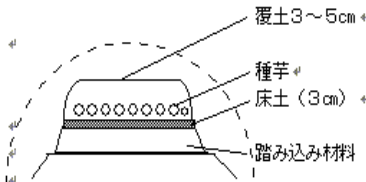
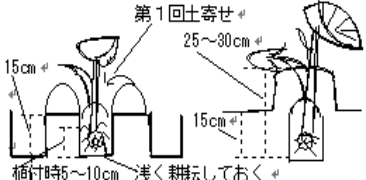
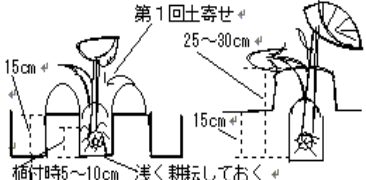



さといも

| 月 | 旬 | 作型・主要作業 | 生育 | 作業の要点 | 摘用 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------|--------------------------------|--------------------|--|---|--|----|----|-----|-----|-------|------|--|--|-------|---------|-----|--|--|-------|-----------|----|--|--|-------|---------|--|----|----|--|
| 1 | 上 中 下 | | | <ul style="list-style-type: none"> 品種 赤芽大吉 作土の深いところを選ぶ 完熟たい肥、土壌改良材を全面に施して荒起こしを行う。(耕耘2~3回) | (催芽床の作り方) 床面積20~30㎡/10a 芋重 250kg/10a 芽は上向きに詰め、直立に並べる  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 上 中 下 | | | <ul style="list-style-type: none"> 伏せ込みをする場合は萌芽までは25~30 に保ち、萌芽後は15 以下、30 以上にはしない。 基肥を施し、畦立てを行う。(全層施肥) | * 一斉に発芽させることが増収になる (植付け密度) 畦幅120cm株間33cm 2,500株/10a 畦幅100cm株間40cm 2,500株/10a 1株種重量40~60g 150kg/10a 目標単収 2,000kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 上 中 下 | 伏せ込み 植え付け準備 | | <ul style="list-style-type: none"> 種芋1個40~60gのものを中心に大きさの揃ったものを選ぶ。親芋を使うときは縦に分割する。 | (施肥基準) 10a当たりkg <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>基肥</th> <th>追肥</th> <th>追肥2</th> <th>成分量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>完熟たい肥</td> <td>2000</td> <td></td> <td></td> <td>N20.4</td> </tr> <tr> <td>ミネリンパワー</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td>P19.0</td> </tr> <tr> <td>C D U 燐加安</td> <td>80</td> <td></td> <td></td> <td>K22.2</td> </tr> <tr> <td>NK化成C3号</td> <td></td> <td>30</td> <td>30</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | | 基肥 | 追肥 | 追肥2 | 成分量 | 完熟たい肥 | 2000 | | | N20.4 | ミネリンパワー | 100 | | | P19.0 | C D U 燐加安 | 80 | | | K22.2 | NK化成C3号 | | 30 | 30 | |
| | 基肥 | 追肥 | 追肥2 | 成分量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 完熟たい肥 | 2000 | | | N20.4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ミネリンパワー | 100 | | | P19.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C D U 燐加安 | 80 | | | K22.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NK化成C3号 | | 30 | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 上 中 下 | 植付 | | <ul style="list-style-type: none"> 植付け時の芽の長さは1~2cmとする。 覆土は5~10cmの厚さにする。 1個の芋から2芽以上萌芽すれば早めに強健な1芽を残し他はかきとる。 本葉が展開し草丈が30cm位になった頃、NK化成30kgを施し土寄せを行う。 | (植付け・土寄せ)  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 上 中 下 | x 萌芽 追肥 土寄せ(第1回) しきわら | 本葉展開 | <ul style="list-style-type: none"> NK化成30kgを施し土寄せは6月までには終え、覆土は最終的に25~30cmにする。 | 第2回土寄せ  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 上 中 下 | | 親芋肥大 始め 茎葉伸長 | <ul style="list-style-type: none"> 梅雨の明ける頃、わらをできるだけ厚く敷く。 子芋肥大 茎葉繁茂 アブラムシ、ハダニ、ハスモンヨトウ等の防除を行う。 | ◎お礼・おぼ栽培の追肥 1回目(6月下旬) 草丈50~60cm頃 7~10cm培土 2回目(7月上旬) 草丈70~80cm頃 10cm程度培土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 上 中 下 | | 子芋肥大 最盛期 | | (貯蔵例)  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 上 中 下 | 追肥 | | <ul style="list-style-type: none"> 臨時収穫を行う 青果用として越冬するときは、覆土か初殻をかけ5 以上に保つ。 | 排水溝 覆土 わらがけ もみがら ・排水良好な所を選ぶ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 上 中 下 | 収穫 | | <ul style="list-style-type: none"> 種芋用の親株選抜をし初霜までには掘りとり貯蔵する。(主茎がしっかりし、病害虫の被害なく、丸型で豊満ないもを多く付け、赤芋種は赤が濃いものを選び親芋を付けたままにする。) | 覆土30~40 わら 150cm 50cm むしろ いも(親つき) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| # | 上 中 下 | | 種芋貯蔵 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |