

施設園芸関連商品 総合カタログ 2025

3
1
2
0
2
4



おかげさまで
80周年



みのもとともにみる

管理作業

中・小規模ハウスに適したコンパクトな設計！高さ 1.9m まで油圧で上昇・下降します。

GW-110 ハウス内管理作業台車



■主要諸元

| | |
|---------|----------------------------|
| 全長 | 1340mm |
| 全幅 | 686mm |
| 全高 | 1635mm(作業台最下降時) |
| 重量 | 145kg |
| バッテリー | 12V |
| 最大積載重量 | 100kg(作業者含む) |
| 対応レール径 | φ31.8・φ48.6 φ22.2の1本レール |
| 対応レール幅 | 550または600mm (レール芯々) |
| 作業台昇降高さ | 530~1900mm |
| 作業速度 | 0~0.3m/s |

対応レール幅
550・600mm

最大積載荷重
100kg

3パターンの車輪に
組替えが対応可能



レール径φ 31.8 対応車輪



レール径φ 48.6 対応車輪



φ 22.2 一本レール対応車輪

※レールの仕様にあった車輪で
出荷させていただきます。

主な特長

- レール幅 550・600mm でレール径φ 31.8、φ 48.6 のレール、またはφ 22.2 の一本レールに対応し、作業台高さは 530 ~ 1900mm で可変。
- 走行は作業台のフットペダルでラクラク操作。
- 旋回・通路移動・レールへの位置合わせは、移動車輪レバーを操作し移動車輪で行います。

GW-120 ハウス内管理作業台車

<レール幅 425mm 専用仕様>

NEW

対応レール幅
425mm

最大積載荷重
100kg



旧型高軒高ハウスの作業台車
更新に！

■主要諸元

| | |
|---------|------------------|
| 全長 | 1340mm |
| 全幅 | 511mm |
| 全高 | 1635mm(作業台最下降時) |
| 重量 | 133.5kg |
| バッテリー | 12V |
| 最大積載重量 | 100kg(作業者含む) |
| 対応レール径 | φ 48.6 |
| 対応レール幅 | 425mm (レール芯々) |
| 作業台昇降高さ | 530~1900mm |
| 作業速度 | 0~0.3m/s |

主な特長

- レール幅 425mm でレール径φ 48.6 のレールに対応し、作業台高さは 530 ~ 1900mm で可変。
- 走行は作業台のフットペダルでラクラク操作。
- 旋回・通路移動・レールへの位置合わせは、移動車輪レバーを操作し移動車輪で行います。

施設園芸製品の作業別ラインナップ

育苗



イチゴエクセルキューブ
(イチゴ専用)



エクセルスラブ
(トマト専用)

エクセルソイルを利用した培地、高軒高ハウスから中・小規模の菜園で
お使いいただける作業台車など、生産現場に適した省力化機械を取り揃えています。

管理



ハウス内管理作業台車
GW-50



ハウス内管理作業台車
GW-41



ハウス内管理作業台車
GW-110



ハウス内管理作業台車
GW-120



電動マルチ作業台車
GHE-110



電動マルチ作業台車
GHE-101

防除



静電噴口シリーズ



イルミ型スマートキャッチャー
CLN-15



吸引式 LED 捕虫器
CLF-700



活性式コナジラミ予察捕虫器
CKZ-100



活性式アザミウマ予察捕虫器
CAZ-110

収穫



収穫台車(高床)
GH-11A



収穫台車(高床・ショート)
GH-11S



収穫台車(低床)
GH-21



電動マルチ作業台車
GHE-101

作替え



主茎切断機
GSC-1



マルチ搬送台車
GCO-1



フロウクリーナー
GCL-1



ベジポスト
CP-170・170B

エコットイレ
シリーズ

管理作業

大規模ハウスでのトマト・パプリカ等の誘引・芽かき作業に活躍！

GW-50・GW-41 ハウス内管理作業台車

GW-50

パプリカ用高軒高ハウスに対応

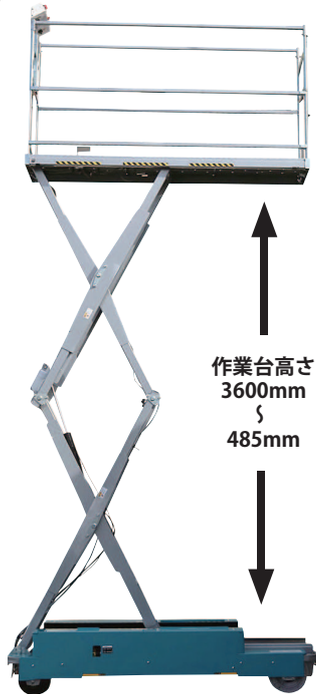
対応レール幅
550・600mm

最大積載荷重
160kg



■主要諸元

| | |
|---------|--------------------------|
| 全長 | 1970mm |
| 全幅 | 770mm |
| 全高 | 1640~4755mm |
| 重量 | 420kg |
| バッテリー | 24V(12V×2) |
| 対応レール径 | φ48.6~51 |
| 作業台昇降高さ | 485~3600mm |
| 最大積載重量 | 160kg |
| 対応レール幅 | 550mmまたは600mm (レール芯々) |



全長
1970mm

GW-41

施設内の栽培管理に最適

対応レール幅
550・600mm

最大積載荷重
160kg



■主要諸元

| | |
|---------|--------------------------|
| 全長 | 1670mm |
| 全幅 | 760mm |
| 全高 | 1849~4256mm |
| 重量 | 340kg |
| バッテリー | 24V(12V×2) |
| 対応レール径 | φ48.6~51 |
| 作業台昇降高さ | 630~3080mm |
| 最大積載重量 | 160kg |
| 対応レール幅 | 550mmまたは600mm (レール芯々) |



全長
1670mm

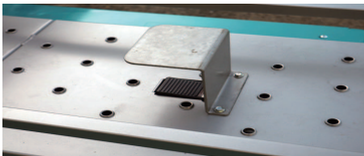
主な特長



車上操作ボックスはシンプルで使いやすく、ボックス下からDC24Vの電源が取れます。



移動車輪により、床面の横移動も可能。移動車輪の出し入れは、車上操作ボックス下部のスイッチで行えます。



フットスイッチは安全カバー付で誤操作を防止。



温風ダクトを傷つけないよう突起や角部を少なくしています。



非常停止ボタンを3カ所に設置。走行や上昇・下降中の緊急時に車体が停止。



作業台下のメンテナンス時などには、ストッパーを使って安全に作業できます。



高性能バッテリーを搭載。充電器(過充電防止機能付)を内蔵。(AC100V使用)



〈GW-50のみ〉
万が一の際は手動操作レバーを使って作業台下降と移動車輪の格納ができます。



管理作業／収穫作業

φ 22.2レールを一本敷設するだけで、ご使用いただけます。

GHE-110 電動マルチ作業台車



最大積載荷重

80kg

対応レール幅
550・600mm

荷台高さ

600mm
↓
300mm
(4段階)

全長
1255mm



3パターンの車輪に
組替えが対応可能



レール径φ 31.8 対応車輪



レール径φ 48.6 対応車輪



φ 22.2 一本レール対応車輪

※レールの仕様にあった車輪で
出荷させていただきます。

主な特長

- 荷台の高さが調整できるため、楽な姿勢で、葉かきやホルモン処理などの作業が行えます。
- 専用キャスターで横移動が簡単に行えます。

■主要諸元

| | |
|--------|-------------------------------|
| 全長 | 1255mm |
| 全幅 | 683mm |
| 全高 | 1190～1490mm |
| 重量 | 73kg |
| 荷台高さ | 300～600mm(4段階) |
| 最大積載重量 | 80kg(作業者含む) |
| 対応レール径 | φ 31.8・φ 48.6 φ 22.2の1本レール |
| 対応レール幅 | 550または600mm (レール芯々) |

GHE-101 電動マルチ作業台車

荷台高さの調節が可能で、楽な姿勢での作業ができます。



立ち作業



座り作業

対応レール幅
550・600mm

最大積載荷重

120kg

■主要諸元

| | |
|--------|--------------------------|
| 全長 | 1537mm |
| 全幅 | 766mm |
| 全高 | 1190～1490mm |
| 重量 | 95.5kg |
| 荷台高さ | 300～600mm(4段階) |
| 最大積載重量 | 120kg(作業者含む) |
| 対応レール径 | φ 31.8・φ 48.6 |
| 対応レール幅 | 550mmまたは600mm (レール芯々) |

荷台高さ

600mm
↓
300mm
(4段階)



全長
1537mm

GH-11A

収穫台車(高床タイプ)

重い荷物を効率よく運搬。連結できるので、バッテリーカーでけん引可能。

最大積載荷重
250kg

大量の収穫コンテナの
運搬に最適

対応レール幅
600mm



■主要諸元

| | |
|--------|-----------|
| 全長 | 2020mm |
| 全幅 | 810mm |
| 全高 | 870mm |
| 重量 | 約83kg |
| 最大積載荷重 | 250kg |
| 対応レール幅 | 600mm |
| 対応レール径 | φ 48.6～51 |

GH-11S

収穫台車(高床タイプのショートサイズ)

最大積載荷重
130kg

小回りが利き、ミニトマトや
残渣の運搬に最適

対応レール幅
600mm



■主要諸元

| | |
|--------|-----------|
| 全長 | 1280mm |
| 全幅 | 810mm |
| 全高 | 870mm |
| 重量 | 約68kg |
| 最大積載荷重 | 130kg |
| 対応レール幅 | 600mm |
| 対応レール径 | φ 48.6～51 |



GH-11AとGH-11S
の作業動画

GH-21

収穫台車(低床タイプ)

最大積載荷重
300kg

荷台位置が低く、収穫
コンテナが段積みしやすい

対応レール幅
600mm



■主要諸元

| | |
|--------|-----------|
| 全長 | 2020mm |
| 全幅 | 816mm |
| 全高 | 870mm |
| 重量 | 92kg |
| 最大積載荷重 | 300kg |
| 対応レール幅 | 600mm |
| 対応レール径 | φ 48.6～51 |

作替え作業

※ GSC-1 で切断した主茎を GCO-1 で搬送すれば、作替え作業の大幅な効率化が期待できます！

GSC-1 主茎切断機

専用刃で主茎と誘引紐を同時に切断！



GSC-1 と GCO-1 の作業動画



■主要諸元

| | |
|---------|--------------------------------------|
| 全長 | 750mm |
| 全幅 | 800mm |
| 全高 | 1020mm |
| 重量 | 28.5kg |
| 排気量 | 22.5cc |
| 燃料タンク容量 | 0.5L |
| 適応レール幅 | 550mm・600mm (レール幅により使用する部品が異なります) |
| 適応レール径 | φ31.8・φ48.6 |

- レール走行式で移動がはやく、作替え作業の効率UP。
- オプション車輪に交換すれば、レール無しハウスでも使用可能。

GCO-1 マルチ搬送台車

コンテナなどの搬送作業に！



■主要諸元

| | |
|--------|-------------|
| 全長 | 1370mm |
| 全幅 | 810mm |
| 全高 | 860mm |
| 重量 | 31.5kg |
| 底板 | 長さ 1294mm |
| 寸法 | 幅 600mm |
| 最大積載量 | 120kg |
| 適応レール幅 | 550mm・600mm |
| 適応レール径 | φ31.8・φ48.6 |

- 収穫コンテナは3列搭載可能。
- 床板は取外し可能で、荷物を載せたままリフトアップ可能。
- 台車同士で運搬物がリレーでき作業の効率化が図れます。

GCL-1 プロワククリーナー

プロワクでレール下の花柄、残渣を効率よく飛ばします！



作業動画



■主要諸元

| | |
|--------|--------------------------------------|
| 全長 | 1030mm |
| 全幅 | 820mm(収納時) |
| 全高 | 830mm(接地時) |
| 重量 | 33kg |
| ノズル幅 | 820~1400mmで調節可能 |
| 噴出ノズル数 | 6個 |
| 適応レール径 | φ31.8・φ48.6 |
| 適応レール幅 | 550mm・600mm (レール幅により使用する部品が異なります) |
| レール高 | 225mm以下 |
| 最大ノズル幅 | 140cm |

- 6カ所の風口からの風で残渣やゴミを飛ばし、レール下のゴミ残りはサイドノズルで隣のレールに飛ばします。
- ハウス・タクトの仕様に合わせて機体高さ、風口角度が調節できます。

