所に移動し、簡単に固定できるワンタッチフロアロックが付いています。

### バンド装填はワンタッチ

機械の外部からスピーディーにバンドを通すことができます。

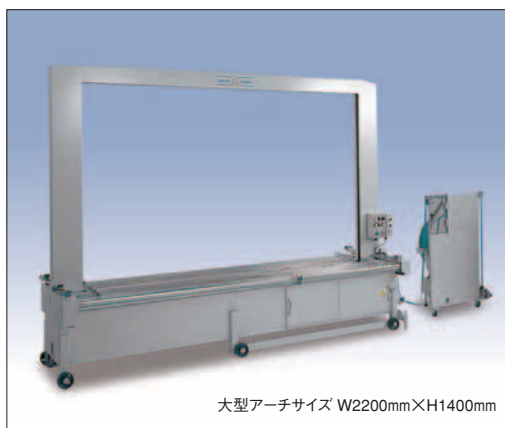
### 機械の移動が容易

車輪を4ヶ使用してありますので、コンベヤラインへの挿入、引き出し又は他の場所への移動も容易です。

### 次のインターロック信号が標準装備されています

- 〈アウト・プット信号〉 梱包機から外部に出す信号
- 搬入許可信号
  - トラブル信号
- 〈イン・プット信号〉 梱包機が外部から受けられる信号
- 自動運転指令
  - 自動運転解除指令
  - 非常停止指令
  - 搬出禁止指令
  - ワーク通過指令

\* 他にもオプションで、各種制御が可能です。



大型アーチサイズ W2200mm×H1400mm

### オプション仕様

バンド残量予告装置・簡易プレス装置・荷崩れ防止装置他各種装置を用意しております。

### 姉妹機

F112L…コンベヤラインが低い場合にはF112L低床型をご使用ください。

### ベルトコンベヤ仕様

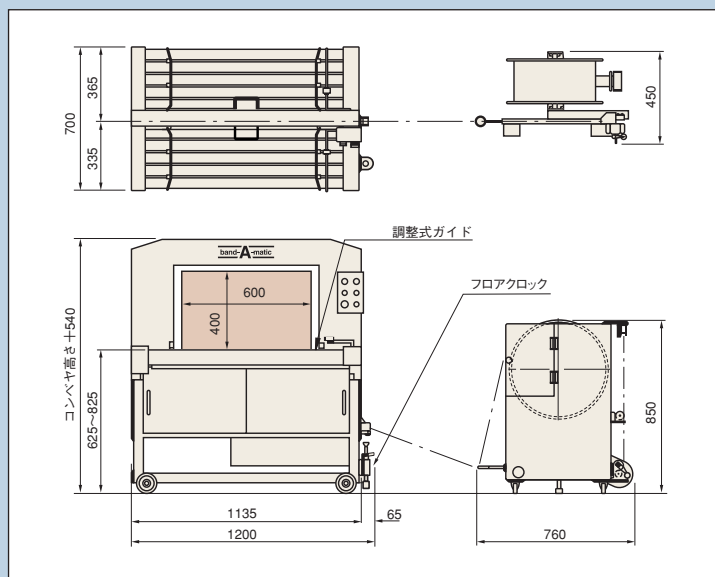
F112、F112L型共にベルトコンベヤ仕様も用意しております。

### 標準仕様 (アーチ幅600mm×高さ400mm)

(Specifications)

名称	全自動梱包機
型式	F112 (テーブルローラー駆動型全自動梱包機) ローラー外径48mm・ピッチ60mm
寸法	本体：幅1200mm×奥行700mm×高さ1165mm～1365mm ディスプレイ：幅 760mm×奥行450mm×高さ 850mm F112L型：テーブル面高さ 450～650mm
重量	本体：約230kg ディスプレイ：40kg
梱包能力	参考仕様 ☆1本掛け10～20ケース/分 ☆2本掛け 6～12ケース/分 ※梱包条件により変動いたします。 ※その他ご要求仕様により特別設計を承ります。
梱包物寸法	最大：アーチサイズによる 最小：幅200mm×長さ200mm×高さ50mm
使用バンド	幅12mm、15.5mm (9mm、19mmオプション)
電源	3相 200/220V 50/60Hz
電気容量	0.8kW 本体：0.6kW ディスプレイ：0.2kW

### 寸法図



※製品の仕様及び外観につきましては改良等の理由で予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

### 品質保証の国際水準に適合。

世界が認めた信頼性、国際水準の品質を、これからもナイガイはお届けします。



Quality management system certified to EN ISO 9001 NAI GAI Ltd. Shibayama Plant



お問い合わせは下記へ

梱包・物流システム

## ナイガイ株式会社

本社 (〒104-0043) 東京都中央区湊1-1-12  
URL: <http://www.bandamatic.com>

営業本部 (03) 3551-2113 岡山営業所 (086) 278-9636  
東京支店 (03) 5543-6571 盛岡出張所 (0196) 87-4578  
名古屋支店 (052) 481-9101 北陸出張所 (0765) 76-0028  
大阪支店 (072) 885-7971 四国出張所 (0877) 44-3201  
福岡支店 (092) 411-5664 宮崎出張所 (092) 411-5664  
札幌営業所 (011) 775-7561 S E 部 (03) 3551-2291  
仙台営業所 (022) 291-7464

(代理店)

### 飯塚産業株式会社

本社  
〒537-0003 大阪市東成区神路4-11-20  
TEL: 06-6976-0401 FAX: 06-6971-8239

東京営業所  
〒158-0093 東京都世田谷区上野毛1-27-6 カレスプレイス上野毛201  
TEL: 03-5706-3591 FAX: 03-5706-3590