

施肥 有機質・土壌改良剤・化学肥料など（購入の場合はメーカー名記入）

<土づくりの使用資材・肥料について>

使用量はkg/10a

| 商品名 | 原料 | メーカー(購入先) | 全N% | 化成N% | 全P% | 化成P% | 全K% | 化成K% | 有機率(%) | 使用目的 | 計画 | | | | 実績 | | | |
|------|--|-----------|-----|------|-----|------|-----|------|--------|------|-----|-------|----|-------|-----|------|----|-------|
| | | | | | | | | | | | 使用量 | 使用時期 | 回数 | 化成量kg | 使用量 | 使用時期 | 回数 | 化成量kg |
| ファイト | 緩効肥料、速効P・K、化成肥料、速効肥料、鳥糞、鶏糞、有機質肥料、炭素、堆肥、有機質肥料、有機質肥料 | 片倉コープアグリ㈱ | 10 | | 7 | | 7 | | 50 | 果実肥大 | 100 | 5/3 | 1 | 5.0 | 100 | 5/3 | 1 | 5.0 |
| ファイト | 緩効肥料、速効P・K、化成肥料、速効肥料、鳥糞、鶏糞、有機質肥料、炭素、堆肥、有機質肥料、有機質肥料 | 片倉コープアグリ㈱ | 10 | | 7 | | 7 | | 50 | 果実肥大 | 100 | 7/19 | 1 | 5.0 | 100 | 7/9 | 1 | 5.0 |
| ファイト | 緩効肥料、速効P・K、化成肥料、速効肥料、鳥糞、鶏糞、有機質肥料、炭素、堆肥、有機質肥料、有機質肥料 | 片倉コープアグリ㈱ | 10 | | 7 | | 7 | | 50 | 果実肥大 | 100 | 12/15 | 1 | 5.0 | | | | |

【慣行農法との比較】

*化学肥料

窒素分で比較して 当地比

| | | | |
|-------|----------------|----|----|
| 化学肥料 | 窒素使用量 (kg/10a) | 5 | 削減 |
| 慣行使用量 | | 33 | |
| 計画使用量 | | 15 | |

*節減対象農薬

当地比

| | | | | |
|--------|------|---------|----|----|
| 節減対象農薬 | 計画回数 | 地域の慣行防除 | 3 | 削減 |
| 土壌消毒剤 | | | | |
| 除草剤 | 2 | | | |
| 殺虫剤 | 6 | | | |
| 殺菌剤 | 4 | | | |
| その他薬剤 | | | | |
| 合計 | 12 | | 18 | |

病虫害の防除 使用した天然防除資材・自作資材・農薬（成長調整剤、着着剤等を含む）

使用量/10a

| 分類 | 商品名 | 原料/成分名 | メーカー(購入先) | 使用目的 | 計画 | | | | | 実績 | | | | | 使用回数上限 | |
|----|-------------|------------------|-----------|--------|------|------|------------|----|------|------|------|------------|----|------|--------|----|
| | | | | | 希釈倍率 | 使用量 | 使用時期 | 回数 | カウント | 希釈倍率 | 使用量 | 使用時期 | 回数 | カウント | 商品 | 成分 |
| 殺虫 | モスピラン顆粒水溶剤 | アセタミプリド | | アブラムシ | 3000 | 700L | 5/15 | 1 | 1 | 3000 | 700L | 5/15 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 殺菌 | フロンスайдSC | フルアジナム | | 灰色かび病 | 2000 | 700L | 5/15 | 1 | 1 | 2000 | 700L | 5/15 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 殺虫 | アタックオイル | マシン油 | | ダニ | 300 | 700L | 5/15 | 1 | 0 | 300 | 700L | 5/15 | 1 | 0 | - | - |
| 殺菌 | ジマンダイセン水和剤 | マンゼブ | | 黒点病 | 600 | 700L | 7/13 | 1 | 1 | 600 | 700L | 7/13 | 1 | 1 | 4 | 4 |
| 殺虫 | ダニゲッターフロアブル | スピロメシフェン | | ダニ | 2000 | 700L | 7/13 | 1 | 1 | 2000 | 700L | 7/13 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 殺虫 | コルト顆粒水和剤 | ピリフルキナゾン | | カイガラムシ | 3000 | 700L | 7/13 | 1 | 1 | 3000 | 700L | 7/13 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 殺虫 | ダニエモンフロアブル | スピロジクロフェン | | ダニ | 4000 | 700L | 9/4 | 1 | 1 | 4000 | 700L | 9/4 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 殺虫 | オリオン水和剤40 | アラニカルブ | | カイガラムシ | 1000 | 700L | 9/4 | 1 | 1 | 1000 | 700L | 9/4 | 1 | 1 | 5 | 5 |
| 殺虫 | ハチハチフロアブル | トルフェンピラド | | アブラムシ | 2000 | 700L | 10/10 | 1 | 1 | 2000 | 700L | 10/10 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 除草 | サンフーロン液剤 | グリホサートイソプロピルアミン塩 | | 除草 | 100 | 50L | 6/14, 7/30 | 2 | 2 | 100 | 50L | 6/14, 7/30 | 2 | 2 | 3 | 5 |
| 殺菌 | トップジンM水和剤 | チオファネートメチル | | 貯蔵病害 | 2000 | 700L | 11/26 | 1 | 1 | 2000 | 700L | 11/26 | 1 | 1 | 5 | 8 |
| 殺菌 | ベフラン液剤25 | イミノクタジン酢酸塩 | | 貯蔵病害 | 2000 | 700L | 11/26 | 1 | 1 | 2000 | 700L | 11/26 | 1 | 1 | 2 | 2 |

| | 計画(作業、施肥、防除など) | 実績(作業) |
|-----|----------------|--------|
| 1月 | | |
| 2月 | | |
| 3月 | 施肥 | |
| 4月 | 防除 | |
| 5月 | 除草剤 | |
| 6月 | 防除、摘果 | 摘果 |
| 7月 | 摘果、防除、除草剤、施肥 | 摘果 |
| 8月 | 摘果 | |
| 9月 | 摘果、防除 | |
| 10月 | | |
| 11月 | 防除 | |
| 12月 | 収穫、施肥 | |

| | |
|-------|------------|
| 収穫開始: | 平成29年12月初旬 |
| 終了: | 平成29年12月中旬 |