

かん水

▶結球初期までに雨が降らなかった場合、かん水を行ってください。結球初期以降は、病気の発生を助長するため、かん水は行わないでください。

移動式スプリンクラー

●移動式で、畑のどこでも設置が可能。幅広い水压に対応できます。



中耕・追肥・培土

▶定植後20日位までに追肥を行います。倒伏防止に中耕土寄せを行きましょう。

乗用管理機用作業機

ミッドマウント管理作業車
+三連中耕ロータリー(幅狭カバー付)+培土器
MD20,RPV(U)+RM301MD,CRTH
(+RM301MD-HK,CRTHA)
+イエロー培土器MD
(7S0076-12000)×3個



ミッドマウント管理作業車
+S4カルチ
(キュウホー)



乗用管理機HVシリーズ
+ロータリーカルチCR33YB
+ニューイエロー培土器
(7S0027-42000)



トラクター・管理機用作業機・専用機

YT2Aトラクター
ハイクリ仕様



中耕ロータリー
(松山)



S4カルチ
(キュウホー)



1輪管理機YK650SK-D
+アポロ培土器BプラスS
(7S0026-41003)

(旭陽工業)



トンネル・マルチ張り/除去

▶春まき栽培、寒地の夏まき栽培では、トンネル張りが必要です。

トンネルマルチ支柱打込み機

TPNシリーズ
作業能率:
4~5秒/1本
(藤木農機製作所)



トンネルマルチはぎとり機

MKF-75C
作業能率:
50m/分(巻取同時)
(藤木農機製作所)



マルチ巻取機

MHS350E
作業能率:
100m/分
(岡山農栄社)



防除

▶コナガ・アブラムシなどの病害虫に対しては、早期防除を心がけましょう(4~5回)。

乗ってラクラク防除作業!

フルキャビン
乗用管理機
RVHC650
(薬液タンク650L)
(やまびこ)



フルキャビン
ハイクリブーム
BSA-1062C
(薬液タンク1000L)
(丸山製作所)



作物の薬液付着率アップ。
ドリフトも軽減する静電ノズル搭載!
ハイクロブーム
スプレーヤ
BSK3043Y,AES
(薬液タンク300L)
(有光工業)



ホースを引っ張ると送り出す
ニューサポート
システムを装備!

自走ラジコン動噴
MSVシリーズ
(丸山製作所)



トラクター用ブームスプレーヤで、広いほ場もラクラク作業!

BSMシリーズ
(薬液タンク1050~1500L)
(やまびこ)



BSM70-Kシリーズ
(薬液タンク1000~1600L)
(丸山製作所)



YT2Aトラクターハイクリ仕様
+ブームスプレーヤ

BSMシリーズ
(丸山製作所)



※作業能率は、一定条件での値となります。目安としてご参照ください。

収穫・運搬

▶定植後50日~60日で収穫できます。できるだけ早く収穫物の温度を下げるようにしましょう。

ブロッコリー
収穫機
HB1250,A
1条刈り



野菜作業車
NC20S,XW
最大積載量:
1000kg
セル仕様

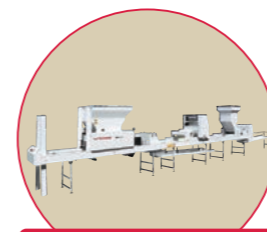


YANMAR

ブロッコリー機械化システムカタログ

転作をお考えの方にも、これまでも栽培をされていた方にも!

ヤンマーは、機械化一貫体系で、 ブロッコリーづくりを応援します!



播種・育苗(セル苗づくり)



うね立て整形(マルチ)



移植



かん水



中耕・追肥・培土



トンネル・マルチ張り/除去



防除



収穫・運搬



ヤンマーアグリ株式会社

〒702-8515 岡山県岡山市中区江並428
yanmar.com

安全に関するご注意

- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 無理な運転は商品の寿命を縮め、故障・事故の原因となることがあります。
- 故障・事故を未然に防止するため、定期点検は必ずおこなってください。
- 保証書は、ご購入の取扱い店で必ずお受け取りください。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ

このカタログの仕様は、改良などにより、予告なく変更することがあります。



この印刷物は植物油インキを使用しています。

ブロッコリー 機械化システム



●ブロッコリーの 作型(代表例)

- : 播種
- : 定植
- : トンネル
- : 収穫

地域	作型	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
埼玉	春どり栽培			●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
愛知	冬春どり栽培		●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
徳島 香川	冬どり栽培								●	■	■	■	■	■
北海道	春まき栽培			●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

播種・育苗(セル苗づくり)

▶セル育苗の場合は、養土充填後にかん水し、均一な播種を心がけましょう。
春まきでは40日、初夏まきでは30日として育苗します。
野菜づくりは「苗づくり」が決め手です。純正資材でセル成型づくりを!

セル苗づくりのノウハウをまとめた
育苗読本をご用意しています!



野菜育苗資材



播種機



うね立て整形(マルチ)

▶浅根性のため湿害に弱いので、高うね栽培を心がけましょう。

トラクター用作業機



●栽培開始までに行う「土づくり」

基肥投入

基肥投入肥料は3元素のほか、マグネシウム・カルシウムの不足に注意しましょう。

有機物投入

堆肥は10a当たり2~2.5tが目安です。

酸度矯正

pHは6.0~6.5程度にしましょう。

管理機用作業機

汎用管理機セット YK850MK-F,W(E)RE15DM

(YK850MK-F,WK(E))
+ダブル可変式平高うね整形ローターリー+平高うねハイマルチ (アグリアタッチ研究所)



汎用管理機セット YK750MK-D,W(E)RE15DM

(YK750MK-D,W(E))
+ダブル可変式平高うね整形ローターリー+平高うねハイマルチ (アグリアタッチ研究所)



汎用管理機 YK850MK +キレーネローターリーダブル可変

ハイカラAKR-HTH152-YL +平高うねハイマルチ R318DE (アグリアタッチ研究所)



汎用管理機セット YK850MK-F,W(E)FRCMH18A

(YK850MK-F,WK(E))
+ハッスル平高うねローターリー+コンパクトマルチ (藤木農機製作所)



1輪管理機 YK650SK-D

+アポロ培土器BプラスS (7S0026-41003) (旭陽工業)

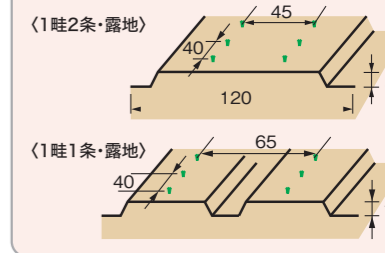


汎用管理機セット YK850MK-F,W(E)FRH18A

+ハッスル平高うねローターリー+トップマルチ (藤木農機製作所)



●一般的なうね形状(単位:cm)



移植

▶本葉3~4枚で定植。苗の種類やうねの形状に合わせて移植機を選びましょう。

汎用タイプ

純正トレイに限らず、さまざまなセル成型苗やポット苗などが植付けできる汎用野菜移植機です。

ヤンマー乗用汎用野菜移植機 PH20RA (標準仕様)

PH20RA,KS (かん水装置あり)
PH20RA,KSH (かん水装置あり・幅広大径タイヤ)

1畦2条千鳥植え・1畦1条千鳥植え (同時2条)

●乗りながらローターリーポットに苗を入れるだけ。イスに座って作業できるため、苗の供給に集中できます。
●1人で2条を同時に植付けられるので、作業者の負担を大幅に軽減します。



PH20RA,KS



※動画は旧型です。

ヤンマー汎用野菜移植機 PH1,R

PH1,R 1畦1条植え
PH1,WR 往復2条植え
PH1,KWR 往復2条植え・高うね仕様

●うね高さや作業者の体格に合わせてハンドル高さをワンタッチで4段階に調節できます。旋回時には、ハンドルを上側にセットすることで、かがまず、ラクに旋回できます。



PH1,R



裸苗専用タイプ

ヤンマー裸苗移植機 PH10A,1C

1畦1条植え

●草丈25cm以下の裸苗が植付け可能。裸苗を大型スリーブに投げ入れるだけの簡単作業です。



歩行型

全自動タイプ

セル成型苗をトレイごとセットするだけで、自動的にトレイから1株ずつ引抜いて植付ける全自動移植機です。

ヤンマー全自動野菜移植機 PW10

PW10 1畦1条植え
PW10,(W) 1畦1条植え・往復2条植え

●セル成型苗をトレイにセットするだけの全自動タイプ。植付速度0.52m/秒とスピーディな植付けで、移植作業を大幅に省力化できます。



PW10



ヤンマー乗用全自動野菜移植機 PW20R,(RS)A

PW20R,(SR)SA 1畦1条(同時2条)植え・1畦2条植え

●歩行型全自動移植機の約2倍の高能率作業で、移植作業を大幅に省力化できます。
●S仕様は短株間(23cm)対応です。



PW20R,A

