



# IMPACK

機械カタログ  
**Machine Catalog**

- 01 - Flower Freshness Management
- 02 - 機械導入ステップアップ表
- 03 - インパックの提案する、最新型花束加工工場
- 04 - 花束加工機 連結イメージ
- 05 - 花束加工機 フローラオプティマ
- 06 - フローラオプティマ 前処理仕様
- 07 - 花束加工機 自動スリーピングマシン
- 08 - 花束加工機 自動ラベラー
- 09 - 花束加工機 集塵機 / バケツ給水機
- 10 - 花束加工機 たばりん
- 11 - 花束加工機 ハトーレ / 切断機
- 12 - 花束加工機 ゴシゴシスリーブスタンド
- 13 - 花束加工機 ロンド / ブーケマシン
- 14 - 花束加工機 ロボット結束機 ポットラベラー
- 15 - その他機械関連
- 16-17 - メンテナンスサービス / 保守契約について
- 18 - 会社案内

## Flower Freshness Management という We are Flower People

コンセプトのもとにお花の鮮度保持、品質アップに役立つ提案をいたします。

### Flower Freshness Management

フラワーフレッシュネス マネージメント

生産工程での Flower Freshness Management  
フラワーフレッシュネス マネージメント

- 花束加工の前処理に水揚げ促進剤、切花栄養剤を使用
- 花束加工機械による迅速な作業

流通工程での Flower Freshness Management  
フラワーフレッシュネス マネージメント

- お花にやさしい輸送コンテナ
- 鮮度保持剤、切花栄養剤の使用

販売工程での Flower Freshness Management  
フラワーフレッシュネス マネージメント

- ポケットスリーブによる切花栄養剤の添付

### SLEEVE MEDIA


スリーブメディア

私たちは一枚のスリーブに無限の可能性を感じています。お花を保護するために作られたスリーブが、販売促進用のツールとして利用され、そして情報共有化のプラットフォームとして、その機能と価値をどんどん高めています。私たちはお花がもっともっと家庭で消費される事を夢見しています。そしてこの一枚のシンプルなスリーブに秘められた多くの可能性が、その役割を担うと信じております。


インパックは、日本の花き業界のリーディングカンパニーです。

**事業領域** インパックのドメインは **"M&S+R"**  
Impact's Domain lies on "M&S+R"

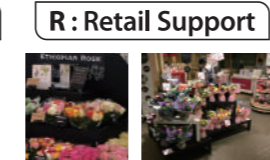
**M: Machine**



**S: Sleeve (Flower bag)**



**R: Retail Support**



バイオマス 認定マーク  
私達は環境保全に取り組んでまいります。  
Go green

マシン(加工機械)とスリーブ(花袋)、リテールサポートを通して花をもっと身近に感じられる生活を創造します。ペーパースリーブ、バイオマススリーブはお花をナチュラルに包み、環境に配慮したスリーブです。

## 02 機械導入ステップアップ表

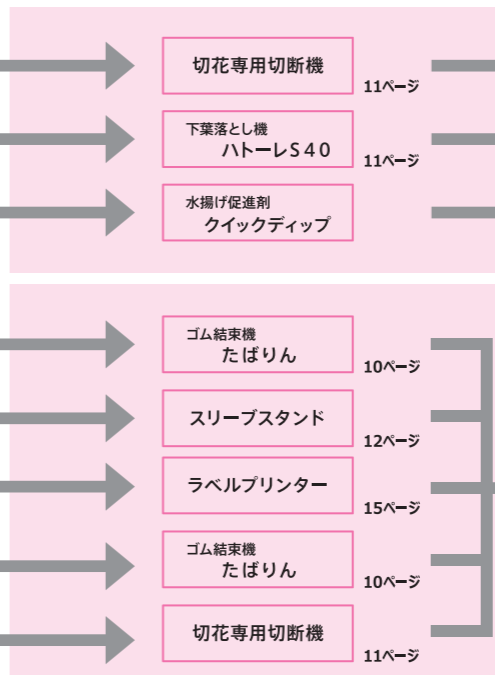
花束加工手順 (手作業)

- 1前処理
- (1) 切断
- (2) 下葉の処理
- (3) 水揚げ ①バケツ洗浄 ②バケツに水汲み
- 2花束加工
- (1) 結束
- (2) 包装(スリーブ)
- (3) 結束
- (4) 切断(揃え)
- 3バケツ水汲み
- 4栄養剤の充填
- 5段ボール・バケツ準備
- 6出荷
- 7バケツ洗浄など

### STEP 1 手作業から単体機導入

花束加工数の目安  
**100束 ~ 1,000束**  
/ 1日あたり

生産性・作業効率アップ



### STEP 2 単体機導入からライン化

花束加工数の目安  
**1,000束 ~ 10,000束**  
/ 1日あたり

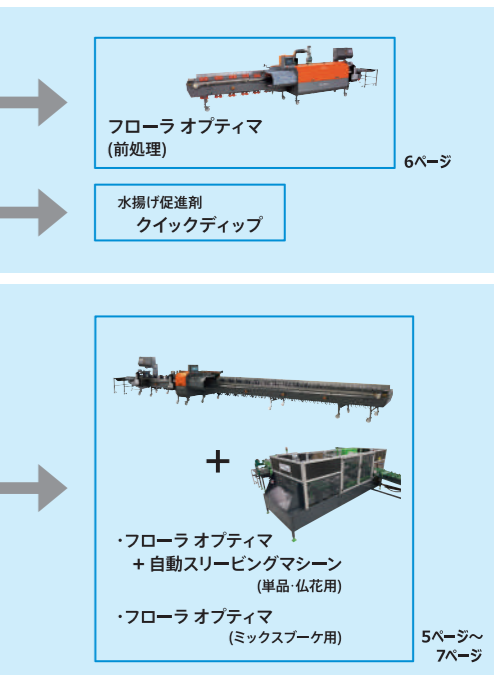
省力化  
生産性・作業効率アップ



### STEP 3 ライン化からライン自動化

花束加工数の目安  
**5,000束 ~ 15,000束**  
/ 1日あたり

完全自動化  
省力化・コストダウン



# これが令和の、最新型花束加工工場

# フローラオプティマ・自動スリーピングマシン 自動ラベラー 連結イメージ ~ 花束ができあがるまでの流れ ~

**1** 花束加工機  
フローラオプティマ

**2** 花束加工  
自動スリーピングマシン

**3** 花束自動ラベラー

**インパックの提案する  
3つの自動化**

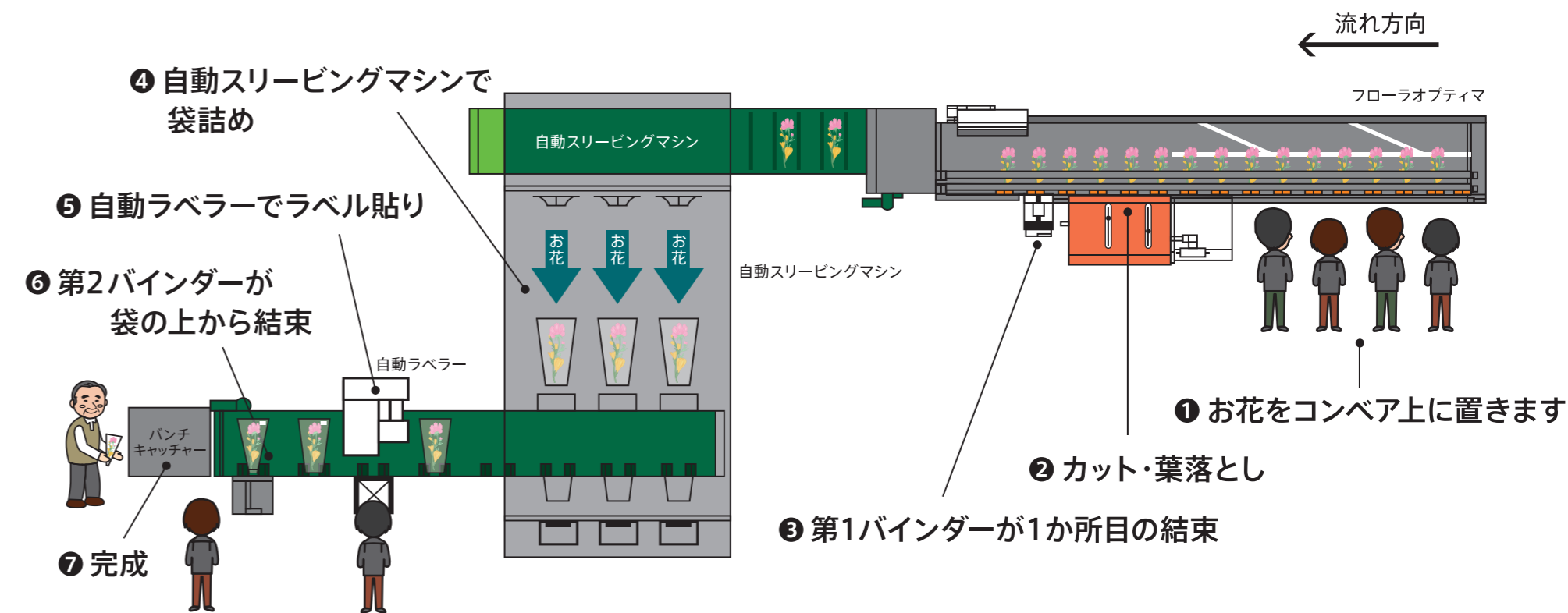
- 1.花束加工の自動化  
(カット・下葉落とし・結束)
- 2.お花の袋入れの自動化
- 3.バーコードシール貼付の自動化

(写真は2連タイプ)

連結全体イメージ

連結稼働動画

【仕様】(3連タイプ)



# フローラオプティマ

YouTubeで動画をチェック



# フローラオプティマ 前処理仕様

処理能力 最大 4000 束 / 時間

最後部のパンチキャッチャーが、花束を優しくキャッチ

タッチディスプレイ採用で簡単操作

プレスオンベルトが、カット・葉落とし時のズレを防止

キレイにカット!

