



IMPACT

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 バケツ給水機スクエアフィル
10	花束加工機 バケツ給水機 アクアマティック / 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 集塵機 菊選別ロボット結束機
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

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。

We are
Flower
People

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て
います。そしてこの1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。

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

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段ボール・バケツ準備
5出荷
6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

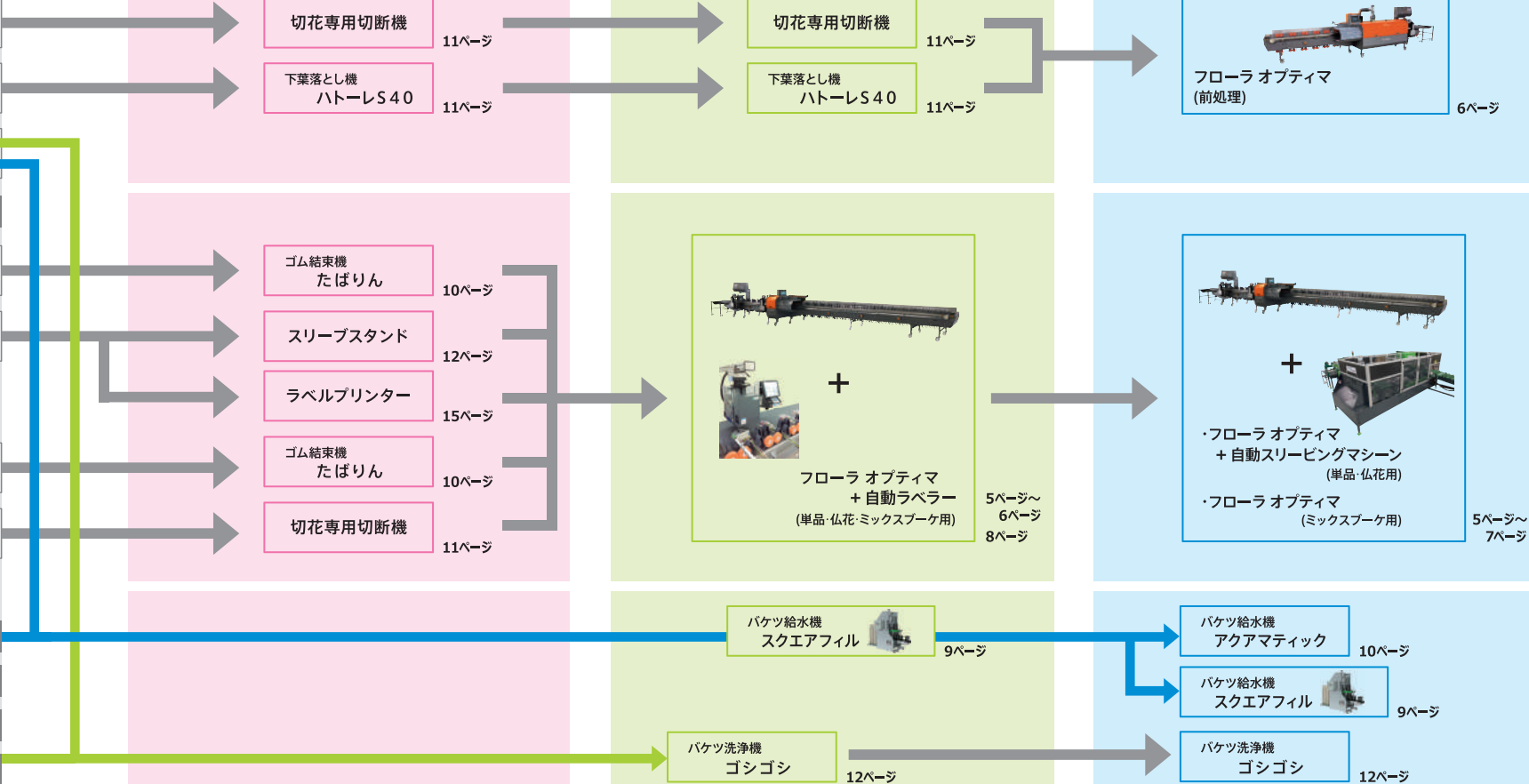
花束加工数の目安
1,000束 ~ 10,000束
/ 1日あたり

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

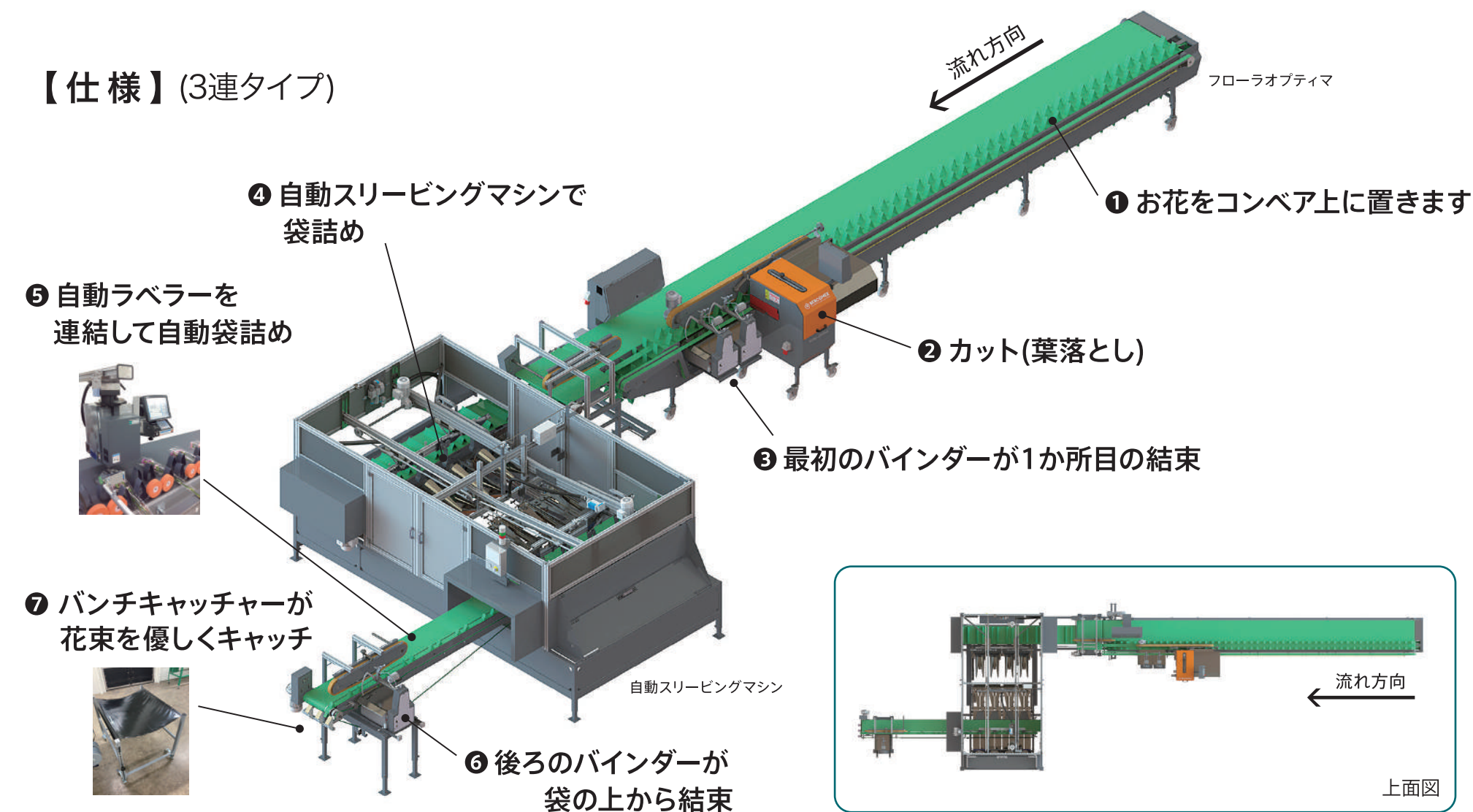


これが令和の、最新型花束加工工場

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 ～



【仕様】(3連タイプ)



最新式コンピュータ制御 合理化・省力化の1台

YouTubeで動画をチェック



フローラオプティマ

最新式コンピュータ制御 合理化・省力化の1台

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!

スポンジホイール、マウンテンが、花束のズレを軽減

長さ調整プレートで、束の長さを調整

タイソンバインダーは、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

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

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

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

専用サプライ品
オプティマ交換用ブラシ

品名	コード
ブラシ オプティマ ハード(青)	520519
ブラシ オプティマ ソフト(赤)	520520
ブラシ グレーエクストラソフト	520555

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

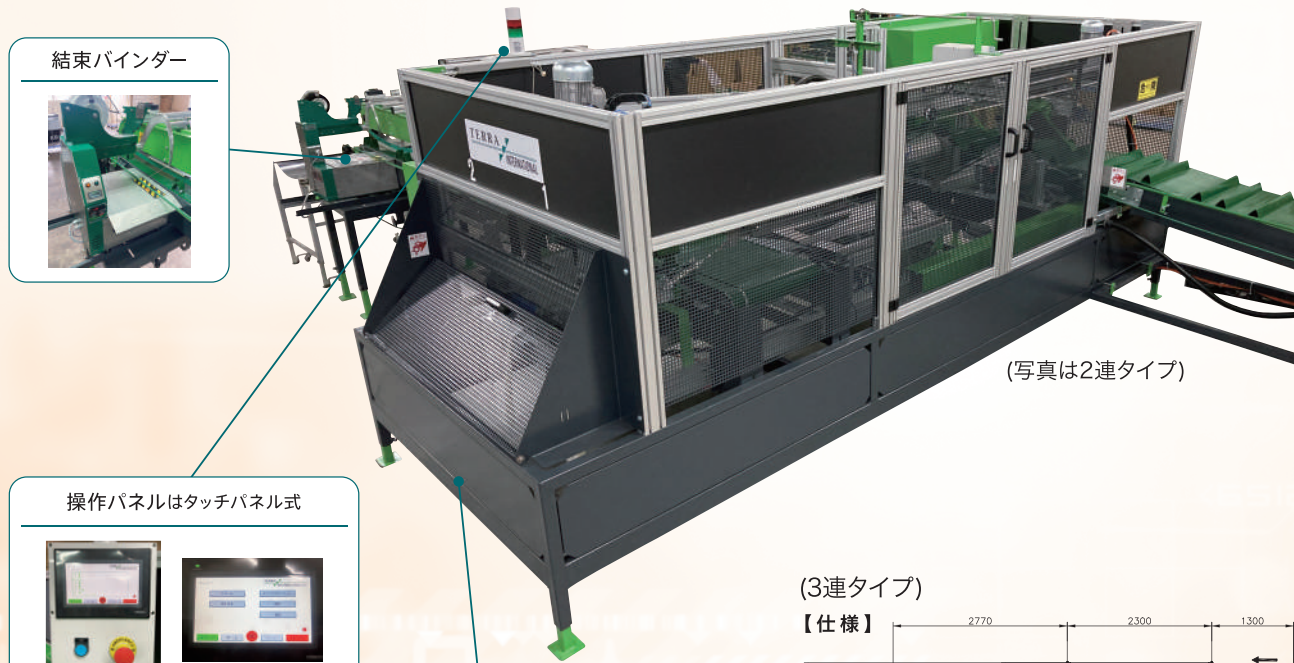
- お花のカット・下葉落とし専用のフローラオプティマです
- カットは長さ約40cm~120cmまで処理がおこなえます
- 葉落としユニットは1台か2台で選びいただけます
2台搭載で利便性が更にアップ! 最大29cmまでの葉落としが可能
※ブラシは、花材に合わせてハード・ソフトからお選びいただけます
- 輪菊、小菊、マム、バラなどの処理にオススメです
- 機長約4.5メートルからのご提案となります
- タイソンバインダーを搭載することで、
非常時用の加工用ラインとしてもお使いいただけます

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。

花束加工自動化への決定版

自動スリーピングマシン

YouTubeで動画をチェック



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

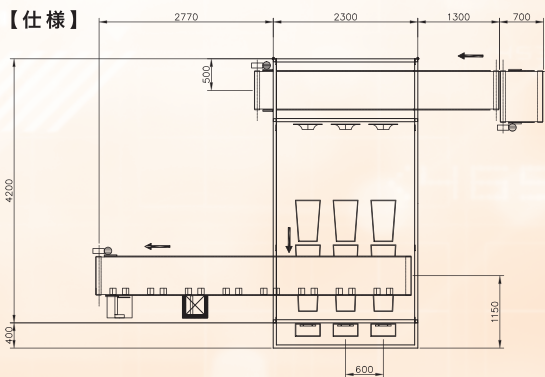
※ 別途コンプレッサーが必要です
詳しくは15ページをご覧ください



コンプレッサー

(3連タイプ)

