

かん水

▶ 結球初期前に雨が降らなかった場合、かん水を行います。結球初期以降は、病気の発生を助長するためかん水は行いません。

自走式灌水機 畑かんローラーセット

● 水圧のみでうね間を自走しながらかん水します。自動停止機構付きで無人かん水が可能です。



トンネル張り・トンネル/マルチ除去

▶ 平均気温が10℃以下になる場合は、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

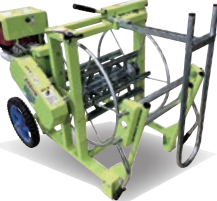
作業能率：50m/分(巻取同時)



〈藤木農機製作所〉

マルチ巻取機 MHS350B

作業能率：100m/分



〈岡山農栄社〉

防除

▶ 早期防除を心がけましょう。

乗用管理機

フルキャビン ハイクリブーム BSA-651C

(薬液タンク600L)



〈丸山製作所〉

フルキャビン 乗用管理機 RVHC650

(薬液タンク650L)



〈やまびこ〉

動画は
こちら



トラクター用作業機

ブームスプレーヤ BSM1070SLT BSM2070SLT

(100PS～トラクター用)



BSM1070SLT
〈丸山製作所〉

ブームスプレーヤ BSM1058S/3-YN BSM1258S/3-YN

(100PS～トラクター用)



BSM1258S/3-YN
〈やまびこ〉

収穫・運搬

▶ 定植後、45～50日で収穫できます。空気に触れると切り口が赤褐色に変色するので、湿らせた布で拭くと良いでしょう。

NC20S,W

最大積載量：1000kg
最低地上高：585mm
トレッド：1000～1800mm
(無段階調節)



野菜作業車

NC16A,AHW

最大積載量：500kg
最低地上高：430～780mm
トレッド：1070～1870mm
(無段階調節)



動画は
こちら



トラクター用リヤリフト

RL502L・RL802L

48～105PSトラクター用



〈三陽機器〉

※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。

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

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。

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

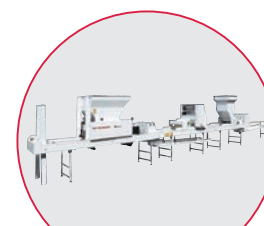


YANMAR

レタス機械化システムカタログ

転作をお考えの方にも、ずっと栽培をされている方にも！

ヤンマーは、機械化一貫体系で、 レタスづくりを応援します！



育苗(セル苗づくり)



土づくり



うね立て整形(マルチ)



移植



かん水



トンネル張り・トンネル/マルチ除去



防除



収穫・運搬



関東甲信越版

レタス 機械化システム



●レタスの 作型(代表例)

- ：播種
- ：定植
- ：収穫

地域		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
長野 群馬	夏どり 栽培			●	●			●	●				
茨城 他	秋冬どり 春どり 栽培		●	●					●	●			

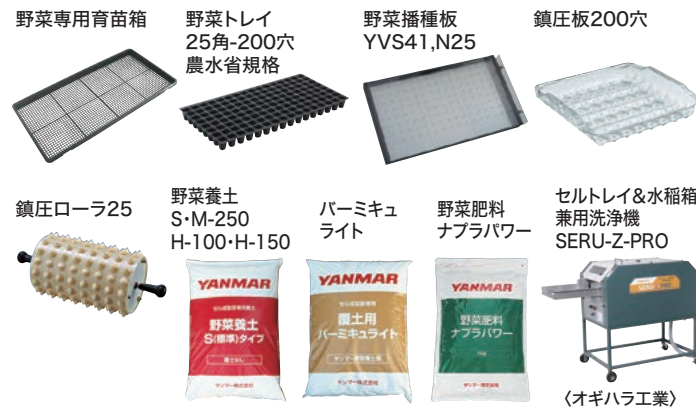
育苗(セル苗づくり)・播種

▶セル育苗の場合は、播種後25～30日、本葉3～4枚で移植を行いましょう。
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

野菜播種機 SV410A,AL200

●トレイ連続供給(最大20枚)→養土充填
→かん水→鎮圧穴あけ→播種→覆土→
かん水の一連作業が自動で行えます。

動画は
こちら



土づくり

▶栽培開始までに行いましょう。

施肥

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2t以上を目安に
しましょう。

酸度矯正

pHは6.5～7.0程度にしましょう。

エコトラリンク対応ブロードキャスト MBC-PYシリーズ

40～120PSトラクター用



〈IHIAグリテック〉

BCシリーズ

(末尾AGはエコトラリンク対応)
15～120PSトラクター用



〈タカキタ〉

動画は
こちら



有機ミキシングソー RMSシリーズ

20～50PSトラクター用



〈ササキコーポレーション〉

ブレンド散布機 DSBシリーズ

25～75PSトラクター用



〈タイショー〉

ライムソー FTシリーズ

13PS～
トラクター用



FT2007E

〈松山〉

AFTシリーズ 13～21PS トラクター用



AFT1550KD

〈アグリテクノサーチ〉

うね立て整形(マルチ)

▶水田や排水の悪いところでは高うねにしましょう。

トラクター用作業機

全面マルチ ZM201PY 18～21PS トラクター用



〈松山〉

ラクーネロータリー ハイジ ATR-HT(M)1 18～32PS トラクター用



〈アグリアタッチ研究所〉

ベッドマイスター BM130CX(M) 18～34PSトラクター用



動画は
こちら



カンタンマルチ YFM231



〈鋤柄農機〉

平うね (リッジ)マルチ FM18G(R)M 30PS以下 トラクター用



〈アグリアタッチ研究所〉

台形うね整形機 (マルチ) DV15NR(M) DV20NR(M) 16～30PS トラクター用

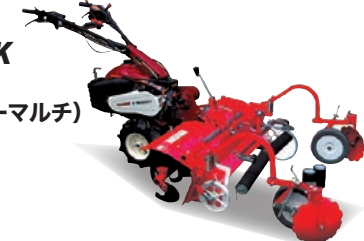


〈アグリアタッチ研究所〉

管理機用作業機

汎用管理機セット YK750MK-D,WEZR15CK (YK750MK-D,W +EAZY可変式平うねロータリーマルチ)

動画は
こちら



〈アグリアタッチ研究所〉

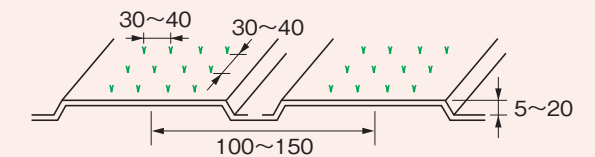
汎用管理機セット YK750MK-D,WFRML15YS (YK750MK-D,W +ハッスル平うねロータリーマルチ)



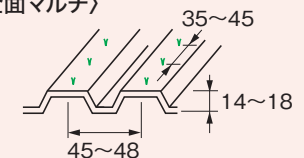
〈藤木農機製作所〉

●一般的なうね形状(単位:cm)

〈1畦2～4条・マルチ〉



〈1畦1条・全面マルチ〉



移植

▶株元はしっかりと押さえ、深植えを避けるのがポイントです。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。

乗用汎用レタス移植機 PH40R,LT

1畦4条千鳥植え

●1人で4条を1行程で植付けできるため、
作業者の負担が大幅に軽減されます。

乗用型

動画は
こちら



ヤンマー汎用野菜移植機 PH1,(W)A

1畦1条植え(往復2条植え)

●うね幅への適応範囲が広く、オプション
部品も豊富なため、さまざまな条件や苗に
対応できます。
複合経営向けの汎用タイプです。

歩行型



PH1,A

ヤンマー全自動野菜移植機 PW10,(M),(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。

動画は
こちら



PW10

歩行型