長さ調整プレートで、束の長さを調整

スポンジホイール、マウンテンが、花束のズレを軽減

CRMバインダーは、ゴムカスの出にくい最新機種、お手入れ簡単、お花を傷めない

予備ユニットがあれば、急なトラブルにも即対応!

葉落としユニットは最大29cmまで葉落とし可能。ゴムの硬さは2種類で、多くの花材に対応

専用のカッターで花の導管をつぶさず、茎をカット、お花長持ち

1枚刃仕様

2枚刃仕様

皆さまのお仕事内容や作業環境に合わせて、「カット」「下葉落とし」「結束」など、機械の仕様をカスタマイズ。スリーピングマシン、自動ラベラー、搬送ベルトなど、他のモジュールとの連携、拡張もご提案いたします

【仕様】

- 商品コード: 520556 ■サイズ: 機長5~20m
- 電源: 3相200V 50Hz/60Hz ■ベルト巾: 800mm
- 作業面高さ: 810~1000mm
- 緊急停止用の非常停止スイッチ、カッターによるケガを防ぐカバーなど、安全性に考慮した設計完全受注生産。納期は約10か月~リリースも承りますので、お近くの営業所までご相談下さい

葉落としユニットは最大29cmまで葉落とし可能。ゴムの硬さは2種類で、多くの花材に対応

替えブラシ

処理能力 最大4000束/時間  
面倒な前処理の負担を大幅軽減!  
少ない人数で、効率良く作業ができます

- お花のカット・下葉落とし専用のフローラオプティマです
- カットは長さ約40cm~120cmまで処理がおこなえます
- 葉落としユニットは1台か2台で選びいただけます。2台搭載で利便性が更にアップ! 最大29cmまでの葉落としが可能。※ブラシは、花材に合わせてハード・ソフトからお選びいただけます
- 輪菊、小菊、マム、バラなどの処理にオススメです
- 機長約4.5メートルからのご提案となります
- CRMバインダーを搭載することで、非常時用の加工用ラインとしてもお使いいただけます

専用のカッターで花の導管をつぶさず、茎をカット、お花長持ち

1枚刃仕様

2枚刃仕様

スポンジホイール、マウンテン

加工場のレイアウトのご相談を承ります。  
より良い作業環境作りのお手伝いをさせていただきます。

# 自動スリーピングマシン

YouTubeで動画をチェック



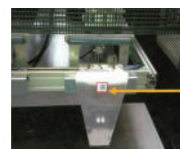
結束バイナダー



操作パネルはタッチパネル式



スリーブは、50枚×7束までセット可能  
※専用スリーブが別途必要となります  
機械稼働中でも安全に補充ができます



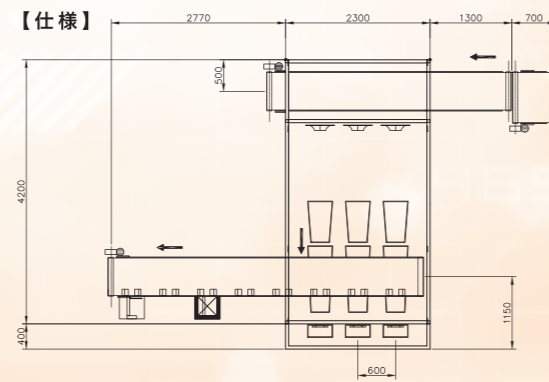
## 自動スリーピングマシン

サイズ	6470×4600(mm)(2連タイプ) 7070×4600(mm)(3連タイプ)
電源・消費電力	電源3相200V・50Hz/60Hz
コード	500020

(写真は2連タイプ)

(3連タイプ)

【仕様】



処理能力 最大約3500束 / 時間

3連タイプ

処理能力 最大約2300束 / 時間

2連タイプ

### ■ 花束専用自動袋入機械

フローラオプティマと連動、  
お花の袋入れも完全自動化

### ■ 仏花、カジュアルフラワー など様々な花束に対応

■ 高いカスタマイズ性  
自動ラベラーや搬送ベルトなど  
他の機械と連動・連携が可能

※ 別途コンプレッサーが必要です  
詳しくは15ページをご覧ください



コンプレッサー

オプティマ、自動スリーピングマシンと連結してさらに便利に

# 花束自動ラベラー AP-800 フラワー仕様

YouTubeで動画をチェック



タッチパネル式で誰でも簡単操作



ラベル仕様:  
台紙幅 40~80mm  
ラベル長 28~100mm

別途予備カセットをご購入いただくと  
交換作業がスムーズに行えます



最大貼付能力 66.7回 / 分

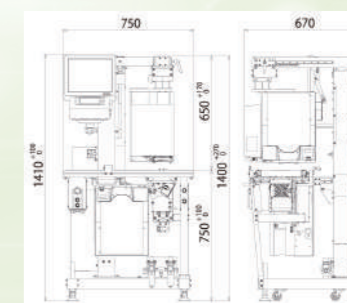
## 作業効率アップ

- ラベル貼りの労力・人員・作業時間を削減
- ラベルの作成、データ管理も楽々
- フォーマット管理⇒ラベルデザインをパソコンで作成
- データベース管理⇒印字内容をパソコンで入力
- 発行履歴管理⇒ラベル発行作業の履歴管理ができる
- 別途コンプレッサーが必要となります  
詳しくは15ページをご覧ください



コンプレッサー

【仕様】



## 自動ラベラー AP-800

サイズ	750×670×1400H(mm)
印字方式	サーマル印字方式
ラベル寸法	幅40~80mm/長さ28~100mm
電源・消費電力	AC100V・185-340w
コード	515093

快適な作業環境づくりに向けて

# 集塵機 SDC-750CS3 -5/6

YouTubeで動画をチェック



強力な吸込み能力と高性能フィルター

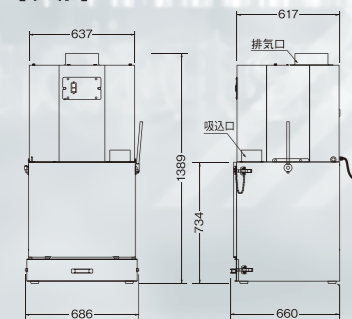
## キレイな空気を保ちます

- 排気ダクトの接続可能な集中排気口
- スッキリ配管設計
- 吸入口を上向きに最大4ヵ所取り付け可能
- フィルター交換は手前に引き出すスライド式

【実例】



【仕様】



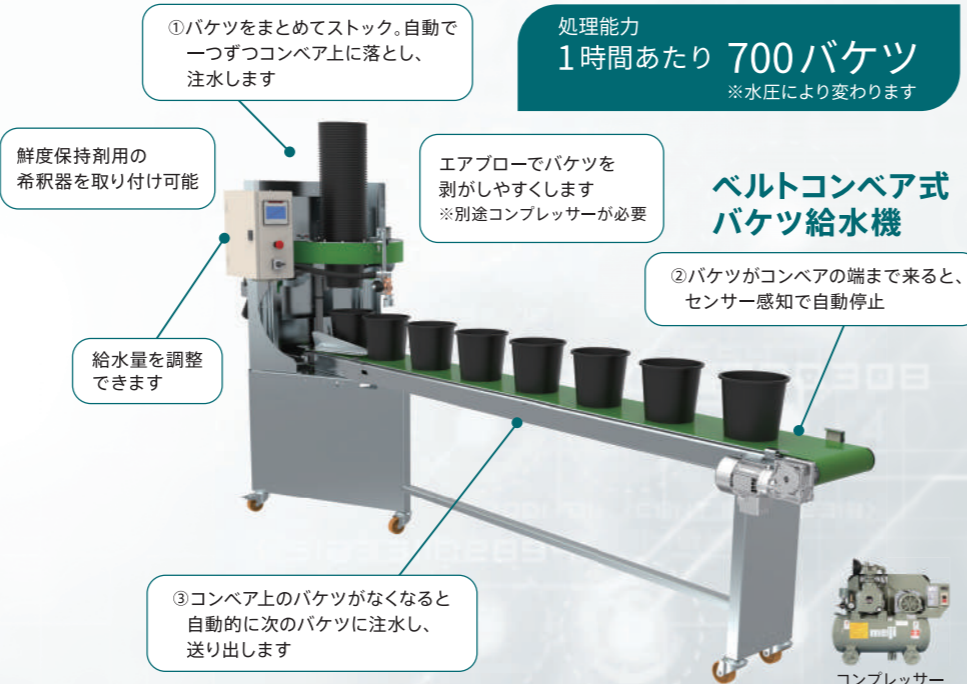
集塵機	SDC-750CS3 -5/6
サイズ・重量	686×660×1389H(mm)・111kg
電源・消費電力	3相200V・0.75kw
コード	516014 (50Hz)
コード	516026 (60Hz)



水汲みも機械におまかせ

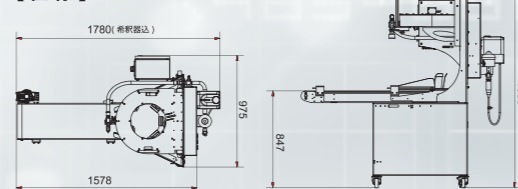
# バケツ給水機 アクアマティック

YouTubeで動画をチェック



重なったバケツをひとつずつ自動でコンベア上に落としていきます。くっついたバケツをはずすのに手間取ったり、手を傷めたりすることがありません。

【仕様】



※対応バケツサイズ	φ160~310×高さ150×355mm
※接続ホース別途必要	
<b>バケツ給水機 アクアマティック</b>	
サイズ・重量	1570×975×高さ1700mm (コンベア長:1.25m)・約180kg
電源	3相200V
コード	502005

