

|                  |             |
|------------------|-------------|
| 品目               | オクラ（丸さやオクラ） |
| 水稲においては品種も記載すること |             |

|      |                     |
|------|---------------------|
| 認証区分 | エコ100 ・ <u>エコ50</u> |
|------|---------------------|

| ほ場番号<br>所在地 | 栽培<br>面積<br><br>(アール) | 作業計画            |        | 使用資材計画      |                |                 |                                  |               |                   |            |     |         |                |      |  |
|-------------|-----------------------|-----------------|--------|-------------|----------------|-----------------|----------------------------------|---------------|-------------------|------------|-----|---------|----------------|------|--|
|             |                       | 作業名             | 時期     | 施肥・土づくり等    |                |                 |                                  |               | 病害虫・雑草防除等         |            |     |         |                |      |  |
|             |                       |                 |        | 名称          | 成分含有率<br>N-P-K | 使用量<br>(kg/10a) | 窒素(N)量<br>(kg/10a)<br>全体 内化学肥料由来 |               | 使用時期              | 名称         | 成分名 | 用途      | 使用成分回数<br>(回)  | 使用時期 |  |
| 0.1         | 前作収穫終了                | 平成30年<br>5月15日  | (育苗等)  |             |                |                 | 使用する資材はすべて記載すること。                |               |                   |            |     | (苗)種子)※ | 苗処理なし          |      |  |
|             | 石灰肥料施用                | 5月31日           | (ほ場)   |             |                |                 |                                  |               |                   |            |     |         |                |      |  |
|             | 堆肥施用<br>肥料施用          | 6月7日            | 苦土石灰   | 0           | 140~160        | 0.0             | 0.00                             | 平成30年<br>7月1日 | (ほ場)<br>ダイアジノン粒剤5 | ダイアジノン     | 殺虫  | 1回      | 平成30年<br>6月25日 |      |  |
|             | 耕起                    | 6月25日           | ホーチコン  | 0.4:0.5:1.3 | 1000           | 4.0             | 0.00                             | 7月3日          | ダコニール1000         | T P N      | 殺菌  | 1回      | 8月1日           |      |  |
|             | 定植                    | 6月27日           | バイオダルマ | 2.6-7.7-5.1 | 100            | 2.6             | 0.0                              | 7月3日          | プレハクソフアブル5        | クロラントリプロール | 殺虫  | 1回      | 8月9日           |      |  |
|             | 追肥                    | 7月16日           |        |             |                |                 |                                  |               |                   |            |     |         |                |      |  |
|             | 収穫                    | 8月13日<br>~9月30日 | 発酵鶏ふん  | 3.5-2.8-3.3 | 100            | 3.5             | 0.0                              | 7月16日         |                   |            |     |         |                |      |  |
| 計           | 0.1                   |                 |        |             |                |                 |                                  |               |                   |            |     |         |                |      |  |
| 収穫量計画       | 出荷量計画                 | 計               |        |             | 10.1 kg/10a    | 0.0 kg/10a      | 削減率                              | 計             |                   |            | 3回  | 削減率     |                |      |  |
| kg/10a      | kg/10a                | 山口県基準           |        |             | 23.1 kg/10a    | 100.0%          | 山口県基準                            |               |                   |            | 16回 | 81.3%   |                |      |  |

※苗・種子への使用農薬回数についても記載すること  
 エコ100の申請において不使用の種子・苗の入手が困難な場合は、使用農薬について記入した上で、合計カウントしないこと。

用紙が1枚で不足する場合には複数枚利用すること  
 「特別栽培農産物に係る表示ガイドライン」の内容を満たす別の任意様式を使われても構いませんが、削減率を追加記載してください。

|                  |             |
|------------------|-------------|
| 品目               | きゅうり (夏すずみ) |
| 水稻においては品種も記載すること |             |

|      |                     |
|------|---------------------|
| 認証区分 | エコ100 ・ <u>エコ50</u> |
|------|---------------------|

| ほ場番号<br>所在地 | 栽培<br>面積<br><br>(アール) | 作業計画            |        | 使用資材計画         |                |                 |                                  |        |             |       |      |             |               |      |     |       |  |
|-------------|-----------------------|-----------------|--------|----------------|----------------|-----------------|----------------------------------|--------|-------------|-------|------|-------------|---------------|------|-----|-------|--|
|             |                       | 作業名             | 時期     | 施肥・土づくり等       |                |                 |                                  |        | 病害虫・雑草防除等   |       |      |             |               |      |     |       |  |
|             |                       |                 |        | 名称             | 成分含有率<br>N-P-K | 使用量<br>(kg/10a) | 窒素(N)量<br>(kg/10a)<br>全体 内化学肥料由来 |        | 使用時期        | 名称    | 成分名  | 用途          | 使用成分回数<br>(回) | 使用時期 |     |       |  |
| 0.1         | 前作収穫終了                | 平成30年<br>6月15日  | (育苗等)  |                |                |                 | 使用する資材はすべて記載すること。                |        |             |       |      | (苗・種子) ※    |               |      |     |       |  |
|             | 石灰肥料施用                | 7月1日            | (ほ場)   |                |                |                 |                                  |        |             |       |      | プレバソフフロアピル5 | クロラントラニプロール   | 苗処理  | 1 回 | 7月15日 |  |
|             | 堆肥施用<br>肥料施用          | 7月10日           | サンライム  | 0.28-0.23-0.17 | 100            | 0.3             | 0.0                              | 7月1日   | (ほ場)        |       |      |             |               |      |     |       |  |
|             | 耕起                    | 7月13日           | 船方堆肥   | 0.5-0.4-1.1    | 200            | 10.0            | 0.0                              | 7月3日   | ダコニール1000   | T P N | 殺菌   | 1 回         | 8月1日          |      |     |       |  |
|             | マルチ張り<br>定植           | 7月15日           | バイオダルマ | 2.6-7.7-5.1    | 100            | 2.6             | 0.0                              | 7月3日   | スピノエース顆粒水和剤 | スピノザト | 殺虫   | 0 回         | 8月5日          |      |     |       |  |
|             | 追肥                    | 8月10日<br>ほか     | バイオダルマ | 2.6-7.7-5.1    | 100            | 2.6             | 0.0                              | 8月10日  |             |       |      |             |               |      |     |       |  |
|             | 収穫                    | 8月13日<br>~9月30日 | バイオダルマ | 2.6-7.7-5.1    | 100            | 2.6             | 0.0                              | 9月10日  |             |       |      |             |               |      |     |       |  |
| 計           | 0.1                   |                 |        |                |                |                 |                                  |        |             |       |      |             |               |      |     |       |  |
| 収穫量計画       |                       | 出荷量計画           |        | 計              |                | 18.1 kg/10a     | 0.0 kg/10a                       | 削減率    | 計           |       | 2 回  | 削減率         |               |      |     |       |  |
| kg/10a      |                       | kg/10a          |        | 山口県基準          |                | 49.3 kg/10a     |                                  | 100.0% | 山口県基準       |       | 38 回 | 94.7%       |               |      |     |       |  |

※苗・種子への使用農薬回数についても記載すること  
 エコ100の申請において不使用の種子・苗の入手が困難な場合は、使用農薬に  
 ついて記入した上で、合計カウントしないこと。

用紙が1枚で不足する場合には複数枚利用すること  
 「特別栽培農産物に係る表示ガイドライン」の内容を満たす別の任意様式を使われても構いませんが、削減率を追加記載してください。

|    |               |
|----|---------------|
| 品目 | にがうり (あばしゴーヤ) |
|----|---------------|

|      |            |
|------|------------|
| 認証区分 | エコ100・エコ50 |
|------|------------|

水稻においては品種も記載すること

| ほ場番号<br>所在地 | 栽培<br>面積<br>(アール) | 作業計画            |                    | 使用資材計画                 |                |                 |                                  |                |             |                                |      |        |               |      |
|-------------|-------------------|-----------------|--------------------|------------------------|----------------|-----------------|----------------------------------|----------------|-------------|--------------------------------|------|--------|---------------|------|
|             |                   | 作業名             | 時期                 | 施肥・土づくり等               |                |                 |                                  |                | 病害虫・雑草防除等   |                                |      |        |               |      |
|             |                   |                 |                    | 名称                     | 成分含有率<br>N-P-K | 使用量<br>(kg/10a) | 窒素(N)量<br>(kg/10a)<br>全体 内化学肥料由来 |                | 使用時期        | 名称                             | 成分名  | 用途     | 使用成分回数<br>(回) | 使用時期 |
| 0.1         | 前作収穫終了            | 平成29年<br>10月20日 | (育苗等)<br>タキイタねまき倍土 | 380-290-340<br>(mg/1%) |                | 0.1             | 0.0                              | 平成29年<br>4月20日 | (苗・種子)※     | 種子処理なし                         |      |        |               |      |
|             | 播種                | 平成30年<br>4月27日  | (ほ場)<br>サンライム      | 0.28-0.23-0.17         | 100            | 0.3             | 0.0                              | 6月12日          | (ほ場)        |                                |      |        |               |      |
|             | 石灰施用<br>堆肥施用      | 6月12日           | ギンチク有機             | 0.6-0.9-0.8            | 200            | 6.0             | 0.0                              | 6月12日          | インプレッション水和剤 | ハチルス アミロクイエファン<br>スAT-332株の生芽胞 | 殺菌   | 0 回    | 平成30年<br>8月9日 |      |
|             | 肥料施用              | 6月14日           | バイオダルマ             | 2.6-7.7-5.1            | 100            | 2.6             | 0.0                              | 6月14日          |             |                                |      |        |               |      |
|             | 耕起<br>マルチ張り       | 6月14日           | バイオダルマ             | 2.6-7.7-5.1            | 100            | 2.6             | 0.0                              | 6月21日          |             |                                |      |        |               |      |
|             | 定植                | 6月15日           |                    |                        |                |                 |                                  |                |             |                                |      |        |               |      |
|             | 棚立て               | 6月18日           |                    |                        |                |                 |                                  |                |             |                                |      |        |               |      |
|             | 追肥                | 6月21日           |                    |                        |                |                 |                                  |                |             |                                |      |        |               |      |
| 収穫          | 8月12日<br>~9月30日   |                 |                    |                        |                |                 |                                  |                |             |                                |      |        |               |      |
| 計           | 0.1               |                 |                    |                        |                |                 |                                  |                |             |                                |      |        |               |      |
| 収穫量計画       | 出荷量計画             | 計               |                    |                        | 11.6 kg/10a    | 0.0 kg/10a      | 削減率                              | 計              |             |                                | 0 回  | 削減率    |               |      |
| kg/10a      | kg/10a            | 山口県基準           |                    |                        |                | 20.9 kg/10a     | 100.0%                           | 山口県基準          |             |                                | 15 回 | 100.0% |               |      |