【仕様】



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

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-800II フラワー仕様

YouTubeで動画をチェック



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



タッチパネル式で誰でも簡単操作



最大貼付能力 66.7 回 / 分

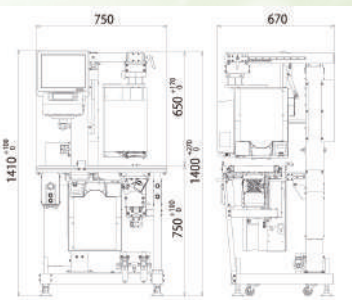
作業効率アップ

- 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-800II

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

角バケツ、丸バケツ両対応の“二刀流” 新型機

バケツ給水機 スクエアフィル200

バケツに水と 鮮度保持剤を注水！

切花専用輸送コンテナ (角バケツ)
ピポコン

品名	サイズ(mm)	コード
ピポコン本体 IG-35	400×300×350H	480106

角バケツ専用投入口

別途コンプレッサーが必要

日本語表示
タッチパネルで簡単操作

丸バケツ専用投入口

重ねたバケツを1つずつ
自動で投入し、コンベア上に
自動注水します

エアバルブは
水切れが良く、
正確性と耐久性
に優れています

水と鮮度保持剤を
別々で正確に注水

オートストップ
機能付き

まとめて
バケツ投入可能

マイクロージングシステムで
鮮度保持剤を正確に希釈します

キャスター付きで移動可能

角バケツ
処理能力
1時間あたり 500バケツ
※水圧・水量により変わります

丸バケツ
処理能力
1時間あたり 700バケツ
※水圧・水量により変わります

※対応バケツサイズ
角バケツ 横 296~400mm
縦 247~330mm
高さ 250~400mm
丸バケツ 直径 160~290mm
高さ 120~350mm

専用サプライ品

自動給水機専用ソフトバケツ
(丸バケツ)

品名	サイズ(mm)
ソフトバケツ 5ℓ	φ230×200H
ソフトバケツ 10ℓ	φ260×265H

バケツ給水機 スクエアフィル 200

サイズ・重量 3321×1319×高さ2365mm
(コンベア長：ご要望に応じて調整可)
約200kg

電源 3相200V

コード 502101

※ベルトコンベア延長可 ※接続ホース別途必要

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



①バケツをまとめてストック。自動で
一つずつコンベア上に落とし、
注水します

処理能力
1時間あたり 700バケツ
※水圧により変わります

鮮度保持剤用の
希釈器を取り付け可能

エアブローでバケツを
剥がしやすくします
※別途コンプレッサーが必要

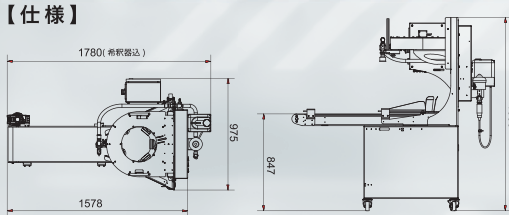
ベルトコンベア式
バケツ給水機

②バケツがコンベアの端まで来ると、
センサー感知で自動停止

給水量を調整
できます

③コンベア上のバケツがなくなると
自動的に次のバケツに注水し、
送り出します

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。



※対応バケツサイズ
φ160~310×高さ150×355mm
※接続ホース別途必要

バケツ給水機 アクアマティック

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

■ 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】

キャスター付きで移動も楽々

処理能力 最大 80 束 / 分

たばりん 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)
コード: 520886



ソフトSS-1 (1セット2本)
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
(セットから切断まで)
処理本数 小菊 約14,000本/時間

お花をセットしてトレイを押すだけ!

小さな力で 大量処理

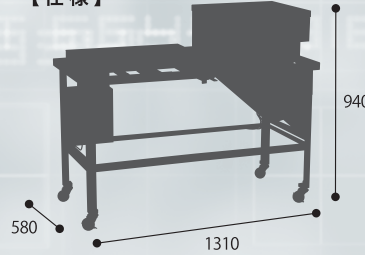
■スケール付きで、長さが
一目で分かる



- 処理本数の多い方に最適
- ブ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



【仕様】



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

バケツ洗浄機

ゴシゴシ IP500型

YouTubeで動画をチェック



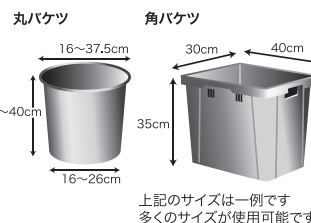
バケツ洗浄は
鮮度管理の基本です

処理能力 最大 700 個 / 時間

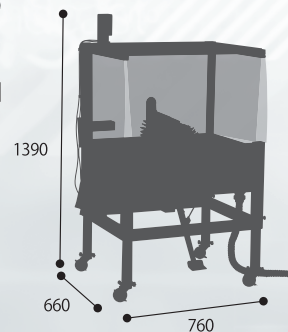
バケツの自動洗浄

- 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)、ピボコンに
ご使用できます

洗浄可能なバケツサイズ



【仕様】



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)

スリーブスタンド

PS-DSⅡ PS-DB

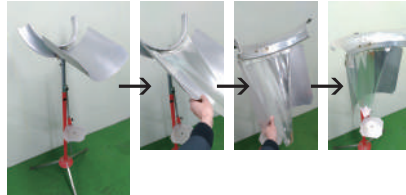
YouTubeで動画をチェック



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

カバーを寝かせ 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

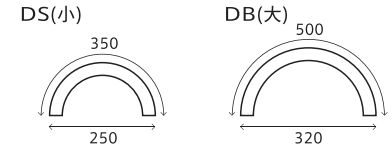


スリーブスタンド PS-DSⅡ
コード 504004

スリーブスタンド PS-DB
コード 504001

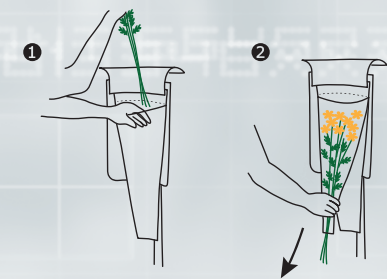
【仕様】お客様組立商品

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

ミニブーケ ロンド

YouTubeで動画をチェック



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



イージーブル
サイズ(mm) コード 参考上代 出荷単位

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

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。

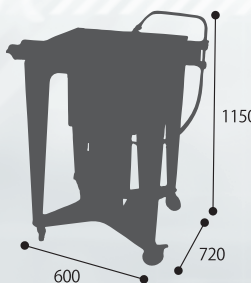


コンプレッサー

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個	1kg(約700個)

【仕様】



スパイラルブーケ加工機

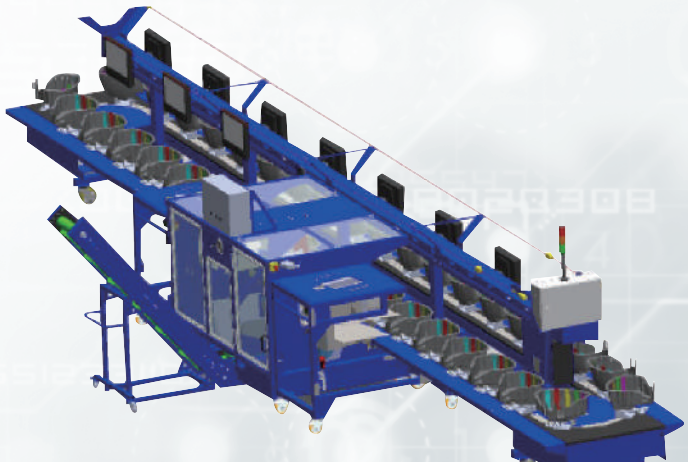
ハンドタイドブーケマシン

YouTubeで動画をチェック



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)



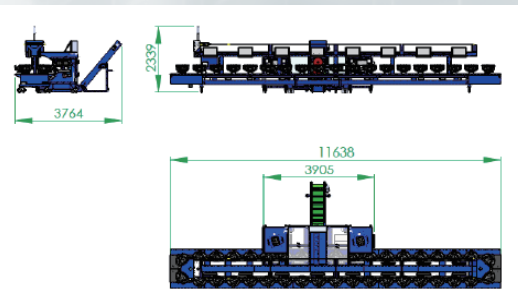
- ライン上に花を置くだけ！ 結束・カット、自動でスパイラルブーケが完成！
- 画面の指示通りにお花を置けば、どなたでも簡単にスパイラルブーケが作れます

※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】



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カ所取り付け可能
- フィルター交換は手前に引き出すスライド式

【実例】



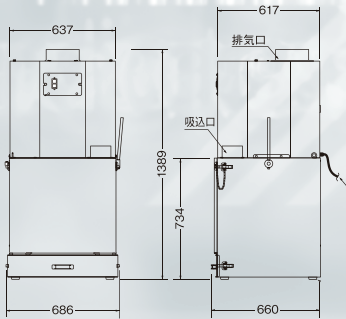
フローラオブティマに連結



ハトーレに連結



【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)



全自動菊選別ロボット結束機

MZH-4000S-TB4

ゴム結束仕様

YouTubeで動画をチェック

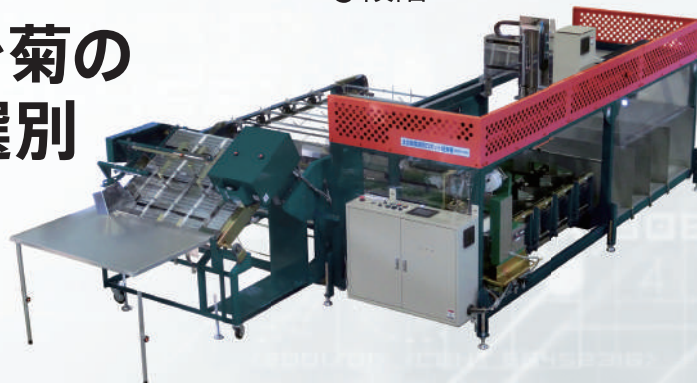


頭揃え、カット、
下葉落とし、等級付け、
結束のすべてが自動

処理能力 最大 4000 本 / 時間

選別段数 5 段階

自動で菊の等級選別



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

- 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

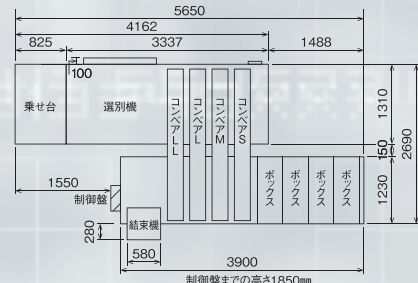
専用サプライ品

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

【仕様】



半自動梱包機
iQ-400



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

iQ-400LB(超低床型)



iQ-400LA
(低床型)

PPバンド



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)



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 / LA-60



マ-カーLA-30	
ラベル巾	22~35mm
コード	515032

マ-カーLA-60	
ラベル巾	35~64mm
コード	515033

各種コンプレッサー

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

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

定期
点検

機械のベストコンディションを
維持します

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。



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。

“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

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	・フローラオプティマ ・フローラオプティマ 前処理タイプ	当社販売の機器全機種
契約期間 (※1)	1年更新 最大9年	—
定期点検 (※2)	3回/年 ①お盆前②年末前③春彼岸前	—
消耗品 (カッター、スプリング等)(※3)	有 償	有 償
非消耗品 (主に電気部品)(※3)	保証内	有 償
工 費	保証内	有 償
出張費	保証内	有 償
宿泊費	保証内	有 償
点検費	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後1年間の保証期間終了後より1～9年の期間(通算10年間)

※2 当社規定に基づき実施。

※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 - フラサボ

フラサボ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。



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、岡山県
香川県、徳島県、愛媛県、高知県

福岡営業所エリア

島根県、広島県、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

仙台営業所エリア

青森県、秋田県
山形県、岩手県、宮城県
福島県

東京営業所エリア

北海道、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、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

本 社 〒207-0014 東京都東大和市南街 1-11-13
能 登 事 業 所 〒925-0375 石川県羽咋郡志賀町若葉台 19-4
東 京 営 業 所 〒207-0014 東京都東大和市南街 1-11-13
仙 台 営 業 所 〒989-3122 宮城県仙台市青葉区栗生 4-18-6
名 古 屋 営 業 所 〒491-0866 愛知県一宮市城崎通 7-15-1
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
福 岡 営 業 所 〒812-0862 福岡県福岡市博多区立花寺 1-2-3

TEL 042-564-1711 FAX 042-565-1090
TEL 0767-38-6100 FAX 0767-38-8188
TEL 042-569-8792 FAX 042-569-8793
TEL 022-391-0780 FAX 022-391-5985
TEL 0586-23-8611 FAX 0586-23-8633
TEL 06-6863-8741 FAX 06-6863-8751
TEL 092-580-8885 FAX 092-580-8886