ゴム結束機

# たばりん ARC IMP1

YouTubeで動画をチェック



専用ゴムでらくらく結束

## テープも輪ゴムも使わない!

- 専用ゴム結束で茎を傷めません
- ゴム1巻で約5,000~7,000回の結束が可能
- 三色のラインナップ  
加工日毎に色分けすれば、管理も楽々

専用サプライ品

結束機用ゴムT-S 12巻入



カラー	コード
白	522031
イエロー	522032
グリーン	522033

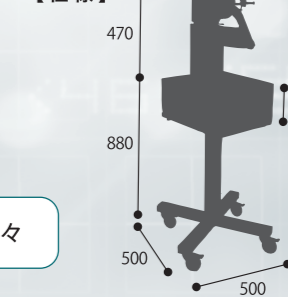
処理能力 最大 80 束 / 分



キャスター付きで移動も楽々

- **ゴムテンショナー**で、結び目の強弱が調整できます
- 結び目の調整で、あらゆる花材に対応
- **ピンを倒して結束**
- 1秒足らずで1束結束
- 手や指への負担もなし

【仕様】



<b>たばりん</b>	ARC IMP1
サイズ・重量	500×500×1350H(mm)・約45kg
電源・消費電力	100V・0.2kw
コード	501101

下葉落とし機

# ハトーレ S-40型

YouTubeで動画をチェック



ゴムのブラシで  
瞬間葉落とし

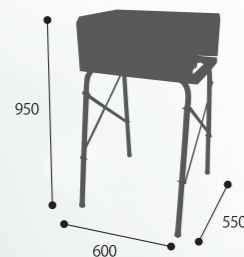
処理能力 小菊10本 処理時間 1回あたり5秒  
処理本数 1時間あたり小菊約7200本/時間



■コントロールスイッチで  
ブラシの回転スピードが  
変えられます



【仕様】



ハトーレ S-40型

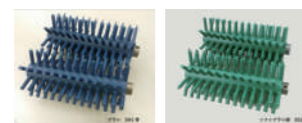
サイズ・重量	550×600×950H(mm)・約27kg
電源・消費電力	100V・0.4kw
コード	505005

- ブラシ交換が簡単
- 作業時の音が静か
- ソフト/ハードブラシの使い分けで、  
ほとんどのお花の下葉処理ができます  
(キク、バラなど)

ブラシは上下共通で使用でき無駄がありません

専用サプライ品

ハトーレ交換用ブラシ



ハードSH-2 (1セット2本)	ソフトSS-1 (1セット2本)
コード: 520886	コード: 520900

フラワーカッター

# 切花専用切断機

YouTubeで動画をチェック



処理能力 1回あたり小菊20本 処理時間 1回あたり5秒  
処理本数 小菊 約14,000本/時間  
(セットから切断まで)

お花をセットしてトレーを押すだけ!

## 小さな力で 大量処理

■スケール付きで、長さが  
一目で分かる



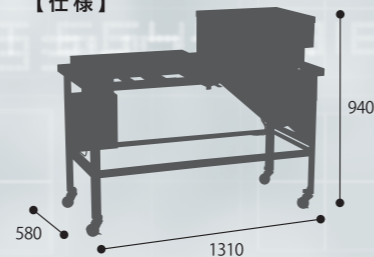
- 処理本数の多い方に最適
- プレーキモーター内蔵で  
安全な作業
- 作業しやすい高さで、  
安心・安全・疲れにくい

切花専用切断機

サイズ・重量	1310×580×1056H(mm)・約50kg
電源・消費電力	3相 200V・0.75kw
コード	503001



【仕様】



バケツ洗浄機

# ゴシゴシ IP500型

YouTubeで動画をチェック



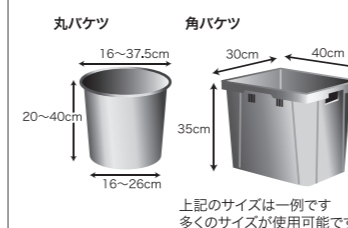
バケツ洗浄は  
鮮度管理の基本です

処理能力 最大 700 個 / 時間

## バケツの自動洗浄

- 処理時間は、1個あたり5~10秒
- わずかな時間でしっかり水洗い洗浄
- 3つのブラシで、バケツの内側も  
外側もキレイに!
- Zバケツ(10・13L)、ピポコンに  
ご使用できます

洗浄可能なバケツサイズ

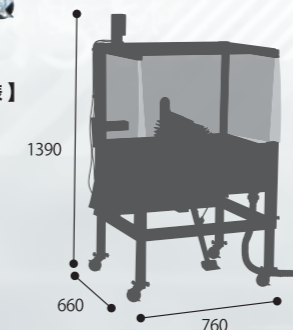


ゴシゴシ IP500型

サイズ・重量	760×660×1390H(mm)・40kg
電源・消費電力	100V・0.3kw
コード	511005 (50Hz)
コード	511006 (60Hz)



【仕様】



スリーブスタンド

# PS-DSⅡ PS-DB

YouTubeで動画をチェック



## 花束を包む速さが 手作業の3倍に!

■ワンタッチスリーブの取り付け簡単

カバーを覆かせ ワンタッチスリーブを挟み込み、戻します



- 高さ調整ができます
- フローラオプティマと並行して  
袋詰めできます
- お客様の組み立て商品となります



スリーブスタンド PS-DSⅡ  
コード 504004

スリーブスタンド PS-DB  
コード 504001

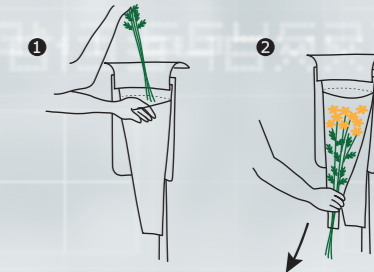
【仕様】お客様組立商品

装着部 サイズ (上から見た図)



定番のスリーブ(上幅400mmまで)は  
小サイズ(DS)で対応できます

■ご使用方法



ブーケラッピング給水機

YouTubeで動画をチェック

# ミニブーケ ロンド



## 給水と同時にラッピング

処理能力 最大 120 個 / 時間

- ゴムでしっかり留められ、リボンなどで飾るだけでスピードラッピング
- 給水量の調整が可能
- 鮮度保持剤の希釈器も取り付け可能

専用サプライ品



イージープル  
サイズ(mm) コード 参考上代 出荷単位

イージープル	サイズ(mm)	コード	参考上代	出荷単位
イージープル70	φ110×70H	467112	253円	100個
イージープル110	φ110×110H	467113	276円	
イージープル130 グレー	φ110×130H	467120	500円	

※在庫状況によって色が変わる場合がございます。

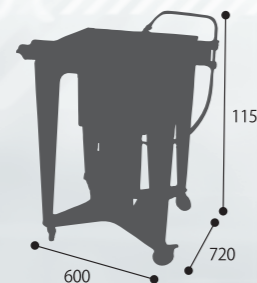
ミニブーケ ロンド

サイズ・重量	600×720×1150H(mm)・約62kg
電源・消費電力	100V・0.03kw
コード	467117

※使用にはコンプレッサーが必要です。詳しくは15ページをご覧ください。



コンプレッサー



ロンド用ゴム/ナチュラルブラウン

サイズ(mm)	コード
50×12	151211

参考上代	出荷単位
10,000円	1kg(約700個)

【仕様】

スパイラルブーケ加工機

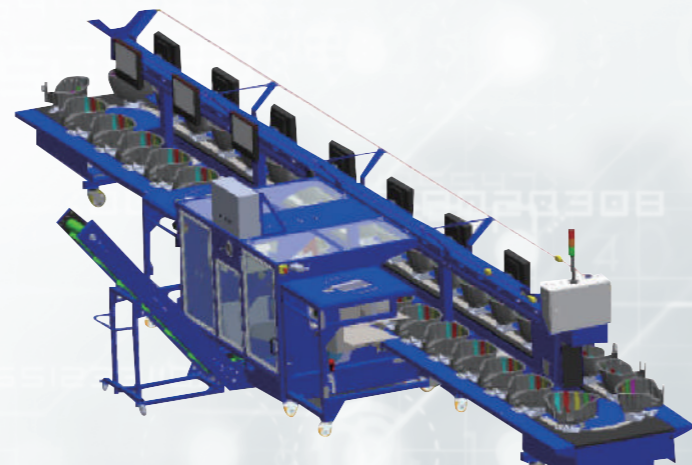
YouTubeで動画をチェック

# ハンドタイドブーケマシン



## スパイラルブーケ大量生産

処理能力 550 個 / 時間  
(24本のブーケ・作業員12人の場合)



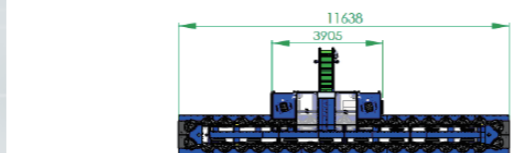
- ライン上に花を置くだけ！ 結束・カット、自動でスパイラルブーケが完成！
- 画面の指示通りにお花を置けば、どなたでも簡単にスパイラルブーケが作れます

※別途コンプレッサーが必要です

ハンドタイドブーケマシン

サイズ・重量	11.7×3.8×2.34H(m)・2574kg
電源・消費電力	3相200V・2.5kw

【仕様】



全自動菊選別ロボット結束機

YouTubeで動画をチェック

# MZH-4000S-TB4

ゴム結束仕様



## 自動で菊の等級選別

## 自動で菊の等級選別

## 自動で菊の等級選別

- 大菊、小菊、スプレー菊(70~90cm)に対応
- 花頭がキレイに揃う
- 短い菊を排除、不良品の発生を抑制
- 下葉カバー開閉が簡単、お掃除ラクラク
- 用途に合わせてカスタマイズ可能

