

## 別記1 新市場対応に向けた拠点事業者の育成及び連携産地の体制強化支援(案)

### 第1 目的

今後も拡大が見込まれる海外市場や加工・業務用等の新たな需要に対応し、野菜・果樹等の国内外の市場を獲得するため、農林水産省生産局長（以下「生産局長」という。）が別に定める協働事業計画に係る承認規程（令和2年1月21日付け元生産第1539号農林水産省生産局長通知）に基づき承認された協働事業計画（到達目標に、総出荷額に占める輸出向け出荷額の割合を年平均1ポイント以上増加又は総出荷量に占める加工・業務用向け出荷量の割合を年平均3ポイント以上増加（かつ目標年度までに輸出向け取組を開始）を掲げた取組をいう。以下同じ。）に定める取組に対して支援する。

### 第2 拠点事業者及び連携者の役割

- 1 事業実施主体となる拠点事業者又は連携者（以下「拠点事業者等」という。）は、協働事業計画に定めた取組内容の実践のために、本事業を実施することができるものとする。本事業の実施に当たっては、協働事業計画の目標達成につながるものとなるよう取り組むとともに、それぞれの事業ごとに生産性や収益性の向上等に資するよう留意するものとする。
- 2 事業実施主体となる拠点事業者等は、協働事業計画の実現に当たって、新市場獲得に向けた課題を整理し、これまで行ってきた取組の効果について十分に分析・検証を行い、新たに講じる取組がその解決に向けて効果的なものであることに加え、事業実施後においてもその成果が活かされるものとなるよう留意するものとする。
- 3 事業実施主体となる拠点事業者は、本事業実施により、次の（1）から（3）までのいずれかについて具備・強化を図るものとする。
  - （1）生産安定・効率化機能（農業者が減少傾向にある中で、安定的な取扱量を確保するための生産拠点地域・面積の拡大、農業用機械・施設の合理的配置・利用、農作業の分業・受託体制の構築、生産安定化・単収向上等のための技術の導入・定着、労働力の融通・省力化、農業生産を支援するサービスの活用等を行うことにより、連携者（拠点事業者が農業生産を行う場合にあつては、拠点事業者を含む。以下同じ。）の生産を安定化・効率化する機能をいう。以下同じ。）
  - （2）供給調整機能（気象的要因等による生産量や出荷時期の変動が大きくなる傾向にある中で、実需者に対する供給の安定性を向上させるための加工・貯蔵施設や生産量を予測・調整するためのシステムの運営等を行うことにより、その変動を吸収し、実需者への供給を調整する機能をいう。以下同じ。）
  - （3）実需者ニーズ対応機能（消費者のニーズが高度化する中で、実需者が求める農産物の安全・衛生、環境配慮、扱いやすい荷姿・配送頻度等のニーズを把握し、それらを踏まえて、連携者である生産者・産地全体での生産工程管理の実践の促進、加工適性、農産物の規格・容器・輸送システムの統一・簡素化等を行うことにより、実需者のニーズに的確に対応する機能をいう。以下同じ。）

### 第3 事業実施主体

- 1 推進事業及び整備事業の事業実施主体は、協働事業計画に位置付けられた拠点事業者等であつて、実施要綱別表1のIの事業実施主体欄の（1）から（7）及びII

- の1の(1)から(7)に定める者、若しくは拠点事業者が参画する実施要綱別表1のIの事業実施主体欄の(8)及びIIの1の(8)のコンソーシアムとする。
- 2 本要綱別表1のIの事業実施主体の欄の(6)の「民間事業者」は、以下の(1)を必須とし、(2)又は(3)のいずれかの次の要件を満たす者とする。ただし、別紙2の1の(2)から(5)を整備する事業実施主体においては、(2)を必須とする。
- (1) 拠点事業者となる場合にあつては、生産者・産地の支援、協力、指導及び育成の取組を行う業務経験や知見を有していること。
- (2) 以下のア及びイを満たすこと。
- ア 事業対象品目の農産物を生産者又は生産者団体（当該民間事業者（関係会社（自社に出資し、又は自社から出資を受けている会社をいう。以下同じ。）を含む。）が自ら農産物の生産を行っている場合、当該民間事業者以外の生産者又は生産者団体（をいう。）から継続して購入していること、又は購入する見込みであること。
- イ 複数の生産者又は1以上の生産者団体との間で、事業実施から3年以上の期間を契約期間とする基本契約（事業対象品目の供給に係る書面による契約であつて、対象となる品目、供給期間及び供給数量について約束するものをいう。）を締結していること、又はその見込みを有していること。
- (3) 事業対象品目を生産する生産者又は生産者団体の生産性向上や労働生産性向上等に資する技術を有し、生産者又は生産者団体の課題解決に協働で取り組むこと。
- 3 実施要綱別表1のIの事業実施主体欄の(7)の「特認団体」は、次のいずれかの要件を満たすものとする。
- (1) 農業者の組織する団体が株主となっている株式会社であつて、当該団体が有する議決権及び地方公共団体が有する議決権の合計がその会社の総株主の議決権の過半数であるもの。
- (2) その他事業目的に資するものとして都道府県知事が認める団体
- 4 実施要綱別表1のIの事業実施主体欄の(8)の「コンソーシアム」は、次に掲げる全ての要件を満たすものとする。
- (1) 都道府県、市町村、農業関係機関（農業協同組合、農業共済組合、土地改良区、農業委員会等）、民間事業者、生産者、実需者、農業生産技術・経営管理等に関する各種専門家等によりコンソーシアムが構成されていること。
- (2) 整備事業を実施する場合は、施設整備を行う者が、コンソーシアムの構成員のうち法人格を有する者とされていること。
- (3) 施設の利用料金を設定する場合は、原則として施設の管理運営に必要な経費の範囲内で設定することとしていること。
- (4) 代表者、意思決定の方法、事務・会計の処理方法及びその責任者、財産管理の方法、公印の管理・使用及びその責任者、内部監査の方法等を明確にしたコンソーシアムの運営等に係る規約（以下「コンソーシアム規約」という。）が定められていること。
- (5) コンソーシアム規約において、一の手続につき複数の者が関与するなど事務手続きに係る不正を未然に防止する仕組みが設けられており、かつ、その執行体制が整備されていること。
- (6) 各年度ごとの事業計画、収支予算等を構成員が参加する総会等により承認する

こととしていること。

#### 第4 対象品目

本事業の助成の対象となる対象品目については、野菜、果樹、花き、土地利用型作物、畑作物・地域特産作物とする。

ただし、別紙1の1の(1)のオの取組については、加工・業務用野菜のうち国内産が需要にたえきれない品目として、たまねぎ、にんじん、ねぎ、ほうれんそう、スイートコーン、えだまめ、ブロッコリー、ごぼう、トマト、セルリー、にんにく、しょうが、さといも、えんどう、キャベツ(10～11月又は1～5月出荷)、レタス(9～3月出荷)、かぼちゃ(11～6月出荷)、だいこん(4～7月又は10～11月出荷)、及びアスパラガス(2～5月又は9～11月出荷)に限るものとする。

なお、対象出荷期間が特定される品目は、第7の目標年度において、事業対象面積における契約取引の全体の出荷量のうち2割以上をその期間に出荷することとする。

#### 第5 事業実施計画の基準

事業実施計画は、事業を実施しようとする拠点事業者等又はコンソーシアム(推進事業を複数の拠点事業者等が実施する場合にあっては、供給調整機能を有する主たる拠点事業者が代表するものとする。)が協働事業計画に位置付けられた取組内容について作成することとし、次の項目を全て記載するものとする。

- (1) 協働事業計画の目標達成に向けて取り組む事業内容に関すること。
- (2) 事業により期待される効果に関すること。
- (3) 事業実施の成果目標に関すること。

#### 第6 事業の内容等

- 1 推進事業  
別紙1のとおりとする。
- 2 整備事業  
別紙2のとおりとする。

#### 第7 目標年度

目標年度は、協働事業計画終了後の翌々年度とする。

#### 第8 事業実施の手続

- 1 事業実施主体は、別記様式第1-1号により事業実施計画を作成し、協働事業計画を添付して地方農政局長等(北海道にあっては北海道農政事務局長、沖縄県にあっては内閣府沖縄総合事務局長。以下同じ。)に提出し、その承認を受けるものとする。

ただし、別に定める公募要領により選出された補助金候補者については、事業実施計画の承認を得たものとみなす。

- 2 事業の範囲が複数の地方農政局長等の管轄する都道府県にわたる場合においては、事業実施主体は、その所在する都道府県を管轄する地方農政局長等に事業実施計画を提出し、その承認を受けるものとする。

なお、事業実施計画の提出を受けた地方農政局長等は、承認を行うに当たり、あらかじめ関係地方農政局長等に対し、事業実施計画の写しを送付し、必要な調整を図るものとする。

3 地方農政局長等は、事業実施計画の提出を受けた場合は、その内容を審査するとともに、協働事業計画に記載された取組内容との整合性を確認し、その内容が適切であると認められる場合には、これを承認し、申請者に通知するものとする。

4 事業実施主体は、成果目標の達成に資する場合には、本事業の実施要綱及び要領に定める範囲内で、事業実施主体計画の取組内容等を変更することができるものとする。

ただし、次に掲げる場合には、1から3までに準じた手続を行うものとする。

ア 事業の中止又は廃止

イ 事業実施主体の変更

ウ 成果目標の変更

エ 産地生産基盤パワーアップ事業費補助金交付要綱（令和2年2月28日付け元生産第1694号農林水産事務次官依命通知。以下「交付要綱」という。）別表の区分1の経費の1のI及び2の重要な変更の欄に掲げる変更

5 事業の着手

(1) 事業の実施については、適正化法第6条第1項の交付の決定（以下「交付決定」という。）の後に着手するものとする。

ただし、実情に応じた事業の効果的な実施を図る上で緊急かつやむを得ない事情があり、交付決定前に事業に着手する必要がある場合にあっては、事業実施主体は、あらかじめ、地方農政局長等の指導を受けた上で、その理由を明記した交付決定前着手届を別記様式第1-2号により地方農政局長等に提出するものとする。

(2) (1)のただし書により交付決定前着手届を提出した場合であっても、事業実施主体は、事業の内容が的確となり、かつ補助金の交付が確実となってから事業に着手するものとする。この場合、事業実施主体は、交付決定を受けるまでの期間に生じたあらゆる損失等は自らの責任とすることを了知の上で着手するものとする。

(3) 地方農政局長等は、(1)のただし書による交付決定前着手については、事前にその理由等を十分に検討して必要最小限にとどめるよう事業実施主体を指導するほか、着手後においても必要な指導を十分に行うことにより、事業が適正に行われるようにするものとする。

## 第9 事業実施状況報告

1 事業実施主体は、事業実施年度から目標年度の前年度までの間、毎年度、別記様式第1-3号により事業実施状況を翌年度の6月末までに地方農政局長等へ報告するものとする。

2 地方農政局長等は、実施状況報告の内容について点検し、成果目標の達成や事業の適切な実施等に必要と認める場合は、事業実施主体に対し適切な措置を講ずるものとする。

3 地方農政局長等は、事業実施主体に対し、1及び2に定める報告以外に、必要に応じ、報告や必要な資料の提出を求めることができるものとする。

## 第10 事業の評価

- 1 事業実施主体は、目標年度の翌年度に、事業実施計画に定められた目標年度における成果目標の達成状況について自ら評価を行い、その結果を目標年度の翌年度の6月末までに、別記様式第1－4号により地方農政局長等に報告するものとする。
- 2 地方農政局長等は、拠点事業者等からの報告を受けた場合には、遅滞なく、内容を点検評価するとともに、関係部局で構成する検討会を開催し、成果目標の達成度等の評価を行い、評価結果を生産局長等に報告するものとする。
- 3 地方農政局長等は、2の点検評価の結果、事業実施計画に掲げた成果目標の全部又は一部が達成されていない場合には、事業実施主体に対して改善措置を提出させるものとする。

ただし、以下に該当する場合にあっては、事業実施主体から成果目標の変更又は評価終了の改善計画が提出され、評価検討委員会に諮り、妥当と判断された場合には成果目標を変更し、又は評価を終了することができることとする。

なお、成果目標の変更手続は、重要な変更に係る手続きに準じて行うものとする。

ア 自然災害等により取組が困難となるような事態が生じている場合

イ 社会経済情勢の変化により成果目標の達成が困難となるような事態が生じている場合

- 4 事業評価を行った地方農政局長等は、原則として事業評価を行った年度に、その結果を公表するものとする。
- 5 国は、本事業の効果的な実施に資するため、事業の実施効果等必要な事項に関する調査を行うことができるものとする。

## 第11 事業の見直し

本要領の施行後、食料・農業・農村基本計画等において生産額や輸出額等の政府目標が改訂された場合には、当該政府目標の達成に資するよう協働事業計画の到達目標の基準等について点検し、施策の効果を高めるために必要な見直しを行うこととする。

## 第12 その他

- 1 国は、本対策の効果的かつ適正な推進のため、地方公共団体との密接な連携による推進指導體制の整備を図り、本対策の実施についての推進指導に当たるとともに、融資機関及び農業信用基金協会との連携により、本対策の円滑な実施を図るものとする。
- 2 本事業に係る補助金の交付を受けた事業実施主体が交付要綱、実施要綱及び本要領に定める要件を満たさないこと等が補助金の交付後に判明した場合には、国は、当該事業実施主体に指示を行い、地方農政局長に当該補助金の全額又は一部を速やかに返納させなければならない。
- 3 事業実施主体は、継続的な効果の発現及び経営の安定を図る観点から、農業保険法（昭和22年法律第185号）に基づく農業共済及び収入保険への積極的な加入に努めるものとする。
- 4 配分対象となった事業実施計画の実施を取りやめた場合、次年度に同一の事業実施計画を提出することはできないものとする。

ただし、自然災害等やむを得ない事業があると地方農政局長等が認める場合は、この限りではない。

- 5 協働事業計画の到達目標に、「総出荷額に占める輸出向け出荷額の割合を年平均1ポイント以上増加」を設定している場合にあつては、事業実施主体は、G F P（農林水産物・食品輸出プロジェクト）会員であること。

## 別紙1 推進事業

### 1 補助対象とする取組の内容

#### (1) 生産安定・効率化機能の具備・強化

##### ア 労働力不足等に対応した労働力や農業機械の調全体制の確立

農作業・出荷作業の代行、農業機械の合理的配置・利用、労働力の融通、労力集中時期の労働力確保体制の確立に資する調査、就労者の研修・指導等の取組。

##### イ 生育予測システム等の導入

実需者等への安定的な供給体制の構築を図るため、気象データやほ場での生育状況調査等を活用した生育予測システムや出荷予測システムの導入等の取組。

##### ウ 種子・種苗等の供給体制の整備

実需者の求めに対応した品種の種子・種苗の導入を円滑に推進するため、生産管理システムの導入、生産技術講習会等の取組。

##### エ 新たな栽培技術等の導入・普及

低コスト・高品質化生産技術や農地・農作物等のデータの分析等の新たな栽培技術等の導入・普及、収穫機等に適合した新たな栽培方式の導入、機械の改良等の取組。

##### オ 端境期等に対応した出荷体制の整備

実需者ニーズに対応した国産野菜の安定的な生産及び供給を実現するため、国内産が需要に応えられていない品目や作型（端境期）への出荷を目指す新たな野菜産地の育成に必要な生産・流通構造の構築、作柄安定の取組。

#### (2) 供給調整機能の具備・強化

##### ア 貯蔵技術等を活用した安定出荷体制の確立

品質を維持したままでの実需者等への安定供給や出荷量の平準化等を図るため、予冷・貯蔵庫の導入や冷凍等保存性の高い形態への加工等安定出荷体制の確立に必要な取組。

##### イ 集出荷調整機能の高度化

安定的、効率的な流通体制の構築を図るため、広域単位でのストックポイント活用等による集出荷調整機能の高度化に必要な取組。

#### (3) 実需者ニーズ対応機能の具備・強化

##### ア GAP・トレーサビリティ手法の導入

生産から流通までの安全・安心の確保のため、GAPやトレーサビリティの導入のための検討会、システム導入、マニュアルの作成等の取組。

##### イ 新品種等現地適応性試験の実施

実需者が求める加工等適性が高い新品種や新技術等の導入の取組。

##### ウ 導入品種等の加工等適性試験

導入対象品種について、実需者等の要望する加工適性や消費段階での品質を評価するための検討会、加工適性試験等の取組。

##### エ 品質管理、物流の効率化

実需者の求める規格・荷姿や配送頻度等に応えるため、品質管理・検査体制や共同集荷・配送システム、物流効率化に必要な資材等の導入等の取組。

##### オ 高品質・低コスト流通システムの構築の取組

産地からの出荷形態、流通経路、現在の販売形態、収穫から消費に至る一貫し

た温湿度管理等の全体を網羅した流通システムの導入。

カ 輸出対応型産地の育成

輸出先国・地域のニーズに合わせた新品種、栽培技術や品質保持技術等の導入、残留農薬基準や検疫条件等の輸出先国・地域の規制に対応するために必要な技術の導入等の取組。

(4) 農業機械等の導入及びリース導入

(1) から (3) までの取組を行うにあたり、新市場に対応できる拠点事業者等の育成又は連携する産地の体制強化に必要な農業用機械、農業用ハウス、CAコンテナ、機器等のリース等による導入。

(5) 効果増進・検証事業

(1) から (3) まで ((1) のオの取組を除く。) の取組を行うにあたり、取組効果の増進・検証に必要な以下の取組。

なお、事業実施後には効果増進・検証シートを提出するものとする。

ア 計画策定及び効果検証の取組

イ 技術等の実証の取組

(6) その他事業の目的を達成するために必要な取組であって、生産局長が認めるもの。

## 2 補助対象経費

(1) 本事業の補助対象経費 (1 の (4) 及び (5) の取組を除く。) は、別表 1-1 に掲げるとおりとし、本事業の対象として明確に区分でき、かつ証拠書類によってその金額が確認できるものとする。また、その経理に当たっては、別表 1-1 費目ごとに整理するとともに、他の事業等の会計と区分して経理を行うこととする。

(2) 1 の (5) の取組における補助対象経費は、以下に掲げるものとする。

ア 計画の策定及び効果検証に要する経費

別表 1-1 に掲げるもののうち、次の (ア) から (オ) までの経費を補助対象とする。

(ア) 旅費

事業実施主体に属する職員、外部専門家に対する旅費

(イ) 謝金

講師に対する謝金等

(ウ) 事業費

消耗品費、印刷製本費、会場借料等

(エ) 役務費

分析・農作業の外部委託等を専ら行う経費

(オ) 雑役務費

事業を実施するために必要な手数料

イ 技術実証に要する経費

(ア) 農業機械等のレンタル及びリースに要する経費

生産安定・効率化機能の具備・強化等の技術実証の取組に必要な農業機械等のレンタル及びリースに要する経費

(イ) 事業を実施するために必要なほ場の借り上げ経費

(3) 次の経費は、助成対象としない。

ア 経費の根拠が不明確で履行確認ができない取組に係る経費



- イ 農業以外に使用可能な汎用性の高い機械等（例：運搬用トラック、フォークリフト、ショベルローダー、バックホー、パソコン等）の導入に要する経費
- ウ 他の国庫補助金を受けた（又は受ける予定の）経費

### 3 補助率

(1) 1の(1)から(4)までの取組の補助率は、1/2以内とする。

ただし、1の(1)のオの取組については、10アール当たり15万円とし、対象品目が1年に複数回作付けを行う場合、延べ面積による補助対象面積の算出は行わないものとする。また、6の(1)のイの契約が数量契約の場合の補助対象面積は、当該数量を当該品目の10アール当たりの平均的な収穫量で除して算出した面積又は6の(2)に掲げる取組を実施する面積のいずれか小なる方を上限とする。

(2) 1の(5)の取組の補助率は、定額とする。

(3) 1協働事業計画当たりの単年度の補助限度額は、5千万円とする。

### 4 成果目標

推進事業の成果目標は、事業実施計画に係る以下に掲げる成果目標からいずれか一つ設定するものとする。

ア 販売額又は所得額の10%以上の増加

イ 契約栽培の割合を10%以上増加させ、かつ契約栽培の割合全体を50%以上とすること

ウ 需要減が見込まれる品目・品種からの需要が見込まれる品目・品種への転換率を80%以上とすること

エ 労働生産性の10%以上の向上

オ 生産から流通・消費段階に至るまでの廃棄ロス率の5%以上の削減

### 5 採択基準

実施要綱及び本要領に照らして適正か否か及び効果的・効率的な事業実施が確保されるかについて審査を行い、別表1-2の「推進事業の配分基準について」より選定するものとする。

### 6 補助対象基準

(1) 1の(1)のオに取り組む場合は、以下を要件とする。

ア 事業実施主体当たりの事業対象面積は新たに対象品目を作付けするほ場を対象とし、5ha以上とすること。なお、対象品目を1年に複数回作付けする場合は、当該複数回作付けする面積の延べ面積により算定を行うこととする。

イ 対象品目について、以下に掲げる内容を含む書面による契約（契約書に準ずるものとして、別記様式第1-1号別添3-1により事業実施主体及び実需者等が共同で作成する書類（以下「契約内容確認書」という。）を含む。）が、出荷前までに締結されていること。

(ア) 当該契約の対象となる対象品目

(イ) 対象品目の供給の期間（以下「契約期間」という。）

(ウ) 数量契約を行う場合にあつては、対象品目の数量（以下「契約数量」という。）

(エ) 作付面積を契約の内容とする場合にあつては、当該面積（以下「契約面積」

という。)

- (2) 1の(1)のオに取り組む場合には、拠点事業者への供給体制に必要な次のア及びイに掲げる取組を一体的に実施するものとする。

ただし、アの取組においては、事業実施年度を含む3か年度継続して実施することとし、イの取組においては、1年目にあっては3つ以上、2年目にあっては2つ以上、3年目にあっては1つ以上を実施することとする。

ア 実需者ニーズに対応した生産・流通構造の構築の取組

(ア) 事業ほ場の設定

協働事業計画に定めた対象品目の栽培を行う専用ほ場の設定（住所その他の当該専用ほ場を特定できる情報、栽培品目及び本事業を実施していることを掲示することをいう。）の取組。

(イ) 生産コストの低減・省力化

収穫機の導入など、生産コストの低減や省力化に資する取組。

(ウ) 流通コストの低減

大型コンテナの導入など、流通コストの低減や調製作業の合理化に資する取組。

(エ) トレーサビリティシステム等の導入

対象品目の生産、流通の履歴を双方向に追跡できる取組。

(オ) 実需者ニーズに即した生産・出荷

端境期対応や実需者のニーズに応じた加工・業務用に適した品種の導入や、出荷期間の拡大に向けた新たな作型の導入の取組。

(カ) 出荷量の安定

貯蔵庫（予冷库・保冷库）のリース導入等、出荷量の安定に資する取組。

イ 作柄安定のための取組

(ア) 土層改良・排水対策

天地返し、暗きょ施工等による排水性向上対策等、ほ場条件の改善に資する取組。

(イ) 病虫害防除・連作障害回避対策

土壌消毒等、病虫害防除や生育初期の生育促進等に資する取組。

(ウ) 地温安定・保水・風害対策

不織布の設置等、高温、低温、干ばつ、風害等の被害抑制等に資する取組。

(エ) 土壌改良資材施用

土壌の排水性や保水性の回復等、出荷量回復・安定等に有効な資材の施用の取組。

- (3) 1の(4)に取り組む場合

ア 共通

(ア) 事業実施主体は、農業機械等の購入先の選定に当たっては、当該農業機械等の希望小売価格を確認するとともに、自ら、一般競争入札の実施又は農業資材比較サービス（AGMIRU「アグミル」）の活用等を通じて複数の業者から見積もりを提出させること等により、事業費の低減に向けた取組を行うものとする。

(イ) 助成の対象となる農業機械等は、動産総合保険等の保険（盗難補償及び天災等に対する補償を必須とする。）に確実に加入するものとする。

(ウ) 事業実施主体が、国庫補助事業により農業機械等の導入又はリース導入に対

する支援を受けていた実績がある場合は、法定耐用年数の期間内における当該補助事業の成果目標の達成状況等を十分に考慮するものとする。

(エ) 本体価格が50万円以上の農業機械等（アタッチメントを含む。）であること。

(オ) 原則、新品であること。

ただし、地方農政局長等が必要と認める場合は、中古農業機械等（法定耐用年数（減価償却資産の耐用年数に関する省令（昭和40年大蔵省令第15号）に定める耐用年数をいう。以下同じ。）から経過期間を差し引いた残存年数（年単位とし、1年未満の端数は切り捨てる。）が2年以上の農業機械等をいう。）も対象とすることができるものとする。

(カ) 次の経費は、助成対象としない

a 経費の根拠が不明確で履行確認ができない取組に係る経費

b 農業以外に使用可能な汎用性の高い機械等（例：運搬用トラック、フォークリフト、ショベルローダー、バックホー、パソコン等）の導入に要する経費

c 他の国庫補助金を受けた（又は受ける予定の）経費

d 本体価格が50万円未満の農業機械等（アタッチメント含む。）の導入又はリース導入に係る経費

e 毎年度必要となる資材の導入に係る経費

(キ) 作業安全対策の実施

事業実施主体は、農作業従事者の安全の確保を推進するため、作業安全対策に係る取組状況の自己点検に努めるものとする。

イ 農業用機械を導入する場合

(ア) 助成対象は、経営面積又は作業受託面積の拡大に必要な農業用機械に限るものとする。

(イ) 農業用機械の利用期間は、法定耐用年数以上とする。

(ウ) 農業用機械の導入を行った場合は、交付要綱第18に定める財産管理台帳の写しを、地方農政局長等に対して提出するものとする。

地方農政局長等は、事業実施主体から提出のあった財産管理台帳の写しに基づき、財産処分制限期間中の農業用機械の利用状況を確認するとともに、本事業の適正かつ確実な実施の確保に努めるものとする。

(エ) 事業実施主体以外の者に貸し付けることを目的として農業用機械を導入する場合については、次によるものとする。

a 貸付けの方法、貸付けの対象となる者等については、地方農政局長等と協議するものとし、当該事項について変更する場合にあっても同様とする。

b 賃借料を徴収する場合は、原則として「(事業費－助成金) / 当該農業用機械の耐用年数＋年間管理費」により算出される額以内であることとする。

c 貸借契約は、書面をもって行うこととする。

なお、貸借契約に明記した事項が利用者又は自らと競争関係にある者に制約を加えることのないように留意するものとする。

(オ) 農業用機械を導入する場合は、別紙11により費用対効果分析を実施し、投資効率等を十分検討するものとし、当該農業用機械の整備による全ての効用によって全ての費用を償うことが見込まれることとする。

ウ 農業機械等をリース導入する場合

(ア) 農業機械等のリース期間は、協働事業計画の事業実施期間以上で法定耐用年数

以内とする。

(イ) リースによる導入に対する助成額（以下「リース料助成額」という。）については、次の算式によるものとする。

「リース料助成額」＝「リース物件購入価格（税抜き）」×助成率（1／2以内）

ただし、当該リース物件のリース期間を当該リース物件の法定耐用年数未満とする場合又はリース期間満了時に残存価格を設定する場合にあっては、そのリース料助成額については、それぞれ次の算式によるものとする。さらに、当該リース物件に係るリース期間を当該リース物件の法定耐用年数未満とし、かつ、リース期間満了時に残存価格を設定する場合にあっては、そのリース料助成額については、それぞれ次の算式により算出した値のいずれか小さい方とする。

$$\text{「リース料助成額」} = \text{「リース物件購入価格（税抜き）」} \times \left( \frac{\text{「リース期間」}}{\text{「法定耐用年数」}} \right) \times \text{助成率（1／2以内）}$$

$$\text{「リース料助成額」} = \left( \text{「リース物件購入価格（税抜き）」} - \text{「残存価格」} \right) \times \text{助成率（1／2以内）}$$

(4) 1の(5)に取り組む場合

農業機械等の導入実証を行う場合は、農業者、農業者の組織する団体、機械メーカー及び流通事業者等複数の者で構成された検討会を開催し、本事業の取組目標及び目標達成に向けた構成員の役割を明確にするものとする。

(5) 生産資材・機器等の導入に取り組む場合

ア 助成対象は、新市場に対応できる拠点事業者等の育成又は連携する産地の体制強化に必要な資材・機器等（パイプハウスのパイプ、生育予測システム等の導入効果が継続して見込まれるものに限る。）の購入に要する経費とする。

イ 生産資材・機器等の導入に当たっては、選定について公正に行うこととする（例えば、特段の理由がないにもかかわらず、特定の資材のみを対象としなこと等）。

ウ 生産資材の導入助成を受けてパイプハウスの設置等を行う場合にあっては、天災等により被災した際に円滑な再取得等が可能となるよう国の共済制度（国の共済制度に加入できない場合にあっては、民間の建物共済や損害補償保険等（天災等に対する補償を必須とする。））に確実に加入するものとする。

## 別紙2 整備事業

### 1 補助対象とする取組の内容

協働事業計画の目標達成に必要となる次の施設等の整備。

- (1) 育苗施設
- (2) 乾燥調製施設
- (3) 穀類乾燥調製貯蔵施設
- (4) 農産物処理加工施設
- (5) 集出荷貯蔵施設
- (6) 産地管理施設
- (7) 用土等供給施設
- (8) 農作物被害防止施設
- (9) 生産技術高度化施設
- (10) 種子種苗生産関連施設

### 2 対象地域

- (1) 本事業の主たる受益地は、原則として、農業振興地域の整備に関する法律(昭和44年法律第58号)第8条第2項第1号に基づく農業振興地域の農用地区域及び生産緑地法(昭和49年法律第68号)第3条第1項に基づく生産緑地地区(以下「生産緑地」という。)とする。

ただし、1の(9)の生産技術高度化施設のうち低コスト耐候性ハウス、高度環境制御栽培施設、高度技術導入施設のうち施設園芸栽培技術高度化施設については、農用地区域及び生産緑地以外を主たる受益地とすることができる。

- (2) 野菜、果樹、茶又は花きを対象とする整備事業を実施する場合にあっては、都市計画法(昭和43年法律第100号)第7条第2項に規定する市街化区域内(以下「市街化区域」という。)(生産緑地を除く。)においても実施できるものとし、この場合の事業内容については、耐用年数が10年以内(ただし、別紙6の産地基幹施設等の基準に記載されているものを除く。)のものに限ることとする。

### 3 補助率

- (1) 整備事業の補助率は、1/2以内とする。
- (2) 1年度当たり上限要望額は20億円以内とする。

### 4 上限事業費

整備事業の施設別の上限事業費は、別紙5とおりとし、その額を超える部分について、補助対象としないものとする。

### 5 成果目標

整備事業の成果目標は、別紙12に定める成果目標基準を準用し、設定するものとする。

### 6 費用対効果分析

整備する施設の導入効果については、別紙11により費用対効果分析を実施し、投資

効率等を十分検討するものとし、当該施設の整備による全ての効用によって全ての費用を償うことが見込まれることとする。

## 7 採択基準

実施要綱及び本要領に照らして適正か否か及び効果的・効率的な事業実施が確保されるかについて審査を行い、別紙12の「整備事業の配分基準について」より16ポイント以上の事業実施計画を選定するものとする。

## 8 施設の補助対象基準

- (1) 整備事業で整備する施設については、別紙6に定める各施設ごとの補助対象基準を満たすものとする。
- (2) 事業実施主体が、自己資金若しくは他の助成により事業を現に実施し、又はすでに終了しているものは、本対策の補助の対象外とする。
- (3) 補助対象事業費は、本対策の実施地域の実情に即した適正な現地実効価格により算定するものとし、事業の規模については、それぞれの目的に合致するものでなければならないものとする。

また、事業費の積算等については、「補助事業の効率的な実施について」（昭和55年4月19日付け55構改A第503号農林水産省構造改善局長、農蚕園芸局長、畜産局長、食品流通局長通知）及び「過大積算等の不当事態の防止について」（昭和56年5月19日付け56経第897号農林水産大臣官房長通知）によるものとする。

- (4) 施設の整備に当たっては、地方農政局長等は、一個人に受益がとどまるような事業計画が策定されないよう、事業実施主体に対して周知徹底し、事業計画の審査等においても留意するものとする。
- (5) 地方農政局長等は、別記1第10による点検評価を実施した結果、目標年度の成果目標の全部又は一部が達成されていない場合及び事業において導入した施設等が当初の事業実施計画に従って適正かつ効率的に運用されていないと判断される場合（以下のア又はイに掲げる場合等）にあつては、当該事業実施主体に対し、必要な改善措置を指導するものとする。

なお、改善措置については、別記様式第1－5号に定める改善計画を作成させるとともに、改善計画の達成が見込まれるまでの間、改善状況の報告をさせ、強力に指導するものとする。

ア 施設等の利用率、作付率及び稼働率のうちいずれかが70%未満の状況が3年間継続している場合

イ 処理加工施設において収支率が80%未満の状況が3年間継続している場合

- (6) 事業で整備する施設は、原則として、新品、新築又は新設によるものとし、耐用年数がおおむね5年以上のものとする。

ただし、既存の施設及び資材の有効利用並びに事業費の低減等の観点から、当該対策実施地区の実情に照らし適当な場合には、古品・古材若しくは間伐材の利用、増築・併設等、合体施行又は直営施行を推進するものとする。

なお、原則として、この場合の古品及び古材については、新資材等と一体的な施工及び利用管理を行う上で不都合のない適正な耐用年数を有するものとする。

このほか、資材の選定に当たっては、「森林・林業基本計画」（平成28年5月24日閣議決定）の趣旨を踏まえた木材の利用を考慮の上、適切な選定を行うものとする。

- (7) 施設の整備に対する交付については、既存施設の代替として、同種・同能力のものを再度整備すること（いわゆる更新）は、補助の対象外とするものとする。
- (8) 施設の附帯施設のみでの整備は、補助の対象外とするものとする。
- (9) 施設の整備に伴う用地の買収若しくは賃借に要する経費又は補償費は、本要領に定めがないものについては、補助の対象外とするものとする。
- (10) 事業実施主体以外の者に貸し付けることを目的として施設を整備する場合については、次によるものとする。

ア 貸付けの方法、貸付けの対象となる者等については、地方農政局長等と協議するものとし、当該事項について変更する場合にあっても同様とする。

イ 事業実施主体は、原則として、地方公共団体、農業者の組織する団体（代表者の定めがあり、かつ、組織及び運営について規約の定めがある団体等をいう。以下同じ。）、公社（地方公共団体が出資している法人をいう。以下同じ。）、農業者の組織する団体が株主となっている株式会社（当該団体及び地方公共団体が有する議決権の合計がその会社の総株主の議決権の過半数であるものに限る。）及び土地改良区に限るものとする。

ウ 当該施設の受益農業従事者数は、5名以上とする。

エ 事業実施主体が賃貸料を徴収する場合は、原則として、「事業実施主体負担（事業費－交付金）／当該施設の耐用年数＋年間管理費」により算出される額以内であることとする。

オ 貸借契約は、書面によって行うこととする。

なお、事業実施主体は、貸借契約に明記した事項が利用者又は自らと競争関係にある者に制約を加えることのないよう留意するものとする。

- (11) 対象作物が果樹の場合は、受益地区の対象品目の栽培面積に占める受益地区の対象品目の果樹収穫共済の加入面積及び農業経営収入保険の作付予定面積の総和の割合が、直近の当該都道府県の平均以上であり、又は当該都道府県の平均以上となることが確実と見込まれていなければならないものとする。
- (12) 海外に向けた販路拡大に係る事業を実施する場合にあつては、事業実施主体等が行った、販路拡大に係る情報収集、マーケティング調査、テスト輸出等の結果、海外に向けた販路拡大が確実と見込まれることを要するものとする。
- (13) 乾燥調製施設、穀類乾燥調製貯蔵施設、農産物処理加工施設又は集出荷貯蔵施設を新設する場合は、既存施設の再編合理化を検討するものとする。
- (14) 土地利用型作物を対象とした乾燥調製施設、穀類乾燥調製貯蔵施設、農産物処理加工施設又は集出荷貯蔵施設を整備する場合は、地方農政局長等は、事業実施主体がその整備する施設を適切に労働安全・衛生管理できる者であるとともに、最適な流通形態に対応していることを確認するものとする。
- (15) 本事業により施設を整備する場合にあつては、天災等により被災した際に円滑な施設の補修及び再取得が可能となるよう、国の共済制度（国の共済制度に加入できない場合にあつては、民間の建物共済や損害補償保険等（天災等に対する補償を必須とする。））に確実に加入するものとし、当該施設の処分制限期間において加入が継続されるものとする。

なお、事業実施主体は、別記1第9に定める事業実施状況報告書の提出にあわせて、国の共済制度又は民間の保険等への加入状況が分かる資料の写しを提出するものとする。

- (16) 成果目標の達成に必要な新用途への改修（耐震化工事、内部設備の撤去及び改修する中古施設（土地は含めないものとする。）の取得を含む。以下「改修等」という。）については、以下の条件を全て満たす場合に助成対象とすることができるものとする。
- ア 同種・同規模・同能力の施設の新設価格及び耐用年数を勘案し中古施設の改修等の方が経済的に優れていること。
  - イ 改修等を行う前の施設の法定耐用年数が10年以上、かつ、内部施設の法定耐用年数以上であること。
  - ウ 補助事業等により取得した財産の改修等を実施する場合は、あらかじめ「補助事業等により取得し、又は効用の増加した財産の処分等の承認基準」（平成20年5月23日付け20経第385号農林水産省大臣官房経理課長通知）により財産処分申請を行い、財産処分の承認を受けている、又は、承認を受ける見込みであること。
  - エ 新用途としての能力の発揮又は能力増強のための設備導入と一体的に整備する改修等であること。
- (17) 整備事業の補助対象経費や事務手続きについては、「強い農業・担い手づくり総合支援交付金のうち産地基幹施設等支援タイプの交付対象事業事務及び交付対象事業費の取扱いについて」（平成31年4月1日付け30食産第5395号、30生産第2220号、30政統第2193号農林水産省食料産業局長、生産局長、政策統括官通知（以下「事務取扱」という。））を準用するものとする。

## 9 留意事項

### (1) 周辺環境への配慮

産地基幹施設（以下「施設」という。）の整備に当たっては、環境汚染、騒音等の公害・衛生問題等に留意するものとする。

### (2) 園芸用使用済みプラスチック等の適正処理

園芸用使用済みプラスチック等の適正かつ円滑な処理を推進するため、事業実施主体は、事業実施地区等において、「産業廃棄物管理票制度の運用について」（平成23年3月17日付け環産産発第110317001号環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部産業廃棄物課長通知）、「園芸用使用済みプラスチック適正処理に関する指導について」（平成7年10月23日付け7食流第4208号農林水産省食品流通局長通知）等に基づき、組織的な回収・処理体制の整備がなされるよう努めるものとする。

### (3) セイヨウオオマルハナバチの飼養等施設の適切な管理

事業実施主体は、特定外来生物に指定されているセイヨウオオマルハナバチの飼養等施設の適切な管理を徹底するため、生産技術高度化施設を整備し、セイヨウオオマルハナバチを飼養する場合には「セイヨウオオマルハナバチの飼養等施設の適切な管理の徹底について」（平成24年12月21日付け24生産第2455号生産局農産部園芸作物課長通知）等に基づき、野外への逃亡防止等に万全を期すものとする。

### (4) 周辺景観との調和

施設を整備する場合は、事業費の低減を図ることを基本としつつ、立地場所の選定や当該施設のデザイン、塗装、事業名の表示等について、周辺景観との調和に十分配慮するものとする。

### (5) P F I法の活用

本事業により、地方公共団体が公益的施設を整備する場合は、民間資金等の活用



による公共施設等の整備等の促進に関する法律（平成11年法律第117号。以下「PFI法」という。）の活用を努めるものとする。

(6) 管理運営

ア 管理運営

事業実施主体は、本事業により補助金を受けて整備した施設等を、常に良好な状態で管理し、必要に応じて修繕等を行い、その設置目的に即して最も効率的な運用を図ることで適正に管理運営するものとする。

イ 管理委託

施設等の管理は、原則として、事業実施主体が行うものとする。

ただし、事業実施主体が施設等の管理運営を直接行い難い場合には、原則として、実施地域に係る団体であって、地方農政局長等が適当と認める者に、整備目的が確保される場合に限り、管理運営をさせることができるものとする。

ウ 指導監督

地方農政局長等は、本事業の適正な推進が図られるよう、事業実施主体の長（管理を委託している場合は管理主体の長。）に対し、適正な管理運営を指導するとともに、事業実施後の管理運営、利用状況及び事業効果の把握に努めるものとする。

また、関係書類の整備、施設等の管理、処分等において適切な措置を講じるよう、十分に指導監督するものとする。

エ 定額補助金事業の取扱い

定額補助金の事業については、特にその補助金の使途について厳正に管理することとし、使途を証明する領収書等関係書類等を整備しておくものとする。

オ 事業名等の表示

本事業により整備した施設等には、本事業名等を表示するものとする。

(7) GAPへの対応

本事業において施設等を整備し、GAP認証を取得する場合には、食品安全や環境保全、労働安全等といった持続可能性の確保の観点から、仕様や配置に十分に留意するものとする。

(8) 作業安全対策の実施

事業実施主体は、農作業従事者の安全の確保を推進するため、作業安全対策に係る取組状況の自己点検に努めるものとする。

(9) 先進技術を活用した省力化・低コスト化等に資する取組の推進

都道府県及び市町村は、「科学技術基本計画」（平成28年1月22日閣議決定）に基づき、農林水産業における生産性革命を推進するため、先進技術を活用してイノベーションを創出することにより、生産現場に実装可能な省力化・低コスト化等に資する取組の推進に努めるものとする。

別表 1 - 1 推進事業の補助対象経費

費目	細目	内容	注意点
備品費		<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業を実施するために直接必要な試験、検証、調査備品及び機械導入に係る経費</li> <li>ただし、リース・レンタルを行うことが困難な場合に限る</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・取得価格50万円未満のものに限るものとする。</li> <li>・耐用年数が経過するまでは、事業実施主体による善良なる管理者の注意義務をもって当該備品を管理する体制が整っていること。</li> <li>・当該備品を別の者に使用させる場合は、使用・管理についての契約を交わすこと。</li> </ul>
賃金等		<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業を実施するために直接必要な業務を目的として、事業実施主体が雇用した者に対して支払う実働に応じた対価(日給又は時間給)及び通勤に要する交通費並びに雇用に伴う社会保険料等の事業主負担経費</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・賃金、報酬等については、「補助事業等の実施に要する人件費の算定等の適正化について(平成22年9月27日付け22経第960号農林水産省大臣官房経理課長通知)」に定めるところにより取り扱うものとする。</li> <li>・賃金、報酬等の単価の設定根拠となる資料を添付すること</li> <li>・雇用通知書等により本事業にて雇用したことを明らかにすること。</li> <li>・実働に応じた対価以外の有給休暇や各種手当は認めない。</li> </ul>
給与		<ul style="list-style-type: none"> <li>・会計年度任用職員(フルタイム)に対して地方公共団体が支払う給与</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「地方公務員法及び地方自治法の一部を改正する法律(平成29年5月17日法律第29号。以下「改正法」という。)」による改正後の地方公務員法第二十二条の二第一項第二号に規定する会計年度任用職員を対象とする。</li> <li>・給与については、「補助事業等の実施に要する人件費の算定等の適正化について(平成22年9月27日付け22経第960号農林水産省大臣官房経理課長通知)」に定めるところにより取り扱うものとする。</li> <li>・給与の単価の設定根拠となる資料を添付すること。</li> <li>・本事業に係る業務指示を受けた会計年度任用職員の氏名・所属等について、各事業実施計画に明記すること。</li> <li>・実働に応じた対価以外の有給休暇や各種手当は認めない。</li> </ul>
報酬		<ul style="list-style-type: none"> <li>・会計年度任用職員(パートタイム)に対して地方公共団体が支払う報酬</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・改正法による改正後の地方公務員法第二十二条の二第一項第一号に規定する会計年度任用職員を対象とする。</li> <li>・報酬については、「補助事業等の実施に要する人件費の算定等の適正</li> </ul>

			<p>化について（平成22年9月27日付け22経第960号農林水産省大臣官房経理課長通知）」に定めるところにより取り扱うものとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・報酬の単価の設定根拠となる資料を添付すること。</li> <li>・本事業に係る業務指示を受けた会計年度任用職員の氏名・所属等について、各事業実施計画に明記すること。</li> <li>・実働に応じた対価以外の有給休暇や各種手当は認めない。</li> </ul>
職員手当等		<ul style="list-style-type: none"> <li>・会計年度任用職員（フルタイム）に対して地方公共団体が支払う時間外勤務手当、宿日直手当、休日勤務手当、夜間勤務手当、通勤手当、期末手当、特殊勤務手当、地域手当、初任給調整手当、へき地手当</li> <li>・会計年度任用職員（パートタイム）に対して地方公共団体が支払う期末手当</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・改正法による改正後の地方公務員法第二十二条の二第一項第一号及び第二号に規定する会計年度任用職員を対象とする。</li> <li>・職員手当等の単価の設定根拠となる資料を添付すること。</li> <li>・本事業に係る業務指示を受けた会計年度任用職員の氏名・所属等について、各事業実施計画に明記すること。</li> <li>・実働に応じた対価以外の有給休暇や各種手当は認めない。</li> </ul>
事業費	会場借料	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業を実施するために直接必要な会議等を開催する場合の会場費として支払われる経費</li> </ul>	
	通信・運搬費	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業を実施するために直接必要な郵便、運送、電話等の通信に係る経費</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・切手は物品受払簿で管理すること。</li> <li>・電話等の通信費については、基本料を除く。</li> </ul>
	借上費	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業を実施するために直接必要な実験機器、事務機器、通信機器、保冷設備、輸送機器、農業用機械</li> <li>・施設、ほ場等借り上げ経費</li> </ul>	
	印刷製本費	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業を実施するために直接必要な資料等の印刷費の経費</li> </ul>	
	資料購入費	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業を実施するために直接必要な図書、参考文献の経費</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・新聞、定期刊行物等、広く一般に定期購読されているものを除く。</li> </ul>
	原材料費	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業を実施するために直接必要な試作品の開発や試験等に必要原材料の経費</li> </ul>	
	消耗品費	<ul style="list-style-type: none"> <li>○事業を実施するために直接必要な以下の経費</li> <li>・短期間（補助事業実施期間内）又は一度の使用によって消費され</li> </ul>	

		<p>その効用を失う低廉な物品の経費</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・USBメモリ等の低廉な記憶媒体</li> <li>・実証試験、検証等に用いる低廉な器具等</li> <li>・本事業の実施のために設置したコンソーシアム等の公印作成費</li> </ul>	
旅費	委員旅費	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業を実施するために直接必要な会議の出席、技術指導等を行うための旅費として、依頼した専門家に支払う経費</li> </ul>	
	調査等旅費	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業を実施するために直接必要な事業実施主体等が行う資料収集、各種調査・検証、会議、打合せ、技術指導、研修会、成果発表等の実施に必要な経費</li> </ul>	
	費用弁償	<ul style="list-style-type: none"> <li>・会計年度任用職員（パートタイム）に対して地方公共団体が支払う通勤に係る費用</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・改正法による改正後の地方公務員法第二十二條の二第一項第一号に規定する会計年度任用職員を対象とする。</li> <li>・本事業に係る業務指示を受けた会計年度任用職員の氏名・所属等について、各事業実施計画に明記すること。</li> <li>・費用弁償の単価の設定根拠となる資料を添付すること。</li> </ul>
謝金		<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業を実施するために直接必要な資料整理、補助、専門的知識の提供、マニュアルの作成、原稿の執筆、資料収集等について協力を得た人に対する謝礼に必要な経費</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・謝金の単価の設定根拠となる資料を添付すること。</li> <li>・事業実施主体の代表者及び事業実施主体に従事する者に対する謝金は認めない。</li> </ul>
委託費		<ul style="list-style-type: none"> <li>・本事業の交付目的たる事業の一部（例えば、事業の成果の一部を構成する調査の実施、取りまとめ等）を他の者に委託するために必要な経費</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・委託を行うに当たっては、第三者に委託することが、必要かつ合理的</li> <li>・効果的な業務に限り実施できるものとする。</li> <li>・補助金の額の50%未満とすること。</li> <li>・事業そのもの又は事業の根幹を成す業務の委託は認めない。</li> <li>・民間企業内部で社内発注を行う場合は、利潤を除外した実費弁済の経費に限るものとする。</li> </ul>
役務費		<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業を実施するために直接必要かつ、それだけでは本事業の成果とは成り得ない分析、試験、実証、検証、調査、制作、加工等を専ら行う経費</li> <li>・事業を実施するために直接必要な農作業及び農地・農作物等のデータ分析を外部に委託する際に必</li> </ul>	

		要な経費並びに農業用機械等を用いたサービスの利用料	
雑役務費	手数料	・事業を実施するために直接必要な謝金等の振り込み手数料	
	租税公課	・事業を実施するために直接必要な委託の契約書に貼付する印紙等の経費	
端境期等対策支援費		・端境期等対策産地の育成に直接必要な作柄安定等の取組に係る経費	

(注1) 上記の経費であっても以下の場合にあっては、認めないものとする。

- 1 本事業で得られた試作品や成果物を有償で配布した場合
- 2 補助事業の有無にかかわらず事業実施主体で具備すべき備品・物品等の購入及びリースレンタルの場合

(注2) 補助対象経費は、事業の対象として明確に区分できるもので、かつ、証拠書類によって金額等が確認できるもののみとする。

なお、その経理に当たっては、費目ごとに整理するとともに他の事業者の会計と区分することとする。

別表 1 - 2 推進事業の配分基準について

成果目標等に関するポイントの内容
○目標値（以下の項目のうち、いずれか一つを選択すること）
<ul style="list-style-type: none"> <li>・販売額又は所得額の10%以上の増加               <ul style="list-style-type: none"> <li>20%以上・・・10ポイント</li> <li>18%以上・・・8ポイント</li> <li>15%以上・・・6ポイント</li> <li>13%以上・・・4ポイント</li> <li>10%以上・・・2ポイント</li> </ul> </li>   <li>・契約栽培の割合を10%以上増加させかつ契約栽培の割合全体を50%以上とすること               <ul style="list-style-type: none"> <li>20%以上・・・10ポイント</li> <li>18%以上・・・8ポイント</li> <li>15%以上・・・6ポイント</li> <li>13%以上・・・4ポイント</li> <li>10%以上・・・2ポイント</li> </ul> </li>   <li>・需要減が見込まれる品目・品種からの需要が見込まれる品目・品種への転換率               <ul style="list-style-type: none"> <li>100%以上・・・10ポイント</li> <li>95%以上・・・8ポイント</li> <li>90%以上・・・6ポイント</li> <li>85%以上・・・4ポイント</li> <li>80%以上・・・2ポイント</li> </ul> </li>   <li>・労働生産性の10%以上の向上               <ul style="list-style-type: none"> <li>20%以上・・・10ポイント</li> <li>18%以上・・・8ポイント</li> <li>15%以上・・・6ポイント</li> <li>13%以上・・・4ポイント</li> <li>10%以上・・・2ポイント</li> </ul> </li>   <li>・生産から流通・消費段階に至るまでの廃棄ロス率を5%以上削減               <ul style="list-style-type: none"> <li>15%以上・・・10ポイント</li> <li>13%以上・・・8ポイント</li> <li>10%以上・・・6ポイント</li> <li>8%以上・・・4ポイント</li> <li>5%以上・・・2ポイント</li> </ul> </li> </ul>

実施要綱 別表1 (新市場獲得対策)

耕種作物に関する以下の事業を実施できるものとする。

I 推進事業

メニュー	事業実施主体	採択要件	補助率
<p>1 新市場対応に向けた拠点事業者の育成及び連携産地の体制強化</p> <p>(1) 生産安定・効率化機能の具備・強化</p> <p>(2) 供給調整機能の具備・強化</p> <p>(3) 実需者ニーズ対応機能の具備・強化</p> <p>(4) 農業機械等の導入及びリース導入</p> <p>(5) 効果増進・検証事業</p> <p>(6) その他事業の目的を達成するために必要な取組</p>	<p>事業実施主体は、協働事業計画に位置付けられた次に掲げる者とする。</p> <p>(1) 都道府県</p> <p>(2) 市町村</p> <p>(3) 公社（地方公共団体が出資している法人をいう。以下同じ。）</p> <p>(4) 農業者</p> <p>(5) 農業者の組織する団体（代表者の定めがあり、かつ、組織及び運営についての規約の定めがある団体であって、生産局長等が別に定めるものをいう。以下同じ。）</p> <p>(6) 民間事業者</p> <p>(7) 地方農政局長等と協議して認める団体（以下「特認団体」という。）</p> <p>(8) コンソーシアム（生産局長等が別に定める場合に限る。以下同じ。）</p>	<p>採択要件は、次に掲げる全ての要件を満たすこととする。</p> <p>(1) 協働事業計画が承認されていること。</p> <p>(2) 第4の成果目標の基準を満たしていること。</p> <p>(3) 生産局長等が別に定める要件を満たしていること。</p>	<p>補助率は次に掲げるとおりとする。</p> <p>(1)～(4)及び(6)の事業事業費の1/2以内（生産局長等が別に定める場合にあつては、生産局長等が定める額）とする。</p> <p>(5)の事業定額とする。</p>
<p>2 新市場対応を支える物流体制の革新</p> <p>(1) 青果物等の輸送における統一規格パレット等の導入と管理体制構築</p> <p>(2) 花きの輸送における統一規格台車等の導入と管理体制構築</p>	<p>事業実施主体は、生産局長等が別に定める要件を満たす民間団体等（農林漁業者の組織する団体、商工業者の組織する団体、民間事業者、企業組合、事業協同組合、公益社団法人、公益財団法人、一般社団法人、一般財団法人、特定非営利活動法人等）又は民間団体等からなる協議会とする。</p>	<p>採択要件は、次に掲げる全ての要件を満たすこととする。</p> <p>(1) 第4の成果目標の基準を満たしていること。</p> <p>(2) 生産局長等が別に定める要件を満たしていること</p>	<p>補助率は事業費の1/2以内（ただし、メニュー欄の(1)におけるパレットのレンタル経費にあつては、1/3以内）とする。</p>

II 整備事業

メニュー	事業実施主体	採択要件	補助率
<p>1 新市場対応に向けた拠点事業者の育成及び連携産地の体制強化</p> <p>(1) 育苗施設</p> <p>(2) 乾燥調製施設</p> <p>(3) 穀類乾燥調製貯蔵施設</p> <p>(4) 農産物処理加工施設</p> <p>(5) 集出荷貯蔵施設</p> <p>(6) 産地管理施設</p> <p>(7) 用土等供給施設</p> <p>(8) 農産物被害防止施設</p> <p>(9) 生産技術高度化施設</p> <p>(10) 種子種苗生産関連施設</p>	<p>事業実施主体は、協働事業計画に位置付けられた次に掲げる者とする。</p> <p>(1) 都道府県</p> <p>(2) 市町村</p> <p>(3) 公社</p> <p>(4) 農業者</p> <p>(5) 農業者の組織する団体</p> <p>(6) 民間事業者</p> <p>(7) 特認団体</p> <p>(8) コンソーシアム</p>	<p>採択要件は、次に掲げる全ての要件を満たすこととする。</p> <p>(1) 協働事業計画が承認されていること。</p> <p>(2) 第4の成果目標の基準を満たしていること。</p> <p>(3) 当該施設の整備による全ての効用によって全ての費用を償うことが見込まれること。</p> <p>(4) 生産局長等が別に定める要件を満たしていること</p>	<p>補助率は事業費の1/2以内とする。</p>

産地生産基盤パワーアップ事業の整備事業の上限事業費

整備事業の内容		上限事業費
育苗施設	水稻（種子用を除く。）共同育苗施設に限る。	育苗対象面積1ヘクタールにつき999千円 ただし、100ヘクタール未満の場合は1,776千円
乾燥調製施設	種子用を除く。	計画処理量1トンにつき452千円
穀類乾燥調製貯蔵施設	種子用を除く。	米にあつては計画処理量1トンにつき502千円 麦にあつては計画処理量1トンにつき490千円
農産物処理加工施設（稲・麦・大豆）		計画処理量1トンにつき4,940千円
農産物処理加工施設（茶）	仕上茶加工機（抹茶）を整備する場合を除く。	原料の計画処理量1トンにつき1,679千円
集出荷貯蔵施設（りんご）	選果機（選果機のみを整備する場合を含む。また、外部品質センサーと内部品質センサーを同時に整備するラインを除く。）	計画処理量1トンにつき421千円 計画処理量1トンにつき135千円
集出荷貯蔵施設（なし）	外部品質センサーと内部品質センサーを同時に整備するラインを除く。	計画処理量1トンにつき300千円
集出荷貯蔵施設（かんきつ）	選果機（選果機のみを整備する場合を含む。また、外部品質センサーと内部品質センサーを同時に整備するラインを除く。）	計画処理量1トンにつき189千円 計画処理量1トンにつき90千円 ただし、計画処理量5千トン未満の場合は135千円
集出荷貯蔵施設（野菜）	きゅうり、なす、トマト及びピーマンに限る。	計画処理量1トンにつき270千円、 ただし、150g未満のトマトにあつては計画処理量1トンにつき610千円
産地管理施設	色彩選別機	計画処理量1トンにつき90千円
農作物被害防止施設	防霜施設	7,104千円/ha
	防風施設	46,587千円/ha
生産技術高度化施設	低コスト耐候性ハウス（軒高が3.5m以上のものを除く。）	40千円/m <sup>2</sup>
	ほ場内地下水水位制御システム	3,150千円/ha
	菌類栽培施設（マッシュルームを除く。）	生産量1トンにつき3,200千円
	菌床製造施設（マッシュルームを除く。）	生産量1万個につき9,200千円
種子種苗生産関連施設（稲・麦・大豆）		計画処理量1トンにつき1,113千円
種子種苗生産関連施設（野菜）	温室（軒高が3.5m以上のものを除く。）	35千円/m <sup>2</sup>
有機物処理利用施設	堆肥等生産施設	計画処理量1トンにつき533千円



産地生産基盤パワーアップ事業の施設の基準

実施要綱別表 1 及び 2 の II の事業の施設整備の補助対象基準は、次のとおりとする。

施設等	補助対象基準
耕種作物施設整備	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 野菜の取組を対象として、消費者団体及び市場関係者が産地管理施設を整備する場合については、次に掲げる全ての要件を満たすこと。</li> <li>（a）事業の実施に向けて、関係機関・団体の連携体制が整備されていること。</li> <li>（b）事業の実施に向けて、取組主体の体制・規模が整備されていること。</li> <li>・ 次に掲げるものは、交付の対象外とするものとする。               <ul style="list-style-type: none"> <li>①フォークリフト（回転アーム、プッシュプル又はハイマスト付きフォークリフトを除く。）、②パレット、③コンテナ（プラスチック製通い容器又は荷受調整用のものに限る。）、④可搬式コンベヤ（当該施設の稼働期間中常時設置されるものであり、かつ、据付方式のものとは比べて同等以上の性能を有するものを除く。）、⑤作業台（土壌分析用等に用いる実験台を除く。）、⑥育芽箱、⑦運搬台車、⑧可搬式計量器（電子天秤を除く。）、⑨ざ桑機、⑩自動毛羽取機</li> </ul> </li> </ul>
育苗施設	
床土及び種もみ処理施設	
播種プラント	
出芽施設	
接ぎ木装置	
幼苗活着促進装置	
緑化及び硬化温室	
稚蚕飼育施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 飼育能力は、おおむね400箱以上とする。</li> <li>・ 清浄生育環境施設であるものとし、人工飼料育稚蚕共同飼育施設に限るものとする。</li> </ul>
特定蚕品種供給施設	
附帯施設	
乾燥調製施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 土地利用型作物、土地利用型作物の種子及び地域特産物に係る施設とする。</li> <li>・ 既存の施設に集排じん設備、ばら出荷施設、もみがら処理加工施設及び通</li> </ul>

	<p>気貯留ビンを整備すること並びに乾燥能力の増強及び調製能力の高度化を含むものとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・豆類についての処理能力は、年間100トン以上とする。ただし、黒大豆等国産大豆の生産計画及び集荷・販売計画作成要領（平成19年3月30日付け18生産第6009号農林水産省生産局長通知）に基づき、生産者団体等が作成する国産大豆の生産計画及び集荷・販売計画の対象外で販売される豆類は、この限りではない。</li> </ul>
荷受施設	
乾燥施設	
調製施設	
出荷施設	
集排じん設備	
処理加工施設	・精米施設、もみがら処理加工施設を含む。
附帯施設	
穀類乾燥調製貯蔵施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・土地利用型作物及び土地利用型作物の種子に係る施設とする。</li> <li>・整備に当たっては、「大規模乾燥調製貯蔵施設の設置・運営に当たっての留意事項について」（平成5年10月26日付け5農蚕第6517号農林水産省農蚕園芸局長通知）等によるものとする。</li> <li>・既存の施設に集排じん設備、均質化施設、ばら出荷施設、もみがら処理加工施設及び貯蔵乾燥ビン（通気貯留ビンを含む。）を整備すること並びに乾燥能力の増強及び調製・貯蔵能力の高度化を含むものとする。</li> <li>・豆類についての処理能力は、年間100トン以上とする。ただし、黒大豆等国産大豆の生産計画及び集荷・販売計画作成要領（平成19年3月30日付け18生産第6009号農林水産省生産局長通知）に基づき、生産者団体等が作成する国産大豆の生産計画及び集荷・販売計画の対象外で販売される豆類は、この限りではない。</li> </ul>
荷受施設	
一時貯留施設	
乾燥施設	
調製施設	
貯蔵施設	
均質化施設	
出荷施設	

集排じん設備	
処理加工施設	・ 精米施設、もみがら処理加工施設を含む。
附帯施設	
農産物処理加工施設	<p>・ 「荷受及び貯蔵施設」、「乾燥及び選別・調製施設」、「精選及び貯留施設」、「搬送施設」、「計量施設」、「出荷及び包装施設」及び「残さ等処理施設」については、加工施設と一体的に整備するものとする。ただし、既存の加工施設にこれらの施設を整備する場合は、この限りではない。</p> <p>・ 建物を整備する場合の規模は、原則として、1棟おおむね100平方メートル以上とする。</p> <p>・ 農産物処理加工施設の規模及び能力の決定に当たっては、あらかじめ、市場調査や実需者との契約の調整等及び原料の安定確保のための生産体制の整備を行い、これら需要及び原料供給に見合った適切な施設規模とする。</p> <p>また、原料の仕入れ等に関しては、事前に当該地区の関係行政機関との調整を図るとともに、必要な許認可等の手続を図るものとするが、施設の効率的な利用等を図るため、品質の安定、規格の統一及び計画的な出荷の促進の観点から、特に必要な場合は、事業実施地区外において生産された生産物を事業対象に含めることができるものとする。</p> <p>・ 処理加工品の現地における試験的販売を目的としている場合に限り直売施設を整備できることとし、農産物自動販売機も整備できるものとする。</p> <p>なお、麦、大豆、野菜及びこれらの加工品については、これらを利用した料理の紹介、料理法の普及等に必要な設備も整備できるものとする。</p> <p>・ 土地利用型作物（大豆）の取組において、食品事業者が整備する場合については、契約栽培を行う受益地区において、食品事業者と生産者等による推進体制（協議会等）が整備されていることとし、産地ブランドを確立するために、当該受益地区内の契約栽培大豆の処理加工に必要な規模の処理加工用機器の新設又は能力の増強のみとする。なお、処理加工を行う大豆については、産地と契約栽培した大豆に限るものとし、当該契約栽培は、整備する機器の耐用年数期間内は契約数量が減少することのないよう、長期的な契約を締結するものとする。</p> <p>・ 都道府県知事が、効率的な農作物の集出荷体制の構築等のために特に必要と認める施設等は、農用地区域及び生産緑地以外にも設置できるものとする。</p>
加工施設	<p>・ 加工施設の整備に当たっては、原則として、事業実施地区内で生産された生産物を処理加工するものとする。品質の安定等の観点から、特に必要な場合は、事業実施地区外において生産された生産物を処理加工することができるものとする。</p> <p>・ 加工施設とは、精米機、製粉機、製パン機、製麺機、ビール醸造機、豆腐製造機、みそ製造機、コロッケ製造機、甘しょパウダー製造機、荒茶加工機（荒茶の加工工程の全部又は一部の加工を目的とした機械等とする。以下同じ。）、仕上茶加工機（仕上茶加工工程の全部又は一部の加工を目的とした機械等とする。）、搾汁機、搾油機、トリミング用機械、食品加工機、焙煎機、脱葉機、脱皮機、豆洗機、浸漬機、脱莢機、加圧機、冷凍機、水煮機、乾燥機、繰糸機、洋装用幅広織機、薫蒸処理機、攪拌機、花束等加工機、繭等加工機、シルク加工機、桑葉粉末加工機（地域特産物）、洗浄機、高機能</p>

	<p>成分等を抽出する等高度な加工を行う機械等をいう。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・茶の加工施設を民間事業者（収益性向上対策における食品事業者を含む。）が整備する場合については、民間事業者と生産者等による推進体制（協議会等）が整備されていることとし、当該生産者等の産地で生産された茶を主たる加工原料とする荒茶加工機の整備のみとする。ただし、新市場獲得対策のうち新市場対応に向けた拠点事業者の育成及び連携産地の体制強化の取組を実施する民間事業者においては、仕上茶加工機の整備を含めるものとする。この場合にあつては、処理原料は産地と契約栽培したものに限るものとし、当該契約栽培は長期的な契約を締結するものとする。</li> </ul>
荷受及び貯蔵施設	
乾燥及び選別・調製施設	
精選及び貯留施設	
搬送施設	
計量施設	
出荷及び包装施設	
残さ等処理施設	
附帯施設	
集出荷貯蔵施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・農作物の集出荷及び貯蔵に必要な施設とする。なお、建物の規模は、原則として、1棟おおむね100平方メートル以上とする。</li> <li>・「予冷施設」、「貯蔵施設」、「選別、調製及び包装施設」及び「残さ等処理施設」については、「集出荷施設」と一体的に整備するものとする。ただし、既存の集出荷施設又はてん菜の物流合理化のためにこれらの施設を整備する場合並びに輸出拡大を図るためにこれらの施設を整備する場合（ただし、新市場獲得対策のうち新市場対応に向けた拠点事業者の育成及び連携産地の体制強化の取組に限る。）は、この限りではない。また、これらの施設を整備する場合の対象作物には、米及び麦は含まないものとする。</li> <li>・市場の動向等に対応して出荷を行うための交通の拠点等に設置する2次集出荷のストックポイントについては、農業振興地域（農業振興地域の整備に関する法律（昭和44年法律第58号）第6条第1項の規定により指定された地域とする。以下同じ。）以外にも設置できるものとする。ただし、この場合にあつても、当該施設に集荷又は貯蔵されるものは、原則として、農業振興地域内で生産されたものに限るものとする。</li> <li>・消費者に直接販売する施設を一体的に設置できるものとし、農業振興地域以外にも設置できるものとする。ただし、販売されるものは、原則として農業振興地域内で生産されたものに限るものとする。</li> <li>・花き集出荷用専用ハードコンテナを整備することができるものとする。なお、保冷車及び冷凍車については、交付対象は、コンテナ部分のみとし、トラック本体は、交付の対象外とするものとする。</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豆類についての処理能力は、年間100トン以上とする。ただし、黒大豆等国産大豆の生産計画及び集荷・販売計画作成要領（平成19年3月30日付け18生産第6009号農林水産省生産局長通知）に基づき、生産者団体等が作成する国産大豆の生産計画及び集荷・販売計画の対象外で販売される豆類はこの限りではない。</li> <li>・国産原材料サプライチェーン構築の取組にあつては、原則として、加工・業務用の原材料を集出荷するものとするが、原材料を供給する産地の生産出荷体制を勘案し、加工・業務用原材料の効率的かつ円滑な集出荷に必要な場合にあつては、一部生鮮向けを含むことができる。</li> <li>・都道府県知事が、効率的な農作物の集出荷体制の構築等のために特に必要と認める施設等は、農用地区域及び生産緑地以外にも設置できるものとする。</li> </ul>
集出荷施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・糖度及び酸度等の青果物の内部の品質を測定して選別する選果施設を整備する場合にあつては、農業者負担の軽減を図る観点から、事業コストの低減について特に留意するものとし、また、選果により得られた内部品質データ等は、農業者に還元するとともに、栽培管理に関する指導に活用し、一層の高品質化及び均質化並びに生産技術の高度化を図るものとする。</li> </ul>
予冷施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・青果物広域流通システム構築の取組において移動式真空予冷装置を整備する場合は、真空予冷施設をトレーラーの寸法に納め、運搬・移動を可能とした装置とする。また、補助対象は真空予冷装置部のみとし、トレーラー本体は補助対象としないものとする。</li> <li>・青果物広域流通システム構築の取組において保冷コンテナを整備する場合は、トラック輸送から鉄道輸送等への転換を図り、効率的なコールドチェーンを構築するために必要な冷凍・冷蔵機能を有するものとする。</li> </ul>
貯蔵施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・品質低下を抑制しつつ、計画的かつ安定的に出荷する観点から予措保管施設、定温貯蔵施設、低温貯蔵施設、CA貯蔵施設及びこれらの施設と同等以上の鮮度保持効果があると認められる施設を整備することができる。また、球根の調製、乾燥及び貯蔵に資する施設も含むものとする。</li> <li>・青果物広域流通システム構築の取組において、拠点保冷貯蔵施設として整備する場合は、流通コストの低減に向けて、トラック輸送から鉄道輸送等への転換を図るため、交通の拠点等に設置することとし、農業振興地域以外にも設置できるものとする。ただし、この場合にあつても、当該施設に貯蔵されるものは、原則として、農業振興地域内で生産されたものに限るものとする。</li> <li>・てん菜の出荷を行うための交通の拠点等に設置する2次集出荷のストックポイントとして整備する場合、トラックスケール、パイラーと一体とすることで貯蔵施設として整備することができる。</li> </ul>
選別、調製及び包装施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・消費者及び実需者に生産情報を提供するためにIDコードや2次元コード等を品物に添付する施設を整備することができる。</li> </ul>
品質向上物流合理化施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・米又は麦の荷受調製検査機械施設、ばら保管機械施設、補助乾燥施設及びこれらの附帯施設並びに麦の容器（容量1トン未満のもの及びフレキシブルコンテナを除く。）とし、いわゆる平置き倉庫及びこれに準ずるものは対象としない。なお、整備に当たっては、受益地区内の共同乾燥調製施設（新設のもの及び能力の増強を計画中のものを含む。）との十分な利用調整を行い、既設倉庫の有効利用について考慮するとともに、米又は麦の生産、集出荷、</li> </ul>

	<p>流通等の実態を踏まえ、最も効率的なばら出荷方式を採用するものとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・広域的な出荷体制を構築するため、品質向上物流合理化施設と併せ、連携する既存の乾燥調製施設、穀類乾燥調製貯蔵施設等の整備が必要となる場合には、附帯施設として取り扱い、一体的に整備できるものとする。</li> </ul>
穀類広域流通拠点施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・複数の乾燥調製施設、穀類乾燥調製貯蔵施設等の連携による穀類の広域的なばら出荷及び製品出荷の拠点となる、(a)品質向上物流合理化施設、(b)集出荷施設及び貯蔵施設(大豆を対象作物とする場合に限る。)、(c)精米施設とする。</li> <li>・産地間の連携が図られ実需者ニーズに対応した品質の穀類を大ロットで確保する体制が整備されている場合に限り行えるものとする。</li> <li>・精米施設を整備する場合には、農業協同組合連合会等以外の精米業者への影響等を考慮する観点から、次に定める全ての要件を満たすものとする。 <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) 当該施設で取り扱う米は、地域内から出荷された米であること。</li> <li>(b) 加工出荷計画について、事前に各都道府県内の精米業者及び関係行政機関等との調整が図られていること。</li> <li>(c) 取組主体と米穀の卸売業者等との間に精米出荷を前提とした契約がなされていること。</li> <li>(d) 当該施設からの米の出荷先については、取組主体による運営の主体性、整備施設の公益性及び安定的な出荷を確保する観点から、特定の者への出荷量が過半を占めないこと。</li> </ul> </li> <li>・国産原材料サプライチェーン構築の取組の場合は対象外とする。</li> </ul>
農産物取引斡旋施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・茶、こんにゃく等の取引及び貯蔵のための施設とし、次のとおりとする。 <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) この施設は、交通の拠点等に設置する2次集荷のストックポイントであるので、農業振興地域以外の地域でも設置できるものとする。ただし、この場合であっても、当該施設において取引及び貯蔵されるものは、原則として、農業振興地域内で生産されたものに限るものとする。</li> <li>(b) 原則として、次の栽培面積の3分の1以上の面積に係る生産量に相当する特産農産物等が、当該流通施設を経由して流通することが確実と見込まれる場合に限るものとする。 <ul style="list-style-type: none"> <li>i 茶……………1,000ヘクタール</li> <li>ii こんにゃく……………600ヘクタール</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
青果物流通拠点施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・青果物の集荷に加え、加工、貯蔵及び分配の全て又はいずれかを組み合わせた複合的機能を兼ね備える拠点施設とする。また、契約取引推進のために実需者の動向等に対応して集荷分配等を効率的に行うための交通の拠点等に設置することとし、農業振興地域以外にも設置できるものとする。ただし、この場合であっても、当該施設に集荷又は貯蔵されるものは、原則として、農業振興地域内で生産されたものに限るものとする。</li> <li>・国産原材料サプライチェーン構築の取組の場合は対象外とする。</li> <li>・青果物広域流通システム構築の取組においては、産地間連携による複数産地の青果物の集出荷の拠点となる施設とし、流通業者に限り整備することができるものとする。</li> </ul>
残さ等処理施設	
通い容器関連施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通い容器の洗浄・保管等に必要な施設とし、国産原材料サプライチェーン</li> </ul>

	構築及び青果物広域流通システム構築の取組の場合に整備することができる。
附帯施設	
産地管理施設	・産地の維持管理及び発展に必要な品質、土壌、気象、環境、消費者ニーズ等の収集及び分析や栽培管理を支援するために必要な施設とする。
分析診断施設	・土壌診断、水質分析、作物生育診断、病虫害診断、品質分析（食味分析、残留農薬分析並びに有害微生物及び有害物質の検査を含む。）、気象情報等の分析、生産管理、生産情報の消費者及び実需者への提供、市場分析、集出荷管理、清算事務等を行えるものとし、併せてこれらの情報管理もできるものとする。 なお、この場合にあつては、生産者、消費者等への積極的な情報提供を行うこととし、消費者への農産物の情報を提供する観点から、試験的販売を目的としている場合に限り、農産物自動販売機も整備できるものとする。
附帯施設	
用土等供給施設	・育苗施設、耕種農家等に良質な用土の供給を行うのに必要な施設とする。
用土供給施設	・育苗施設及び耕種農家に良質な育苗床土又は用土の供給を行う施設とする。
土壌機能増進資材製造施設	・土壌の物理的性質等の人為的改良を行うために必要な資材を製造する施設とする。
附帯施設	
農作物被害防止施設	・農業生産における被害（鳥獣害を除く。）を軽減するために必要な施設とする。
防霜施設	・受電施設は含まないものとする。 ・試験研究機関、普及指導センター等の適切な指導の下、当該地区の気象条件、土地条件等の事前調査並びにこれに基づく施設の設計及び施工を行うものとする。
防風施設	・受電施設は含まないものとする。 ・試験研究機関、普及指導センター等の適切な指導の下、当該地区の気象条件、土地条件等の事前調査並びにこれに基づく施設の設計及び施工を行うものとする。
病虫害防除施設	・害虫誘引施設（防蛾灯等）、防虫施設、土壌消毒施設、薬剤散布施設等とするものとする。
土壌浸食防止施設	
附帯施設	

農業廃棄物処理施設	・農業生産活動に由来する廃棄物等の処理を行うための施設とする。
農業廃棄物処理施設	
農薬廃液処理施設	・養液栽培廃液処理施設も含むものとし、設置に当たっては、組織的な回収処理体制の整備等に積極的に取り組むものとする。
附帯施設	
生産技術高度化施設	・農作物の栽培等生産の高度化を支援するのに必要な施設とする。 ・当該施設において、セイヨウオオマルハナバチを飼養する場合は、野外への逃亡防止等に万全を期すこと。
技術実証施設	・先進的な新技術の実証に必要な栽培施設等とする。
省エネルギーモデル温室	・地下水及び地熱水利用設備、太陽熱利用設備、廃棄物等燃焼熱利用設備等熱交換設備、複合環境制御装置、水源施設、受変電施設、集中管理棟、養液栽培装置、自動保温カーテン装置、自動かん水兼施肥施設、自動換気装置、自動炭酸ガス発生装置、自動除湿装置及び土壌消毒施設を現地の実態等に応じて装備するものとするが、自動換気装置は、必ず装備するものとする。 また、あらかじめ、地下水、地熱水、太陽熱、廃棄物等燃焼熱等の地域資源の賦存状況、利用可能熱量、権利関係及び導入作物の必要熱量等について十分検討するとともに、長期にわたって地域資源の利用が可能であることを確認し、低コスト生産の推進に留意するものとする。
低コスト耐候性ハウス	・50m/s以上の風速（事業対象作物について、ハウスの被覆期間中における過去の最大瞬間風速に基づき、50m/s未満とすることが妥当であると判断される場合においては当該風速とすることができる。ただし、当該風速が35m/sを下回る場合においては35m/sを下限とする。また、被覆期間以外の期間は、被覆資材を確実に外す等により、ハウスが風害を受けないよう適切に管理すること。）に耐えることができる強度を有するもの又は50kg/m <sup>2</sup> 以上の積雪荷重に耐えることができる強度を有するもの若しくは構造計算上これに準ずる機能を有するものであって、かつ、単位面積当たりの価格が同等の耐候性を備えた鉄骨温室の平均的単価のおおむね70%以下の価格であるものとする。 ・必要に応じて、養液栽培装置、複合環境制御装置、変電施設、集中管理棟、自動カーテン装置、底面給水施設、立体栽培施設、省力灌水施肥装置、点滴灌水施肥装置、ヒートポンプ、隔離ベッド栽培装置、根域制限栽培施設、地中暖房兼土壌消毒装置、多目的細霧冷房施設等を整備することができるものとする。 ・当該施設の導入に当たっては、必要に応じて土壌調査及び構造診断を実施するものとする。 ・取組主体は、当該施設内の栽培・管理運営について、第三者に委託できることとする。この場合において、文書をもって受託者の責任範囲を明確にするものとする。



高度環境制御栽培施設	<p>・野菜や花き等の周年・計画生産を行うため、高度な環境制御が可能な太陽光利用型又は完全人工光型のシステム本体及びシステムを収容する施設をいう。</p> <p>・設置に当たり、地面をコンクリートで地固めする等により農地に形質変更を加える必要がある場合や、コスト縮減を図る観点から、未利用施設又は未利用若しくは自然エネルギーの効率的・効果的な利用を図るために必要な場合等、都道府県知事が特に必要と認める場合にあっては、農用地区域及び生産緑地地区以外にも設置できるものとする。(ただし、市街化区域を除く。)</p> <p>・太陽光利用型については、整備後の施設は、50m/s以上の風速(過去の最大瞬間風速に基づき、50m/s未満とすることが妥当であると判断される場合においては当該風速とすることができる。ただし、当該風速が35m/sを下回る場合においては35m/sを下限とする。)若しくは50kg/m<sup>2</sup>以上の積雪荷重に耐えることができる強度を有するもの又は構造計算上これらに準ずる機能を有するものとし、必ず複合環境制御装置及び空調施設を装備するものとする。</p> <p>・完全人工光型については、整備後の施設は必ず複合環境制御装置及び空調装置を備えているものとする。</p> <p>空調施設とは、暖房又は冷房装置等により1年を通じて夏場でも気温を生育に最適な条件に制御可能な設備とする。</p> <p>・必要に応じて、栽培用照明装置、養液栽培装置、水源施設、変電施設、集中管理棟、自動天窓開閉装置、自動カーテン装置、自動かん水施肥装置、炭酸ガス発生装置、ヒートポンプ、栽培用架台、育苗装置、無人防除装置、収穫、搬送及び調製の省力化に資する装置等を整備するものとする。</p> <p>・完全人工光型の施設導入に当たり、スプラウト類、リーフレタス類等の周年・計画生産の技術が既に普及している品目については、生産性や収益性の向上に資する新技術の導入を必須とする。</p> <p>新技術は、農林水産省が過去の補助事業により整備した完全人工光型の施設における生産性の指標を超えることが客観的なデータに基づき立証できるものに限るものとする。</p> <p>また、完全人工光型の施設に係るスプラウト類、リーフレタス類等の同一の新技術の導入地区数の上限は、関連事業(本事業、強い農業・担い手づくり総合支援交付金及び農畜産物輸出拡大施設整備事業における高度環境制御栽培施設及び高度技術導入施設の整備をいう。以下この欄及び「高度技術導入施設」の欄において同じ。)を通じ、累計で全国3地区までとし、3地区に達した場合にはより高い生産性の指標に改訂することとする。</p> <p>・整備に当たっては、多額の初期投資及び維持管理費を要するため、施設費、光熱動力費、資材費等のコスト並びに生産物の販売単価、販売先及び採算性を十分精査し、経営として十分成立し得る生産計画及び販売計画を策定していること。</p> <p>特に、販売計画については、契約等に基づき、販売先及び販売単価が安定的に確保できると見込まれること。少なくとも、事業実施年度又は翌年度の出荷量の過半については、書面契約又は覚書等に基づき、安定的な販売先が確認できること。また、生産計画に関しては、販売単価に応じた生産原価を設定するとともに、研修の実施等、栽培技術の習得に向けた取組が行われている又は行われることが確実であること。</p>
高度技術導入施設	<p>・施設園芸栽培技術高度化施設、直播用水稲種子処理施設(種子コーティング施設)、ほ場内地下水位制御システム、水稲自動水管理施設、有益昆虫増</p>

	<p>殖貯蔵施設、菌類栽培施設等を整備できるものとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「施設園芸栽培技術高度化施設」は、50m/s以上の風速（事業対象作物について、ハウスの被覆期間中における過去の最大瞬間風速に基づき、50m/s未満とすることが妥当であると判断される場合においては当該風速とすることができる。ただし、当該風速が35m/sを下回る場合においては35m/sを下限とする。また、被覆期間以外の期間は、被覆資材を確実に外す等により、ハウスが風害を受けないよう適切に管理すること。）又は50kg/m<sup>2</sup>以上の積雪荷重に耐えることができる強度を有する若しくは構造計算上これに準ずる機能を有する既存の鉄骨（アルミ骨を含む。）のハウス又は建物に設置するものとし、複合環境制御装置、照明装置、自動カーテン装置、自動天窗開閉装置、養液栽培装置、炭酸ガス発生装置、底面給水施設、立体栽培施設、省力灌水施肥装置、点滴灌水施肥装置、隔離ベッド栽培装置、根域制限栽培施設、無人防除装置、地中暖房兼土壌消毒装置、加温装置、細霧冷房施設、ヒートポンプ、脱石油型エネルギー供給施設、収穫、搬送及び調製の省力化等に資する装置とする。</li> <li>脱石油型エネルギー供給施設とは、園芸施設へのエネルギー（電気や熱をいう。）の供給を目的とするトリジェネレーションシステム、メタンガス利用システム及び小型水力発電システムとする。</li> <li>・完全人工光型の施設導入に当たり、スプラウト類、リーフレタス類等の周年・計画生産の技術が既に普及している品目については、生産性や収益力の向上に資する新技術の導入を必須とする。</li> <li>新技術は、農林水産省が過去の補助事業により整備した完全人工光型の施設における生産性の指標を超えることが客観的なデータに基づき立証できるものに限るものとする。</li> <li>また、完全人工光型の施設に係るスプラウト類、リーフレタス類等の同一の新技術の導入地区数の上限は、関連事業を通じ、累計で全国3地区までとし、3地区に達した場合はより生産性の高い指標に改訂することとする。</li> <li>・「有益昆虫増殖貯蔵施設」は、建物、幼虫保存用冷蔵庫、幼虫飼育用環境調節機器、飼料調製用器具等、幼虫及び成虫の飼育保存機器並びにこれらに準ずるものとする。施設の能力は、原則として、当該地域の対象作物の受粉及び受精並びに対象害虫の駆除に必要な昆虫量を供給できる水準のものとする。</li> <li>・「菌類栽培施設」及び「菌床製造施設」の整備は、マッシュルーム及び菌床栽培きのこを対象とする。</li> </ul>
栽培管理支援施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・作業の軽労化や品質向上を図るため、園地管理軌道施設、花粉開葯貯蔵施設、冷蔵貯蔵施設、パインアップル品質向上生産施設、用排水施設、点滴施肥施設、かん水施設及び土壌環境制御施設を整備できるものとする。</li> <li>・「花粉開葯貯蔵施設」は、建物、葯落とし機、開葯装置、花粉貯蔵施用冷蔵庫、花粉検査用器具及びこれらの附帯施設とし、その能力は、原則として、当該地域の対象果樹の人工授粉に必要な花粉の総量（自家自給分を除く。）を供給できる水準のものとする。</li> <li>・「用排水施設」とは、揚水施設、遮水施設、送水施設、薬液混合施設、明きょ等配水施設整備とし、「かん水施設」の整備については、スプリンクラー（立ち上がり部分）は、交付の対象外とするものとする。</li> </ul>
株分施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・いぐさに限る。</li> </ul>

附帯施設	
種子種苗生産関連施設	・優良な農作物種子種苗の生産を支援するのに必要な施設とする。
種子種苗生産供給施設	・優良種子種苗の管理、生産及び増殖を目的とした施設であり、セル成型苗生産施設、接ぎ木施設、組織培養施設、温室、網室及びこれらに附帯する施設を整備することができるものとする。なお、野菜については、これに加え、栄養繁殖性野菜と種子繁殖性の地域特産野菜を対象とし、原原種苗、原種苗等の生産及び増殖を行うための種子種苗生産増殖施設並びに種子種苗を大量に生産するための種子種苗大量生産施設を整備できるものとする。
種子種苗処理調製施設	・地域における種子種苗の品質向上を図るための拠点となる種子品質向上施設及び調製後の種子に消毒を行う種子消毒施設を整備できるものとし、種子品質向上施設については、種子の発芽率等を検査する自主検査装置、種子の生産行程の管理や品質改善のための診断指導に必要な機器及びこれらの附帯施設を整備できるものとする。
種子備蓄施設	・気象災害等の不測の事態に備え、種子の品質を維持しつつ長期間備蓄するための温湿度調節機能を有する品質維持施設、備蓄種子の発芽率等を検査する自主検査装置及びこれらの附帯施設を整備できるものとする。
種子生産高度化施設	・土地利用型作物の種子生産の高度化又は効率化を図るために必要な装置及びその附帯施設を整備できるものとする。
附帯施設	
有機物処理・利用施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・堆肥等の製造に必要な施設とする。</li> <li>・適正な品質の堆肥製造に必要な発酵条件の設定に時間がかかるなど、やむを得ない事情により都道府県知事が特に必要と認める場合にあっては、目標年度を当初の目標年度の翌年度とすることができる。</li> </ul>
堆肥等生産施設	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ぼかし肥の生産施設、微生物培養施設等を整備することができるものとし、食品産業、林業等から排出される未利用資源を堆肥の原料として調製する原料製造用の施設も含むものとする。</li> <li>・耕種農家、畜産農家、食品産業（製糖業者を含む）等から排出される収穫残さ、家畜ふん尿、生ゴミ等未利用有機性資源（原料）の調達方法、生産された堆肥の需要のほか、既存の堆肥生産施設の設置位置、生産能力、稼働状況等を十分に考慮するものとする。</li> <li>・堆肥の原料として生ゴミ等農業系外未利用有機性資源を利用する場合は、堆肥化に適さないプラスチック、ガラス類等の異物の混入を防ぐため、分別収集されたものを使用する。</li> <li>・農用地の土壌の重金属による汚染を未然に防止する観点から、次に掲げる事項について留意するものとする。 <ul style="list-style-type: none"> <li>（a）製造された堆肥は、肥料取締法（昭和25年法律第127号）に基づく昭和61年2月22日農林水産省告示第284号（肥料取締法に基づき普通肥料の公定規格を定める等の件）に規定する基準に適合するものとする。</li> </ul> </li> </ul>

	<p>(b) 製造された堆肥の施用に当たっては、「土壌の汚染に係る環境基準について」（平成3年8月23日環境庁告示第46号）及び「農用地における土壌中の重金属等の蓄積防止に係る管理基準」（昭和59年11月8日付け環水土第149号環境庁水質保全局長通知）（土壌1kgにつき亜鉛120mg以下）に留意し、施用地区において品質・土壌分析を実施しながら施設を運営するものとする。</p>
堆肥流通施設	<p>・堆肥の流通を促進するための袋詰、貯蔵等の設備を備えた施設とし、既存の堆肥舎等の有効活用若しくは堆肥の円滑な流通や安定供給を目的として設置されるものであり、設置に当たっては、既存の堆肥舎等の設置位置、生産能力、稼働状況、堆肥の需要等を十分に考慮するものとする。</p>
堆肥発酵熱等利用施設	<p>・有機物供給施設より排出される熱、ガス等の農業用温室等への有効活用を図るための施設であり、併せて省エネルギーモデル温室についても整備できるものとする。</p>
地域資源肥料化処理施設	<p>・地域の未利用又は低利用の有機資源（下水汚泥等有害成分を含むおそれの高い資源は除く。ただし、有害成分の除去に有効と認められる処理が行われている場合は、この限りではない。）の肥料化に必要な施設や装置（堆肥ペレット化装置等）とする。ただし、当該施設を整備する場合、事業実施地区内において、当該有機資源由来肥料の目標生産量に対する現況生産量の割合が40%未満の場合に限る。</p> <p>・農用地の土壌の重金属による汚染を未然に防止する観点から、次に掲げる事項について留意するものとする。</p> <p>(a) 製造された肥料は、肥料取締法に基づく昭和61年2月22日農林水産省告示第284号（肥料取締法に基づき普通肥料の公定規格を定める等の件）に規定する基準に適合するものとする。</p> <p>(b) 製造された肥料の施用に当たっては、「土壌の汚染に係る環境基準について」及び「農用地における土壌中の重金属等の蓄積防止に係る管理基準」（土壌1kgにつき亜鉛120mg以下）に留意し、施用地区において品質・土壌分析を実施しながら施設を運営するものとする。</p>
附帯施設	

整備事業における配分基準について

1 各メニューの整備内容は以下のとおりとする。また、類別欄に定める番号の達成すべき成果目標基準、ポイント等は、2のとおりとする。

メニュー	施設等	類別													
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
土地利用型作物(稲) (新規需要米を除く。 以下同じ。)	育苗施設	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	乾燥調製施設	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	穀類乾燥調製貯蔵施設	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	農産物処理加工施設	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	集出荷貯蔵施設	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	産地管理施設	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	生産技術高度化施設	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
土地利用型作物(新規需要米) (新規需要米は、輸出用米など新市場等を開拓する米をいう。以下同じ。)	育苗施設	12	13	14	15	16									
	乾燥調製施設	12	13	14	15	16									
	穀類乾燥調製貯蔵施設	12	13	14	15	16									
	農産物処理加工施設	12	13	17											
	集出荷貯蔵施設	12	13	14	15	16									
	産地管理施設	12	13	14	15	16									
	用土等供給施設	12	13	14	15	16									
	生産技術高度化施設	12	13	14	15	16									
	種子種苗生産関連施設	12	13	14	15	16									
	有機物処理・利用施設	12	13	18											
土地利用型作物(麦)	乾燥調製施設	19	20	21	22	23	24	27	28						
	穀類乾燥調製貯蔵施設	19	20	21	22	23	24	27	28						
	農産物処理加工施設	19	20	21	22	23	24	25	27	28					
	集出荷貯蔵施設	19	20	21	22	23	24	27	28						
	産地管理施設	19	20	21	22	23	24	25	27	28					
	生産技術高度化施設	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28				
土地利用型作物(豆類)	乾燥調製施設	29	30	31	32	33	34	35							
	穀類乾燥調製貯蔵施設	29	30	31	32	33	34	35							
	農産物処理加工施設	29	30	31	35	36	37								
	集出荷貯蔵施設	29	30	31	32	33	34	35							
	産地管理施設	29	30	31	32	33	34	35							
	生産技術高度化施設	29	30	31	32	33	34	35							
土地利用型作物(稲、麦(大麦、裸麦及び小麦をいう。以下同じ。))及び豆類(大豆、雑豆及び落花生をいう。以下同じ。の種子)	乾燥調製施設	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48			
	穀類乾燥調製貯蔵施設	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48			
	種子種苗生産関連施設	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48			
畑作物・地域特産物(いも類)	育苗施設	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61			
	産地管理施設	49	50	51	55	56	57	58	59	60	61				
	農産物処理加工施設	49	50	51	52	53	54	55	56	57	60	61			

	集出荷貯蔵施設	49	50	51	55	56	57	58	59	60	61					
	農作物被害防止施設	49	50	57	58	59	60	61								
	種子種苗生産関連施設	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61		
	生産技術高度化施設	49	50	51	55	56	57	60	61							
	有機物処理・利用施設	52	53	54	55	57	58	59								
畑作物・地域特産物 (甘味資源作物)	育苗施設	62	63	64	65	67										
	農産物処理加工施設	62	63	64	66	67	68	69	70							
	農作物被害防止施設	62	63	64	65	66	67									
	種子種苗生産関連施設	62	63	64	65	66										
	生産技術高度化施設	62	63	64	66	67										
	有機物処理・利用施設	62	63	64	65	66	67	69	70	71	72					
畑作物・地域特産物 (茶)	農産物処理加工施設のうち荒茶加工機	75	77	79	83	84	86	88	90	91						
	農産物処理加工施設のうち仕上げ加工機	73	79	80	83	84	86	88	89	91						
	集出荷貯蔵施設	76	79	81	85	86	88	89								
	産地管理施設	73	74	78	79	82	86	87								
	生産技術高度化施設の うち栽培管理支援施設	73	74	78	79	82	86	87								
	農作物被害防止施設の うち防霜施設、病害虫防除施設	74	75	78	79	80	86	87	90	91						
畑作物・地域特産物 (いぐさ・畳表)	育苗施設	92	93	94	95	97										
	乾燥調製施設	92	93	94	95	97										
	農産物処理加工施設	92	93	94	95	96	97									
	集出荷貯蔵施設	92	93	94	95	97										
	産地管理施設	92	93	94	95	96	97									
	生産技術高度化施設	92	93	94	95	97										
畑作物・地域特産物 (その他)	育苗施設	98	99	100	101	102	104	105	107							
	乾燥調製施設	98	99	100	101	102	104	105	107							
	農産物処理加工施設	99	100	101	102	103	104	108	109							
	集出荷貯蔵施設	98	99	100	101	102	104	105	107							
	産地管理施設	98	99	100	101	102	104	106	107							
	生産技術高度化施設	98	97	100	101	102	104	106	107							
果樹	育苗施設	110	111	112	113	114	115	116	117	118	121					
	農産物処理加工施設	110	111	112	113	114	115	116	117	118	121					
	集出荷貯蔵施設	110	111	112	114	115	116	117	118	122						
	産地管理施設	110	111	112	113	114	115	116	118	121						
	農作物被害防止施設	111	116	117	118	119	120	121								
	生産技術高度化施設	110	111	112	113	114	115	116	117	118	121	122	123			
	種子種苗生産関連施設	110	111	112	113	114	115	116	117	118	121					
	有機物処理・利用施設	110	111	113	114	115	116									

	農業廃棄物処理施設	110	111	112	113	114	115	116	117	118	121						
野菜	育苗施設	124	125	126	127	128	129	130	131	134							
	農産物処理加工施設	124	125	126	127	128	129	130	131								
	集出荷貯蔵施設	124	125	127	128	129	130	131	135								
	産地管理施設	124	125	126	127	128	129	130	131	134							
	農作物被害防止施設	125	129	130	132	133	134										
	生産技術高度化施設	124	125	126	127	128	129	130	131	134	135	136					
	種子種苗生産関連施設	124	125	126	127	128	129	130	131	134							
	有機物処理・利用施設	124	125	126	127	128	129										
	農業廃棄物処理施設	124	125	126	127	128	129	130	131	134							
花き	育苗施設	137	138	139	140	141	142	143	144	147							
	農産物処理加工施設	137	138	139	141	142	143	144									
	集出荷貯蔵施設	137	138	140	141	142	143	144									
	産地管理施設	137	138	139	140	141	142	143	144	145							
	用土等供給施設	137	138	139	140	141	142	143	144								
	農作物被害防止施設	138	142	144	145	146	147										
	生産技術高度化施設	137	138	139	140	141	142	143	144	147	148	149					
	種子種苗生産関連施設	137	138	139	140	141	142	143	144	147							
	有機物処理・利用施設	137	138	139	140	141	142	143									
	農業廃棄物処理施設	137	138	139	140	141	142	143	144	147							
環境保全型農業 (注) 1	育苗施設	151	152														
	用土等供給施設	150	151														
	農作物被害防止施設	151	152														
	種子種苗生産関連施設	151	152														
	有機物処理・利用施設（地域資源肥料化処理施設を除く。）	150	151														
	有機物処理・利用施設のうち地域資源肥料化処理施設	150	151	153													
国産原材料サプライチェーン構築(注) 2 (注) 3	育苗施設	154	155														
	乾燥調製施設	154	155														
	穀類乾燥調製貯蔵施設	154	155														
	農産物処理加工施設	154	155														
	集出荷貯蔵施設	154	155														
	産地管理施設	154	155														
	農作物被害防止施設	154	155														
	生産技術高度化施設	154	155														
	種子種苗生産関連施設	154	155														
青果物広域流通システム構築(注) 4	集出荷貯蔵施設	156															
農畜産物輸出に向けた体制整備(注) 5	耕種作物産地基幹施設整備	157	158	159													





1	<p>・小売店や個人消費者等に対する直接販売又は中食・外食用等向けの原料用等米の契約栽培の取組（出荷団体等を介した複数者間による直接契約も含む。）について、その取扱量の割合が10ポイント以上増加。</p> <p>30ポイント以上・・・10ポイント  25ポイント以上・・・8ポイント  20ポイント以上・・・6ポイント  15ポイント以上・・・4ポイント  10ポイント以上・・・2ポイント</p>	<p>・小売店や個人消費者等に対する直接販売又は中食・外食用等向けの原料用等米の契約栽培の取組（出荷団体等を介した複数者間による直接契約も含む。）について、その取扱量の割合が10.0%以上。</p> <p>40.0%以上・・・5ポイント  32.5%以上・・・4ポイント  25.0%以上・・・3ポイント  17.5%以上・・・2ポイント  10.0%以上・・・1ポイント</p> <p>又は、</p> <p>・現状の品質分析の実施生産者（又は受益面積）の実施割合について</p> <p>① 稲（米の内部品質について2種類以上の指標を分析）・麦とともに90%以上・・・5ポイント  ② 稲（米の内部品質について2種類以上の指標を分析）・麦とともに80%以上・・・4ポイント  ③ 稲（米の内部品質について2種類以上の指標を分析）・麦とともに70%以上・・・3ポイント  ④ 稲（米の内部品質について1種類の指標を分析）・麦とともに70%以上・・・2ポイント  ⑤ 稲（米の内部品質について1種類の指標を分析）で70%以上・・・1ポイント</p> <p>※一つの取組において、本現況値を選択した場合は、類似5の現況値を選択することはできない。</p>
2	<p>・10a 当たり物財費を1%以上削減。</p> <p>8%以上・・・10ポイント  6%以上・・・8ポイント  4%以上・・・6ポイント  2%以上・・・4ポイント  1%以上・・・2ポイント</p>	<p>・現状の10a 当たり物財費について</p> <p>都道府県平均値より15%以上下回る場合  ・・・5ポイント  都道府県平均値より10%以上下回る場合  ・・・4ポイント  都道府県平均値より5%以上下回る場合  ・・・3ポイント</p> <p>又は、</p> <p>・現在、コスト削減の取組として、事業実施地区の作付面積又は生産量の過半数において、品目別生産コスト削減戦略及び農業新技術20XX、最新農業技術・品種20XXに記載されている、稲の生産に係る物財費削減に資する取組のうち、1つを3年以上取り組んでいる場合  ・・・3ポイント</p>
3	<p>・10a 当たり労働時間を10%以上削減。</p> <p>26%以上・・・10ポイント  22%以上・・・8ポイント  18%以上・・・6ポイント  14%以上・・・4ポイント  10%以上・・・2ポイント</p>	<p>・現状の10a 当たり労働時間について</p> <p>都道府県平均値より30%以上下回る場合  ・・・5ポイント  都道府県平均値より20%以上下回る場合  ・・・4ポイント  都道府県平均値より10%以上下回る場合  ・・・3ポイント</p> <p>又は、</p> <p>・現在、コスト削減の取組として、事業実施地区の作付面積又は生産量の過半数において、品目別生産コスト削減戦略及び農業新技術20XX、最新農業技術・品種20XXに記載されている、稲の生産に係る労働時間削減に資する取組のうち、1つを3年以上取り組んでいる場合  ・・・3ポイント</p>
4	<p>・品質分析（米の食味値等（米の内部品質について2種類以上の指標を分析）の結果、①食味値②アミロース値（%）③タンパク値（%）④その他①～③と同程度の品質向上指標、のうち2項目以上が、事業実施年度の前（又は前5中3）より改善されているとともに、タンパク値（%）について分析結果が0.1ポイント以上低下。</p> <p>0.8ポイント以上・・・5ポイント  0.6ポイント以上・・・4ポイント  0.4ポイント以上・・・3ポイント  0.2ポイント以上・・・2ポイント  0.1ポイント以上・・・1ポイント</p> <p>かつ、</p> <p>(a) 区分集荷 (b) 区分販売 (c) 農家への精算 (d) 施肥等生産技術への反映について、分析結果を(a)～(d)のうち</p> <p>4つの項目に反映する場合・・・5ポイント  3つの項目に反映する場合・・・4ポイント  2つの項目に反映する場合・・・3ポイント  1つの項目に反映する場合・・・2ポイント</p>	<p>・品質分析（米のタンパク値（%））の結果が、事業実施年度の前（又は前5中3）と比較して0.1ポイント以上低い。</p> <p>0.8ポイント以上・・・5ポイント  0.6ポイント以上・・・4ポイント  0.4ポイント以上・・・3ポイント  0.2ポイント以上・・・2ポイント  0.1ポイント以上・・・1ポイント</p>
5	<p>・重金属等の有害物質の低減に取り組む面積を5ポイント以上増加。（ただし、作付面積全体に占める重金属等の有害物質の低減に取り組む面積の割合を10%以上</p>	<p>・重金属等の有害物質の低減に取り組む面積が作付面積全体に占める割合に対して5.0%以上。</p> <p>38.0%以上・・・5ポイント</p>

	<p>確保するものとする)</p> <p>25ポイント以上・・・10ポイント  20ポイント以上・・・8ポイント  15ポイント以上・・・6ポイント  10ポイント以上・・・4ポイント  5ポイント以上・・・2ポイント</p>	<p>29.8%以上・・・4ポイント  21.5%以上・・・3ポイント  13.3%以上・・・2ポイント  5.0%以上・・・1ポイント</p> <p>又は、  ・現状の品質分析の実施生産者（又は受益面積）の実施割合について、  ① 稲（米の内部品質について2種類以上の指標を分析）・麦とともに90%以上・・・5ポイント  ② 稲（米の内部品質について2種類以上の指標を分析）・麦とともに80%以上・・・4ポイント  ③ 稲（米の内部品質について2種類以上の指標を分析）・麦とともに70%以上・・・3ポイント  ④ 稲（米の内部品質について1種類の指標を分析）・麦とともに70%以上・・・2ポイント  ⑤ 稲（米の内部品質について1種類の指標を分析）で70%以上・・・1ポイント  ※一つの取組において、本現況値を選択した場合は、類別1の現況値を選択することはできない。</p>
6	<p>・事業の受益に係る販売農家の経営面積のうち環境保全型農業に取り組む面積（持続農業法に基づく認定、有機JAS認定又は特別栽培農産物その他の環境負荷を低減する方法により栽培される農産物の認証を都道府県等行政機関から受けている面積の合計）の割合を1ポイント以上増加。</p> <p>40ポイント以上増加又は増加した結果取り組む面積の割合が100%に到達・・・10ポイント  30ポイント以上・・・8ポイント  15ポイント以上・・・6ポイント  10ポイント以上・・・4ポイント  1ポイント以上・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別7の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・事業の受益に係る販売農家の経営面積のうち環境保全型農業に取り組む面積の割合が、全国の平均である25%以上。</p> <p>60%以上・・・5ポイント  50%以上・・・4ポイント  40%以上・・・3ポイント  30%以上・・・2ポイント  25%以上・・・1ポイント</p>
7	<p>・事業の受益に係る販売農家のうち環境保全型農業に取り組む農業者（持続農業法に基づく認定、有機JAS認定又は特別栽培農産物その他の環境負荷を低減する方法により栽培される農産物の認証を都道府県等行政機関から受けている農業者の合計）の割合を1ポイント以上増加。</p> <p>50ポイント以上・・・10ポイント  40ポイント以上・・・8ポイント  25ポイント以上・・・6ポイント  10ポイント以上・・・4ポイント  1ポイント以上・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別6の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・事業の受益に係る販売農家のうち環境保全型農業に取り組む農業者割合が1%以上。</p> <p>35%以上・・・5ポイント  20%以上・・・4ポイント  10%以上・・・3ポイント  5%以上・・・2ポイント  1%以上・・・1ポイント</p>
8	<p>・事業実施地区における1等比率を事業実施年度の直近7中5平均の値と比べて6ポイント以上改善。</p> <p>10ポイント以上・・・10ポイント  9ポイント以上・・・8ポイント  8ポイント以上・・・6ポイント  7ポイント以上・・・4ポイント  6ポイント以上・・・2ポイント</p> <p>又は  ・事業実施地区における下位等級指数（1等以外の数量を全出荷量で除して100を乗じたもの）を10%以上削減。</p> <p>事業実施年度の直近7中5平均の値と比べて  5割以上削減・・・10ポイント  4割以上削減・・・8ポイント  3割以上削減・・・6ポイント  2割以上削減・・・4ポイント  1割以上削減・・・2ポイント</p>	<p>・事業実施地区における1等比率の直近7中5平均が40%以上。</p> <p>80%以上・・・5ポイント  70%以上・・・4ポイント  60%以上・・・3ポイント  50%以上・・・2ポイント  40%以上・・・1ポイント</p> <p>又は  ・産地単位の取組として、高温障害対策について『慣行栽培より作期を遅らせる遅植栽培』及び『かけ流し灌漑や適正施肥等の営農技術』を都道府県の策定する指針等に基づいて実施している場合  ・・・5ポイント  『慣行栽培より作期を遅らせる遅植栽培』又は『かけ流し灌漑や適正施肥等の営農技術』を都道府県の策定する指針等に基づいて実施している場合  ・・・3ポイント</p> <p>※一つの取組において、本現況値のうち高温障害対策を選択した場合は、類別9の現況値のうち高温障害対策を選択することはできない。</p>
9	<p>・事業実施地区における高温耐性品種※（複数品種がある場合はその合計）の作付割合を1ポイント以上向上。</p> <p>5ポイント以上・・・10ポイント  4ポイント以上・・・8ポイント  3ポイント以上・・・6ポイント  2ポイント以上・・・4ポイント  1ポイント以上・・・2ポイント</p> <p>又は</p>	<p>・事業実施地区における高温耐性品種（複数品種がある場合はその合計）の作付割合が1%以上。</p> <p>5%以上・・・5ポイント  4%以上・・・4ポイント  3%以上・・・3ポイント  2%以上・・・2ポイント  1%以上・・・1ポイント</p> <p>又は  ・産地単位の取組として、高温障害対策について</p>

	<p>・事業実施地区における高温耐性品種※（複数品種がある場合はその合計）の作付割合を1ポイント以上向上。  5ポイント以上・・・・・・5ポイント  4ポイント以上・・・・・・4ポイント  3ポイント以上・・・・・・3ポイント  2ポイント以上・・・・・・2ポイント  1ポイント以上・・・・・・1ポイント</p> <p>かつ、  ・産地単位の取組として、高温障害対策について、今後新たに『慣行栽培より作期を遅らせる遅植栽培』及び『かけ流し灌漑や適正施肥等の営農技術』を実施する場合・・・・・・5ポイント  『慣行栽培より作期を遅らせる遅植栽培』又は『かけ流し灌漑や適正施肥等の営農技術』を実施する場合・・・・・・3ポイント</p> <p>※（国研）農業・食品産業技術総合研究機構や各都道府県の農業試験場において、高温耐性を有する品種（もしくは登熟期に高温に遭遇することが回避可能な品種）として育成された品種、又は、従来品種と比較して高温耐性を有することが客観データ（一等米比率等）で示すことが可能な品種に限るものとする。</p>	<p>『慣行栽培より作期を遅らせる遅植栽培』及び『かけ流し灌漑や適正施肥等の営農技術』を都道府県の策定する指針等に基づいて実施している場合・・・・・・5ポイント  『慣行栽培より作期を遅らせる遅植栽培』又は『かけ流し灌漑や適正施肥等の営農技術』を都道府県の策定する指針等に基づいて実施している場合・・・・・・3ポイント</p> <p>※一つの取組において、本現況値のうち高温障害対策を選択した場合は、類別8の現況値のうち高温障害対策を選択することはできない。</p>
10	<p>・現状の事業実施地区における水稲作付面積のうち、多収性の品種の作付面積の割合が3ポイント以上増加。  15ポイント以上・・・・・・10ポイント  12ポイント以上・・・・・・8ポイント  9ポイント以上・・・・・・6ポイント  6ポイント以上・・・・・・4ポイント  3ポイント以上・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の事業実施地区における水稲作付面積のうち、多収性の品種（栽培試験の結果が事業実施地区の年平均単収より概ね1割以上高い品種）の作付面積の割合が3%以上。  15%以上・・・・・・5ポイント  12%以上・・・・・・4ポイント  9%以上・・・・・・3ポイント  6%以上・・・・・・2ポイント  3%以上・・・・・・1ポイント</p>
11	<p>・現状の事業実施地区における水稲作付面積のうち、直播栽培技術、密植育苗の導入面積の割合が2ポイント以上増加。  10ポイント以上・・・・・・10ポイント  8ポイント以上・・・・・・8ポイント  6ポイント以上・・・・・・6ポイント  4ポイント以上・・・・・・4ポイント  2ポイント以上・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の事業実施地区における水稲作付面積のうち、直播栽培技術、密植育苗の導入面積の割合が1%以上。  5%以上・・・・・・5ポイント  4%以上・・・・・・4ポイント  3%以上・・・・・・3ポイント  2%以上・・・・・・2ポイント  1%以上・・・・・・1ポイント</p>
土地利用型作物（新規需要米）	<p>※乾燥調製施設及び穀類乾燥調製貯蔵施設の新設・増設を行う場合は必ず、2つのうち1つの成果目標について、成果目標ポイントの10ポイント満点を5ポイント満点に圧縮し、残りの5ポイントについては、以下のいずれかを選択するものとする。  ・事業実施地区における新規需要米の作期を、品種の選定、栽培技術の導入等によって主食用米とずらし、施設利用の効率化及び用途に応じた分別管理に取り組む計画となっている場合・・・・・・5ポイント  ・気象情報を活用し、立毛乾燥の推進に取り組む計画となっている場合・・・・・・3ポイント  ・事業対象作物について、GAP認証（GLOBALG. A. P.、ASIAGAP及びJGAP等をいう。以下同じ。）を取得している場合又は「農業生産工程管理（GAP）の共通基盤に関するガイドライン」に準拠したGAPに基づき生産し、都道府県等公的機関による第三者の確認を受けている場合（ただし、農畜産物輸出に向けた体制整備を行う場合であって、類別157の②を選択する場合は、本項目は選べない）  ①受益農業者の全て又は受益面積の全てで上記GAPを取得している場合・・・・・・5ポイント  ②受益農業者の過半又は受益面積の過半で上記GAPを取得している場合・・・・・・3ポイント</p>	
12	<p>・事業実施地区における水稲作付面積のうち、新規需要米が占める面積割合が4ポイント以上増加。  12ポイント以上・・・・・・10ポイント  10ポイント以上・・・・・・8ポイント  8ポイント以上・・・・・・6ポイント  6ポイント以上・・・・・・4ポイント  4ポイント以上・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の事業実施地区における水稲作付面積のうち、新規需要米が占める面積割合が2.0%以上。ただし、事業実施地区が所在する都道府県における水稲作付面積に対する新規需要米の作付面積の割合を上回るものとする。  8.0%以上・・・・・・5ポイント  6.5%以上・・・・・・4ポイント  5.0%以上・・・・・・3ポイント  3.5%以上・・・・・・2ポイント  2.0%以上・・・・・・1ポイント</p> <p>又は、  ・コメ海外市場拡大戦略プロジェクトにおける戦略的輸出基地として参加しており、戦略的輸出事業者と連携して輸出拡大に取り組む計画を有している場合（※）・・・・・・5ポイント</p> <p>※ただし、農畜産物輸出に向けた体制整備を行う場合であって、類別157の⑧を選択する場合は、本項目は選べない。</p>
13	<p>・事業実施地区における新規需要米の作付面積のうち、多収性の専用品種の作付面積の占める割合が20ポイント以上増加。  40ポイント以上・・・・・・5ポイント</p>	<p>・現状の事業実施地区における新規需要米の作付面積のうち、多収性の品種（※1）の作付面積の割合が10%以上。  50%以上・・・・・・5ポイント</p>

	<p>35ポイント以上・・・4ポイント  30ポイント以上・・・3ポイント  25ポイント以上・・・2ポイント  20ポイント以上・・・1ポイント</p> <p>かつ、  ・事業実施地区における多収性の専用品種の栽培に当たって、(a)土壌・生育診断結果を反映した施肥管理、(b)耕畜連携体制の構築による堆肥の利用、(c)大豆等他作物との輪作体系の確立による肥料費の抑制の各項目に新たに取り組む場合  (a)、(b)、(c)の全てに取り組む場合  ・・・・・・・・・・5ポイント  (a)、(b)、(c)のいずれか2つに取り組む場合  ・・・・・・・・・・3ポイント  (a)、(b)、(c)のいずれか1つに取り組む場合  ・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別18の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>40%以上・・・4ポイント  30%以上・・・3ポイント  20%以上・・・2ポイント  10%以上・・・1ポイント</p> <p>又は、  ・コメ海外市場拡大戦略プロジェクトにおける戦略的輸出基地として参加しており、戦略的輸出事業者と連携して輸出拡大に取り組む計画を有している場合(※2)・・・5ポイント  ※1 栽培試験の結果が事業実施地区の平年単収より概ね1割以上高い品種。  ※2 ただし、農畜産物輸出に向けた体制整備を行う場合であって、類別157の⑧を選択する場合は、本項目は選べない。</p>
14	<p>・新規需要米の10a当たり物財費が事業実施地区における直近の水稲全体の物財費に対して95%以下。  85.0%以下・・・10ポイント  87.5%以下・・・8ポイント  90.0%以下・・・6ポイント  92.5%以下・・・4ポイント  95.0%以下・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別16の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の水稲について  10a当たり物財費が都道府県平均値を11%以上下回る場合・・・5ポイント  10a当たり物財費が都道府県平均値を8%以上下回る場合・・・4ポイント  10a当たり物財費が都道府県平均値を5%以上下回る場合・・・3ポイント</p> <p>又は、  ・現在、コスト削減の取組として、事業実施地区の作付面積又は生産量の過半数において、品目別生産コスト削減戦略及び農業新技術20XX、最新農業技術・品種20XXに記載されている、稲の生産に係る物財費削減に資する取組のうち、  2つ以上に取り組んでいる場合・・・2ポイント  1つに取り組んでいる場合・・・1ポイント</p>
15	<p>・新規需要米の10a当たり労働時間が事業実施地区における直近の水稲全体の労働時間に対して85%以下。  65%以下・・・10ポイント  70%以下・・・8ポイント  75%以下・・・6ポイント  80%以下・・・4ポイント  85%以下・・・2ポイント</p>	<p>・現状の水稲について  10a当たり労働時間が都道府県平均値を20%以上下回る場合・・・5ポイント  10a当たり労働時間が都道府県平均値を10%以上下回る場合・・・3ポイント</p> <p>又は、  ・現在、コスト削減の取組として、事業実施地区の作付面積又は生産量の過半数において、品目別生産コスト削減戦略及び農業新技術20XX、最新農業技術・品種20XXに記載されている、稲の生産に係る労働時間削減に資する取組のうち、  2つ以上に取り組んでいる場合・・・2ポイント  1つに取り組んでいる場合・・・1ポイント</p>
16	<p>・新規需要米の60kg当たり物財費が事業実施地区における直近の水稲全体の物財費に対して95%以下。  85.0%以下・・・10ポイント  87.5%以下・・・8ポイント  90.0%以下・・・6ポイント  92.5%以下・・・4ポイント  95.0%以下・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別14の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の水稲について  60kg当たり物財費が都道府県平均値を10%以上下回る場合・・・5ポイント  60kg当たり物財費が都道府県平均値を5%以上下回る場合・・・3ポイント</p> <p>又は、  ・現在、コスト削減の取組として、事業実施地区の作付面積又は生産量の過半数において、品目別生産コスト削減戦略及び農業新技術20XX、最新農業技術・品種20XXに記載されている、稲の生産に係る物財費削減に資する取組のうち、  2つ以上に取り組んでいる場合・・・2ポイント  1つに取り組んでいる場合・・・1ポイント</p>
17	<p>・地場製粉等の加工（事業実施地区の生産物を当該地区が所在する産地の施設等において製粉等の加工を行うこと）により新規需要米の販売単価（新規需要米の単位重量当たりに換算）が50%以上増加。  150%以上・・・10ポイント  125%以上・・・8ポイント  100%以上・・・6ポイント  75%以上・・・4ポイント  50%以上・・・2ポイント</p>	<p>・現状の事業実施地区における新規需要米の販売単価について  前年から増加・・・2ポイント  取組開始年から増加・・・1ポイント</p> <p>かつ、  ・新規需要米の販売先と複数年の販売契約を有している場合・・・3ポイント</p>
18	<p>・新規需要米の単収が事業実施地区における直近の水稲全体の平年単収に対して105%以上。  125%以上・・・10ポイント  120%以上・・・8ポイント  115%以上・・・6ポイント  110%以上・・・4ポイント</p>	<p>・現状の事業実施地区における新規需要米の生産が多収性の品種(※1)によって行われている割合が20%以上。  100%・・・5ポイント  80%以上・・・4ポイント  60%以上・・・3ポイント</p>

	105%以上・・・・・・・・・・2ポイント ※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、 類別13の成果目標を選択することはできない。	40%以上・・・・・・・・・・2ポイント 20%以上・・・・・・・・・・1ポイント 又は、 ・コメ海外市場拡大戦略プロジェクトにおける戦略的 輸出基地として参加しており、戦略的輸出事業者と連 携して輸出拡大に取り組む計画を有している場合 (※2)・・・・・・・・・・5ポイント ※1 栽培試験の結果が事業実施地区の平年単収より 概ね1割以上高い品種。 ※2 ただし、農畜産物輸出に向けた体制整備を行う 場合であって、類別157の⑧を選択する場合は、本項目 は選べない。
土地利用型作物(麦)	<p>※乾燥調製施設及び穀類乾燥調製貯蔵施設の新設・増設を行う場合は必ず、2つのうち1つの成果目標について、成果目標ポイントの10ポイント満点を5ポイント満点に圧縮し、残りの5ポイントについては、以下のいずれかを選択するものとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施地区において、施設の利用期間の異なる複数品種又は麦種による作付体系へと転換することによって施設利用の効率化に取り組む場合。なお、この場合、作付面積比率が5ポイント以上上昇することとする。</li> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・5ポイント</li> </ul> <p>※作付面積比率=A/B A：事業実施地区に作付けられている麦について、上位1品種（もしくは上位1麦種）を除いた作付面積の合計 B：事業実施地区における麦作付面積</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・事業対象作物について、JGAP若しくはGLOBALG. A. P. の認証を取得している場合又は「農業生産工程管理（GAP）の共通基盤に関するガイドライン」に準拠したGAPに基づき生産し、都道府県等公的機関による第三者の確認を受けている場合・・・・・・・・・・5ポイント</li> <li>・事業実施地区において、新たに品目別生産コスト縮減戦略及び農業新技術20XX、最新農業技術・品種20XXに記載されている技術等に2つ以上取り組む場合・・・・・・・・・・3ポイント</li> </ul>	
19	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民間流通における事業実施地区における実需者等との種前契約の契約数量又は、は種前契約に係る作付面積の割合が事業実施前年度に比べて5%以上増加。</li> <li>25%以上・・・・・・・・・・10ポイント</li> <li>20%以上・・・・・・・・・・8ポイント</li> <li>15%以上・・・・・・・・・・6ポイント</li> <li>10%以上・・・・・・・・・・4ポイント</li> <li>5%以上・・・・・・・・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・直近年の実需者等との種前契約の契約数量又は、は種前契約に係る作付面積について、直近5年前（5年遡る事が困難な場合は直近3年前）と比較した増加割合が5%以上。</li> <li>25%以上・・・・・・・・・・5ポイント</li> <li>20%以上・・・・・・・・・・4ポイント</li> <li>15%以上・・・・・・・・・・3ポイント</li> <li>10%以上・・・・・・・・・・2ポイント</li> <li>5%以上・・・・・・・・・・1ポイント</li> </ul>
20	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施地区における麦の作付面積に占める二毛作麦及び2年3作麦の作付面積の割合が7ポイント以上増加。</li> <li>11ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント</li> <li>10ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント</li> <li>9ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント</li> <li>8ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント</li> <li>7ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・直近年の事業実施地区における麦の作付面積のうち二毛作麦及び2年3作麦の割合が20%以上。</li> <li>80%以上・・・・・・・・・・5ポイント</li> <li>60%以上・・・・・・・・・・4ポイント</li> <li>40%以上・・・・・・・・・・3ポイント</li> <li>30%以上・・・・・・・・・・2ポイント</li> <li>20%以上・・・・・・・・・・1ポイント</li> </ul>
21	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施地区における10a又は60kg当たり物財費を3%以上削減。</li> <li>7%以上・・・・・・・・・・10ポイント</li> <li>6%以上・・・・・・・・・・8ポイント</li> <li>5%以上・・・・・・・・・・6ポイント</li> <li>4%以上・・・・・・・・・・4ポイント</li> <li>3%以上・・・・・・・・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・直近年の10a又は60kg当たり物財費について都道府県平均値を15%以上下回る場合 ・・・・・・・・・・5ポイント</li> <li>都道府県平均値を10%以上下回る場合 ・・・・・・・・・・4ポイント</li> <li>都道府県平均値を5%以上下回る場合 ・・・・・・・・・・3ポイント</li> </ul> <p>※都道府県平均値の統計データが無い場合は、ブロック別平均値を用いることも可とする。</p> <p>又は、</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・現在、コスト削減の取組として、事業実施地区の作付面積又は生産量の過半数において、品目別生産コスト縮減戦略及び農業新技術20XX、最新農業技術・品種20XXに記載されている、麦の生産に係る物財費削減に資する取組のうち、1つを3年以上取り組んでいる場合 ・・・・・・・・・・3ポイント</li> </ul>
22	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施地区における10a当たり労働時間を3%以上削減。</li> <li>7%以上・・・・・・・・・・10ポイント</li> <li>6%以上・・・・・・・・・・8ポイント</li> <li>5%以上・・・・・・・・・・6ポイント</li> <li>4%以上・・・・・・・・・・4ポイント</li> <li>3%以上・・・・・・・・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・現状の10a当たり労働時間について都道府県平均値を30%以上下回る場合 ・・・・・・・・・・5ポイント</li> <li>都道府県平均値を20%以上下回る場合 ・・・・・・・・・・4ポイント</li> <li>都道府県平均値を10%以上下回る場合 ・・・・・・・・・・3ポイント</li> </ul> <p>※都道府県平均値の統計データが無い場合は、ブロック別平均値を用いることも可とする。</p> <p>又は、</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・現在、コスト削減の取組として、事業実施地区の作付面積又は生産量の過半数において、品目別生産コスト縮減戦略及び農業新技術20XX、最新農業技術・品種20XXに記載されている、麦の労働時間削減に資する取組のうち、1つを3年以上取り組んでいる場合</li> </ul>

		・・・・・・・・・・ 3ポイント
23	<p>・国内産小麦の加工適性試験（100点満点）において、事業実施地区の小麦の総合評価の合計点が0.4ポイント以上増加。</p> <p>2.0ポイント以上・・・・・・・・・・ 10ポイント  1.6ポイント以上・・・・・・・・・・ 8ポイント  1.2ポイント以上・・・・・・・・・・ 6ポイント  0.8ポイント以上・・・・・・・・・・ 4ポイント  0.4ポイント以上・・・・・・・・・・ 2ポイント</p>	<p>・国内産小麦の加工適性試験（100点満点）において、めん用品種についてはASW並、パン用品種ではHRW並の加工適正を持つことを目標に、現在、それぞれの品種との総合評価の合計点の得点差が以下のポイント以内。</p> <p>・めん用品種の場合  1.7ポイント以内・・・・・・・・・・ 5ポイント  2.5ポイント以内・・・・・・・・・・ 4ポイント  3.4ポイント以内・・・・・・・・・・ 3ポイント  4.3ポイント以内・・・・・・・・・・ 2ポイント  5.2ポイント以内・・・・・・・・・・ 1ポイント</p> <p>・パン用品種の場合  0.4ポイント以内・・・・・・・・・・ 5ポイント  1.5ポイント以内・・・・・・・・・・ 4ポイント  2.5ポイント以内・・・・・・・・・・ 3ポイント  3.6ポイント以内・・・・・・・・・・ 2ポイント  4.6ポイント以内・・・・・・・・・・ 1ポイント</p>
24	<p>・事業実施地区における小麦作付面積に占めるパン・中華めん用品種の作付面積の割合が2ポイント以上増加。</p> <p>12ポイント以上・・・・・・・・・・ 10ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・・・ 8ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・・・ 6ポイント  4ポイント以上・・・・・・・・・・ 4ポイント  2ポイント以上・・・・・・・・・・ 2ポイント</p>	<p>・直近年の事業実施地区における小麦作付面積の対するパン・中華めん用品種の占める割合が9%以上。</p> <p>25%以上・・・・・・・・・・ 5ポイント  21%以上・・・・・・・・・・ 4ポイント  17%以上・・・・・・・・・・ 3ポイント  13%以上・・・・・・・・・・ 2ポイント  9%以上・・・・・・・・・・ 1ポイント</p>
25	<p>・事業実施地区において、人工衛星又は航空機等による上空からの撮影画像の解析と気象情報の活用によって雨害の回避（高水分収穫）、収穫順序の決定及び乾燥調製施設の荷受数量の平準化に取り組む面積について、麦全体の作付面積に占める割合を10ポイント以上増加かつその取組面積を70%以上確保。</p> <p>20.0ポイント以上・・・・・・・・・・ 10ポイント  17.5ポイント以上・・・・・・・・・・ 8ポイント  15.0ポイント以上・・・・・・・・・・ 6ポイント  12.5ポイント以上・・・・・・・・・・ 4ポイント  10.0ポイント以上・・・・・・・・・・ 2ポイント</p>	<p>・人工衛星又は航空機等による上空からの撮影画像の解析と気象情報の活用によって雨害の回避（高水分収穫）、収穫順序の決定及び乾燥調製施設の荷受数量の平準化に取り組む麦の作付面積の割合が60%以上。</p> <p>80%以上・・・・・・・・・・ 5ポイント  75%以上・・・・・・・・・・ 4ポイント  70%以上・・・・・・・・・・ 3ポイント  65%以上・・・・・・・・・・ 2ポイント  60%以上・・・・・・・・・・ 1ポイント</p>
26	<p>・事業実施地区における単収を事業実施年度の直近7中5年間の平均の値と比べて3%以上増加。</p> <p>15%以上・・・・・・・・・・ 10ポイント  12%以上・・・・・・・・・・ 8ポイント  9%以上・・・・・・・・・・ 6ポイント  6%以上・・・・・・・・・・ 4ポイント  3%以上・・・・・・・・・・ 2ポイント</p>	<p>・直近年の事業実施地区の麦の単収が当該都道府県の平均単収に対して101%以上。</p> <p>107.0%以上・・・・・・・・・・ 5ポイント  105.5%以上・・・・・・・・・・ 4ポイント  104.0%以上・・・・・・・・・・ 3ポイント  102.5%以上・・・・・・・・・・ 2ポイント  101.0%以上・・・・・・・・・・ 1ポイント</p>
27	<p>・事業実施地区における1等比率を事業実施年度の直近7中5年間平均の値と比べて5ポイント以上向上。</p> <p>15.0ポイント以上・・・・・・・・・・ 10ポイント  12.5ポイント以上・・・・・・・・・・ 8ポイント  10.0ポイント以上・・・・・・・・・・ 6ポイント  7.5ポイント以上・・・・・・・・・・ 4ポイント  5.0ポイント以上・・・・・・・・・・ 2ポイント</p> <p>又は</p> <p>・事業実施地区における下位等級指数（1等以外の数量を全出荷量で除して100を乗じたもの）を1割以上削減。</p> <p>・事業実施年度の直近7中5平均の値と比べて  5割以上削減・・・・・・・・・・ 10ポイント  4割以上削減・・・・・・・・・・ 8ポイント  3割以上削減・・・・・・・・・・ 6ポイント  2割以上削減・・・・・・・・・・ 4ポイント  1割以上削減・・・・・・・・・・ 2ポイント</p>	<p>・事業実施地区における1等比率の直近7中5年間の平均が60%以上</p> <p>80%以上・・・・・・・・・・ 5ポイント  75%以上・・・・・・・・・・ 4ポイント  70%以上・・・・・・・・・・ 3ポイント  65%以上・・・・・・・・・・ 2ポイント  60%以上・・・・・・・・・・ 1ポイント</p> <p>又は</p> <p>・産地単位の取組として、品質向上のため、以下の取組を都道府県の策定する指針等に基づいて実施している。</p> <p>5つ以上取り組んでいる場合・5ポイント  3つ以上取り組んでいる場合・3ポイント  1つ以上取り組んでいる場合・1ポイント</p> <p>・病害虫耐性の強い新品種への転換  ・栽培実証試験の実施と栽培マニュアルの作成  ・実需者と連携した加工適性試験を実施し実需者ニーズを栽培方法等へ反映  ・弾丸暗渠施工等排水対策の徹底  ・収穫期の雨害回避のための収穫作業の共同組織化  ・赤かび病等の防除の徹底  ・その他各都道府県が指導している品質向上に資する取組</p>
28	<p>・麦類の新品種（今まで作付されていなかった従来品種を除く）の作付面積が全体の作付面積に占める割合に対して5ポイント以上増加。</p> <p>20ポイント以上・・・・・・・・・・ 10ポイント  16ポイント以上・・・・・・・・・・ 8ポイント  13ポイント以上・・・・・・・・・・ 6ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・・・ 4ポイント</p>	<p>・麦類の新品種（今まで作付されていなかった従来品種を除く）の作付面積が全体の作付面積に占める割合に対して2.0%以上。</p> <p>10.0%以上・・・・・・・・・・ 5ポイント  8.0%以上・・・・・・・・・・ 4ポイント  6.0%以上・・・・・・・・・・ 3ポイント  4.0%以上・・・・・・・・・・ 2ポイント</p>

		5ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント ※「新品種」とは、独立行政法人や都道府県農試において、平成20年以降に育成された麦類の品種をいう。	2.0%以上・・・・・・・・・・1ポイント
土地利用型作物（豆類）	29	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豆類の事業実施地区における上位等級（1、2等）比率を事業実施年度の前7中5年平均の値と比べて15ポイント以上向上。 35ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント 30ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント 25ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント 20ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント 15ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</li> <li>又は</li> <li>・事業実施地区における下位等級指数（1、2等以外の数量を全出荷量で除して100を乗じたもの）を1割以上削減。</li> <li>・事業実施年度の前7中5平均の値と比べて 5割以上削減・・・・・・・・・・10ポイント 4割以上削減・・・・・・・・・・8ポイント 3割以上削減・・・・・・・・・・6ポイント 2割以上削減・・・・・・・・・・4ポイント 1割以上削減・・・・・・・・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施地区における上位等級比率（前7中5）が40%以上。 60%以上・・・・・・・・・・5ポイント 55%以上・・・・・・・・・・4ポイント 50%以上・・・・・・・・・・3ポイント 45%以上・・・・・・・・・・2ポイント 40%以上・・・・・・・・・・1ポイント</li> <li>又は</li> <li>・産地単位の取組として、品質向上のため、以下の取組を都道府県の策定する指針等に基づいて実施している。 5つ以上取り組んでいる場合・・5ポイント 3つ以上取り組んでいる場合・・3ポイント 1つ以上取り組んでいる場合・・1ポイント</li> <li>・病害虫耐性に強いなど、品質向上につながる新品種への転換</li> <li>・栽培実証試験の実施と栽培マニュアルの作成</li> <li>・実需者と連携した加工適性試験を実施し、実需者ニーズを栽培方法等へ反映</li> <li>・弾丸暗渠施工等の排水対策の徹底</li> <li>・収穫期の雨害回避のための収穫作業の共同組織化</li> <li>・雑草防除や中耕培土等の雑草対策</li> <li>・その他各都道府県が指導している品質向上に資する取組</li> </ul>
	30	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豆類の契約栽培比率（入札取引数量を除く。）が事業開始前年（直近7中5）と比較して3ポイント以上向上。（契約栽培比率（入札取引数量を除く。）が40%以上である場合に限る。） 15ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント 12ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント 9ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント 6ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント 3ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</li> <li>・新たに契約栽培に取り組む場合、豆類生産量に占める契約栽培比率（入札取引数量を除く。）が10%以上向上。 30%以上・・・・・・・・・・10ポイント 25%以上・・・・・・・・・・8ポイント 20%以上・・・・・・・・・・6ポイント 15%以上・・・・・・・・・・4ポイント 10%以上・・・・・・・・・・2ポイント</li> <li>又は、安定取引のため、以下の取組を新たに1つ以上実施。 ①実需者等への直接販売契約若しくは集荷団体・卸売業者等を介した3社契約（当該契約による生産量が入札取引数量を除いた豆類生産量の10%以上であること） ②複数年契約 ③事前値決め契約 ④実需者との産地交流会の開催 ⑤実需者と連携した新品種・新技術の導入実証 ⑥その他安定取引に直接的に資すると認められる取組 3つ以上・・・・・・・・・・5ポイント 2つ以上・・・・・・・・・・3ポイント 1つ以上・・・・・・・・・・1ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・現状の地区の事業開始前年の契約栽培比率（直近7中5）（入札取引数量を除く。）が全国平均値（直近7中5）と比較して3ポイント以上高い。 15ポイント以上・・・・・・・・・・5ポイント 12ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント 9ポイント以上・・・・・・・・・・3ポイント 6ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント 3ポイント以上・・・・・・・・・・1ポイント</li> <li>又は、安定取引のため、以下の取組を1つ以上実施。 ①実需者等への直接販売契約若しくは集荷団体・卸売業者等を介した3社契約（当該契約による生産量が入札取引数量を除いた豆類生産量の10%以上であること） ②複数年契約 ③事前値決め契約 ④実需者との産地交流会の開催 ⑤実需者と連携した新品種・新技術の導入実証 ⑥その他安定取引に直接的に資すると認められる取組 3つ以上・・・・・・・・・・5ポイント 2つ以上・・・・・・・・・・3ポイント 1つ以上・・・・・・・・・・1ポイント</li> </ul>
	31	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豆類の単収が事業開始前年（直近7中5）と比較して2%以上増加。 10%以上・・・・・・・・・・10ポイント 8%以上・・・・・・・・・・8ポイント 6%以上・・・・・・・・・・6ポイント 4%以上・・・・・・・・・・4ポイント 2%以上・・・・・・・・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・現状の地区の事業開始前年の単収（直近7中5）が当該都道府県の平均単収（直近7中5）と比較して102.0%以上。 127.0%以上・・・・・・・・・・5ポイント 120.8%以上・・・・・・・・・・4ポイント 114.5%以上・・・・・・・・・・3ポイント 108.3%以上・・・・・・・・・・2ポイント 102.0%以上・・・・・・・・・・1ポイント</li> </ul>
	32	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豆類の作付面積が事業開始前年（直近7中5）と比較して2%以上増加。 10%以上・・・・・・・・・・10ポイント 8%以上・・・・・・・・・・8ポイント 6%以上・・・・・・・・・・6ポイント 4%以上・・・・・・・・・・4ポイント 2%以上・・・・・・・・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施地区における事業開始前年の豆類の作付面積が事業開始前々年（直近7中5）と比較して1%以上。 45%以上・・・・・・・・・・5ポイント 35%以上・・・・・・・・・・4ポイント 25%以上・・・・・・・・・・3ポイント 15%以上・・・・・・・・・・2ポイント 1%以上・・・・・・・・・・1ポイント</li> </ul>

	33	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豆類の10 a 又は60kg当たり物財費を6%以上削減。 22%以上・・・10ポイント 18%以上・・・8ポイント 14%以上・・・6ポイント 10%以上・・・4ポイント 6%以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施地区の事業実施前年の豆類の10 a 又は60kg 当たり物財費の削減が、当該都道府県の平均値と比較して6%以上。 22%以上・・・5ポイント 18%以上・・・4ポイント 14%以上・・・3ポイント 10%以上・・・2ポイント 6%以上・・・1ポイント</li> <li>又は、 ・現在、コスト削減の取組として、事業実施地区の作付面積又は生産量の過半数において、品目別生産コスト削減戦略及び農業新技術20XX、最新農業技術・品種20XXに記載されている、豆類の生産に係る物財費削減に資する取組のうち、1つを3年以上取り組んでいる場合 ・・・3ポイント</li> </ul>
	34	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豆類の10 a 当たり労働時間を7%以上削減。 15%以上・・・10ポイント 13%以上・・・8ポイント 11%以上・・・6ポイント 9%以上・・・4ポイント 7%以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施地区の事業実施前年の豆類の10 a 当たり労働時間の削減が、当該都道府県の平均値と比較して7%以上。 15%以上・・・5ポイント 13%以上・・・4ポイント 11%以上・・・3ポイント 9%以上・・・2ポイント 7%以上・・・1ポイント</li> </ul>
	35	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豆類の新品種（今まで作付されていなかった従来品種は除く）の作付面積が全体の作付面積に占める割合に対して5ポイント以上増加。 20ポイント以上・・・10ポイント 16ポイント以上・・・8ポイント 13ポイント以上・・・6ポイント 9ポイント以上・・・4ポイント 5ポイント以上・・・2ポイント</li> <li>※「新品種」とは、独立行政法人や都道府県農試において、平成10年以降に育成された豆類の品種をいう。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・豆類の新品種（今まで作付されていなかった従来品種は除く）の作付面積が全体の作付面積に占める割合に対してが5.0%以上。 15.0%以上・・・5ポイント 12.5%以上・・・4ポイント 10.0%以上・・・3ポイント 7.5%以上・・・2ポイント 5.0%以上・・・1ポイント</li> </ul>
	36	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施主体（事業実施主体が食品製造業者の場合に限る）の国産豆類の契約栽培比率（事業実施主体が取り扱う全量あるいは、当該県産大豆の契約栽培比率に対する数量割合）が事業開始年前年と比較して30ポイント向上。 50ポイント以上・・・10ポイント 45ポイント以上・・・8ポイント 40ポイント以上・・・6ポイント 35ポイント以上・・・4ポイント 30ポイント以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・当該加工施設における事業実施主体が既に産地と行っている国産豆類の契約栽培比率（数量割合）について、事業開始年の前年の割合が30%以上。 50%以上・・・5ポイント 45%以上・・・4ポイント 40%以上・・・3ポイント 35%以上・・・2ポイント 30%以上・・・1ポイント</li> <li>又は、 ・当該加工施設における事業実施主体が過去5年以上契約栽培を継続している場合、契約栽培の比率の増加割合が5年前と比較して5ポイント以上増加。 25ポイント以上・・・5ポイント 20ポイント以上・・・4ポイント 15ポイント以上・・・3ポイント 10ポイント以上・・・2ポイント 5ポイント以上・・・1ポイント</li> </ul>
	37	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施主体（事業実施主体が食品製造業者の場合に限る）の国産豆類の使用量（事業実施主体が取り扱う全量あるいは、当該県産大豆の使用量に対する数量割合）が事業開始年前年と比較して22ポイント向上。 30ポイント以上・・・10ポイント 28ポイント以上・・・8ポイント 26ポイント以上・・・6ポイント 24ポイント以上・・・4ポイント 22ポイント以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・当該加工施設における事業実施主体が既に産地と行っている国産豆類の使用割合が事業開始年前年と比較して58%以上。 70%以上・・・5ポイント 67%以上・・・4ポイント 64%以上・・・3ポイント 61%以上・・・2ポイント 58%以上・・・1ポイント</li> <li>又は、 ・当該加工施設における事業実施主体が過去5年以上国産豆類を使用している場合、国産豆類の使用比率が5年前と比較して5ポイント以上増加。 25ポイント以上・・・5ポイント 20ポイント以上・・・4ポイント 15ポイント以上・・・3ポイント 10ポイント以上・・・2ポイント 5ポイント以上・・・1ポイント</li> </ul>
土地利用型作物（稲、麦及び豆類の種子）	38	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業の対象となる稲、麦及び豆類の種子の合格率が4ポイント以上向上。 20ポイント以上・・・10ポイント 16ポイント以上・・・8ポイント 12ポイント以上・・・6ポイント 8ポイント以上・・・4ポイント 4ポイント以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・当該地区の稲、麦及び豆類の種子の合格率について、過去5年のうち80%以上となった年数 5年・・・5ポイント 4年・・・4ポイント 3年・・・3ポイント 2年・・・2ポイント 1年・・・1ポイント</li> </ul>



	<p>※ただし、事業の対象となる種子の合格率の現状値が90%以上の場合は、以下の成果目標とす。</p> <p>10ポイント又は合格率が100% ・10ポイント  8ポイント以上 ・8ポイント  6ポイント以上 ・6ポイント  4ポイント以上 ・4ポイント  2ポイント以上 ・2ポイント</p>	
39	<p>・事業の対象となる稲、麦及び豆類の種子の生産面積が3ha以上増加。</p> <p>15ha以上 ・10ポイント  12ha以上 ・8ポイント  9ha以上 ・6ポイント  6ha以上 ・4ポイント  3ha以上 ・2ポイント</p> <p>又は、</p> <p>・事業の対象となる稲、麦及び豆類の種子の生産農家1戸当たりの種子生産面積が3%以上増加。</p> <p>15%以上 ・10ポイント  12%以上 ・8ポイント  9%以上 ・6ポイント  6%以上 ・4ポイント  3%以上 ・2ポイント</p>	<p>・当該地区の稲、麦及び豆類の種子の生産面積について、過去5年間の増加が3ha以上。</p> <p>15ha以上 ・5ポイント  12ha以上 ・4ポイント  9ha以上 ・3ポイント  6ha以上 ・2ポイント  3ha以上 ・1ポイント</p> <p>又は、</p> <p>・当該地区の稲、麦及び豆類の種子の生産農家1戸当たりの種子生産面積について、過去5年間の増加率が3%以上。</p> <p>15%以上 ・5ポイント  12%以上 ・4ポイント  9%以上 ・3ポイント  6%以上 ・2ポイント  3%以上 ・1ポイント</p> <p>※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と、直近年の4年前及び5年前の平均値との比較とする。</p>
40	<p>・事業の対象となる稲、麦及び豆類の種子の生産に要する10a当たりの労働時間を10%以上削減。</p> <p>30%以上 ・10ポイント  25%以上 ・8ポイント  20%以上 ・6ポイント  15%以上 ・4ポイント  10%以上 ・2ポイント</p>	<p>・当該地区の稲、麦及び豆類の種子の現状における10a当たりの生産に要する時間が以下の時間未満。</p> <p>&lt;稲&gt;  35h未満 ・5ポイント  38h未満 ・4ポイント  41h未満 ・3ポイント  44h未満 ・2ポイント  47h未満 ・1ポイント</p> <p>&lt;麦&gt;  6.0h未満 ・5ポイント  6.5h未満 ・4ポイント  7.0h未満 ・3ポイント  7.5h未満 ・2ポイント  8.0h未満 ・1ポイント</p> <p>&lt;大豆&gt;  12h未満 ・5ポイント  13h未満 ・4ポイント  14h未満 ・3ポイント  15h未満 ・2ポイント  16h未満 ・1ポイント</p>
41	<p>・事業の対象となる稲、麦及び豆類の種子の生産に要する10a当たりの物財費を10%以上削減。</p> <p>30%以上 ・10ポイント  25%以上 ・8ポイント  20%以上 ・6ポイント  15%以上 ・4ポイント  10%以上 ・2ポイント</p>	<p>・当該地区の稲、麦及び豆類の種子の現状における10a当たりの物財費が以下の金額未満。</p> <p>&lt;稲&gt;  79,800円未満 ・5ポイント  84,850円未満 ・4ポイント  89,900円未満 ・3ポイント  94,950円未満 ・2ポイント  100,000円未満 ・1ポイント</p> <p>&lt;麦&gt;  45,000円未満 ・5ポイント  48,000円未満 ・4ポイント  50,000円未満 ・3ポイント  53,000円未満 ・2ポイント  55,000円未満 ・1ポイント</p> <p>&lt;大豆&gt;  35,000円未満 ・5ポイント  38,000円未満 ・4ポイント  40,000円未満 ・3ポイント  43,000円未満 ・2ポイント  45,000円未満 ・1ポイント</p>
42	<p>・事業の対象となる稲、麦及び豆類の種子の種子更新率を事業実施年度の前5中3平均の値と比べて1ポイント以上向上。</p> <p>5ポイント以上又は種子更新率が100%  ・ ・ ・ ・ ・ 10ポイント  4ポイント以上 ・8ポイント  3ポイント以上 ・6ポイント  2ポイント以上 ・4ポイント  1ポイント以上 ・2ポイント</p>	<p>・事業の対象となる稲、麦及び豆類の種子の種子更新率について、過去5年のうち当該都道府県の平均値以上となった年数。</p> <p>5年 ・5ポイント  4年 ・4ポイント  3年 ・3ポイント  2年 ・2ポイント  1年 ・1ポイント</p>

43	<p>・事業の対象となる稲、麦及び豆類の種子について、災害対策用種子の備蓄割合を2%以上増加。</p> <p>10%以上・・・・・・・・・・10ポイント  8%以上・・・・・・・・・・8ポイント  6%以上・・・・・・・・・・6ポイント  4%以上・・・・・・・・・・4ポイント  2%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・事業の対象となる稲、麦及び豆類の種子について、現状における災害対策用種子の備蓄割合2%以上。</p> <p>10%以上・・・・・・・・・・5ポイント  8%以上・・・・・・・・・・4ポイント  6%以上・・・・・・・・・・3ポイント  4%以上・・・・・・・・・・2ポイント  2%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
44	<p>・①から③のうちいずれかひとつの取組を選択する。</p> <p>①稲、麦及び豆類の種子生産者の平均年齢を2歳以上引き下げる。</p> <p>10歳以上・・・・・・・・・・10ポイント  8歳以上・・・・・・・・・・8ポイント  6歳以上・・・・・・・・・・6ポイント  4歳以上・・・・・・・・・・4ポイント  2歳以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>②稲、麦及び豆類の種子生産者を2名以上増加させる。</p> <p>10名以上・・・・・・・・・・10ポイント  8名以上・・・・・・・・・・8ポイント  6名以上・・・・・・・・・・6ポイント  4名以上・・・・・・・・・・4ポイント  2名以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>③稲、麦及び豆類の種子生産ほ場の面積を3ha以上拡大する。</p> <p>15ha以上・・・・・・・・・・10ポイント  12ha以上・・・・・・・・・・8ポイント  9ha以上・・・・・・・・・・6ポイント  6ha以上・・・・・・・・・・4ポイント  3ha以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・①から④のうちいずれかひとつの取組を選択する。</p> <p>①稲、麦及び豆類の種子生産農家の平均年齢が現状において65歳未満。</p> <p>55歳未満・・・・・・・・・・5ポイント  60歳未満・・・・・・・・・・3ポイント  65歳未満・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>②種子更新率が現状において70%以上。</p> <p>90%以上・・・・・・・・・・5ポイント  80%以上・・・・・・・・・・3ポイント  70%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>③他県からの種子生産受託を1県以上受託している。</p> <p>3県以上・・・・・・・・・・5ポイント  2県以上・・・・・・・・・・3ポイント  1県以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>④稲、麦及び豆類の種子生産ほ場の面積の増加率が3ポイント以上。</p> <p>9ポイント以上・・・・・・・・・・5ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・・・3ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
45	<p>・事業実施地区における高温耐性品種※（複数品種がある場合その合計）の作付割合を1ポイント以上向上。</p> <p>5ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント  4ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント  2ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  1ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>又は</p> <p>・事業実施地区における高温耐性品種※（複数品種がある場合その合計）の作付割合を1ポイント以上向上。</p> <p>5ポイント以上・・・・・・・・・・5ポイント  4ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・・・3ポイント  2ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント  1ポイント以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>かつ</p> <p>・産地単位の取組として、高温障害対策として、今後新たに『圃行栽培より作期を遅らせる遅播栽培』及び『かま流し灌漑や適正施肥等の営農技術』を実施する場合  ・・・・・・・・・・5ポイント</p> <p>『圃行栽培より作期を遅らせる遅播栽培』又は『かま流し灌漑や適正施肥等の営農技術』を実施する場合  ・・・・・・・・・・3ポイント</p> <p>※（国研）農業・食品産業技術総合研究機構等や各都道府県の農業試験場において、高温耐性を有する品種（もしくは登熟期に高温で生育することが可能な品種）として育成された品種、又は、従来品種と比較して高温耐性を有することが客観データ（一等米比率等）で示すことが可能な品種に限るものとする。</p>	<p>・事業実施地区における高温耐性品種（複数品種がある場合はその合計）の作付割合が1%以上。</p> <p>5%以上・・・・・・・・・・5ポイント  4%以上・・・・・・・・・・4ポイント  3%以上・・・・・・・・・・3ポイント  2%以上・・・・・・・・・・2ポイント  1%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>又は</p> <p>・産地単位の取組として、高温障害対策として『圃行栽培より作期を遅らせる遅播栽培』及び『かま流し灌漑や適正施肥等の営農技術』を都道府県の策定する指針等に基づいて実施している場合・・・・・・・・・・5ポイント</p> <p>『圃行栽培より作期を遅らせる遅播栽培』又は『かま流し灌漑や適正施肥等の営農技術』を都道府県の策定する指針等に基づいて実施している場合・・・・・・・・・・3ポイント</p> <p>※一つの取組において、本現況のうち高温障害対策を選択した場合は、類別8の現況のうち高温障害対策を選択することはできない。</p>
46	<p>・事業実施地区における多収品種（栽培試験の結果が事業実施地区の年平均収より概ね1割以上高い品種）の作付面積の割合が3ポイント以上増加</p> <p>15ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の事業実施地区における多収品種（栽培試験の結果が事業実施地区の年平均収より概ね1割以上高い品種）の作付面積の割合が3%以上</p> <p>15%以上・・・・・・・・・・5ポイント  12%以上・・・・・・・・・・4ポイント  9%以上・・・・・・・・・・3ポイント  6%以上・・・・・・・・・・2ポイント  3%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
47	<p>・事業実施地区における他の都道府県へ供給する種子の作付割合が1ポイント以上増加</p> <p>5ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント  4ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント  2ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  1ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の事業実施地区における他の都道府県へ供給する種子の作付割合が1%以上</p> <p>5%以上・・・・・・・・・・5ポイント  4%以上・・・・・・・・・・4ポイント  3%以上・・・・・・・・・・3ポイント  2%以上・・・・・・・・・・2ポイント  1%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
48	<p>・事業実施地区における複数年契約を結んでいる種子の作付面積の割合が10ポイント以上増加</p>	<p>・現状の事業実施地区における複数年契約を結んでいる種子の作付面積の割合が10%以上</p>

		<p>30ポイント以上増加又は増加した結果 複数年連続で結んでいる割合が100%・・・10ポイント 25ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント 20ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント 15ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント 10ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>30%以上・・・・・・・・・・5ポイント 25%以上・・・・・・・・・・4ポイント 20%以上・・・・・・・・・・3ポイント 15%以上・・・・・・・・・・2ポイント 10%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
畑作物・地域特産物（いも類）	49	<p>【でん粉原料用以外】 ・販売金額を4.8%以上増加。 24.0%以上・・・・・・・・・・10ポイント 19.2%以上・・・・・・・・・・8ポイント 14.4%以上・・・・・・・・・・6ポイント 9.6%以上・・・・・・・・・・4ポイント 4.8%以上・・・・・・・・・・2ポイント ※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別50の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・過去5年間における販売金額の増加割合が2.4%以上増加。 12.0%以上・・・・・・・・・・5ポイント 9.6%以上・・・・・・・・・・4ポイント 7.2%以上・・・・・・・・・・3ポイント 4.8%以上・・・・・・・・・・2ポイント 2.4%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	50	<p>【でん粉原料用以外】 ・販売数量を4%以上増加。 20%以上・・・・・・・・・・10ポイント 16%以上・・・・・・・・・・8ポイント 12%以上・・・・・・・・・・6ポイント 8%以上・・・・・・・・・・4ポイント 4%以上・・・・・・・・・・2ポイント ※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別49の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・過去5年間における販売数量の増加割合が2%以上増加。 10%以上・・・・・・・・・・5ポイント 8%以上・・・・・・・・・・4ポイント 6%以上・・・・・・・・・・3ポイント 4%以上・・・・・・・・・・2ポイント 2%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	51	<p>【でん粉原料用以外】 ・契約取引割合を2.8ポイント以上増加。 14.0ポイント・・・・・・・・・・10ポイント 11.2ポイント・・・・・・・・・・8ポイント 8.4ポイント・・・・・・・・・・6ポイント 5.6ポイント・・・・・・・・・・4ポイント 2.8ポイント・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・契約取引割合が22.4%以上。 45.0%以上・・・・・・・・・・5ポイント 39.4%以上・・・・・・・・・・4ポイント 33.7%以上・・・・・・・・・・3ポイント 28.1%以上・・・・・・・・・・2ポイント 22.4%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	52	<p>【でん粉原料用】 ・国内産いもでん粉のトン当たり販売単価（全用途の加重平均）を2.2%以上増加。 11.8%以上・・・・・・・・・・10ポイント 8.6%以上・・・・・・・・・・8ポイント 6.5%以上・・・・・・・・・・6ポイント 4.3%以上・・・・・・・・・・4ポイント 2.2%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・事業実施主体の国内産いもでん粉販売単価（全用途の加重平均）が、でん粉価格調整制度における交付金算定上の国内産いもでん粉価格より1.1%以上高い。 5.4%以上・・・・・・・・・・5ポイント 4.3%以上・・・・・・・・・・4ポイント 3.2%以上・・・・・・・・・・3ポイント 2.2%以上・・・・・・・・・・2ポイント 1.1%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	53	<p>【でん粉原料用】 ・糖化用販売割合を1.4ポイント以上削減。 7.0ポイント・・・・・・・・・・10ポイント 5.6ポイント・・・・・・・・・・8ポイント 4.2ポイント・・・・・・・・・・6ポイント 2.8ポイント・・・・・・・・・・4ポイント 1.4ポイント・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・事業実施主体の糖化用販売割合が38.3%以下。 35.5%以下・・・・・・・・・・5ポイント 36.2%以下・・・・・・・・・・4ポイント 36.9%以下・・・・・・・・・・3ポイント 37.6%以下・・・・・・・・・・2ポイント 38.3%以下・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	54	<p>【でん粉原料用】 ・トン当たり製造コスト（砂糖及びでん粉の価格調整に関する法律（昭和40年法律第109号）第35条第3号の事業の合理化その他の経営の改善を図るための措置に関する計画中の費用項目に準じた事業実施主体の製造コスト）を2%以上削減。 10%以上・・・・・・・・・・10ポイント 8%以上・・・・・・・・・・8ポイント 6%以上・・・・・・・・・・6ポイント 4%以上・・・・・・・・・・4ポイント 2%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・平均的な製造コスト（砂糖及びでん粉の価格調整に関する法律（昭和40年法律第109号）第35条第3号の事業の合理化その他の経営の改善を図るための措置に関する計画中の各工場の製造コストから国が算定した平均的な製造コスト。）より1%以上低い。 5%以上・・・・・・・・・・5ポイント 4%以上・・・・・・・・・・4ポイント 3%以上・・・・・・・・・・3ポイント 2%以上・・・・・・・・・・2ポイント 1%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	55	<p>【共通】 ・10a 当たり物材費を1.2%以上削減。 6.0%以上・・・・・・・・・・10ポイント 4.8%以上・・・・・・・・・・8ポイント 3.6%以上・・・・・・・・・・6ポイント 2.4%以上・・・・・・・・・・4ポイント 1.2%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・10a 当たり物材費が都道府県又は地域の前5中3と比較して0.6%以上低い。 3.0%以上・・・・・・・・・・5ポイント 2.4%以上・・・・・・・・・・4ポイント 1.8%以上・・・・・・・・・・3ポイント 1.2%以上・・・・・・・・・・2ポイント 0.6%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
56	<p>【共通】 ・10a 当たり労働時間を2.6%以上削減。 13.0%以上・・・・・・・・・・10ポイント 10.4%以上・・・・・・・・・・8ポイント 7.8%以上・・・・・・・・・・6ポイント 5.2%以上・・・・・・・・・・4ポイント 2.6%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・10a 当たり労働時間が都道府県又は地域の前5中3と比較して1.3%以上低い。 6.5%以上・・・・・・・・・・5ポイント 5.2%以上・・・・・・・・・・4ポイント 3.9%以上・・・・・・・・・・3ポイント 2.6%以上・・・・・・・・・・2ポイント 1.3%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>	

	57	<p>【共通】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・10 a 当たり単収を2.4%以上増加。 12.0%以上・・・10ポイント 9.6%以上・・・8ポイント 7.2%以上・・・6ポイント 4.8%以上・・・4ポイント 2.4%以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・10 a 当たり単収が都道府県又は地域の平均単収より1.2%以上高い。 6.0%以上・・・5ポイント 4.8%以上・・・4ポイント 3.6%以上・・・3ポイント 2.4%以上・・・2ポイント 1.2%以上・・・1ポイント</li> </ul>
	58	<p>【共通】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ジャガイモシストセンチュウの新規発生率を8.1%以下に抑制。 0.1%以下・・・10ポイント 2.7%以下・・・8ポイント 4.5%以下・・・6ポイント 6.3%以下・・・4ポイント 8.1%以下・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ジャガイモシストセンチュウ発生面積割合が16.2%以下。 1.8%以下・・・5ポイント 5.4%以下・・・4ポイント 9.0%以下・・・3ポイント 12.6%以下・・・2ポイント 16.2%以下・・・1ポイント</li> </ul>
	59	<p>【共通】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ジャガイモシストセンチュウ発生ほ場のシスト密度(乾土100g 当たり)を5%以上低減。 25%以上・・・10ポイント 20%以上・・・8ポイント 15%以上・・・6ポイント 10%以上・・・4ポイント 5%以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ジャガイモシストセンチュウ発生ほ場のシスト密度(乾土100g 当たり)が70シスト以下。 50シスト以下・・・5ポイント 55シスト以下・・・4ポイント 60シスト以下・・・3ポイント 65シスト以下・・・2ポイント 70シスト以下・・・1ポイント</li> </ul>
	60	<p>【共通】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・用途に応じた加工適性又は病虫害抵抗性を有する品種の作付面積の割合を5ポイント以上増加。 ※「品種」については、平成7年以降に優良品種として認定された品種を対象とする。ただし、成果目標に対する現況値ポイントにあつては、ジャガイモシストセンチュウ抵抗性を有する品種に限り、平成6年以前に認定された優良品種も対象とする。 20ポイント以上・・・10ポイント 16ポイント以上・・・8ポイント 13ポイント以上・・・6ポイント 9ポイント以上・・・4ポイント 5ポイント以上・・・2ポイント</li> <li>又は、</li> <li>・用途に応じた加工適性又は病虫害抵抗性を有する品種を作付けすることにより、現行のいも類作付面積のうち当該品種の作付けされていない面積における当該品種の作付面積割合を30ポイント以上増加。 40ポイント以上・・・10ポイント 38ポイント以上・・・8ポイント 36ポイント以上・・・6ポイント 33ポイント以上・・・4ポイント 30ポイント以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・用途に応じた加工適性又は病虫害抵抗性を有する品種の作付面積の割合が10%以上。 40%以上・・・5ポイント 32%以上・・・4ポイント 26%以上・・・3ポイント 18%以上・・・2ポイント 10%以上・・・1ポイント</li> </ul>
	61	<p>【共通】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施地区における被害粒の出荷割合(出荷時の被害数量を全出荷量で除して100を乗じたもの)を1割以上削減。 ・事業実施年度の直近7中5平均の値と比べて 5割以上削減・・・10ポイント 4割以上削減・・・8ポイント 3割以上削減・・・6ポイント 2割以上削減・・・4ポイント 1割以上削減・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施地区における被害粒の出荷割合(出荷時の被害数量を全出荷量で除して100を乗じたもの)が3.0%以下。 ・事業実施年度の直近7中5平均の値が 1.0%以下・・・5ポイント 1.5%以下・・・4ポイント 2.0%以下・・・3ポイント 2.5%以下・・・2ポイント 3.0%以下・・・1ポイント</li> </ul>
畑作物・地域特産物(甘味資源作物)	62	<ul style="list-style-type: none"> <li>・単収が前年度又は過去3年平均と比較して2%以上増加。 10%以上・・・10ポイント 8%以上・・・8ポイント 6%以上・・・6ポイント 4%以上・・・4ポイント 2%以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施地区における10 a 当たりの単収が、農林水産省大臣官房統計部(以下「統計部」という。)が調査した作物統計における過去5年の平均単収に対して1%以上高い。 5%以上・・・5ポイント 4%以上・・・4ポイント 3%以上・・・3ポイント 2%以上・・・2ポイント 1%以上・・・1ポイント</li> </ul>
	63	<ul style="list-style-type: none"> <li>・収穫面積又は一戸当たり収穫面積が1%以上増加。 5%以上・・・10ポイント 4%以上・・・8ポイント 3%以上・・・6ポイント 2%以上・・・4ポイント 1%以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・収穫面積又は一戸当たり収穫面積が、過去5年の平均収穫面積と比較して1%以上高い。 3.0%以上・・・5ポイント 2.5%以上・・・4ポイント 2.0%以上・・・3ポイント 1.5%以上・・・2ポイント 1.0%以上・・・1ポイント</li> </ul>

64	<p>・事業実施地区の畑作農家のうち、甘味資源作物を作付けしている農家の割合が1%以上増加。</p> <p>5%以上・・・10ポイント 4%以上・・・8ポイント 3%以上・・・6ポイント 2%以上・・・4ポイント 1%以上・・・2ポイント</p>	<p>・事業実施地区において、甘味資源作物を作付けしている農家の割合が過去5年の平均と比較して1%以上高い。</p> <p>3.0%以上・・・5ポイント 2.5%以上・・・4ポイント 2.0%以上・・・3ポイント 1.5%以上・・・2ポイント 1.0%以上・・・1ポイント</p>
65	<p>・従来品種と異なる高糖性、病害抵抗性又は風害・干ばつ耐性を有する品種の作付面積を5ポイント以上増加。</p> <p>※てん菜については、平成12年以降に優良品種認定を、さとうきびについては、平成12年以降に命名登録又は県の奨励品種に採用された品種を対象とする。</p> <p>25ポイント以上・・・10ポイント 20ポイント以上・・・8ポイント 15ポイント以上・・・6ポイント 10ポイント以上・・・4ポイント 5ポイント以上・・・2ポイント</p> <p>又は</p> <p>・高糖性、病害抵抗性又は風害・干ばつ耐性を有する品種を作付けすることにより、現行のてん菜作付面積のうち当該品種が作付けされていない面積における当該品種の作付面積割合を30ポイント以上増加。</p> <p>50ポイント以上・・・10ポイント 45ポイント以上・・・8ポイント 40ポイント以上・・・6ポイント 35ポイント以上・・・4ポイント 30ポイント以上・・・2ポイント</p>	<p>・事業実施地区における高糖性、病害抵抗性又は風害・干ばつ耐性を有する品種の作付面積の割合10%以上。</p> <p>40%以上・・・5ポイント 35%以上・・・4ポイント 30%以上・・・3ポイント 20%以上・・・2ポイント 10%以上・・・1ポイント</p>
66	<p>・糖度が1%以上上昇。</p> <p>3.0%以上・・・10ポイント 2.5%以上・・・8ポイント 2.0%以上・・・6ポイント 1.5%以上・・・4ポイント 1.0%以上・・・2ポイント</p>	<p>・事業実施地区における平均糖度が、地区平均と比較して1%以上高い。</p> <p>3.0%以上・・・5ポイント 2.5%以上・・・4ポイント 2.0%以上・・・3ポイント 1.5%以上・・・2ポイント 1.0%以上・・・1ポイント</p>
67	<p>【てん菜】</p> <p>・10a 当たり労働時間を3%以上削減。</p> <p>10%以上・・・10ポイント 9%以上・・・8ポイント 7%以上・・・6ポイント 5%以上・・・4ポイント 3%以上・・・2ポイント</p> <p>【さとうきび】</p> <p>・10a 当たり労働時間を6%以上削減。</p> <p>15.0%以上・・・10ポイント 14.5%以上・・・8ポイント 14.0%以上・・・6ポイント 10.0%以上・・・4ポイント 6.0%以上・・・2ポイント</p>	<p>・事業実施地区における10a 当たり労働時間が、統計部が調査した生産費統計における10a 当たり労働時間に対して1%以上短い。</p> <p>3.0%以上・・・5ポイント 2.5%以上・・・4ポイント 2.0%以上・・・3ポイント 1.5%以上・・・2ポイント 1.0%以上・・・1ポイント</p>
68	<p>・製糖原料における夾雑物の混入率の削減割合を20%以上増加。</p> <p>40%以上・・・10ポイント 35%以上・・・8ポイント 30%以上・・・6ポイント 25%以上・・・4ポイント 20%以上・・・2ポイント</p>	<p>・事業実施地区における製糖原料における夾雑物の混入率の削減割合が地区平均と比較して1%以上。</p> <p>5%以上・・・5ポイント 4%以上・・・4ポイント 3%以上・・・3ポイント 2%以上・・・2ポイント 1%以上・・・1ポイント</p>
69	<p>・トン当たり製造コストを2%以上削減。</p> <p>10%以上・・・10ポイント 8%以上・・・8ポイント 6%以上・・・6ポイント 4%以上・・・4ポイント 2%以上・・・2ポイント</p>	<p>・事業実施地区におけるトン当たり製造コストが過去5年の平均と比較して1%以上低い。</p> <p>5%以上・・・5ポイント 4%以上・・・4ポイント 3%以上・・・3ポイント 2%以上・・・2ポイント 1%以上・・・1ポイント</p>
70	<p>・販売金額又は販売数量を3%以上増加。</p> <p>11%以上・・・10ポイント 9%以上・・・8ポイント 7%以上・・・6ポイント 5%以上・・・4ポイント 3%以上・・・2ポイント</p>	<p>・過去5年間における販売金額又は販売数量の増加割合が1%以上増加。</p> <p>5%以上・・・5ポイント 4%以上・・・4ポイント 3%以上・・・3ポイント 2%以上・・・2ポイント 1%以上・・・1ポイント</p>

	71	<p>・事業実施主体の土壌分析の実施面積割合又は件数を6ポイント以上増加</p> <p>30ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント  24ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント  18ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・事業実施主体の土壌分析の実施面積割合又は件数を3ポイント以上増加</p> <p>15ポイント以上・・・・・・・・・・5ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・・・3ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	72	<p>・事業実施主体の栽培面積のうち有機物の活用面積割合を6ポイント以上増加</p> <p>30ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント  24ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント  18ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・事業実施主体の栽培面積のうち有機物の活用面積割合を3%以上増加</p> <p>15ポイント以上・・・・・・・・・・5ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・・・3ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
畑作物・地域特産物（茶）	73	<p>・産物販売単価指数を直近値の5%以上増加。（なお、産物販売単価指数とは、事業実施地区等における当該産物の平均販売単価を、直近の荒茶の全茶種全国平均価格で除し、100を乗じた数とする。）</p> <p>22%以上・・・・・・・・・・10ポイント  18%以上・・・・・・・・・・8ポイント  14%以上・・・・・・・・・・6ポイント  9%以上・・・・・・・・・・4ポイント  5%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・産物販売単価指数の過去3年間の増加率が3.0%以上。</p> <p>38.0%以上・・・・・・・・・・5ポイント  29.3%以上・・・・・・・・・・4ポイント  20.5%以上・・・・・・・・・・3ポイント  11.8%以上・・・・・・・・・・2ポイント  3.0%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	74	<p>・おおい茶生産面積指数を直近値より7以上増加。（なお、おおい茶生産面積指数とは、玉露、てん茶、かぶせ茶等のおおい茶の生産面積を茶栽培面積全体で除し、100を乗じた数とする。）</p> <p>33以上・・・・・・・・・・10ポイント  27以上・・・・・・・・・・8ポイント  20以上・・・・・・・・・・6ポイント  14以上・・・・・・・・・・4ポイント  7以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・直近のおおい茶生産面積指数が7ポイント以上。</p> <p>40ポイント以上・・・・・・・・・・5ポイント  32ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  24ポイント以上・・・・・・・・・・3ポイント  15ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント  7ポイント以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	75	<p>・産物販売単価指数を直近値の5%以上増加。（なお、産物販売単価指数とは、事業実施地区等における当該産物の平均販売単価を、直近の荒茶の全茶種全国平均価格で除し、100を乗じた数とする。）</p> <p>22%以上・・・・・・・・・・10ポイント  18%以上・・・・・・・・・・8ポイント  14%以上・・・・・・・・・・6ポイント  9%以上・・・・・・・・・・4ポイント  5%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※ただし、防霜施設又は病虫害防除施設を整備する場合は、以下の成果目標を選択することも可とする。</p> <p>・産物販売単価指数を事業実施前における過去5年間の品質被害発生年度の産物販売単価指数に対して5%以上増加。（なお、品質被害とは、災害等により産物販売単価指数が3%以上低下した被害とする。）</p> <p>22%以上・・・・・・・・・・10ポイント  18%以上・・・・・・・・・・8ポイント  14%以上・・・・・・・・・・6ポイント  9%以上・・・・・・・・・・4ポイント  5%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・産物販売単価指数の過去3年間の増加率が3%以上。</p> <p>12%以上・・・・・・・・・・5ポイント  10%以上・・・・・・・・・・4ポイント  8%以上・・・・・・・・・・3ポイント  5%以上・・・・・・・・・・2ポイント  3%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>※ただし、防霜施設又は病虫害防除施設を整備する場合は、以下の成果目標を選択することも可とする。</p> <p>・事業実施地区等における過去5年間の品質被害発生年度以外の産物販売単価指数の増加率が3%以上。</p> <p>12%以上・・・・・・・・・・5ポイント  10%以上・・・・・・・・・・4ポイント  8%以上・・・・・・・・・・3ポイント  5%以上・・・・・・・・・・2ポイント  3%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	76	<p>・取引単価補正指数を直近値の1%以上増加。（なお、取引単価補正指数とは、事業実施地区等における取引単価を、直近の荒茶の全茶種全国平均価格で除し、100を乗じた数とする。）</p> <p>12%以上・・・・・・・・・・10ポイント  9%以上・・・・・・・・・・8ポイント  7%以上・・・・・・・・・・6ポイント  4%以上・・・・・・・・・・4ポイント  1%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・取引単価補正指数の過去3年間の増加率が1%以上。</p> <p>6%以上・・・・・・・・・・5ポイント  5%以上・・・・・・・・・・4ポイント  3%以上・・・・・・・・・・3ポイント  2%以上・・・・・・・・・・2ポイント  1%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	77	<p>・下級茶歩留指数を直近値の10%以上低減。（なお、下級茶歩留指数とは、事業実施地区等における荒茶平均販売単価未満の荒茶（下級茶という。）の生産量を、当該年の荒茶生産量全体で除し、100を乗じた数とする。）</p> <p>44%以上・・・・・・・・・・10ポイント  36%以上・・・・・・・・・・8ポイント  27%以上・・・・・・・・・・6ポイント  18%以上・・・・・・・・・・4ポイント  10%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・直近の下級茶歩留指数が47以下。</p> <p>39以下・・・・・・・・・・5ポイント  41以下・・・・・・・・・・4ポイント  43以下・・・・・・・・・・3ポイント  45以下・・・・・・・・・・2ポイント  47以下・・・・・・・・・・1ポイント</p>

78	<p>・10a 当たりの単収を直近値の8%以上増加。(なお、現状の品種に比べて単収の増加がほぼ確実に見込まれる品種への改植を、事業実施地区等において行う場合にあつては、本成果目標を使用しないものとする。)</p> <p>24%以上・・・10ポイント 20%以上・・・8ポイント 16%以上・・・6ポイント 12%以上・・・4ポイント 8%以上・・・2ポイント</p> <p>※ただし、防霜施設又は病虫害防除施設を整備する場合は、以下の成果目標を選択することも可とする。</p> <p>・10a 当たりの単収を事業実施前における過去5年間の単収被害発生年度の10a 当たりの単収に対して8%以上増加。(なお、単収被害とは、災害等により10a 当たりの単収が5%以上低下した被害とする。)</p> <p>24%以上・・・10ポイント 20%以上・・・8ポイント 16%以上・・・6ポイント 12%以上・・・4ポイント 8%以上・・・2ポイント</p>	<p>・10a 当たりの単収の過去3年間の増加率が4%以上。</p> <p>12%以上・・・5ポイント 10%以上・・・4ポイント 8%以上・・・3ポイント 6%以上・・・2ポイント 4%以上・・・1ポイント</p> <p>※ただし、防霜施設又は病虫害防除施設を整備する場合は、以下の現況値を選択することも可とする。</p> <p>・事業実施地区等における過去5年間の単収被害発生年度以外の10a 当たりの単収の増加率が4%以上。</p> <p>12%以上・・・5ポイント 10%以上・・・4ポイント 8%以上・・・3ポイント 6%以上・・・2ポイント 4%以上・・・1ポイント</p>
79	<p>・契約取引量指数を直近値より7以上増加。(なお、契約取引量指数とは、契約取引量を全出荷量で除した後に100を乗じた数とする。)</p> <p>35以上・・・10ポイント 28以上・・・8ポイント 21以上・・・6ポイント 14以上・・・4ポイント 7以上・・・2ポイント</p>	<p>・契約取引量指数の直近値が7以上。</p> <p>42以上・・・5ポイント 33以上・・・4ポイント 25以上・・・3ポイント 16以上・・・2ポイント 7以上・・・1ポイント</p>
80	<p>・荒茶原料流入量指数を直近値より10以上増加。(ここで、荒茶原料流入量指数とは、事業実施地区等以外の国内の荒茶製造者から調達される原料荒茶の量を、原料荒茶の全体量で除して、100を乗じた数とする。)</p> <p>40以上・・・10ポイント 33以上・・・8ポイント 25以上・・・6ポイント 18以上・・・4ポイント 10以上・・・2ポイント</p>	<p>・荒茶原料流入量指数の直近値が5以上。</p> <p>25以上・・・5ポイント 20以上・・・4ポイント 15以上・・・3ポイント 10以上・・・2ポイント 5以上・・・1ポイント</p>
81	<p>・取引量対全国指数を直近値の3%以上増加。(なお、取引量対全国指数とは、取引量を全国荒茶生産量で除して、100を乗じた数とする。)</p> <p>13%以上・・・10ポイント 11%以上・・・8ポイント 8%以上・・・6ポイント 6%以上・・・4ポイント 3%以上・・・2ポイント</p> <p>又は</p> <p>・時間当たり取引量を直近値の3%以上増加(なお、時間当たり取引量とは、事業実施地区等における取引全体量を、取引幹線時間当りに換算した値とする。)</p> <p>13%以上・・・10ポイント 11%以上・・・8ポイント 8%以上・・・6ポイント 6%以上・・・4ポイント 3%以上・・・2ポイント</p>	<p>・取引量対全国指数の過去3年間の増加率が2%以上。</p> <p>7%以上・・・5ポイント 6%以上・・・4ポイント 5%以上・・・3ポイント 3%以上・・・2ポイント 2%以上・・・1ポイント</p> <p>又は</p> <p>・時間当たり取引量の過去3年間の増加率が2%以上。</p> <p>7%以上・・・5ポイント 6%以上・・・4ポイント 5%以上・・・3ポイント 3%以上・・・2ポイント 2%以上・・・1ポイント</p>
82	<p>・10a 当たり生産コスト(費用合計)を直近値の6%以上低減。</p> <p>18%以上・・・10ポイント 15%以上・・・8ポイント 12%以上・・・6ポイント 9%以上・・・4ポイント 6%以上・・・2ポイント</p> <p>又は</p> <p>・10a 当たり労働時間を直近値の14%以上低減。</p> <p>34%以上・・・10ポイント 29%以上・・・8ポイント 24%以上・・・6ポイント 19%以上・・・4ポイント 14%以上・・・2ポイント</p>	<p>・10a 当たり生産コスト(費用合計)の過去3年間の低減率が3%以上。</p> <p>9%以上・・・5ポイント 8%以上・・・4ポイント 6%以上・・・3ポイント 5%以上・・・2ポイント 3%以上・・・1ポイント</p> <p>又は</p> <p>・10a 当たり労働時間の過去3年間の低減率が7%以上。</p> <p>17%以上・・・5ポイント 15%以上・・・4ポイント 12%以上・・・3ポイント 10%以上・・・2ポイント 7%以上・・・1ポイント</p>
83	<p>・産物1kg 当たり燃油量を直近値の2%以上低減。(なお、燃油量とは、産物の加工等に要する使用量の合計とする。)</p> <p>15%以上・・・10ポイント 12%以上・・・8ポイント</p>	<p>・産物1kg 当たり燃油量の過去3年間の低減率が1%以上。(なお、燃油量は、産物の加工等に要する使用量とする。)</p> <p>8%以上・・・5ポイント</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>9%以上・・・6ポイント</li> <li>5%以上・・・4ポイント</li> <li>2%以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>6%以上・・・4ポイント</li> <li>4%以上・・・3ポイント</li> <li>2%以上・・・2ポイント</li> <li>1%以上・・・1ポイント</li> </ul>
84	<ul style="list-style-type: none"> <li>・産物1kg当たり労働時間を直近値の2%以上低減。(なお、労働時間は、産物の加工等に要する労働時間とする。)</li> <li>10%以上・・・10ポイント</li> <li>8%以上・・・8ポイント</li> <li>6%以上・・・6ポイント</li> <li>4%以上・・・4ポイント</li> <li>2%以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・産物1kg当たり労働時間の過去3年間の低減率が1%以上。(なお、労働時間は、産物の加工等に要する労働時間とする。)</li> <li>5%以上・・・5ポイント</li> <li>4%以上・・・4ポイント</li> <li>3%以上・・・3ポイント</li> <li>2%以上・・・2ポイント</li> <li>1%以上・・・1ポイント</li> </ul>
85	<ul style="list-style-type: none"> <li>・施設利用料徴収指数を直近値の2%以上低減。(ここで、施設利用料徴収指数とは、施設利用料金を荒茶販売金額で除し、100を乗じた数とする。)</li> <li>23%以上・・・10ポイント</li> <li>18%以上・・・8ポイント</li> <li>13%以上・・・6ポイント</li> <li>7%以上・・・4ポイント</li> <li>2%以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・施設利用料徴収指数の過去3年間の低減率が1%以上。</li> <li>11%以上・・・5ポイント</li> <li>9%以上・・・4ポイント</li> <li>6%以上・・・3ポイント</li> <li>4%以上・・・2ポイント</li> <li>1%以上・・・1ポイント</li> </ul>
86	<ul style="list-style-type: none"> <li>・主要品種指数を直近値の2%以上低減。(なお、主要品種指数とは、事業実施地区等における茶品種「やぶきた」の量を、当該年の全体量で除し、100を乗じた数とする。)</li> <li>34%以上・・・10ポイント</li> <li>26%以上・・・8ポイント</li> <li>18%以上・・・6ポイント</li> <li>10%以上・・・4ポイント</li> <li>2%以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・直近の主要品種指数が75以下。</li> <li>50以下・・・5ポイント</li> <li>56以下・・・4ポイント</li> <li>63以下・・・3ポイント</li> <li>69以下・・・2ポイント</li> <li>75以下・・・1ポイント</li> </ul>
87	<ul style="list-style-type: none"> <li>・無化学農薬栽培指数を直近値より2以上増加。(なお、無化学農薬栽培指数とは、化学合成農薬を使用しない栽培(特定国への輸出に対応可能なごく一部の化学合成農薬のみを使用する場合を含む。)を行う面積を茶栽培面積全体で除し、100を乗じた数とする。)</li> <li>22以上・・・10ポイント</li> <li>17以上・・・8ポイント</li> <li>12以上・・・6ポイント</li> <li>7以上・・・4ポイント</li> <li>2以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・直近の無化学農薬栽培指数が2以上。</li> <li>24以上・・・5ポイント</li> <li>19以上・・・4ポイント</li> <li>13以上・・・3ポイント</li> <li>8以上・・・2ポイント</li> <li>2以上・・・1ポイント</li> </ul>
88	<ul style="list-style-type: none"> <li>・仕向先多様化指数を直近値より25以上増加。(なお、仕向先多様化指数とは、既存のリーフ茶製品以外の茶製品(ティーバック、抹茶、ドリンク等)への仕向量を全仕向量で除し、100を乗じた数とする。)</li> <li>45以上・・・10ポイント</li> <li>40以上・・・8ポイント</li> <li>35以上・・・6ポイント</li> <li>30以上・・・4ポイント</li> <li>25以上・・・2ポイント</li> </ul> <p>※ただし、農産物処理加工施設のうち仕上茶加工機を整備する場合及び集出荷貯蔵施設を整備する場合は、一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別89の成果目標を選択することはできない。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・直近の仕向先多様化指数が13以上。</li> <li>35以上・・・5ポイント</li> <li>30以上・・・4ポイント</li> <li>24以上・・・3ポイント</li> <li>19以上・・・2ポイント</li> <li>13以上・・・1ポイント</li> </ul>
89	<ul style="list-style-type: none"> <li>・主要茶種指数を直近値の6%以上低減。(なお、主要茶種指数とは、事業実施地区等における茶種「せん茶」の量を、当該年の全体量で除し、100を乗じた数とする。)</li> <li>24%以上・・・10ポイント</li> <li>20%以上・・・8ポイント</li> <li>15%以上・・・6ポイント</li> <li>11%以上・・・4ポイント</li> <li>6%以上・・・2ポイント</li> </ul> <p>※ただし、農産物処理加工施設のうち仕上茶加工機を整備する場合及び集出荷貯蔵施設を整備する場合は、一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別88の成果目標を選択することはできない。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・直近の主要茶種指数が66以下。</li> <li>50以下・・・5ポイント</li> <li>54以下・・・4ポイント</li> <li>58以下・・・3ポイント</li> <li>62以下・・・2ポイント</li> <li>66以下・・・1ポイント</li> </ul>
90	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施地区等において、防霜対策未実施面積における防霜対策の実施率が20%以上増加。</li> <li>100%・・・10ポイント</li> <li>80%以上・・・8ポイント</li> <li>60%以上・・・6ポイント</li> <li>40%以上・・・4ポイント</li> <li>20%以上・・・2ポイント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業実施地区等において、防霜対策の未実施率が19%未満</li> <li>1%未満・・・5ポイント</li> <li>5%未満・・・4ポイント</li> <li>9%未満・・・3ポイント</li> <li>14%未満・・・2ポイント</li> <li>19%未満・・・1ポイント</li> </ul>



	91	<p>・事業実施地区等において、茶栽培面積のうち早生品種と晩生品種の合計の作付割合が直近より2ポイント以上増加。</p> <p>10ポイント以上・・・・・・10ポイント 8ポイント以上・・・・・・8ポイント 6ポイント以上・・・・・・6ポイント 4ポイント以上・・・・・・4ポイント 2ポイント以上・・・・・・2ポイント</p>	<p>・事業実施地区等において、茶栽培面積のうち早生品種と晩生品種の合計の作付割合が直近の県平均と比較して、1ポイント以上。</p> <p>5ポイント以上・・・・・・5ポイント 4ポイント以上・・・・・・4ポイント 3ポイント以上・・・・・・3ポイント 2ポイント以上・・・・・・2ポイント 1ポイント以上・・・・・・1ポイント</p>
畑作物・地域特産物（いぐさ・畳表）	92	<p>・高品質品種の作付割合を2ポイント以上増加。</p> <p>12ポイント以上・・・・・・10ポイント 10ポイント以上・・・・・・8ポイント 7ポイント以上・・・・・・6ポイント 5ポイント以上・・・・・・4ポイント 2ポイント以上・・・・・・2ポイント</p>	<p>・高品質品種の作付割合が県平均と比較して1ポイント以上高い。</p> <p>5ポイント以上・・・・・・5ポイント 4ポイント以上・・・・・・4ポイント 3ポイント以上・・・・・・3ポイント 2ポイント以上・・・・・・2ポイント 1ポイント以上・・・・・・1ポイント</p>
	93	<p>・銘柄品畳表の出荷割合を2ポイント以上増加。</p> <p>11ポイント以上・・・・・・10ポイント 9ポイント以上・・・・・・8ポイント 7ポイント以上・・・・・・6ポイント 4ポイント以上・・・・・・4ポイント 2ポイント以上・・・・・・2ポイント</p>	<p>・銘柄品畳表の出荷割合が県平均と比較して0.8ポイント以上高い。</p> <p>4.0ポイント以上・・・・・・5ポイント 3.2ポイント以上・・・・・・4ポイント 2.4ポイント以上・・・・・・3ポイント 1.6ポイント以上・・・・・・2ポイント 0.8ポイント以上・・・・・・1ポイント</p>
	94	<p>・畳表一枚当たり（ただし、いぐさの生産過程に係る育苗から乾燥までの施設にあっては10a当たり）労働時間を6%以上削減。</p> <p>17%以上・・・・・・10ポイント 14%以上・・・・・・8ポイント 11%以上・・・・・・6ポイント 9%以上・・・・・・4ポイント 6%以上・・・・・・2ポイント</p>	<p>・畳表一枚当たり（ただし、いぐさの生産過程に係る育苗から乾燥までの施設にあっては10a当たり）労働時間が県平均と比較して1%以上短い。</p> <p>6%以上・・・・・・5ポイント 5%以上・・・・・・4ポイント 4%以上・・・・・・3ポイント 2%以上・・・・・・2ポイント 1%以上・・・・・・1ポイント</p>
	95	<p>・一戸当たり作付面積を3%以上増加。</p> <p>15%以上・・・・・・10ポイント 12%以上・・・・・・8ポイント 9%以上・・・・・・6ポイント 6%以上・・・・・・4ポイント 3%以上・・・・・・2ポイント</p>	<p>・一戸当たり作付面積が県平均と比較して1%以上大きい。</p> <p>6%以上・・・・・・5ポイント 5%以上・・・・・・4ポイント 4%以上・・・・・・3ポイント 2%以上・・・・・・2ポイント 1%以上・・・・・・1ポイント</p>
	96	<p>・QRコード等による生産履歴付き畳表の出荷割合を6ポイント以上増加。</p> <p>28ポイント以上・・・・・・10ポイント 22ポイント以上・・・・・・8ポイント 17ポイント以上・・・・・・6ポイント 11ポイント以上・・・・・・4ポイント 6ポイント以上・・・・・・2ポイント</p>	<p>・QRコード等による生産履歴付き畳表の出荷割合が県平均と比較して2ポイント以上高い。</p> <p>11ポイント以上・・・・・・5ポイント 9ポイント以上・・・・・・4ポイント 7ポイント以上・・・・・・3ポイント 4ポイント以上・・・・・・2ポイント 2ポイント以上・・・・・・1ポイント</p>
	97	<p>・畳表JASの格付割合を5ポイント以上増加。</p> <p>26ポイント以上・・・・・・10ポイント 21ポイント以上・・・・・・8ポイント 16ポイント以上・・・・・・6ポイント 10ポイント以上・・・・・・4ポイント 5ポイント以上・・・・・・2ポイント</p>	<p>・畳表JASの格付割合が県平均と比較して2ポイント以上高い。</p> <p>10ポイント以上・・・・・・5ポイント 8ポイント以上・・・・・・4ポイント 6ポイント以上・・・・・・3ポイント 4ポイント以上・・・・・・2ポイント 2ポイント以上・・・・・・1ポイント</p>
	畑作物・地域特産物（その他）	98	<p>・契約取引による生産数量又は収穫面積の割合を10ポイント以上増加。</p> <p>※カイコについては、蚕糸・絹業提携支援緊急対策事業において、蚕糸・絹業提携システムに移行する者の生産数量も含む。</p> <p>35ポイント以上・・・・・・10ポイント 28ポイント以上・・・・・・8ポイント 22ポイント以上・・・・・・6ポイント 16ポイント以上・・・・・・4ポイント 10ポイント以上・・・・・・2ポイント</p>
99		<p>・生産物の全量を契約販売する作物について、販売数量又は収穫面積を10%以上増加。</p> <p>50%以上・・・・・・10ポイント 40%以上・・・・・・8ポイント 30%以上・・・・・・6ポイント 20%以上・・・・・・4ポイント 10%以上・・・・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別93の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・生産物の全量を契約販売する作物について、過去3年間で販売数量又は作付面積が10%以上増加。</p> <p>50%以上・・・・・・5ポイント 40%以上・・・・・・4ポイント 30%以上・・・・・・3ポイント 20%以上・・・・・・2ポイント 10%以上・・・・・・1ポイント</p>

100	<p>・生産物の全量を契約販売する作物について、当該作物の作付に新たに取り組む農家戸数が10%以上増加</p> <p>50%以上・・・・・・・・・・10ポイント  40%以上・・・・・・・・・・8ポイント  30%以上・・・・・・・・・・6ポイント  20%以上・・・・・・・・・・4ポイント  10%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別92の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・生産物の全量を契約販売する作物について、過去3年間で当該作物の作付に取り組む農家戸数が10%以上増加。</p> <p>50%以上・・・・・・・・・・5ポイント  40%以上・・・・・・・・・・4ポイント  30%以上・・・・・・・・・・3ポイント  20%以上・・・・・・・・・・2ポイント  10%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
101	<p>・10a当たりの生産コスト（物財費）を5%以上削減。</p> <p>17%以上・・・・・・・・・・10ポイント  14%以上・・・・・・・・・・8ポイント  11%以上・・・・・・・・・・6ポイント  8%以上・・・・・・・・・・4ポイント  5%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>また、きのこ（マッシュルームを除く。）については、当該品目の生産コスト（単位収量当たりの費用合計）を10%以上削減</p> <p>80%以上・・・・・・・・・・10ポイント  60%以上・・・・・・・・・・8ポイント  40%以上・・・・・・・・・・6ポイント  20%以上・・・・・・・・・・4ポイント  10%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・10a当たりの生産コスト（物財費）が、統計部、地方自治体又は日本たばこ産業株式会社等の調査における平均と比較して100%以下。</p> <p>86%以下・・・・・・・・・・5ポイント  90%以下・・・・・・・・・・4ポイント  93%以下・・・・・・・・・・3ポイント  97%以下・・・・・・・・・・2ポイント  100%以下・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>又は、</p> <p>・そばについては、全国そば生産者表彰事業における優良事例の平均（14,000円/10a）と比較して107%以下。</p> <p>93%以下・・・・・・・・・・5ポイント  97%以下・・・・・・・・・・4ポイント  100%以下・・・・・・・・・・3ポイント  103%以下・・・・・・・・・・2ポイント  107%以下・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>・きのこ（マッシュルームを除く。）については、現状の当該品目の生産コスト（単位収量当たりの費用合計）が3%以上高い</p> <p>60.0%以上・・・・・・・・・・5ポイント  45.8%以上・・・・・・・・・・4ポイント  31.5%以上・・・・・・・・・・3ポイント  17.3%以上・・・・・・・・・・2ポイント  3.0%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
102	<p>・10a当たり労働時間を10%以上削減。</p> <p>30%以上・・・・・・・・・・10ポイント  25%以上・・・・・・・・・・8ポイント  20%以上・・・・・・・・・・6ポイント  15%以上・・・・・・・・・・4ポイント  10%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・事業実施地区等における現在の10a当たり労働時間が、統計部、地方自治体又は日本たばこ産業株式会社等の調査における平均と比較して100%以下。</p> <p>72%以下・・・・・・・・・・5ポイント  79%以下・・・・・・・・・・4ポイント  86%以下・・・・・・・・・・3ポイント  93%以下・・・・・・・・・・2ポイント  100%以下・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>又は、</p> <p>・そばについては、全国そば生産者表彰事業における優良事例の平均（5.0h/10a）と比較して114%以下。</p> <p>86%以下・・・・・・・・・・5ポイント  93%以下・・・・・・・・・・4ポイント  100%以下・・・・・・・・・・3ポイント  107%以下・・・・・・・・・・2ポイント  114%以下・・・・・・・・・・1ポイント</p>
103	<p>・既存の品種からより品質や収量の安定した新品種等へ転換する作付面積の割合が15ポイント以上増加。</p> <p>※なたねについては、低エルシン酸品種をいう。  ※そばについては、H11以降に育成された品種をいう。  ※こんにゃくいもについては、H14以降に育成された品種をいう。</p> <p>※カイコについては、特徴のある蚕品種（特徴のある蚕品種とは、繭糸が細い、節が少ない、染色性に優れている等の蚕品種をいう（「ぐんま200」、「新小石丸」、「世紀二一」等）をいう。</p> <p>25.0ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント  22.5ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント  20.0ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント  17.5ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  15.0ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・既存の品種より品質や収量の安定した新品種等の作付面積の割合が16%以上。</p> <p>※なたねについては、低エルシン酸品種をいう。  ※そばについては、H11以降に育成された品種をいう  ※こんにゃくいもについては、H14以降に育成された品種をいう。</p> <p>※カイコについては、特徴のある蚕品種（特徴のある蚕品種とは、繭糸が細い、節が少ない、染色性に優れている等の蚕品種をいう（「ぐんま200」、「新小石丸」、「世紀二一」等）をいう。</p> <p>20%以上・・・・・・・・・・5ポイント  19%以上・・・・・・・・・・4ポイント  18%以上・・・・・・・・・・3ポイント  17%以上・・・・・・・・・・2ポイント  16%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
104	<p>・搾油歩留まりが現状に対して5ポイント以上向上。</p> <p>10ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント  8ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント  7ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  5ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の搾油歩留まりが25%以上。</p> <p>37%以上・・・・・・・・・・5ポイント  34%以上・・・・・・・・・・4ポイント  31%以上・・・・・・・・・・3ポイント  28%以上・・・・・・・・・・2ポイント  25%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
105	<p>・葉たばこの上位等級（A品）比率が、現状に対して5</p>	<p>・事業実施地区等における現在の葉たばこの上位等級</p>

	<p>ポイント以上高い。</p> <p>13ポイント以上・・・10ポイント 11ポイント以上・・・8ポイント 9ポイント以上・・・6ポイント 7ポイント以上・・・4ポイント 5ポイント以上・・・2ポイント</p>	<p>(A品) 比率が、全国平均に対して5%以上高い。</p> <p>13%以上・・・5ポイント 11%以上・・・4ポイント 9%以上・・・3ポイント 7%以上・・・2ポイント 5%以上・・・1ポイント</p>
106	<p>・単収を8%以上増加。</p> <p>18.0%以上・・・10ポイント 15.5%以上・・・8ポイント 13.0%以上・・・6ポイント 10.5%以上・・・4ポイント 8.0%以上・・・2ポイント</p> <p>また、きのこ（マッシュルームを除く。）については、当該品目1日・1人当たりの収量を3%以上増加</p> <p>30%以上・・・10ポイント 20%以上・・・8ポイント 10%以上・・・6ポイント 6%以上・・・4ポイント 3%以上・・・2ポイント</p>	<p>・現状の事業実施地区における単収が作物統計等における同一年度又は平均の単収に対して2%以上高い。</p> <p>8.0%以上・・・5ポイント 6.5%以上・・・4ポイント 5.0%以上・・・3ポイント 3.5%以上・・・2ポイント 2.0%以上・・・1ポイント</p> <p>又は、</p> <p>・事業実施地区における排水対策実施面積の割合が65%以上。</p> <p>85%以上・・・5ポイント 80%以上・・・4ポイント 75%以上・・・3ポイント 70%以上・・・2ポイント 65%以上・・・1ポイント</p> <p>・きのこ（マッシュルームを除く。）については、現状の当該品目の1日・1人当たりの収量が当該都道府県の平均収量に対して3%以上高い</p> <p>62.0%以上・・・5ポイント 47.3%以上・・・4ポイント 32.5%以上・・・3ポイント 17.8%以上・・・2ポイント 3.0%以上・・・1ポイント</p>
107	<p>・既存の品種からより品質や収量の安定した新品種等へ転換する作付面積の割合が15ポイント以上増加。</p> <p>※なたねについては、低エルシン酸品種をいう。 ※そばについては、H11以降に育成された品種をいう。</p> <p>25.0ポイント以上・・・10ポイント 22.5ポイント以上・・・8ポイント 20.0ポイント以上・・・6ポイント 17.5ポイント以上・・・4ポイント 15.0ポイント以上・・・2ポイント</p>	<p>・既存の品種より品質や収量の安定した新品種等の作付面積の割合が16%以上。</p> <p>※なたねについては、低エルシン酸品種をいう。 ※そばについては、H11以降に育成された品種をいう。</p> <p>40%以上・・・5ポイント 34%以上・・・4ポイント 28%以上・・・3ポイント 22%以上・・・2ポイント 16%以上・・・1ポイント</p>
108	<p>・地場加工、農村レストラン等によって向上する販売価格（原料価格に換算）が50%以上増加。</p> <p>150%以上・・・10ポイント 125%以上・・・8ポイント 100%以上・・・6ポイント 75%以上・・・4ポイント 50%以上・・・2ポイント</p>	<p>・販売価格が全国農業同組合連合会による販売価格等の平均的な価格と比較して88%以上。</p> <p>※そばについては、前年産の作付品種の販売価格が日経平均価格と比較して88%以上。</p> <p>112%以上・・・5ポイント 106%以上・・・4ポイント 100%以上・・・3ポイント 94%以上・・・2ポイント 88%以上・・・1ポイント</p>
109	<p>・地場加工、農村レストラン等へ仕向けられる生産数量又は収穫面積が10ポイント以上増加。</p> <p>35ポイント以上・・・10ポイント 28ポイント以上・・・8ポイント 22ポイント以上・・・6ポイント 16ポイント以上・・・4ポイント 10ポイント以上・・・2ポイント</p>	<p>・地場加工、農村レストラン等へ仕向けられる生産数量又は収穫面積の割合が30%以上。</p> <p>50%以上・・・5ポイント 45%以上・・・4ポイント 40%以上・・・3ポイント 35%以上・・・2ポイント 30%以上・・・1ポイント</p>
果樹	<p>「防災・減災、国土強靱化のための3か年緊急対策」の一環として、都道府県が策定する「農業用ハウス災害被害防止計画」に基づき、低コスト耐候性ハウスを整備する場合には、基礎点として2ポイントを付与する。ただし、基礎点に達成すべき成果目標及び現況値のポイントを加えた合計は30ポイントを上限とする。</p>	
110	<p>・当該品目の秀品その他品質の上位規格品（大きさ、外観品質、内部品質）の割合を3ポイント以上増加。</p> <p>15ポイント以上・・・10ポイント 12ポイント以上・・・8ポイント 9ポイント以上・・・6ポイント 6ポイント以上・・・4ポイント 3ポイント以上・・・2ポイント</p>	<p>・過去5年間の当該品目の秀品その他品質の上位規格品（大きさ、外観品質、内部品質）の割合が3.0ポイント以上増加。</p> <p>16.0ポイント以上・・・5ポイント 12.8ポイント以上・・・4ポイント 9.5ポイント以上・・・3ポイント 6.3ポイント以上・・・2ポイント 3.0ポイント以上・・・1ポイント</p> <p>※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と直近年の4年前及び5年前の平均値との比較とする。</p>
111	<p>・当該品目の全出荷量又は全作付面積に占めるブランド品（地域団体商標等、他との差別化により有利販売を図ったものであり、明確な基準、根拠があるもの）の割合を1ポイント以上増加。</p> <p>9ポイント以上・・・10ポイント</p>	<p>・現状の当該品目の全出荷量又は全作付面積に占めるブランド品（地域団体商標等、他との差別化により有利販売を図ったものであり、明確な基準、根拠があるもの）の割合が1.0%以上。</p> <p>38.0%以上・・・5ポイント</p>

	<p>7ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント  5ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  1ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>28.8%以上・・・・・・・・・・4ポイント  19.5%以上・・・・・・・・・・3ポイント  10.3%以上・・・・・・・・・・2ポイント  1.0%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
112	<p>・当該品目の全出荷量又は全栽培面積のうち、都道府県の果樹農業振興計画に定める若しくは定める予定になっている振興品目の品種、都道府県の奨励品種又は果樹産地構造改革計画における振興品目・品種の出荷量又は栽培面積の割合が3ポイント以上増加。  15ポイント・・・・・・・・・・10ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の全出荷量又は全栽培面積のうち、都道府県の果樹農業振興計画に定める若しくは定める予定になっている振興品種、都道府県の奨励品種又は果樹産地構造改革計画における振興品種の出荷量又は栽培面積の割合が3.0%以上。  24.0%以上・・・・・・・・・・5ポイント  18.8%以上・・・・・・・・・・4ポイント  13.5%以上・・・・・・・・・・3ポイント  8.3%以上・・・・・・・・・・2ポイント  3.0%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
113	<p>・当該品目の10 a 当たり収量を3%以上増加。  15%以上・・・・・・・・・・10ポイント  12%以上・・・・・・・・・・8ポイント  9%以上・・・・・・・・・・6ポイント  6%以上・・・・・・・・・・4ポイント  3%以上・・・・・・・・・・2ポイント  ※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別114のうち「単位収量当たりの費用合計」、類別115のうち「単位収量当たりの労働時間」及び類別122のうち「単位面積当たりの販売額」の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の10 a 当たり収量が「果樹生産出荷統計」又は「特産果樹生産動態等調査」における全国又は当該都道府県の平均収量に対して3%以上高い。  15%以上・・・・・・・・・・5ポイント  12%以上・・・・・・・・・・4ポイント  9%以上・・・・・・・・・・3ポイント  6%以上・・・・・・・・・・2ポイント  3%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
114	<p>・当該品目の生産コスト（単位面積又は単位収量当たりの費用合計）又は流通コスト（単位面積又は単位収量当たりの集出荷・販売経費（卸売手数料を除く。））を5%以上縮減。  20%以上・・・・・・・・・・10ポイント  16%以上・・・・・・・・・・8ポイント  13%以上・・・・・・・・・・6ポイント  9%以上・・・・・・・・・・4ポイント  5%以上・・・・・・・・・・2ポイント  ※一つの取組において、本成果目標のうち「生産コスト」を選択した場合は、類別115の成果目標を選択することはできない。  ※一つの取組において、本成果目標のうち「単位収量当たりの費用合計」を選択した場合は、類別113の成果目標を選択することはできない。  ※一つの取組において、本成果目標のうち「流通コスト」を選択した場合は、類別156の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の生産コスト（単位面積又は単位収量当たりの費用合計）又は流通コスト（単位面積又は単位収量当たりの集出荷・販売経費（卸売手数料を除く。））が全国又は当該都道府県の平均値に対して3.0%以上低い。  22.0%以上・・・・・・・・・・5ポイント  17.3%以上・・・・・・・・・・4ポイント  12.5%以上・・・・・・・・・・3ポイント  7.8%以上・・・・・・・・・・2ポイント  3.0%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
115	<p>・当該品目の単位面積又は単位収量当たり労働時間を5%以上縮減。  33%以上・・・・・・・・・・10ポイント  26%以上・・・・・・・・・・8ポイント  19%以上・・・・・・・・・・6ポイント  12%以上・・・・・・・・・・4ポイント  5%以上・・・・・・・・・・2ポイント  ※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別114のうち「生産コスト」の成果目標を選択することはできない。  ※一つの取組において、本成果目標のうち「単位収量当たりの労働時間」を選択した場合は、類別113の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の単位面積又は単位収量当たり労働時間が全国又は当該都道府県の平均値に対して3%以上短い。  20%以上・・・・・・・・・・5ポイント  15%以上・・・・・・・・・・4ポイント  10%以上・・・・・・・・・・3ポイント  5%以上・・・・・・・・・・2ポイント  3%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
116	<p>・当該品目の全出荷量又は全栽培面積に占める契約取引の割合を3ポイント以上増加。  15ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント  ※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別123の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の全出荷量又は全栽培面積に占める契約取引の割合が3.0%以上。  34.0%以上・・・・・・・・・・5ポイント  26.3%以上・・・・・・・・・・4ポイント  18.5%以上・・・・・・・・・・3ポイント  10.8%以上・・・・・・・・・・2ポイント  3.0%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
117	<p>・当該品目の全出荷量又は全栽培面積に占める加工向けの割合を3ポイント以上増加。  15ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の当該品目の全出荷量又は全栽培面積に占める加工向けの割合が3%以上。  15%以上・・・・・・・・・・5ポイント  12%以上・・・・・・・・・・4ポイント  9%以上・・・・・・・・・・3ポイント  6%以上・・・・・・・・・・2ポイント  3%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>

118	<p>・当該品目の全出荷量又は全出荷額に占める海外向けの割合を1ポイント以上増加。  5ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  4ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  2ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  1ポイント以上・・・・・・・・2ポイント  ※農畜産物輸出に向けた体制整備の取組にあっては、本成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の全出荷量又は全出荷額に占める輸出向けの割合が1%以上。  5%以上・・・・・・・・5ポイント  4%以上・・・・・・・・4ポイント  3%以上・・・・・・・・3ポイント  2%以上・・・・・・・・2ポイント  1%以上・・・・・・・・1ポイント</p>
119	<p>・当該品目の秀品その他品質の上位規格品（大きさ、外観品質、内部品質）の割合が、事業実施前5年の被害（病虫害を除く。）発生年度の平均上位規格品割合に対して5ポイント以上高い。  20ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  16ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  13ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  5ポイント以上・・・・・・・・2ポイント  ※「被害発生年度」とは、当該産地において、市町村が被害額を計上した年度をいう。</p>	<p>・過去5年間の当該品目の秀品その他品質の上位規格品（大きさ、外観品質、内部品質）の割合が3ポイント以上増加。  15ポイント以上・・・・・・・・5ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・3ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・2ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・1ポイント  ※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と直近年の4年前及び5年前の平均値との比較とする。</p>
120	<p>・当該品目の10a当たりの収量が、事業実施前5年の被害（病虫害を除く。）発生年度の平均収量に対して5%以上高い。  32%以上・・・・・・・・10ポイント  25%以上・・・・・・・・8ポイント  19%以上・・・・・・・・6ポイント  12%以上・・・・・・・・4ポイント  5%以上・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の当該品目の10a当たり収量が「果樹生産出荷統計」又は「特産果樹生産動態等調査」における全国又は当該都道府県の平均収量に対して3.0%以上高い。  40.0%以上・・・・・・・・5ポイント  30.8%以上・・・・・・・・4ポイント  21.5%以上・・・・・・・・3ポイント  12.3%以上・・・・・・・・2ポイント  3.0%以上・・・・・・・・1ポイント  ※一つの取組において、本現況値を選択した場合は、類別121の現況値を選択することはできない。</p>
121	<p>・当該品目の目標年度までの病虫害による平均被害率を5ポイント以上低減。  20ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  16ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  13ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  5ポイント以上・・・・・・・・2ポイント  ※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別120の成果目標を選択することはできない。  ※防風施設のうち、ネット式鋼管施設を整備する場合は、本成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の10a当たり収量が「果樹生産出荷統計」又は「特産果樹生産動態等調査」における全国又は当該都道府県の平均収量に対して3%以上高い。  15%以上・・・・・・・・5ポイント  12%以上・・・・・・・・4ポイント  9%以上・・・・・・・・3ポイント  6%以上・・・・・・・・2ポイント  3%以上・・・・・・・・1ポイント  ※一つの取組において、本現況値を選択した場合は、類別120の現況値を選択することはできない。</p>
122	<p>・当該品目の単位面積又は単位収量当たりの販売額を3%以上増加。  15%以上・・・・・・・・10ポイント  12%以上・・・・・・・・8ポイント  9%以上・・・・・・・・6ポイント  6%以上・・・・・・・・4ポイント  3%以上・・・・・・・・2ポイント  ※一つの取組において、本成果目標のうち「単位面積当たりの販売額」を選択した場合は、類別113の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・過去5年間の当該品目又は果樹の単位面積又は単位収量当たりの販売額が3%以上増加。  15%以上・・・・・・・・5ポイント  12%以上・・・・・・・・4ポイント  9%以上・・・・・・・・3ポイント  6%以上・・・・・・・・2ポイント  3%以上・・・・・・・・1ポイント  ※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と直近年の4年前及び5年前の平均値との比較とする。</p>
123	<p>・当該品目の全出荷量に占める契約取引の割合が10%以上。  50%・・・・・・・・15ポイント  40%・・・・・・・・12ポイント  30%・・・・・・・・9ポイント  20%・・・・・・・・6ポイント  10%・・・・・・・・3ポイント  ※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別116の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>※当該類別については、新規導入品目に限る</p>
野菜	<p>「防災・減災、国土強靱化のための3か年緊急対策」の一環として、都道府県が策定する「農業用ハウス災害被害防止計画」に基づき、低コスト耐候性ハウスを整備する場合には、基礎点として2ポイントを付与する。ただし、基礎点に達成すべき成果目標及び現況値のポイントを加えた合計は30ポイントを上限とする。</p>	
124	<p>・当該品目の秀品その他品質の上位規格品（大きさ、外観品質、内部品質）の割合を3ポイント以上増加。  15ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・2ポイント  なお、低コスト耐候性ハウスの整備の場合は、当該</p>	<p>・現状の当該品目の販売価格が、事業実施地区の主要取引市場における卸売価格の平均値に対して3%以上高い。  27%以上・・・・・・・・5ポイント  21%以上・・・・・・・・4ポイント  15%以上・・・・・・・・3ポイント  9%以上・・・・・・・・2ポイント  3%以上・・・・・・・・1ポイント</p>

	<p>品目の秀品その他品質の上位規格品（大きさ、外観品質、内部品質）の割合を4ポイント以上増加。</p> <p>20ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  16ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  8ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  4ポイント以上・・・・・・・・2ポイント</p>	
125	<p>・当該品目の全出荷量に占めるブランド野菜（地域団体商標、伝統野菜等、他との差別化により有利販売を図ったものであり、明確な基準、根拠があるもの）の割合を5ポイント以上増加。</p> <p>25ポイント・・・・・・・・10ポイント  20ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  15ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  10ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  5ポイント以上・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の当該品目の全出荷量に占めるブランド野菜（地域団体商標、伝統野菜等、他との差別化により有利販売を図ったものであり、明確な基準、根拠があるもの）の割合が5.0%以上。</p> <p>30.0%以上・・・・・・・・5ポイント  23.8%以上・・・・・・・・4ポイント  17.5%以上・・・・・・・・3ポイント  11.3%以上・・・・・・・・2ポイント  5.0%以上・・・・・・・・1ポイント</p>
126	<p>・当該品目の10a当たり収量を3%以上増加。</p> <p>15%以上・・・・・・・・10ポイント  12%以上・・・・・・・・8ポイント  9%以上・・・・・・・・6ポイント  6%以上・・・・・・・・4ポイント  3%以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>なお、低コスト耐候性ハウスの整備の場合は、当該品目の10a当たり収量を4%以上増加。</p> <p>20%以上・・・・・・・・10ポイント  16%以上・・・・・・・・8ポイント  12%以上・・・・・・・・6ポイント  8%以上・・・・・・・・4ポイント  4%以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別127のうち「単位収量当たりの費用合計」、類別128のうち「単位収量当たりの労働時間」、類別133及び類別135のうち「単位面積当たりの販売額」の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の10a当たり収量が、「野菜生産出荷統計」又は「地域特産野菜の生産状況」における全国又は当該都道府県の平均収量に対して3.0%以上高い。</p> <p>62.0%以上・・・・・・・・5ポイント  47.3%以上・・・・・・・・4ポイント  32.5%以上・・・・・・・・3ポイント  17.8%以上・・・・・・・・2ポイント  3.0%以上・・・・・・・・1ポイント</p>
127	<p>・当該品目の生産コスト（単位面積又は単位収量当たりの費用合計）又は流通コスト（単位面積又は単位収量当たりの集出荷・販売経費（卸売手数料を除く。））を5%以上縮減。</p> <p>21%以上・・・・・・・・10ポイント  17%以上・・・・・・・・8ポイント  13%以上・・・・・・・・6ポイント  9%以上・・・・・・・・4ポイント  5%以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標のうち「生産コスト」を選択した場合は、類別128の成果目標を選択することはできない。</p> <p>※一つの取組において、本成果目標のうち「単位収量当たりの費用合計」を選択した場合は、類別126の成果目標を選択することはできない。</p> <p>※一つの取組において、本成果目標のうち「流通コスト」を選択した場合は、類別156の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の生産コスト（単位面積又は単位収量当たりの費用合計）又は流通コスト（単位面積又は単位収量当たりの集出荷・販売経費（卸売手数料を除く。））が全国又は当該都道府県の平均値に対して3.0%以上低い。</p> <p>60.0%以上・・・・・・・・5ポイント  45.8%以上・・・・・・・・4ポイント  31.5%以上・・・・・・・・3ポイント  17.3%以上・・・・・・・・2ポイント  3.0%以上・・・・・・・・1ポイント</p>
128	<p>・当該品目の単位面積当たり又は単位収量当たりの労働時間を5%以上縮減。</p> <p>41%以上・・・・・・・・10ポイント  31%以上・・・・・・・・8ポイント  21%以上・・・・・・・・6ポイント  11%以上・・・・・・・・4ポイント  5%以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別127のうち「生産コスト」の成果目標を選択することはできない。</p> <p>※一つの取組において、本成果目標のうち「単位収量当たりの労働時間」を選択した場合は、類別126の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の単位面積当たり又は単位収量当たり労働時間が、全国又は当該都道府県の平均値に対して3.0%以上短い。</p> <p>24.0%以上・・・・・・・・5ポイント  18.8%以上・・・・・・・・4ポイント  13.5%以上・・・・・・・・3ポイント  8.3%以上・・・・・・・・2ポイント  3.0%以上・・・・・・・・1ポイント</p>
129	<p>・当該品目の全出荷量に占める契約取引の割合を5ポイント以上増加。</p> <p>33ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  26ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  19ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  5ポイント以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※事業実施地区における当該品目の現状の出荷量が1%以上であり、かつ、契約取引数量が全国出荷量の0.1</p>	<p>・現状の当該品目の全出荷量に占める契約取引の割合が5.0%以上。</p> <p>48.0%以上・・・・・・・・5ポイント  37.3%以上・・・・・・・・4ポイント  26.5%以上・・・・・・・・3ポイント  15.8%以上・・・・・・・・2ポイント  5.0%以上・・・・・・・・1ポイント</p> <p>又は</p> <p>・現状の当該品目の契約取引数量が全国出荷量の0.26%以上</p>

	<p>%以上の場合は下記のとおりとする。</p> <p>・当該品目の契約取引数量を10%以上増加</p> <p>70%以上・・・・・・・・・・10ポイント</p> <p>55%以上・・・・・・・・・・8ポイント</p> <p>40%以上・・・・・・・・・・6ポイント</p> <p>25%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>10%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別136の成果目標を選択することはできない</p>	<p>上</p> <p>(事業実施地区における当該品目の現状の出荷量が全国出荷量の1%以上である場合に限る)。</p> <p>0.70%以上・・・・・・・・・・5ポイント</p> <p>0.59%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>0.48%以上・・・・・・・・・・3ポイント</p> <p>0.37%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>0.26%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
130	<p>・当該品目の全出荷量に占める加工向け又は外食・中食向けの割合を5ポイント以上増加。</p> <p>25ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント</p> <p>20ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント</p> <p>15ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント</p> <p>10ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>5ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の当該品目の全出荷量に占める加工向け又は外食・中食向けの割合が5%以上。</p> <p>49%以上・・・・・・・・・・5ポイント</p> <p>38%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>27%以上・・・・・・・・・・3ポイント</p> <p>16%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>5%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
131	<p>・当該品目の出荷量又は出荷額に占める海外向けの割合を1ポイント以上増加。</p> <p>5ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント</p> <p>4ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント</p> <p>3ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント</p> <p>2ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>1ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※農畜産物輸出に向けた体制整備の取組にあつては、本成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の全出荷量又は全作付面積に占める輸出向け出荷量又は作付面積の割合が5%以上。</p> <p>25%以上・・・・・・・・・・5ポイント</p> <p>20%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>15%以上・・・・・・・・・・3ポイント</p> <p>10%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>5%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
132	<p>・当該品目の秀品その他品質の上位規格品(大きさ、外観品質、内部品質)の割合が、事業実施前5年の被害(病虫害を除く。)発生年度の平均上位規格品割合に対して5ポイント以上高い。</p> <p>20ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント</p> <p>16ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント</p> <p>13ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント</p> <p>9ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>5ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の当該品目の販売価格が、事業実施地区の主要取引市場における卸売価格の平均値に対して3%以上高い。</p> <p>20%以上・・・・・・・・・・5ポイント</p> <p>15%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>10%以上・・・・・・・・・・3ポイント</p> <p>5%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>3%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>
133	<p>・当該品目の10a当たりの収量が、事業実施前5年の被害発生年度の平均単収に対して5%以上高い。</p> <p>32%以上・・・・・・・・・・10ポイント</p> <p>25%以上・・・・・・・・・・8ポイント</p> <p>19%以上・・・・・・・・・・6ポイント</p> <p>12%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>5%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の当該品目の10a当たり収量が、「野菜生産出荷統計」又は「地域特産野菜の生産状況」における全国又は当該都道府県の平均収量に対して3.0%以上高い。</p> <p>16.0%以上・・・・・・・・・・5ポイント</p> <p>12.8%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>9.5%以上・・・・・・・・・・3ポイント</p> <p>6.3%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>3.0%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>※一つの取組において、本現況値を選択した場合は、類別134の現況値を選択することはできない。</p>
134	<p>・当該品目の目標年度までの病虫害による平均被害率を5ポイント以上低減。</p> <p>25ポイント以上・・・・・・・・・・10ポイント</p> <p>20ポイント以上・・・・・・・・・・8ポイント</p> <p>15ポイント以上・・・・・・・・・・6ポイント</p> <p>10ポイント以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>5ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別133の成果目標を選択することはできない。</p> <p>※防風施設のうち、ネット式鋼管施設を整備する場合は、本成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の10a当たり収量が、「野菜生産出荷統計」又は「地域特産野菜の生産状況」における全国又は当該都道府県の平均収量に対して3%以上高い。</p> <p>15%以上・・・・・・・・・・5ポイント</p> <p>12%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>9%以上・・・・・・・・・・3ポイント</p> <p>6%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>3%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>※一つの取組において、本現況値を選択した場合は、類別133の現況値を選択することはできない。</p>
135	<p>・当該品目の単位面積又は単位収量当たりの販売額を3%以上増加。</p> <p>15%以上・・・・・・・・・・10ポイント</p> <p>12%以上・・・・・・・・・・8ポイント</p> <p>9%以上・・・・・・・・・・6ポイント</p> <p>6%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>3%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標のうち「単位面積当たりの販売額」を選択した場合は、類別126の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・過去5年間の当該品目又は野菜の単位面積又は単位収量当たりの販売額が3%以上増加。</p> <p>15%以上・・・・・・・・・・5ポイント</p> <p>12%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>9%以上・・・・・・・・・・3ポイント</p> <p>6%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>3%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と直近年の4年前及び5年前の平均値との比較とする。</p>
136	<p>・当該品目の全出荷量に占める契約取引の割合が10%以上。</p> <p>50%・・・・・・・・・・15ポイント</p> <p>40%・・・・・・・・・・12ポイント</p> <p>30%・・・・・・・・・・9ポイント</p> <p>20%・・・・・・・・・・6ポイント</p>	<p>※当該類別については、新規導入品目に限る。</p>

	10%・・・・・・・・・・・・・・3ポイント ※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、 類別129の成果目標を選択することはできない。	
花き	「防災・減災、国土強靱化のための3か年緊急対策」の一環として、都道府県が策定する「農業用ハウス災害被害防止計画」に基づき、低コスト耐水性ハウスを整備する場合には、基礎点として2ポイントを付与する。ただし、基礎点に達成すべき成果目標及び現況値のポイントを加えた合計は30ポイントを上限とする。	
	137	<p>・当該品目の秀品その他品質の上位規格品（大きさ、外観品質）の割合を3ポイント以上増加。 15ポイント以上・・・・・・・・・・・・10ポイント 12ポイント以上・・・・・・・・・・・・8ポイント 9ポイント以上・・・・・・・・・・・・6ポイント 6ポイント以上・・・・・・・・・・・・4ポイント 3ポイント以上・・・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>・現状の当該品目の販売価格が、事業実施地区の主要取引市場における卸売価格の平均値に対して3%以上高い。 20%以上・・・・・・・・・・・・5ポイント 15%以上・・・・・・・・・・・・4ポイント 10%以上・・・・・・・・・・・・3ポイント 5%以上・・・・・・・・・・・・2ポイント 3%以上・・・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	138	<p>・当該品目の全出荷量に占める産地オリジナル品種（次に掲げる品種であって都道府県が認めたものをいう。）の出荷割合を3ポイント以上増加。 ① 都道府県が育成して当該都道府県内の特定の生産者に限定して供給している品種 ② 種苗会社又は生産者育成家が育成して当該都道府県内の特定の生産者に限定して供給している品種（新たに育成された品種であって、品種登録の出願公表日から5年以内のものに限る。） ③ 事業実施主体若しくはその構成員自らが育成して当該都道府県内の特定の生産者に限定して供給している品種 ただし、リレー出荷している場合にあっては、当該産地と他方の産地の生産者に限定して供給している品種を含む。 15ポイント以上・・・・・・・・・・・・10ポイント 12ポイント以上・・・・・・・・・・・・8ポイント 9ポイント以上・・・・・・・・・・・・6ポイント 6ポイント以上・・・・・・・・・・・・4ポイント 3ポイント以上・・・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>・現状の当該品目の全出荷量に占める産地オリジナル品種の割合が10%以上。 38%以上・・・・・・・・・・・・5ポイント 31%以上・・・・・・・・・・・・4ポイント 24%以上・・・・・・・・・・・・3ポイント 17%以上・・・・・・・・・・・・2ポイント 10%以上・・・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	139	<p>・当該品目の10a当たり収量を3%以上増加。 15%以上・・・・・・・・・・・・10ポイント 12%以上・・・・・・・・・・・・8ポイント 9%以上・・・・・・・・・・・・6ポイント 6%以上・・・・・・・・・・・・4ポイント 3%以上・・・・・・・・・・・・2ポイント ※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、 類別140のうち「単位収量当たりの費用合計」、類別141のうち「単位収量当たりの労働時間」、類別148のうち「単位面積当たりの販売額」の成果目標を選択することはできない。</p> <p>・現状の当該品目の10a当たり収量が、当該都道府県の経営指標の目標値に対して80%以上。 100%以上・・・・・・・・・・・・5ポイント 95%以上・・・・・・・・・・・・4ポイント 90%以上・・・・・・・・・・・・3ポイント 85%以上・・・・・・・・・・・・2ポイント 80%以上・・・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	140	<p>・当該品目の生産コスト（単位面積又は単位収量当たりの費用合計）又は流通コスト（単位面積又は単位収量当たりの集出荷・販売経費（卸売手数料を除く。））を5%以上縮減。 20%以上・・・・・・・・・・・・10ポイント 16%以上・・・・・・・・・・・・8ポイント 13%以上・・・・・・・・・・・・6ポイント 9%以上・・・・・・・・・・・・4ポイント 5%以上・・・・・・・・・・・・2ポイント ※一つの取組において、本成果目標のうち「生産コスト」を選択した場合は、類別141の成果目標を選択することはできない。 ※一つの取組において、本成果目標のうち「単位収量当たりの費用合計」を選択した場合は、類別139の成果目標を選択することはできない。</p> <p>・現状の当該品目の生産コスト（単位面積又は単位収量当たりの費用合計）又は流通コスト（単位面積又は単位収量当たりの集出荷・販売経費（卸売手数料を除く。））が、当該都道府県の経営指標の目標値に対して120%以下。 100%以下・・・・・・・・・・・・5ポイント 105%以下・・・・・・・・・・・・4ポイント 110%以下・・・・・・・・・・・・3ポイント 115%以下・・・・・・・・・・・・2ポイント 120%以下・・・・・・・・・・・・1ポイント</p>
	141	<p>・当該品目の単位面積当たり又は単位収量当たり労働時間を5%以上縮減。 40%以上・・・・・・・・・・・・10ポイント 30%以上・・・・・・・・・・・・8ポイント 20%以上・・・・・・・・・・・・6ポイント 10%以上・・・・・・・・・・・・4ポイント 5%以上・・・・・・・・・・・・2ポイント ※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、 類別140のうち「生産コスト」の成果目標を選択することはできない。 ※一つの取組において、本成果目標のうち「単位収量当たりの労働時間」を選択した場合は、類別139の成果目標を選択することはできない。</p> <p>・現状の当該品目の単位面積当たり又は単位収量当たり労働時間が、当該都道府県の経営指標の目標値に対して120%以下。 100%以下・・・・・・・・・・・・5ポイント 105%以下・・・・・・・・・・・・4ポイント 110%以下・・・・・・・・・・・・3ポイント 115%以下・・・・・・・・・・・・2ポイント 120%以下・・・・・・・・・・・・1ポイント</p>



142	<p>・当該品目の全出荷量に占める契約取引の割合を3ポイント以上増加。  15ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※事業実施地区における当該品目の現状の出荷額が2億円以上の場合、下記のとおりとする。  ・当該品目の全出荷量に占める契約取引の割合を2ポイント以上増加。  10ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  8ポイント・・・・・・・・8ポイント  6ポイント・・・・・・・・6ポイント  4ポイント・・・・・・・・4ポイント  2ポイント・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別149の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の全出荷量に占める契約取引の割合が3%以上。  15%以上・・・・・・・・5ポイント  12%以上・・・・・・・・4ポイント  9%以上・・・・・・・・3ポイント  6%以上・・・・・・・・2ポイント  3%以上・・・・・・・・1ポイント</p>
143	<p>・当該品目の全出荷量に占める湿式低温流通の割合を5ポイント増加。  40ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  30ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  20ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  10ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  5ポイント以上・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の当該品目の全出荷量に占める湿式低温流通の割合が、全国値に対して3ポイント以上高い。  15ポイント以上・・・・・・・・5ポイント  12ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・3ポイント  6ポイント以上・・・・・・・・2ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・1ポイント</p>
144	<p>・当該品目の海外向けの販路拡大に係る出荷量は出荷額の割合を1ポイント以上増加。  5ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  4ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  3ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  2ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  1ポイント以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※農畜産物輸出に向けた体制整備の取組にあつては、本成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の全出荷量又は全出荷額に占める輸出向け割合が5%以上。  25%以上・・・・・・・・5ポイント  20%以上・・・・・・・・4ポイント  15%以上・・・・・・・・3ポイント  10%以上・・・・・・・・2ポイント  5%以上・・・・・・・・1ポイント</p>
145	<p>・当該品目の秀品その他品質の上位規格品（大きさ、外觀品質）の割合が、事業実施前5年の被害（病虫害を除く。）発生年度の平均上位規格品割合に対して5ポイント以上高い。  20ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  16ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  13ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  9ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  5ポイント以上・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の当該品目の販売価格が、事業実施地区の主要取引市場における卸売価格の平均値に対して3%以上高い。  20%以上・・・・・・・・5ポイント  15%以上・・・・・・・・4ポイント  10%以上・・・・・・・・3ポイント  5%以上・・・・・・・・2ポイント  3%以上・・・・・・・・1ポイント</p>
146	<p>・当該品目の10a当たり収量が、事業実施前5年の被害発生年度の平均単収に対して5%以上高い。  32%以上高い・・・・・・・・10ポイント  25%以上高い・・・・・・・・8ポイント  19%以上高い・・・・・・・・6ポイント  12%以上高い・・・・・・・・4ポイント  5%以上高い・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・現状の当該品目の10a当たり収量が、当該都道府県の経営指標の目標値に対して80%以上。  100%以上・・・・・・・・5ポイント  95%以上・・・・・・・・4ポイント  90%以上・・・・・・・・3ポイント  85%以上・・・・・・・・2ポイント  80%以上・・・・・・・・1ポイント</p> <p>※一つの取組において、本現況値を選択した場合は、類別147の現況値を選択することはできない。</p>
147	<p>・当該品目の目標年度までの病虫害による平均被害率を5ポイント以上低減。  25ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  20ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  15ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  10ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  5ポイント以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別146の成果目標を選択することはできない。  ※防風施設のうち、ネット式鋼管施設を整備する場合は、本成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・現状の当該品目の10a当たり収量が、当該都道府県の経営指標の目標値に対して80%以上。  100%以上・・・・・・・・5ポイント  95%以上・・・・・・・・4ポイント  90%以上・・・・・・・・3ポイント  85%以上・・・・・・・・2ポイント  80%以上・・・・・・・・1ポイント</p> <p>※一つの取組において、本現況値を選択した場合は、類別146の現況値を選択することはできない。</p>
148	<p>・当該品目の単位面積又は単位収量当たりの販売額を3%以上増加。  15%以上・・・・・・・・10ポイント  12%以上・・・・・・・・8ポイント  9%以上・・・・・・・・6ポイント  6%以上・・・・・・・・4ポイント  3%以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標のうち「単位面積当たりの販売額」を選択した場合は、類別139の成果目</p>	<p>・過去5年間の当該品目又は花きの単位面積又は単位収量当たりの販売額が3%以上増加。  15%以上・・・・・・・・5ポイント  12%以上・・・・・・・・4ポイント  9%以上・・・・・・・・3ポイント  6%以上・・・・・・・・2ポイント  3%以上・・・・・・・・1ポイント</p> <p>※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と直近年の4年前及び5年前の平均値との比較とする。</p>

		標を選択することはできない。	
	149	<p>・当該品目の全出荷量に占める契約取引の割合が10%以上。</p> <p>50%・・・・・・・・・・15ポイント  40%・・・・・・・・・・12ポイント  30%・・・・・・・・・・9ポイント  20%・・・・・・・・・・6ポイント  10%・・・・・・・・・・3ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別142の成果目標を選択することはできない。</p>	※当該類別については、新規導入品目に限る。
環境保全型農業	150	<p>・事業の受益に係る販売農家の栽培面積のうちたい肥の施用面積の割合を5ポイント以上増加。</p> <p>30ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  25ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  20ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  15ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  5ポイント以上・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・事業の受益に係る販売農家の栽培面積のうちたい肥の施用面積の割合が5%以上。</p> <p>30%以上・・・・・・・・5ポイント  25%以上・・・・・・・・4ポイント  20%以上・・・・・・・・3ポイント  15%以上・・・・・・・・2ポイント  5%以上・・・・・・・・1ポイント</p>
	151	<p>・事業の受益に係る販売農家のうち環境保全型農業に取り組む農業者（持続性の高い農業生産式の導入の促進に関する法律（平成11年7月28日法律第110号。以下「持続農業法」という。）に基づく認定、有機JAS認定又は特別栽培農産物その他の環境負荷を低減する方法により栽培される農産物の認証を受けている農業者の合計）の割合を5ポイント以上増加。</p> <p>50ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  40ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  25ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  10ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  5ポイント以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>又は</p> <p>・事業の受益に係る販売農家の経営面積のうち環境保全型農業に取り組む面積（持続農業法に基づく認定、有機JAS認定又は特別栽培農産物その他の環境負荷を低減する方法により栽培される農産物の認証を受けている面積の合計）の割合を1ポイント以上増加。</p> <p>40ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  30ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  15ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  10ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  1ポイント以上・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>○環境保全型農業に取り組む農業者の増加を成果目標とする場合</p> <p>・事業の受益に係る販売農家のうち環境保全型農業に取り組む農業者割合が5%以上。</p> <p>40%以上・・・・・・・・5ポイント  30%以上・・・・・・・・4ポイント  20%以上・・・・・・・・3ポイント  10%以上・・・・・・・・2ポイント  5%以上・・・・・・・・1ポイント</p> <p>○環境保全型農業に取り組む面積の増加を成果目標とする場合</p> <p>・事業の受益に係る販売農家の経営面積のうち環境保全型農業に取り組む面積の割合が、全国の平均である25%以上。</p> <p>60%以上・・・・・・・・5ポイント  50%以上・・・・・・・・4ポイント  40%以上・・・・・・・・3ポイント  30%以上・・・・・・・・2ポイント  25%以上・・・・・・・・1ポイント</p>
	152	<p>・販売金額又は販売数量を3%以上増加。</p> <p>11%以上・・・・・・・・10ポイント  9%以上・・・・・・・・8ポイント  7%以上・・・・・・・・6ポイント  5%以上・・・・・・・・4ポイント  3%以上・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・過去5年間における販売金額又は販売数量の増加割合が1%以上増加。</p> <p>5%以上・・・・・・・・5ポイント  4%以上・・・・・・・・4ポイント  3%以上・・・・・・・・3ポイント  2%以上・・・・・・・・2ポイント  1%以上・・・・・・・・1ポイント</p>
	153	<p>・受益地区内において事業対象とする地域有機資源（下水汚泥等有害成分を含むおそれの高い資源は除く。ただし、有害成分の除去に有効と認められる処理が行われている場合は、この限りではない。）を活用した肥料の生産量の割合を5ポイント以上増加。</p> <p>70ポイント以上・・・・・・・・10ポイント  55ポイント以上・・・・・・・・8ポイント  40ポイント以上・・・・・・・・6ポイント  25ポイント以上・・・・・・・・4ポイント  5ポイント以上・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・受益地区内における普通肥料取扱数量に占める有機質肥料の取扱数量の割合が1%以上</p> <p>10%以上・・・・・・・・5ポイント  7%以上・・・・・・・・4ポイント  5%以上・・・・・・・・3ポイント  3%以上・・・・・・・・2ポイント  1%以上・・・・・・・・1ポイント</p>
	国産原材料サプライチェーン構築	154	<p>・基本契約を締結している生産者と中間事業者の間の取引数量を10%以上増加。</p> <p>100%以上・・・・・・・・10ポイント  75%以上・・・・・・・・8ポイント  50%以上・・・・・・・・6ポイント  25%以上・・・・・・・・4ポイント  10%以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>又は</p> <p>・当該品目について、加工・業務用向け取引に初めて取り組む場合等、上記の目標値の算出が不可能な場合は、当該取引段階における全出荷量のうち、協議会内出荷量の割合を5%以上増加するものとする。なお、本成果目標の設定に当たっては、成果目標年度において、全ての構成員が協議会内のお荷量を増加させること、かつ、協議会外へのお荷量を含めた全のお荷量を現状以上増加させることを前提とする。</p>

		<p>50%以上・・・10ポイント  38%以上・・・8ポイント  27%以上・・・6ポイント  16%以上・・・4ポイント  5%以上・・・2ポイント</p>	
	155	<p>・総出荷量又は総出荷額に占める加工・業務用向けの割合を年平均3ポイント以上増加</p> <p>5ポイント以上・・・10ポイント  3.5ポイント以上・・・8ポイント  4ポイント以上・・・6ポイント  3.5ポイント以上・・・4ポイント  3ポイント以上・・・2ポイント</p>	<p>・総出荷量又は総出荷額に占める加工・業務用向けの割合</p> <p>60%以上・・・5ポイント  55%以上・・・4ポイント  50%以上・・・3ポイント  45%以上・・・2ポイント  40%以上・・・1ポイント</p>
青果物広域流通システム構築	156	<p>・流通コスト（単位数量当たりの集出荷・販売経費）を5%以上縮減。</p> <p>20%以上・・・10ポイント  16%以上・・・8ポイント  13%以上・・・6ポイント  9%以上・・・4ポイント  5%以上・・・2ポイント</p> <p>※一つの取組において、本成果目標を選択した場合は、類別114及び類別127のうち「流通コスト」の成果目標を選択することはできない。</p>	<p>・生産者及び流通業者による一体的な取組を行っている。協議会を組織して取り組んでいる</p> <p>・・・5ポイント</p> <p>※なお、協議会とは、代表者、組織及び運営についての会則が策定されており、その事業内容が成果物の流通コストの縮減に向けた取組であることとする。</p>
農畜産物輸出に向けた体制整備※本成果目標中において、HACCP等認定とは、食品の製造過程の管理の高度化に関する臨時措置法(平成10年法律第59号)に基づく高度化計画及び高度化基盤整備計画の認定とする。	157	<p>・以下の①の中の1つを選択するものとする。</p> <p>①耕種作物で既に輸出実績がある場合は、総出荷量又は総出荷額に占める輸出向け出荷量又は出荷額の割合が3%以上で、かつ、輸出向け出荷量又は出荷額の増加割合(※)</p> <p>20%以上増・・・10ポイント  15%以上増・・・8ポイント  10%以上増・・・6ポイント</p> <p>また、新規の取組又は直近年の輸出実績がない場合は、総出荷額に占める輸出向け出荷額の割合(※)</p> <p>5%以上・・・10ポイント  4%以上・・・8ポイント  3%以上・・・6ポイント</p> <p>なお、新規の取組又は直近年の輸出実績がない場合には、輸出向けの年間出荷量(※)</p> <p>10トン以上・・・10ポイント  9トン以上・・・9ポイント  8トン以上・・・8ポイント  7トン以上・・・7ポイント  6トン以上・・・6ポイント</p> <p>※本成果目標を選択する取組主体事業計画は、実施要領別記3の第4の5の(1)の⑤の産地パワーアップ計画の成果目標との整合性を図ること。</p> <p>・上記に加え、以下の②から⑨までの1つ以上を選択できるものとする。</p> <p>ただし、ポイントの合計は10ポイントを上限とする。</p> <p>②GAP認証等を取得していること・・・1ポイント  ③HACCP等認定(民間認証を含む。)を取得すること・・・1ポイント  ④輸出先国の求めに応じた生産園地、選果技術員等の登録を実施すること・・・1ポイント  ⑤上記の②から④までの認定等を要さない輸出先国への出荷体制を整備すること  ・・・1ポイント  ⑥施設整備により輸出品目を追加(新規の取組の場合、2品目以降)  ・・・(1か国につき)1ポイント</p> <p>※品目数は貿易統計の輸出統計品目表の統計番号ごとにカウントする。</p> <p>ただし、農産物については、6桁番号の品目ごとに1品目としてカウントする。</p> <p>⑦輸出先国開催の商談会等に参加  ・・・1ポイント  ⑧コメ海外市場拡大戦略プロジェクトにおける戦略的輸出基地として参加しており、戦略的輸出事業者と輸出用米の複数年契約を締結する場合  ・・・1ポイント  ⑨有機JAS認証を取得すること  ・・・1ポイント</p> <p>※現況値ポイントで②から⑤まで又は⑦を選択する場合は、成果目標ポイントで同様の取組を選択することはできない。ただし、輸出相手先が異なる場合はこの</p>	<p>・以下の①から⑩までの中から1つを選択するものとする。</p> <p>①事業実施主体(その構成員または委任管理者を含む)が直近5年間に農畜産物に関する輸出実績があること。  ・・・5ポイント</p> <p>②輸出先国の求めに応じた生産園地、選果技術員等の登録を実施していること。  (例)台湾向けリンゴの園地、選果こん包施設の登録等  ・・・5ポイント</p> <p>③GAPについて、以下のいずれかであること  ・・・4ポイント</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・GAP認証を取得していること。</li> <li>・GAP取得チャレンジシステムに則って生産し、第三者による確認を受けていること。</li> </ul> <p>④HACCP等認定を取得していること  ・・・4ポイント</p> <p>⑤事業実施主体(その構成員または委任管理者を含む)が輸出関連の協議会に参加していること又は協議会の構成員であること  ・・・3ポイント</p> <p>⑥輸出対象品目を含む輸出先国の輸出に関する商談会等に参加したことがあること  ・・・2ポイント</p> <p>⑦輸出対象品目を含む日本国内や輸出先国以外の輸出に関する商談会等に参加したことがあること  ・・・1ポイント</p> <p>⑧輸出先国における対象品目の市場調査を実施していること  ・・・1ポイント</p> <p>⑨コメ海外市場拡大戦略プロジェクトにおける戦略的輸出基地として参加しており、戦略的輸出事業者と連携して輸出拡大に取り組む計画を有している場合  ・・・5ポイント</p> <p>⑩有機JAS認証を取得していること  ・・・4ポイント</p>

		限りではない。	
	158	・総出荷量又は集出荷額に占める輸出向けの割合を年平均1ポイント以上増加  3ポイント以上・・・・・・10ポイント 2.5ポイント以上・・・・・・8ポイント 2ポイント以上・・・・・・6ポイント 1.5ポイント以上・・・・・・4ポイント 1ポイント以上・・・・・・2ポイント	・総出荷量又は集出荷額に占める輸出向けの割合  5%以上・・・・・・5ポイント 4%以上・・・・・・4ポイント 3%以上・・・・・・3ポイント 2%以上・・・・・・2ポイント 1%以上・・・・・・1ポイント
	159	・輸出先国・地域向けの生産ご取り組み面積の割合を10ポイント以上増加  30ポイント以上・・・・・・10ポイント 25ポイント以上・・・・・・8ポイント 20ポイント以上・・・・・・6ポイント 15ポイント以上・・・・・・4ポイント 10ポイント以上・・・・・・2ポイント	・事業の受益地区内において 輸出先国・地域向けの栽培態が策定されていること・・5ポイント 輸出先国・地域の基準に適合した生産体制が整備されていること・・・・・・3ポイント (例) 定期的な残留農薬分析の実施体制など
共通	160	生産コスト（※1）又は集出荷コスト（※2）を10%以上削減。  10%以上削減・・・・・・10ポイント 6%以上削減・・・・・・6ポイント  (※1) 単位面積又は重量当たりの全生産コストとする。 (※2) 共同利用施設の運営コストとする。 ※成果目標に実施要領別記3の第4の5の(1)の①を設定する場合に選択できるものとする。	生産コスト（※1）又は集出荷コスト（※2）について、都道府県平均値より2%以上下回る場合。 10%以上下回る・・・・・・5ポイント 6%以上下回る・・・・・・4ポイント 2%以上下回る・・・・・・3ポイント
	161	販売額又は所得額（※）を10%以上増加。  10%以上増加・・・・・・10ポイント 6%以上増加・・・・・・6ポイント  (※) 原則、単位面積当たりの販売額又は所得額とする。 ただし、都道府県が地域としての高収益化（収益性の高い品目・品種（単位面積当たりの販売額が地域の全品目平均に比べ特に高い品目・品種）の面積拡大や、全国・地域段階で実需者（市場、食品事業者等）から求められている品目・品種及び用途（国内消費⇒輸出用、家庭用⇒加工業務用等）の販売量の増加に資すると判断する場合は、「総販売額又は総所得額」とすることもできる。 ※成果目標に実施要領別記3の第4の5の(1)の②を設定する場合に選択できるものとする。	販売額又は所得額（※）について、都道府県平均値より2%以上上回る場合 10%以上上回る・・・・・・5ポイント 6%以上上回る・・・・・・4ポイント 2%以上上回る・・・・・・3ポイント
	162	労働生産性を10%以上向上。  10%以上向上・・・・・・10ポイント 6%以上向上・・・・・・6ポイント  ※成果目標に実施要領別記3の第4の5の(1)の⑥を設定する場合に選択できるものとする。	労働生産性について、都道府県平均値より2%以上上回る場合。 10%以上上回る・・・・・・5ポイント 6%以上上回る・・・・・・4ポイント 2%以上上回る・・・・・・3ポイント

3 同じメニューの中から達成すべき成果目標及び成果目標に対する現況値を1つ又は2つ選択できるものとする。

メニュー	類別	達成すべき成果目標基準及びポイント	成果目標に対する現況値ポイント
穀類乾燥調製貯蔵施設等再編利用※米、麦又は大豆等の乾燥調製、保管に係る施設	1	○施設の再編利用による利用率の向上 ・以下の①の取組を必須とし、②又は③のいずれかの取組を選択するものとする。 ①再編後の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率（再編利用計画に基づく、再編後の対象作物（米、麦、大豆等）の予定取扱数量を再編後の施設能力で除して算出）が80%以上。 96%以上・・・・・・5ポイント 92%以上・・・・・・4ポイント 88%以上・・・・・・3ポイント 84%以上・・・・・・2ポイント 80%以上・・・・・・1ポイント ②再編後の施設の利用率の伸び幅が10ポイント以上。 30ポイント以上・・・・・・5ポイント 25ポイント以上・・・・・・4ポイント 20ポイント以上・・・・・・3ポイント	・以下の①から③までのいずれかを選択するものとする。 ①強い農業・担い手づくり総合支援交付金実施要綱別記1のII-2の第1の1に定める都道府県の重点再編地域（以下「重点再編地域」という。）に選定されている。 ・・・・・・5ポイント ②現在の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率（現在の対象作物（米、麦、大豆等）の取扱数量を当初計画の施設能力で除して算出）が80%以上。 100%以上・・・・・・5ポイント 95%以上・・・・・・4ポイント 90%以上・・・・・・3ポイント 85%以上・・・・・・2ポイント 80%以上・・・・・・1ポイント ※米については、利用率の算出に当たり、計画当時の

	<p>15ポイント以上・・・・・・・・・・2ポイント 10ポイント以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>③再編後の施設の運営コスト又は利用料金を3%以上低減。</p> <p>7%・・・・・・・・・・5ポイント 6%・・・・・・・・・・4ポイント 5%・・・・・・・・・・3ポイント 4%・・・・・・・・・・2ポイント 3%・・・・・・・・・・1ポイント</p>	<p>地域の水稲作付面積を現在の地域の水稲作付面積で除して算出した値を、利用率に乗じて補正することとする。</p> <p>③過去5年間の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率の低下が5ポイント以下。 5ポイント以上（上昇）・・・3ポイント 0ポイント以上（上昇）・・・2ポイント 5ポイント以下（低下）・・・1ポイント</p> <p>※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と直近年の4年前及び5年前の平均値との比較とする。</p> <p>※③を選択した場合には、下記の④から⑥までのいずれかのポイントについて加算できるものとする。</p> <p>④現在、戦略的な販売等のための施設運営を行うため、担い手で構成される組織が施設運営を行っている場合又は担い手で構成される組織へのサイロ単位等での施設の部分貸与や担い手に対しての大口割引や平日割引等の優先配慮に取り組んでいる場合・・・・・・・・2ポイント</p> <p>⑤現在、戦略的な販売等のための施設運営を行うため、過去5年間に新規需要米、麦、大豆の作付を増やし、荷受日数の延長に取り組んでいる場合・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と直近年の4年前及び5年前の平均値と比較する。</p> <p>⑥施設利用に占める担い手の割合が80%以上・・・・・・・・2ポイント</p>
2	<p>○施設の再編利用による利用率向上と施設運営等の転換</p> <p>・再編後の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率（再編利用計画に基づく、再編後の対象作物（米、麦、大豆等）の予定取扱数量を再編後の施設能力で除して算出）が80%以上。</p> <p>96%以上・・・・・・・・・・5ポイント 92%以上・・・・・・・・・・4ポイント 88%以上・・・・・・・・・・3ポイント 84%以上・・・・・・・・・・2ポイント 80%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>かつ、</p> <p>・策定する再編利用計画において、戦略的な販売等のための施設運営を行うため、当該施設において以下のいずれかを新たにに取り組む場合</p> <p>①担い手で構成される組織が施設運営を行う計画又は担い手で構成される組織へのサイロ単位等での施設の部分貸与に取り組む計画となっている場合・・・・・・・・5ポイント</p> <p>②担い手に対しての大口割引や平日割引等の優先配慮に取り組む計画となっている場合・・・・・・・・3ポイント</p>	<p>・以下の①から③までのいずれかを選択するものとする。</p> <p>①重点再編地域に選定されている・・・・・・・・5ポイント</p> <p>②現在の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率（現在の対象作物（米、麦、大豆等）の取扱数量を当初計画の施設能力で除して算出）が80%以上。 100%以上・・・・・・・・・・5ポイント 95%以上・・・・・・・・・・4ポイント 90%以上・・・・・・・・・・3ポイント 85%以上・・・・・・・・・・2ポイント 80%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>※米については、利用率の算出に当たり、計画当時の地域の水稲作付面積を現在の地域の水稲作付面積で除して算出した値を、利用率に乗じて補正することとする。</p> <p>③過去5年間の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率の低下が5ポイント以下。 5ポイント以上（上昇）・・・3ポイント 0ポイント以上（上昇）・・・2ポイント 5ポイント以下（低下）・・・1ポイント</p> <p>※③を選択した場合には、下記の④から⑥までのいずれかのポイントについて加算できるものとする。</p> <p>④現在、戦略的な販売等のための施設運営を行うため担い手で構成される組織が施設運営を行っている場合又は担い手で構成される組織へのサイロ単位等施設の部分貸与や担い手に対しての大口割引や平日割引等の優先配慮に取り組んでいる場合・・・・・・・・2ポイント</p> <p>⑤現在、戦略的な販売等のための施設運営を行うため、過去5年間に新規需要米、麦、大豆の作付を増やし、荷受日数の延長に取り組んでいる場合・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と直近年の4年前及び5年前の平均値と比較する。</p> <p>⑥施設利用に占める担い手の割合が80%以上・・・・・・・・2ポイント</p>
3	<p>○施設の再編利用による利用率向上と施設運営等の転換</p> <p>・再編後の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率（再編利用計画に基づく、再編後の対象作物（米、麦、大豆等）の予定取扱数量を再編後の施設能力で除して算出）が80%以上。</p> <p>96%以上・・・・・・・・・・5ポイント 92%以上・・・・・・・・・・4ポイント 88%以上・・・・・・・・・・3ポイント 84%以上・・・・・・・・・・2ポイント 80%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>かつ、</p> <p>・策定する再編利用計画において、当該施設で以下のいずれかを新たにに取り組む場合</p>	<p>・以下の①から③までのいずれかを選択するものとする。</p> <p>①重点再編地域に選定されている・・・・・・・・5ポイント</p> <p>②現在の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率（現在の対象作物（米、麦、大豆等）の取扱数量を当初計画の施設能力で除して算出）が80%以上。 100%以上・・・・・・・・・・5ポイント 95%以上・・・・・・・・・・4ポイント 90%以上・・・・・・・・・・3ポイント 85%以上・・・・・・・・・・2ポイント 80%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>※米については、利用率の算出に当たり、計画当時の地域の水稲作付面積を現在の地域の水稲作付面積で除</p>

	<p>①事業実施地区において、複数品種又は麦種による作付体系（作付面積比率が25%以上）へと転換することによって施設利用の効率化に取り組む場合  ..... 5ポイント</p> <p>※作付面積比率=A/B  A：事業実施地区に作付けられている麦について、上位1品種（又は上位1麦種）を除いた作付面積の合計  B：事業実施地区における麦作付面積</p> <p>②人工衛星等による上空からの撮影画像の解析と気象情報の活用による雨害の回避（高水分収穫）及び収穫順序の決定技術、ハイバインピックアップ収穫技術等の導入による乾燥調製に係るコスト縮減に取り組む場合  ..... 3ポイント</p>	<p>して算出した値を、利用率に乗じて補正することとする。</p> <p>③過去5年間の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率の低下が5ポイント以下。  5ポイント以上（上昇）..... 3ポイント  0ポイント以上（上昇）..... 2ポイント  5ポイント以下（低下）..... 1ポイント</p> <p>※③を選択した場合には、下記の④から⑥までのいずれかのポイントについて加算できるものとする。</p> <p>④現在、戦略的な販売等のための施設運営を行うため、担い手で構成される組織が施設運営を行っている場合又は担い手で構成される組織へのサイロ単位等での施設の部分貸与や、担い手に対しての大口割引や平日割引等の優先配慮に取り組んでいる場合  ..... 2ポイント</p> <p>⑤現在、戦略的な販売等のための施設運営を行うため、過去5年間に新規需要米、麦、大豆の作付を増やし、荷受日数の延長に取り組んでいる場合  ..... 2ポイント</p> <p>※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と直近年の4年前及び5年前の平均値と比較する。</p> <p>⑥施設利用に占める担い手の割合が80%以上  ..... 2ポイント</p>
4	<p>○施設の再編利用による利用率向上と施設運営等の転換</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>再編後の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率（再編利用計画に基づく、再編後の対象作物（米、麦、大豆等）の予定取扱量を再編後の施設能力で除して算出）が80%以上。  96%以上..... 5ポイント  92%以上..... 4ポイント  88%以上..... 3ポイント  84%以上..... 2ポイント  80%以上..... 1ポイント</li> </ul> <p>かつ、</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>再編利用計画に基づく事業実施地区において、以下のいずれかを取り組む場合  （ただし、現況値より増加させる場合のみ選択できることとする。）</li> </ul> <p>①担い手への農地集積が60%以上  80%以上..... 5ポイント  75%以上..... 4ポイント  70%以上..... 3ポイント  65%以上..... 2ポイント  60%以上..... 1ポイント</p> <p>又は</p> <p>②新規需要米、麦、大豆の団地化率が60%以上  80%以上..... 5ポイント  75%以上..... 4ポイント  70%以上..... 3ポイント  65%以上..... 2ポイント  60%以上..... 1ポイント</p>	<p>・以下の①から③までのいずれかを選択するものとする。</p> <p>①重点再編地域に選定されている。  ..... 5ポイント</p> <p>②現在の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率（現在の対象作物（米、麦、大豆等）の取扱量を当初計画の施設能力で除して算出）が80%以上。  100%以上..... 5ポイント  95%以上..... 4ポイント  90%以上..... 3ポイント  85%以上..... 2ポイント  80%以上..... 1ポイント</p> <p>※米については、利用率の算出に当たり、計画当時の地域の水稲作付面積を現在の地域の水稲作付面積で除して算出した値を、利用率に乗じて補正することとする。</p> <p>③過去5年間の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率の低下が5ポイント以下。  5ポイント以上（上昇）..... 3ポイント  0ポイント以上（上昇）..... 2ポイント  5ポイント以下（低下）..... 1ポイント</p> <p>※③を選択した場合には、下記の④から⑥までのいずれかのポイントについて加算できるものとする。</p> <p>④現在、戦略的な販売等のための施設運営を行うため、担い手で構成される組織が施設運営を行っている場合又は担い手で構成される組織へのサイロ単位等での施設の部分貸与や、担い手に対しての大口割引や平日割引等の優先配慮に取り組んでいる場合  ..... 2ポイント</p> <p>⑤現在、戦略的な販売等のための施設運営を行うため、過去5年間に新規需要米、麦、大豆の作付を増やし、荷受日数の延長に取り組んでいる場合  ..... 2ポイント</p> <p>※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と直近年の4年前及び5年前の平均値と比較する。</p> <p>⑥施設利用に占める担い手の割合が80%以上  ..... 2ポイント</p>
5	<p>○施設の再編利用による利用率向上と施設運営等の転換</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>再編後の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率（再編利用計画に基づく、再編後の対象作物（米、麦、大豆等）の予定取扱量を再編後の施設能力で除して算出）が80%以上。  96%以上..... 5ポイント  92%以上..... 4ポイント  88%以上..... 3ポイント  84%以上..... 2ポイント  80%以上..... 1ポイント</li> </ul> <p>かつ、</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>再編利用計画に基づく事業実施地区において、効率的な作業を行うため、以下のいずれかを取り組む場合  （ただし、現状値より増加させる場合にのみ選択できることとする。）</li> </ul> <p>①基幹作業の全てを地区内の担い手に委託する計画と</p>	<p>・以下の①から③までのいずれかを選択するものとする。</p> <p>①重点再編地域に選定されている。  ..... 5ポイント</p> <p>②現在の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率（現在の対象作物（米、麦、大豆等）の取扱量を当初計画の施設能力で除して算出）が80%以上。  100%以上..... 5ポイント  95%以上..... 4ポイント  90%以上..... 3ポイント  85%以上..... 2ポイント  80%以上..... 1ポイント</p> <p>※米については、利用率の算出に当たり、計画当時の地域の水稲作付面積を現在の地域の水稲作付面積で除して算出した値を、利用率に乗じて補正することとする。</p> <p>③過去5年間の穀類乾燥調製貯蔵施設等の利用率の低下が5ポイント以下。  5ポイント以上（上昇）..... 3ポイント  0ポイント以上（上昇）..... 2ポイント  5ポイント以下（低下）..... 1ポイント</p>

		<p>なっている場合・・・5ポイント</p> <p>②基幹作業のうち2以上を地区内の担い手に委託する計画となっている場合・・・3ポイント</p> <p>※「基幹作業」とは以下の①から④までをいう。</p> <p>①耕起・整地</p> <p>②播種・移植</p> <p>③収穫</p> <p>④乾燥・調製</p>	<p>下が5ポイント以下。</p> <p>5ポイント以上（上昇）・・・3ポイント</p> <p>0ポイント以上（上昇）・・・2ポイント</p> <p>5ポイント以下（低下）・・・1ポイント</p> <p>※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と直近年の4年前及び5年前の平均値との比較とする。</p> <p>※③を選択した場合には、下記の④から⑥までのいずれかのポイントについて加算できるものとする。</p> <p>④現在、戦略的な販売等のための施設運営を行うため、担い手で構成される組織が施設運営を行っている場合又は担い手で構成される組織へのサイロ単位等での施設の部分貸与や、担い手に対しての大口割引や平日割引等の優先配慮に取り組んでいる場合 ・・・・・・・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>⑤現在、戦略的な販売等のための施設運営を行うため、過去5年間に新規需要米、麦、大豆の作付を増やし、荷受日数の延長に取り組んでいる場合 ・・・・・・・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と直近年の4年前及び5年前の平均値と比較する。</p> <p>⑥施設利用に占める担い手の割合が80%以上 ・・・・・・・・・・・・・・・・2ポイント</p>
集出荷貯蔵施設等再編利用（野菜、果樹、花き）	6	<p>・再編後の集出荷貯蔵施設又は農産物処理加工施設の利用率（再編利用計画に基づく、再編後の対象作物の取り扱い量を再編後の処理能力で除して算出）が80%以上。</p> <p>100%以上・・・・・・・・10ポイント</p> <p>95%以上・・・・・・・・8ポイント</p> <p>90%以上・・・・・・・・6ポイント</p> <p>85%以上・・・・・・・・4ポイント</p> <p>80%以上・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・過去5年間の集出荷貯蔵施設又は農産物処理加工施設の利用率の低下が9ポイント以下。</p> <p>23ポイント以上（上昇）・・・5ポイント</p> <p>15ポイント以上（上昇）・・・4ポイント</p> <p>7ポイント以上（上昇）・・・3ポイント</p> <p>1ポイント以下・・・・・・・・2ポイント</p> <p>9ポイント以下・・・・・・・・1ポイント</p> <p>※「過去5年間」とは、直近2年間の平均値と直近年の4年前及び5年前の平均値との比較とする。</p>
農産物処理加工施設等再編利用（茶）	7	<p>・施設稼働率指数を直近値の4以上増加。（ここで、施設稼働率指数とは、再編後の加工施設の年間操業日数を、当該都府県における年間操業日数の平均値で除し、100を乗じた数とする。）</p> <p>18以上・・・・・・・・10ポイント</p> <p>15以上・・・・・・・・8ポイント</p> <p>11以上・・・・・・・・6ポイント</p> <p>8以上・・・・・・・・4ポイント</p> <p>4以上・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・施設稼働率指数が102以上。</p> <p>172以上・・・・・・・・5ポイント</p> <p>154以上・・・・・・・・4ポイント</p> <p>137以上・・・・・・・・3ポイント</p> <p>119以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>102以上・・・・・・・・1ポイント</p>
	8	<p>・産物販売単価指数を直近値の5%以上増加。（なお、産物販売単価指数とは、事業実施地区等における当該産物の平均販売単価を、直近の荒茶の全茶種全国平均価格で除し、100を乗じた数とする。）</p> <p>22%以上・・・・・・・・10ポイント</p> <p>18%以上・・・・・・・・8ポイント</p> <p>14%以上・・・・・・・・6ポイント</p> <p>9%以上・・・・・・・・4ポイント</p> <p>5%以上・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・産物販売単価指数の過去3年間の増加率が3%以上。</p> <p>12%以上・・・・・・・・5ポイント</p> <p>10%以上・・・・・・・・4ポイント</p> <p>8%以上・・・・・・・・3ポイント</p> <p>5%以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>3%以上・・・・・・・・1ポイント</p>
	9	<p>・下級茶歩留指数を直近値の10%以上低減。（なお、下級茶歩留指数とは、事業実施地区等における荒茶平均販売単価未満の荒茶（下級茶という。）の生産量を、当該年の荒茶生産量全体で除し、100を乗じた数とする。）</p> <p>44%以上・・・・・・・・10ポイント</p> <p>36%以上・・・・・・・・8ポイント</p> <p>27%以上・・・・・・・・6ポイント</p> <p>18%以上・・・・・・・・4ポイント</p> <p>10%以上・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・直近の下級茶歩留指数が47以下。</p> <p>39以下・・・・・・・・5ポイント</p> <p>41以下・・・・・・・・4ポイント</p> <p>43以下・・・・・・・・3ポイント</p> <p>45以下・・・・・・・・2ポイント</p> <p>47以下・・・・・・・・1ポイント</p>
	10	<p>・契約取引指数を直近値より7以上増加。（なお、契約取引指数とは、契約取引量を全出荷量で除した後に100を乗じた数とする。）</p> <p>35以上・・・・・・・・10ポイント</p> <p>28以上・・・・・・・・8ポイント</p> <p>21以上・・・・・・・・6ポイント</p> <p>14以上・・・・・・・・4ポイント</p> <p>7以上・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・契約取引指数の直近値が7以上。</p> <p>44以上・・・・・・・・5ポイント</p> <p>35以上・・・・・・・・4ポイント</p> <p>26以上・・・・・・・・3ポイント</p> <p>16以上・・・・・・・・2ポイント</p> <p>7以上・・・・・・・・1ポイント</p>
	11	<p>・10a当たりの単収を直近値の8%以上増加。</p> <p>24%以上・・・・・・・・10ポイント</p> <p>20%以上・・・・・・・・8ポイント</p> <p>16%以上・・・・・・・・6ポイント</p> <p>12%以上・・・・・・・・4ポイント</p>	<p>・10a当たりの単収の過去3年間の増加率が4%以上。</p> <p>18.0%以上・・・・・・・・5ポイント</p> <p>14.5%以上・・・・・・・・4ポイント</p> <p>11.0%以上・・・・・・・・3ポイント</p>

	8%以上・・・・・・・・・・2ポイント	7.5%以上・・・・・・・・・・2ポイント 4%以上・・・・・・・・・・1ポイント	
12	<p>・荒茶原料流入量指数を直近値より10以上増加。(ここで、荒茶原料流入量指数とは、事業実施地区等以外の国内荒茶製造者から調達される原料荒茶の量を、原料荒茶の全体量で除して、100を乗じた数とする。)</p> <p>40以上・・・・・・・・・・10ポイント 33以上・・・・・・・・・・8ポイント 25以上・・・・・・・・・・6ポイント 18以上・・・・・・・・・・4ポイント 10以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・荒茶原料流入量指数の直近値が5以上。</p> <p>25以上・・・・・・・・・・5ポイント 20以上・・・・・・・・・・4ポイント 15以上・・・・・・・・・・3ポイント 10以上・・・・・・・・・・2ポイント 5以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>	
13	<p>・産物1kg当たり生産コストを直近値の2%以上低減。(なお、生産コストとは、産物の加工等に要する費用の合計とする。)</p> <p>15%以上・・・・・・・・・・10ポイント 12%以上・・・・・・・・・・8ポイント 9%以上・・・・・・・・・・6ポイント 5%以上・・・・・・・・・・4ポイント 2%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・産物1kg当たり生産コストの過去3年間の低減率が1%以上。</p> <p>11%以上・・・・・・・・・・5ポイント 8.5%以上・・・・・・・・・・4ポイント 6%以上・・・・・・・・・・3ポイント 3.5%以上・・・・・・・・・・2ポイント 1%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>	
14	<p>・10a 当たり生産コスト(費用合計)を直近値の6%以上低減。</p> <p>18%以上・・・・・・・・・・10ポイント 15%以上・・・・・・・・・・8ポイント 12%以上・・・・・・・・・・6ポイント 9%以上・・・・・・・・・・4ポイント 6%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p> <p>又は</p> <p>・10a 当たり労働時間を直近値の14%以上低減。</p> <p>34%以上・・・・・・・・・・10ポイント 29%以上・・・・・・・・・・8ポイント 24%以上・・・・・・・・・・6ポイント 19%以上・・・・・・・・・・4ポイント 14%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・10a 当たり生産コスト(費用合計)の過去3年間の低減率が3%以上。</p> <p>11%以上・・・・・・・・・・5ポイント 9%以上・・・・・・・・・・4ポイント 7%以上・・・・・・・・・・3ポイント 5%以上・・・・・・・・・・2ポイント 3%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p> <p>又は</p> <p>・10a 当たり労働時間の過去3年間の低減率が7%以上。</p> <p>18%以上・・・・・・・・・・5ポイント 15.3%以上・・・・・・・・・・4ポイント 12.5%以上・・・・・・・・・・3ポイント 9.8%以上・・・・・・・・・・2ポイント 7%以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>	
15	<p>・仕向先多様化指数を直近値より25以上増加。(なお、仕向先多様化指数とは、既存のリーフ茶製品以外の茶製品(ティーバック、抹茶、ドリンク等)への仕向量を全仕向量で除し、100を乗じた数とする。)</p> <p>45以上・・・・・・・・・・10ポイント 40以上・・・・・・・・・・8ポイント 35以上・・・・・・・・・・6ポイント 30以上・・・・・・・・・・4ポイント 25以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・直近の仕向先多様化指数が13以上。</p> <p>35以上・・・・・・・・・・5ポイント 30以上・・・・・・・・・・4ポイント 24以上・・・・・・・・・・3ポイント 19以上・・・・・・・・・・2ポイント 13以上・・・・・・・・・・1ポイント</p>	
16	<p>・主要茶種指数を直近値の6%以上低減。(なお、主要茶種指数とは、事業実施地区等における茶種「せん茶」の量を、当該年の全体量で除し、100を乗じた数とする。)</p> <p>24%以上・・・・・・・・・・10ポイント 20%以上・・・・・・・・・・8ポイント 15%以上・・・・・・・・・・6ポイント 11%以上・・・・・・・・・・4ポイント 6%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・直近の主要茶種指数が66以下。</p> <p>34以下・・・・・・・・・・5ポイント 42以下・・・・・・・・・・4ポイント 50以下・・・・・・・・・・3ポイント 58以下・・・・・・・・・・2ポイント 66以下・・・・・・・・・・1ポイント</p>	
17	<p>・主要品種指数を直近値の2%以上低減。(なお、主要品種指数とは、事業実施地区等における茶品種「やぶきた」の量を、当該年の全体量で除し、100を乗じた数とする。)</p> <p>34%以上・・・・・・・・・・10ポイント 26%以上・・・・・・・・・・8ポイント 18%以上・・・・・・・・・・6ポイント 10%以上・・・・・・・・・・4ポイント 2%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・直近の主要品種指数が75以下。</p> <p>50以下・・・・・・・・・・5ポイント 56以下・・・・・・・・・・4ポイント 63以下・・・・・・・・・・3ポイント 69以下・・・・・・・・・・2ポイント 75以下・・・・・・・・・・1ポイント</p>	
国内産糖・国内産いもでん粉工場再編合理化	18	<p>・再編整備に伴い廃止される工場に集荷されていたでん粉原料用いもの3割以上について新たな出荷先を確保。</p> <p>8割以上・・・・・・・・・・10ポイント 7割以上・・・・・・・・・・8ポイント 6割以上・・・・・・・・・・6ポイント 5割以上・・・・・・・・・・4ポイント 3割以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・再編に伴い廃止される工場が、砂糖及びでん粉の価格調整に関する法律(昭和40年法律第109号)に基づき、経営の改善を図るための措置に関する計画を作成し、農林水産大臣の認定を受けた実績がある場合は、現況値ポイントとして10ポイント加算するものとする。</p>
	19	<p>・別途策定する再編合理化計画において契約作付面積又は集荷量増加の取組を実施し、その増加割合が3%</p>	



	<p>以上増加。</p> <p>15%以上・・・・・・・・・・10ポイント</p> <p>10%以上・・・・・・・・・・8ポイント</p> <p>8%以上・・・・・・・・・・6ポイント</p> <p>5%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>3%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	
20	<p>・別途作成する再編合理化計画を作成し再編を行う際に1以上の工場を廃止。</p> <p>3工場以上の廃止・・・・・・・・10ポイント</p> <p>2工場の廃止・・・・・・・・・・8ポイント</p> <p>1工場の廃止・・・・・・・・・・5ポイント</p>	
21	<p>・再編にかかる全ての国内産いもでん粉工場が、砂糖及びでん粉の価格調整に関する法律に基づき、経営の改善を図るための措置に関する計画を作成し、農林水産大臣の認定を受けること。</p> <p>・・・・・・・・・・5ポイント</p>	
22	<p>・再編後の工場の操業率が75%以上。</p> <p>95%以上・・・・・・・・・・10ポイント</p> <p>90%以上・・・・・・・・・・8ポイント</p> <p>85%以上・・・・・・・・・・6ポイント</p> <p>80%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>75%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	<p>・再編に伴い廃止される工場が、砂糖及びでん粉の価格調整に関する法律に基づき、経営の改善を図るための措置に関する計画を作成し、農林水産大臣の認定を受けた実績がある場合は、現況値ポイントとして10ポイント加算するものとする。</p>
23	<p>・再編後のトン当たり製造コストを2%以上削減。</p> <p>10%以上・・・・・・・・・・10ポイント</p> <p>8%以上・・・・・・・・・・8ポイント</p> <p>6%以上・・・・・・・・・・6ポイント</p> <p>4%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>2%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	
24	<p>・別途策定する再編合理化計画において集荷区域の作付又は収穫面積の増加、集荷量増加の取組を実施し、その増加割合が3%以上増加。</p> <p>15%以上・・・・・・・・・・10ポイント</p> <p>10%以上・・・・・・・・・・8ポイント</p> <p>8%以上・・・・・・・・・・6ポイント</p> <p>5%以上・・・・・・・・・・4ポイント</p> <p>3%以上・・・・・・・・・・2ポイント</p>	
25	<p>・再編にかかる全ての国内産糖工場が、砂糖及びでん粉の価格調整に関する法律に基づき、経営の改善を図るための措置に関する計画を作成し、農林水産大臣の認定を受けること。</p> <p>・・・・・・・・・・5ポイント</p>	

## 費用対効果分析について

## 1 効果と費用の比較方法

## (1) 投資効率の算定

ア 本事業を実施しようとする事業実施主体又は取組主体は、次に掲げる①から⑬の施設等の導入を行う場合においては、イからエまでに掲げるところにより、投資効率を算定することとする。

- ① 育苗施設
- ② 乾燥調製施設
- ③ 穀類乾燥調製貯蔵施設
- ④ 農産物処理加工施設
- ⑤ 集出荷貯蔵施設
- ⑥ 産地管理施設
- ