

つる処理

トラクター用

カンショつる切機
TC110
18~25PS
トラクター用



トラクター用フレールモア
FNC1002K
11~45PS
トラクター用



〈松山〉

管理機用

つる切機
FM650
(7S0179-00111)
FM750
(7S0179-00011)



〈藤木農機製作所〉

マルチ除去

▶マルチシートをはがしながら巻き取り、効率よく作業を行きましょう。

マルチ巻取機
MHS350E
作業能率:100m/分



〈岡山農栄社〉

サブソイラーセット
(マルチ巻取機+サブソイラー)
MHS-180SK
24~36PSトラクター用



〈岡山農栄社〉

収穫・拾い上げ

▶品種の早晚性や栽培体系によりますが、植付後4~5ヶ月で収穫できます。乾燥状態で収穫しましょう。

自走式

いも類収穫機
ポテカルゴGRA650
ポテカルゴGZA651

●掘取り→拾い上げ→荒選別→収納→運搬
まで1台5役!



GRA650

〈松山〉

トラクター用作業機

いも掘り機
TKH-2
15~25PS
トラクター用



掘取機
BL シリーズ
13~30PS
トラクター用掘取機



〈松山〉

管理機用作業機

ティラー用掘取機
P シリーズ



〈松山〉

調製・梱包・出荷

▶洗浄とひげ根の処理を行います。収穫直後よりも、2~3週間貯蔵したものの方が甘みが増してきます。

調製

甘藷洗機
KN-17SP
作業能率:600~1200kg/時



〈やまびこ〉

甘藷洗機
KN-S3ZD
作業能率:800~1200kg/時



〈やまびこ〉

梱包・出荷

カートン供給機
FK-240E・FK-400E
+簡易型製封函機

●簡易型製封函機に接続することで、全自動封函機と同様の作業が可能になります。



〈岡山農栄社〉

動画は
こちら



※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す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

かんしょ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、かんしょづくりを応援します!



うね立て・マルチ



移植・植付け



トンネル張り



防除



つる処理



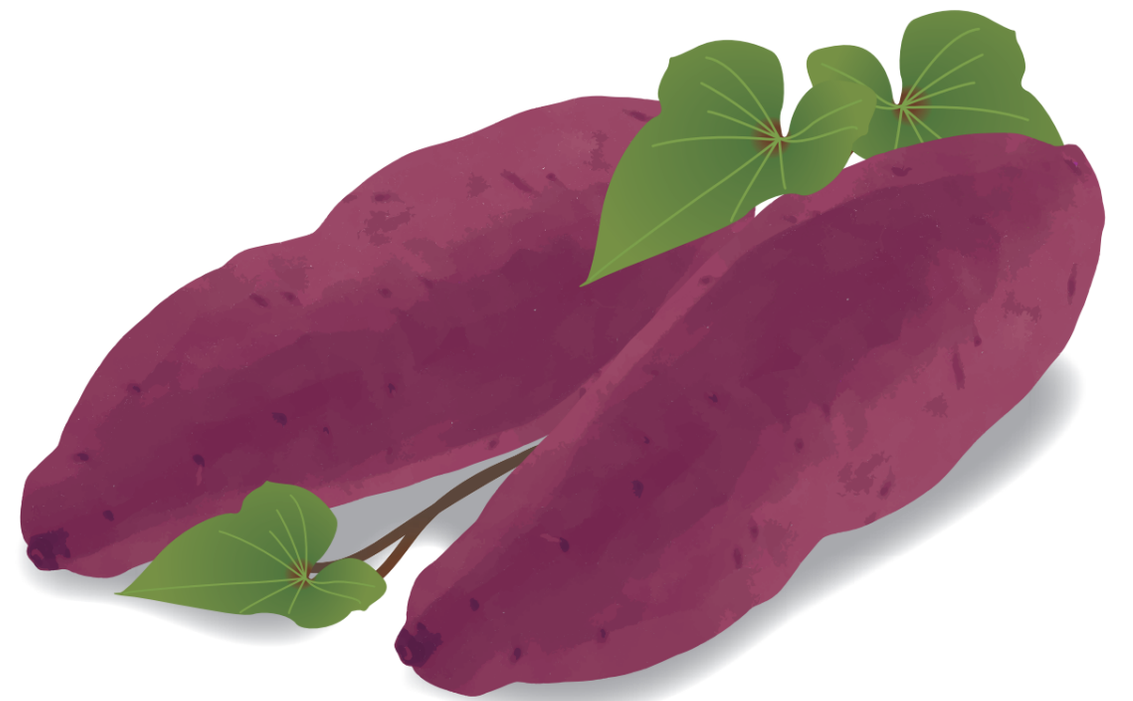
マルチ除去



収穫・拾い上げ



調製・梱包・出荷



全国版

かんしょ
機械化システム



●かんしょの
作型(代表例)

- : 播種
- : 植付け
- : 収穫

地域	作型	月											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
鹿児島・熊本 宮崎・高知	早掘り栽培		●	■				■					
千葉・茨城・徳島	早掘り栽培		●	■				■					
全国	普通掘り栽培		●	■						■			

うね立て整形(マルチ)

▶ 土壌消毒と同時に行う方法もあります。

トラクター用作業機

うね立て整形ロータリー
(自在形・センタードライブ)

BS095CZ(M)シリーズ
16~25PSトラクター用
BS125CZ(M)シリーズ
16~34PSトラクター用
RZシリーズ
12.5~18.5PS
トラクター用



うね立てマルチ
小うねちゃん

STR4CK
13~25PSトラクター用



〈ササオカ〉

小うね・2小うねロータリーマルチ
ウルトラハッスル

TFRS30M・TFR2S30M
18~36PSトラクター用



〈藤木農機製作所〉

小うね整形マルチ
ラクーネロータリー マルシェ

ATR-KM1
18~32PSトラクター用



〈アグリアタッチ研究所〉

うね立て整形ロータリー
(自在形・両サイドドライブ)

BS095WZM
15~25PSトラクター用
BS125WZMシリーズ
15~34PSトラクター用



2畦マルチ
ふた小ちゃん

STR4CF(M)
20~30PS
トラクター用
〈ササオカ〉



2P用可変
整形ロータリー

VBR3D-GK
GK・Ke
トラクター用
〈アグリアタッチ研究所〉



うね立て整形ロータリー
(自在形・サイドドライブ)

BS105SZ(M)シリーズ
13~25PSトラクター用
RSZ820
12.5~18.5PS
トラクター用



スーパー2畦マルチ

PH-D213(M)
23~33PS
トラクター用
〈鋤柄農機〉



うね立てマルチ
パワー二郎・パワー三郎

STPR1K2M・STPR1K3M
30~45PS
トラクター用
〈ササオカ〉



管理機用作業機

汎用管理機セット
YK750MK-D,W(E)RB3DM

(YK750MK-D,W(E)
+ダブル可変小うね
整形ロータリー
+小うねハイマルチ)
〈アグリアタッチ研究所〉



汎用管理機
YK105MK-F,WK(E)

+ハッスル高うねロータリー
FRB4YL
(7S0455-00630)
+マルチRBM40P
(7S0455-00910)
〈藤木農機製作所〉



汎用管理機セット
YK750MK-D,W(E)FRCMSH3A

(YK750MK-D,W(E)
+ハッスル小うね
ロータリー
+ハッスル小うねマルチ)
〈藤木農機製作所〉



汎用管理機
YK650MK-D,LRBNJB

+小うね整形
マルチセット
BR35DM
(7S0025-70002)
〈アグリアタッチ研究所〉 ※画像は旧型です。



汎用管理機YK850MK
+キレーネロータリーダブル可変

ベジまるこ
AKR-KB2-YL
+小うねハイマルチ
R5D
〈アグリアタッチ研究所〉

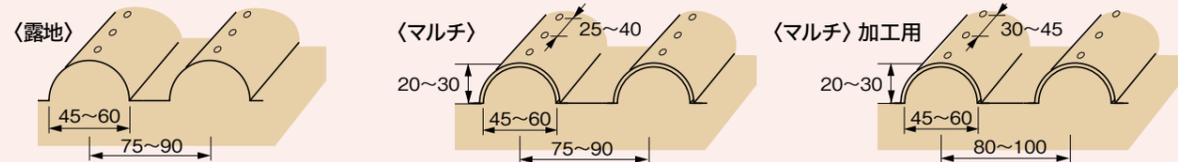


1輪管理機
YK650SK-D

+アポロ培土器
BプラスS
(7S0026-41003)
〈旭陽工業〉



●一般的なうね形状(単位:cm)



●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1t~1.5tが目安です。

酸度矯正

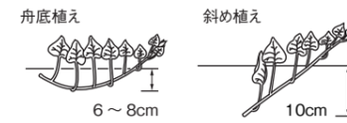
pHは5.0~7.0程度にしましょう。

移植・植付け

▶ 苗の増殖はビニールハウス内で育苗し、苗の大きさが25cm程度・展開葉6~7枚で植付けします。出荷体系によって舟底植え・斜め植えの2つの移植方法を選択しましょう。

かんしょ移植機

PH10A,KF (舟底植え)
PH10A,KN (斜め植え)
PH10A,KNM (斜め植え・宮崎仕様)



※KF,KN仕様は、かん水装置は別売です

- PH10A,KNMはサイズの大きい加工用かんしょに対応しています。(広い株間(39~50cm)対応・かん水装置を標準装備)
- 安定した挿入深さで確実に植付ける挟持式の植付爪を採用。マルチ・露地、どちらの栽培でも確実に植付けることができます。

トンネル張り

▶ 暖地の早掘り栽培で主に行われます。

トンネルマルチ支柱打込み機

TPNシリーズ
作業効率:4~5秒/1本



〈藤木農機製作所〉

防除

▶ イモコガなどの食葉害虫の防除を主に、初期防除に努めましょう。

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〉

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!

自走式
ラジコン動噴
MSVシリーズ
〈丸山製作所〉



MSV417R2SL

高い効率性と安全性で重労働の
散布作業をサポート!

産業用マルチロータリー
T10
(薬液タンク8L)
T25
(薬液タンク20L)



T25

つる処理

▶ 収穫のタイミングがきたら、掘り起こす前につる処理をします。

自走式

かんしょつる切機

FMS600
刈幅:610mm
FMS800,E (在庫限り)
刈幅:785mm

- 作業速度が2段でハイスピード刈りができるため、能率のよい作業ができます。



FMS600

FMS800,E

かんしょつる処理機

HH10
1条掘り

- 隣接つるの切断→引き抜き→搬送の一貫作業が1台で、ラクにきれいに行えます。