専用サプライ品

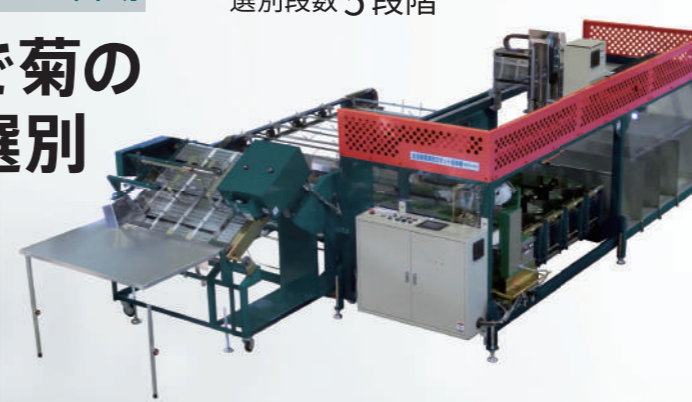
結束機用ゴムT-S 12巻入



カラー	コード
白	522031
イエロー	522032
グリーン	522033

処理能力 最大 4000 本 / 時間

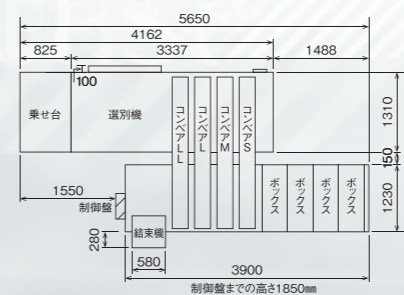
選別段数 5 段階



MZH-4000S-TB4 ゴム結束仕様

サイズ・重量	5650×2690×280mm・1300kg
電源・消費電力	3相200V・4kw
コード	516008

【仕様】



ラベラー

YouTubeで動画をチェック

# ポットラベラー

LA-5M-SCH-CK



## 花苗,鉢物ラベル横貼機

処理能力 最大 80 枚 / 分  
(ワークサイズによる)

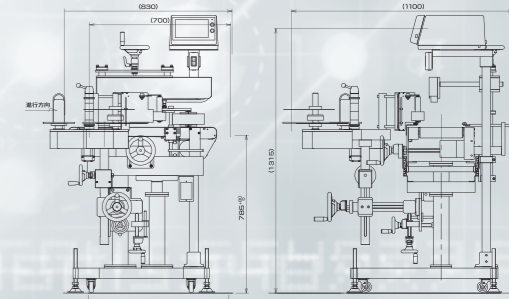
品種登録数: 100 品種

ラベル仕様: 台紙幅 25~60mm

ラベル長 15~200mm

- 7インチワイドカラー液晶タッチパネルで視認性、操作性が向上

【仕様】



ポットラベラー LA-5M-SCH-CK

サイズ・重量	830×1,100×1,315H(mm)・約150kg
電源・消費電力	AC100V ± 10% 50 / 60Hz 最大500W



# メンテナンスサービス・保守契約について

## インパックメンテナンスサービスのご案内



**経済性** **メンテナンスの費用を予算化できます**  
 年契約、月払いのメンテナンス契約なので突然の修理が軽減し、計画的にメンテナンスできます。

**安心** **安定稼働を実現できます**  
 トラブルを予防し、機械の停止など加工稼働に及ぼす影響を最小限にします。  
**優先的に対応します**  
 万一のトラブルの際は、サービスマンが優先的に対応します。

**定期点検** **機械のベストコンディションを維持します**  
 年2回の保守点検・10年2回のパトロール点検を行います。

**トラブルの予防をします**  
 繁忙期前の点検とメンテナンスにより、繁忙期中のトラブルを未然に防ぎます。

**機械の寿命(耐用年数)を確保します**  
 常にベストコンディションを維持し、機械の消耗を軽減することで機械の寿命を長持ちさせます。

**“機械を止めない”**  
 皆さまのお仕事を守ることが、インパックの役目です

各種コンプレッサ

①自動スリーピングマシン用  
 (ドライヤー付パッケージ  
 コンプレッサDPFM-37E)

②自動ラベラー用  
 アクアマティック用  
 ミニブーケ ロンド用  
 ハンドタイドブーケマシン用  
 (オイルフリーコンプレッサFOH-08)

冷蔵庫(プレハブタイプ)

パレット

タル

ベルトコンベア

他にも、カゴ台車や作業台のご提案もさせていただいております。  
 各営業担当まで、お気軽にお問合せ下さい。

カゴ車類

作業台

ハンドパレット

半自動梱包機  
 iQ-400

PPバンド

半自動梱包機 iQ-400

サイズ	780×540×750H(mm)・約45kg
電源	100V 0.47kw
コード	210037

PPバンド15.5x2500 2巻

コード	045065
-----	--------

ラベルプリンター  
 neo-7  
 H23T(2インチモデル)