使用する資材はすべて記載すること。

※苗・種子への使用農薬回数についても記載すること  
 エコ100の申請において不使用の種子・苗の入手が困難な場合は、使用農薬について記入した上で、合計カウントしないこと。

用紙が1枚で不足する場合には複数枚利用すること  
 「特別栽培農産物に係る表示ガイドライン」の内容を満たす別の任意様式を使われても構いませんが、削減率を追加記載してください。

|                  |              |
|------------------|--------------|
| 品目               | きゅうり(地這きゅうり) |
| 水稲においては品種も記載すること |              |

|      |                    |
|------|--------------------|
| 認証区分 | エコ100・ <u>エコ50</u> |
|------|--------------------|

| ほ場番号<br>所在地 | 栽培<br>面積<br><br>(アール) | 作業計画             |                    | 使用資材計画                 |                |                 |                                  |                |                      |   |             |                |               |
|-------------|-----------------------|------------------|--------------------|------------------------|----------------|-----------------|----------------------------------|----------------|----------------------|---|-------------|----------------|---------------|
|             |                       | 作業名              | 時期                 | 施肥・土づくり等               |                |                 |                                  |                | 病害虫・雑草防除等            |   |             |                |               |
|             |                       |                  |                    | 名称                     | 成分含有率<br>N-P-K | 使用量<br>(kg/10a) | 窒素(N)量<br>(kg/10a)<br>全体 内化学肥料由来 |                | 使用時期                 | 名称  | 成分名         | 用途             | 使用成分回数<br>(回) |
| 1           | 前作収穫終了                | 平成30年<br>5月30日   | (育苗等)<br>タキイタねまき倍土 | 380-290-340<br>(mg/1%) |                | 0.1             | 0.0                              | 平成30年<br>7月10日 | (苗(種子)※<br>プレバソフアピル5 | キャプタン<br>チウラム<br>クロントラニプ <sup>®</sup> ロール | 粉衣処理<br>苗処理 | 1回<br>1回<br>1回 | 7月22日         |
|             | 播種                    | 7月6日             | (ほ場)               |                        |                |                 |                                  |                | (ほ場)                 |   |             |                |               |
|             | 石灰施用                  | 7月14日            | 苦土石灰               | 0                      | 140~160        | 0.0             | 0.00                             | 7月14日          | ダコニール1000            | T P N                                     | 殺菌          | 1回             | 8月5日          |
|             | 堆肥施用                  | 7月18日            | ホーチコン              | 0.4:0.5:1.3            | 1000           | 4.0             | 0.00                             | 7月18日          | プレバソフアピル5            | クロントラニプ <sup>®</sup> ロール                  | 殺虫          | 1回             | 8月10日         |
|             | 肥料施用<br>耕起            | 7月20日            | 発酵鶏ふん              | 2.8-5.0-3.2            | 300            | 6.9             | 0.00                             | 7月20日          |                      |   |             |                |               |
|             | マルチ張り<br>定植           | 7月22日            |                    |                        |                |                 |                                  |                |                      |   |             |                |               |
|             | マルチ延長                 | 8月2日             |                    |                        |                |                 |                                  |                |                      |   |             |                |               |
|             | 敷き草                   | 8月5日             |                    |                        |                |                 |                                  |                |                      |   |             |                |               |
|             | 追肥                    | 8月9日             |                    |                        |                |                 |                                  |                |                      |   |             |                |               |
|             | 収穫                    | 8月15日<br>~11月15日 |                    |                        |                |                 |                                  |                |                      |   |             |                |               |
| 計           | 1                     |                  |                    |                        |                |                 |                                  |                |                      |   |             |                |               |
| 収穫量計画       | 出荷量計画                 | 計                |                    |                        | 11.0 kg/10a    | 0.0 kg/10a      | 削減率                              | 計              |                      |   | 5回          | 削減率            |               |
| kg/10a      | kg/10a                | 山口県基準            |                    |                        |                | 49.3 kg/10a     | 100.0%                           | 山口県基準          |                      |   | 38回         | 86.8%          |               |

※苗・種子への使用農薬回数についても記載すること  
 エコ100の申請において不使用の種子・苗の入手が困難な場合は、使用農薬について記入した上で、合計カウントしないこと。

用紙が1枚で不足する場合には複数枚利用すること  
 「特別栽培農産物に係る表示ガイドライン」の内容を満たす別の任意様式を使われても構いませんが、削減率を追加記載してください。