防除管理 防除ロボット・捕虫器シリーズ

CLN-15 イルミネ型スマートキャッチャー

NEW

LEDの光で害虫を誘引、粘着シートで捕虫。



■主要諸元

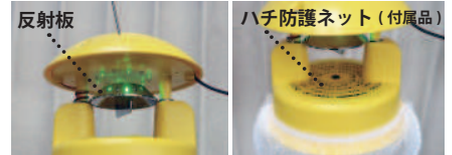
| | | | |
|----------|-------------------------------------|-------|-------------------|
| 電源 | DC15V・0.8A専用アダプター | 重量 | 約400g(LED本体) |
| 消費電力 | 約2.25W/1台当たり | 設置目安 | 4~6台/10a(1台:15m) |
| 機体寸法 | 15.35cm(全長) | 使用環境 | 湿度 95%以下 |
| コードの長さ | 約175cm(ACアダプター側) | 温度 | -10℃~50℃ |
| LED本体の延長 | 2台連結可能(全長30mまで対応) | 適応 | 防滴対応(ACアダプターを除く) |
| LED光源 | 緑色LED(日本製:日亜化学) 紫外線LED(日本製:日亜化学) | 粘着シート | 市販品を使用(10cm×23cm) |

【捕虫可能な害虫の一例】

ハモグリバエ類・アザミウマ類、コナジラミ類・キノコバエ類
※アブラムシ類・ダニ類など飛翔しない害虫は捕虫できません。

CLF-700 スマートキャッチャーII

LEDの光で害虫を誘引、強力吸引ファンで専用捕虫袋に集めます。



■主要諸元

| | |
|--------|---|
| 電源 | DC12V・1.0A専用アダプター |
| 消費電力 | 約6W/1台当たり |
| 全幅 | 約20cm |
| 全高 | 20cm |
| 重量 | 約740g/1台当たり |
| コードの長さ | ACアダプター側 約180cm 本機側ケーブル 約500cm 本機側ケーブル 約500cm |
| LED光源 | 緑色LED(日本製:日亜化学) 紫外線LED(日本製:日亜化学) |
| 使用環境 | 湿度 95%以下 温度 -10℃~50℃ |
| 適応 | 防滴対応(ACアダプター) |
| 捕虫袋 | 本器専用の微細メッシュ袋 |

【捕虫可能な害虫の一例】

ハモグリバエ類・アザミウマ類
コナジラミ類・キノコバエ類

CAZ-110 活性式アザミウマ予察捕虫器

アザミウマ(スリップス)を匂いと色でキャッチ！害虫を早期発見することで早期防除に役立つ！



設置目安：
約100mに1台

■主要諸元

| | |
|-----|-----------------------|
| 全幅 | φ17 |
| 全高 | 15.5cm |
| 重量 | 0.1kg(本体のみ) |
| 消耗品 | 市販の粘着シート(青・黄)、アザミンセット |

設置後、約2週間経過した粘着シートの様子



アザミンあり

- 「アザミン」の匂いによってアザミウマが活性化し、粘着シートに付着します。
- 黄色・青色の粘着シートを同時に2種類装着することで、複数種類のアザミウマが付着します。

CKZ-100 活性式コナジラミ予察捕虫器

コナジラミを匂いと色でキャッチ！害虫を早期発見することで早期防除に役立つ！



設置目安：
約100mに1台

■主要諸元

| | |
|-----|--------------|
| 全幅 | φ17 |
| 全高 | 15.5cm |
| 重量 | 0.1kg(本体のみ) |
| 消耗品 | 市販の粘着シート(黄)、 |

設置後、約2週間経過した粘着シートの様子



コナジラミあり

- 「コナジラミ」の匂いによってコナジラミが活性化し、粘着シートに付着します。
- オンシツコナジラミ・タバココナジラミいずれも本製品で捕虫できます。

防除管理

SDGs 関連商品

静電気の力で優れた付着効果！高い防除効果と農薬使用量の削減に期待。

FS-90 噴霧可変型静電噴口

イチゴ・トマトなどの立体作物、モモ・ブドウなどの果樹に最適！

漏電防止機能

防除ナビ機能

NEW



主な特長

- 全長が 63.7cm と短いので、取り回しがよい。
- 最大 60° の広角噴霧と、静電限界角度では最大約 5m の直噴が可能で、静電効果がない状態での直噴距離は約 7m。



- 〔仕様〕
- 寸法 / 全長 637 × 全幅 60mm ●重量 / 0.96kg
 - 噴口 / 静電型 1 頭口 ●圧力 / 2 ~ 3MPa
 - 電源 / 単三電池 4 本 (アルカリ・ニッケル水素)
 - 連続使用可能時間 / 約 8 時間 (ニッケル水素電池 2000mAh) ※電源は別売りです。

FSL-30 スズラン型静電噴口

葉物野菜全般の広範囲防除にオススメ！

漏電防止機能

防除ナビ機能

NEW



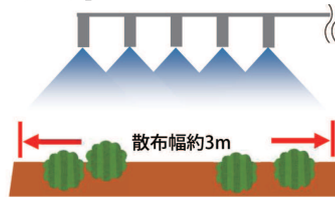
主な特長

- ラクポール※を伸縮させ、散布距離を調節可能。最長時 3.3m、最短時 2.6m。 ※ラクポールとは、散布部をつかんで操作すると長さを変更できます。
- 連続電極を採用し、ノズル部分の軽量化を実現。

〔仕様〕

- 寸法 / 全長 2730 ~ 3430mm、ノズル幅 1320mm (根本ノズルから先端ノズルまで)
- 重量 / 2.6kg ●圧力 / 0.5 ~ 3MPa ●電源 / 単三電池 4 本 (アルカリ・ニッケル水素)
- 連続使用可能時間 / 約 8 時間 (ニッケル水素電池 2000mAh) ※電源は別売りです。

〔散布イメージ〕



条件

地上高 1m で地面にかかる範囲
作付け状況により散布幅は変動します。
作物がある状態で、約 3m の範囲に
散布できるわけではありません。

FS-70 3頭口静電噴口

平面栽培から立体栽培まで様々な作物の散布に使用可能！

漏電防止機能

防除ナビ機能



〔仕様〕

- 寸法 / 全長 1320 × 全幅 95mm ●重量 / 1.5kg ●噴口 / 静電型 3 頭口 ●圧力 / 2 ~ 3MPa
- 流量 / 4.5L / 分 (φ 1.0・25 コア、2MPa 時) ●電源 / 単三電池 4 本 (アルカリ・ニッケル水素)
- 連続使用可能時間 / 約 7 時間 (ニッケル水素電池 2000mAh) ※電源は別売りです。

FS-40 静電噴口

軽量 & 背負い動噴で使用可能！

漏電防止機能



〔仕様〕

- 寸法 / 全長 1250 × 全幅 180mm ●重量 / 1.17kg ●噴口 / 静電型 2 頭口 ●圧力 / 2 ~ 3MPa
- 流量 / 4.8L / 分 (φ 1.5・25 コア、2MPa 時) ●電源 / 単三電池 4 本 (アルカリ・ニッケル水素)
- 連続使用可能時間 / 約 8 時間 (ニッケル水素電池 2000mAh) ※電源は別売りです。



FS-70・FS-40
使用方法動画

FSL-100 20頭口静電噴口

20 頭口の静電噴霧で高軒高ハウスのハイワイヤー栽培にも対応。



作業動画



漏電防止機能

ハウス入り口に当たらないよう
折り畳みできます。

〔仕様〕

- 寸法 / 全長 473 × 全幅 180 × 全高 3416 (伸展時) ・ 2040 (折り畳み時) mm
- 重量 / 15.5kg ●噴口 / 静電型 20 頭口 ●圧力 / 0.5 ~ 3MP ● 1 頭口当たりの流量 / 0.4L / 分 (0.5MPa)、0.7L / 分 (1.5MPa) ●噴口角度 80° ●電源 / 専用リチウムイオン電池 (14.8V) ●連続使用可能時間 / 約 11 時間
- 取付対応機種 / やまびこ ASC106N ※別売りの専用取付部品が必要です。

FSR-351・FSR-361

自走台車式静電噴口
自走型防除機取付けタイプ。

漏電防止機能

NEW



立体作物に適した
片側 5 頭口、
計 10 頭口を装備。

〔FSR-351〕
噴口ピッチ 30cm

〔FSR-361〕
噴口ピッチ 22.5cm

〔FSR-351・FSR-361 仕様〕

- 寸法 / 全長 580 × 全幅 150 × 全高 [FSR-351]1350mm、[FSR-361]1050mm
- 重量 / [FSR-351]7.6kg、[FSR-361]7.4kg
- 噴口 / 静電型 10 頭口 (噴霧方向可変)
- 噴口ピッチ [FSR-351]22.5cm、[FSR-361]22.5cm
- 圧力 / 2 ~ 3MPa ●流量 / 7.5L / 分 (2MPa 時)
- 電源 / 専用リチウムイオン電池 (14.8V)
- ※ FSR-361 はハウスの「梁パイプ」の高さが地上から 170cm にある場合に適合。

FSR-151

カート式静電噴口 (噴口ピッチ 30cm)

畝幅に合わせて 1 輪・2 輪の
組替えが可能。

漏電防止機能

NEW



〔仕様〕

- 寸法 / 全長 1150 × 全幅 400 × 全高 1600mm
- 重量 / 13kg ●噴口 / 静電型 10 頭口 (噴霧方向可変) ●噴口ピッチ 30cm ●圧力 / 2 ~ 3MPa
- 流量 / 7.5L / 分 (2MPa 時) ●電源 / 専用リチウムイオン電池 (14.8V)

FQ-10B/FQ-20B 防除ナビ

防除管理と生産コスト削減に役立つ「瞬間流量」と「積算流量」を表示



FQ-10B (流量範囲 2 ~ 20L / 分)

〔仕様〕

- 寸法 / 全長 117 × 全幅 63 × 全高 63mm ●重量 / 0.34kg
- ジョイント部 / G1/4 (ホース内径 8.5mm 対応)
- 圧力 / 1 ~ 3MPa ●流量範囲 / 2 ~ 20L / 分
- 連続使用可能時間 / 120 時間 (当社試験結果)
- 電源 / CR2032 (コイン電池)



FQ-20B (流量範囲 2 ~ 35L / 分)

〔仕様〕

- 寸法 / 全長 121 × 全幅 63 × 全高 63mm ●重量 / 0.34kg
- ジョイント部 / G3/8 (ホース内径 10mm 対応)
- 圧力 / 1 ~ 3MPa ●流量範囲 / 2 ~ 35L / 分
- 連続使用可能時間 / 120 時間 (当社試験結果)
- 電源 / CR2032 (コイン電池)

エクセルソイル

「エクセルソイル」とは？

主原料のピートモスに特殊繊維を加え、成型・固化させた育苗培土で、花や野菜の生産、壁面緑化や屋上緑化など幅広い分野で利用されています。



イチゴエクセルキューブ

さし挿苗用

上部に固形肥料用のくぼみあり。



セル苗用

種子系イチゴ 406 セル対応。



〔仕様〕

- 寸法 / 50 × 50 × H50mm (± 2mm)
- 容積 / 約 125cc
(参考 / 60mm ポット約 130cc、75mm ポット約 220cc)
- 原料 / 熱融着性ポリエステル繊維・ピートモス・ココヤシ繊維・鉱物類 (pH 調整剤)
- 保存方法 / 乾燥状態で冷暗所保管 ●特記事項 / pH 調整済、無肥料 (追肥型培土)

主な特長

- 土詰め不要・・・従来のポットへの土詰め作業が不要。届いてすぐに使用できます！
このため、ポットやトレイの洗浄作業もありません。
- 高温ストレスの軽減・・・全面からの気化熱により、生育停滞防止や花芽分化の促進に期待。
高温リスクに左右されず収穫計画ができます。
- 定着後の活着・・・ルーピング (根巻) による老化がなく、細根が大幅に増えます。
- 底面給水・・・底面給水マットを湿らせておけば、底面よりキューブが均一に給水。
- 再吸水性・・・どんなに乾燥しても撥水現象が起こらず、長く再吸水性が持続します。
- 安全性・・・製造時に 100℃加熱しており、育苗培地由来の病害虫リスクを少なくできます。

Instagram

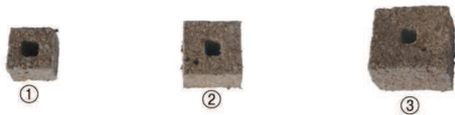


minoru_ichigofarm

エクセルキューブ 施設栽培用固化培地

用途: トマト 他

苗の植付けは差込むだけ、植付穴は選べます。



- 〔仕様〕
- ① 54 × 54 × 高さ 50mm / 128 穴トレイ用穴 1 つ
 - ② 69 × 69 × 高さ 50mm / 128 穴トレイ用穴 1 つ・ドリッパー誘導穴
 - ③ 100 × 100 × 高さ 65mm / 128 穴トレイ用穴 1 つ
<72 × 200 穴変更可能 >

エクセルスラブ 施設製培養用固化培地

用途: トマト

エクセルソイルの植栽ベッドでエクセルキューブを定植します。



- 〔仕様〕 すべてのエクセルキューブで使用可能
- ① 450 × 150 × 高さ 65mm / 底溝加工
 - ② 500 × 100 × 高さ 50mm / 底溝加工

128 穴のセル苗を直接差込み、使用できます。



- 〔仕様〕 単独で使用
- ③ 450 × 150 × 高さ 65mm / セル穴加工

ハウス栽培向け商品

MF-200 モーター作業台車

アスパラ、トマト、そら豆などの管理・収穫作業におすすめ！

- 〔仕様〕
- 寸法 / 全長 1340 × 全幅 550 × 全高 (ハンドル部) 800mm ●重量 / 43.5kg
 - コンテナ台部 / 台スベース 370 × 600mm ●最大積載量 / 123kg (作業者含む)
 - 走行車輪 / 前輪 (駆動) 外径 φ 35 : 幅 10cm、後輪 (従動) 外径 φ 23 : 幅 5.5cm (左右 2 個)
 - 輪距 / 前輪 25cm、後輪 15cm ●軸距 / 66cm ●モーター電圧 / 12V/90W
 - 走行速度 / 前後進 0 ~ 0.3m/s ※バッテリー・充電器は別売りです。

【座り仕様】 (標準)



■座席
高さ: 255mm

【立ち仕様】
(オプション)

■立ち台
高さ: 350 ~ 500mm
(4 段階)



JK-10 杭抜き機

テコの原理で杭を楽々引き抜く！

- 〔仕様〕
- 寸法 / 全長 530 × 全幅 190 × 全高 850mm
 - 重量 / 5.4kg ●適応杭 / 丸杭直径 1.72 ~ 4.5cm、角杭対辺 1.72 ~ 4.5cm、アングル (L 型杭) 2 ~ 4cm
 - 耐荷重 / 20kg (ハンドル) ●引き抜き力 / 350kg



MFA-5A・MFA-6A

プチ耕耘機

イチゴなどの
高設栽培用
スクリュース式
耕耘機！



- 〔MFA-5A・MFA-6A 仕様〕
- 寸法 / 全長 560 × 全幅 430 × 全高 520mm ●重量 / 22kg
 - エンジン / 空冷 4 サイクルガソリンエンジン (24.5cc)
 - エンジン出力 / 0.7PS/7000rpm ●耕耘幅 / [MFA-5A] 19cm、[MFA-6A] 16.5cm ●耕耘深さ / 5 ~ 11cm
 - スクリュース径 (2 連式) / [MFA-5A] 直径 9cm、[MFA-6A] 直径 7cm
 - 適応ベッド外幅 / [MFA-5A] 28 ~ 34.5cm、[MFA-6A] 26 ~ 32cm

MOK-23 杭打機

面倒な杭打ち作業を大幅軽減！



- 〔仕様〕
- 寸法 / 全長 340 × 奥行 260 × 全高 390mm
 - 重量 / 10.5kg
 - エンジン / 空冷 2 サイクルガソリンエンジン (25.6cc)
 - エンジン出力 / 1.1PS/7000rpm ●ホルダー径 / φ 48
 - 対応パイプ / 1 ~ 3.5cm ●作業速度 / 10 ~ 30 秒 / 本

SO-1 野菜選別機

傾斜のついたベルトの上でキズ・シワ・
変色を見逃さず選別。
ミニトマトなど球体の果実選別に！



条件付き生産

- 〔仕様〕
- 寸法 / 全長 530 × 全幅 520 × 全高 240mm
 - 重量 / 10.5kg ●ベルト作業幅 / 40cm
 - 定格電圧 / 100V ●消費電力 / 20W (50Hz)・19W (60Hz) ●付属品 / ジャッターストッパー 右

葉物残渣分解

CP-170・CP-170B 葉物残渣分解器 ベジポスト

SDGs 関連商品

葉物残渣の廃棄費用や運搬の手間を抑える！



■主要諸元

| | |
|----|-------------------------------|
| 全幅 | 1596mm |
| 奥行 | 846mm |
| 全高 | 1538mm |
| 質量 | CP-170：約51kg CP-170B：約39kg |
| 容量 | 約1700L |



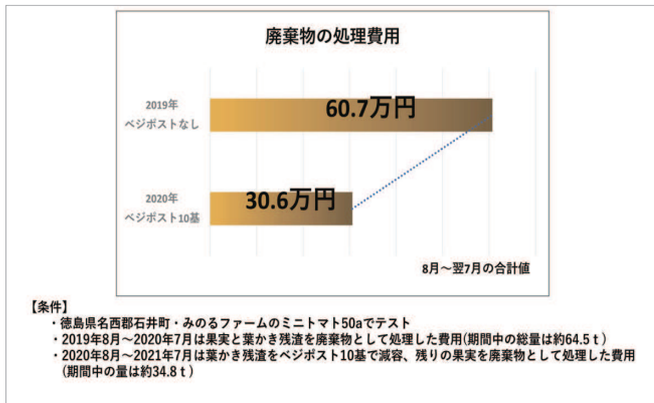
みのる分解菌
(1袋 10kg 入り、
3～5ヵ月分)

主な特長

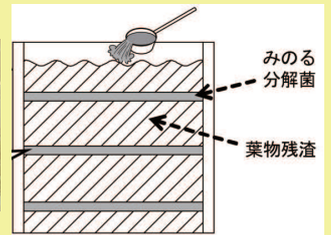
- トマトの枝葉などの葉物残渣を「ベジポスト」と「みのる分解菌」で分解するため、廃棄費用の削減に繋がります。
- 作業場の近辺へ設置ができるため、圃場処分のための運搬やすき込み作業が不要、また野積みによる景観改善や臭い対策が期待できます。
- 容量 1,700L/基、連結が可能のため作付面積に合わせて追加が可能です。



紹介動画



使用方法



トマト・ネギなど葉物を投入します。
 「みのる分解菌」と残渣を交互に投入します。
 ※設置・使用方法の詳細は取扱説明書をご覧ください。

仮設トイレ・車載トイレ

エコットトイレ

作業場や農場など様々な場所へ簡単設置！

条件付き生産



主な特長

- 締結部が丈夫で吊り上げ強度抜群。
- パネルの基本厚さがあり、丈夫。
- 色褪せ、劣化が極めて少ない素材。

【仕様】
簡易水洗洋式 MET2-KYRT
 ● 寸法 / 全幅 88 × 奥行 158 × 全高 250.3cm ● 水タンク容量 / 約 85L ● 重量 / 約 105kg
 ● 便タンク容量 / 約 310L ● 室内照明、ラッチ式ドアロック標準装備

簡易水洗和式 MET2-KWRP
 ● 寸法 / 全幅 88 × 奥行 158 × 全高 250.3cm ● 水タンク容量 / 約 75L ● 重量 / 約 95kg
 ● 便タンク容量 / 約 310L ● 室内照明、ラッチ式ドアロック標準装備

※この他の機種もご用意できます

SDGs 関連商品

車載トイレ

点在する圃場へ軽トラックで移動、積載した状態で使用できる車載トイレ！

条件付き生産

車載トイレ(洋式)
MET2-SSY



主な特長

- 本体重量が約 85kg と軽く、軽トラックへの載せ替えが楽。
- 大規模経営農業・農業法人や職場環境を改善されたい方におすすめ。

【仕様】

● 寸法 / 全高 208(屋根を下げた状態 183) × 全幅 92 × 奥行 135cm
 ● 重量 / 約 85kg ● 水タンク容量 / 約 65L ● 便タンク容量 / 約 85L

みのる産業株式会社

本社・工場 〒709-0892 岡山県赤磐市下市447
 東京支店 〒337-0042 埼玉県さいたま市見沼区南中野210
 長野支店 〒389-1104 長野県長野市豊野町浅野582-4
 徳島営業所 〒771-1151 徳島県徳島市応神町古川字東197
 九州支店 〒818-0066 福岡県筑紫野市大字永岡1020-1

TEL.(086)955-1123(代)
 TEL.(048)683-9451(代)
 TEL.(026)257-6530(代)
 TEL.(088)641-2311(代)
 TEL.(092)921-6006(代)

環境宣言

人と環境にやさしい製品を提供します



2024年9月製作

<https://www.minoru-sangyo.co.jp>

安全に関するご注意

商品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。