マーカ  
 LA-30 / LA-60

ラベルプリンター neo-7

品名	コード
neo-7 H23T (2インチモデル)	515064

マーカLA-30

ラベル巾	22~35mm
コード	515032

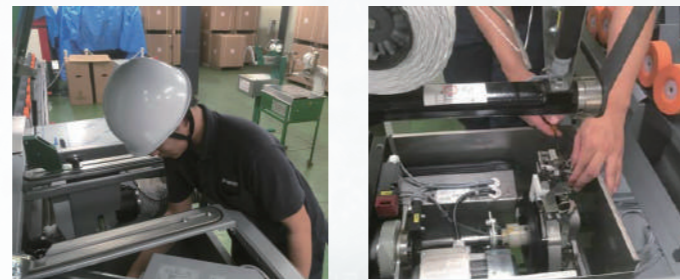
マーカLA-60

ラベル巾	35~64mm
コード	515033

# 皆さまをサポートする2つのメンテナンス

フローラオプティマをはじめとする花束加工機械をご利用いただいているお客様にインパックから安心・安全・安定のメンテナンスサービスを紹介いたします。

種類	保守契約	スポット対応
対象機器	<ul style="list-style-type: none"> <li>・フローラオプティマ</li> <li>・フローラフレックス (2026年3月末まで)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・フローラオプティマ</li> <li>・フローラフレックス</li> <li>・花束加工工場</li> <li>・たばりん(単体結束機)</li> <li>・ハトーレ(葉落機)</li> <li>・切花専用切断機</li> <li>・ゴシゴシ(バケツ洗浄機)</li> <li>・その他の機器</li> </ul>
契約期間(※1)	1年～6年	—
点検(※2)	保証内(4回/年)	—
修理対応	優先で対応	順次対応
部品(消耗品)(※3)	有償	有償
部品(消耗品外)(※3)	保証内	有償
工費	保証内	有償
交通費	保証内	有償
宿泊費	保証内	有償
修理訓練サービス(年1回)	保証内	有償



お客様にメンテナンスサービスを通じて、利益向上のお手伝いをさせていただきます。

※加工機械は定期的な整備・点検・清掃が必要です。

※1 契約期間は、新規納入し保証期間終了後1～6年の期間(通算7年目まで)

※2 点検:年4回訪問し、トラブルを未然に防ぐ為、メンテナンス(調整・部品交換・注油・清掃)を実施。

※3 当社規定による。

## IMPACK インパック株式会社



本社・東京営業所



能登事業所  
スリーブ(花袋)製造工場 / 流通拠点



私たちは、花を通して笑顔のある幸せな生活を創造します

梱包資材販売から花き業界に特化し、花を包装する資材(スリーブ)の製造や装飾資材から花束を加工する機械の輸入販売など数多くの商品を取扱っています。



インパックが運営する花資材のショッピングサイト - フラサポ

フラサポはインパックが運営する花材通販サイトです。花屋に欠かせない資材やお得な商品が満載です。



インパックが運営するYouTubeチャンネル

生花加工機械や切花流通機器など、インパックが誇る機械類を中心に動画で商品説明を行っています。



本社	〒207-0014 東京都東大和市南街 1-11-13	TEL 042-564-1711 FAX 042-565-1090
能登事業所	〒925-0375 石川県羽咋郡志賀町若葉台 19-4	TEL 0767-38-6100 FAX 0767-38-8188
東京営業所	〒207-0014 東京都東大和市南街 1-11-13	TEL 042-569-8792 FAX 042-569-8793
仙台営業所	〒989-3122 宮城県仙台市青葉区栗生 4-18-6	TEL 022-391-0780 FAX 022-391-5985
名古屋営業所	〒491-0866 愛知県一宮市城崎通 7-15-1	TEL 0586-23-8611 FAX 0586-23-8633
大阪営業所	〒561-0805 大阪府豊中市原田南 1-15-1 梅田生花市場内	TEL 06-6863-8741 FAX 06-6863-8751
福岡営業所	〒812-0862 福岡県福岡市博多区立花寺 1-2-3	TEL 092-580-8885 FAX 092-580-8886

**仙台営業所エリア**  
北海道、青森県、秋田県  
山形県、岩手県、宮城県  
福島県

**大阪営業所エリア**

滋賀県、京都府、兵庫県、奈良県  
大阪府、和歌山県、鳥取県、島根県  
岡山県、広島県、香川県、徳島県  
愛媛県、高知県

**福岡営業所エリア**

山口県、福岡県、佐賀県  
長崎県、大分県、熊本県  
宮崎県、鹿児島県、沖縄県

**名古屋営業所エリア**

富山県、石川県、福井県  
岐阜県、静岡県、愛知県  
三重県

**東京営業所エリア**

新潟県、長野県、山梨県  
栃木県、群馬県、埼玉県  
東京都、茨城県、千葉県  
神奈川県

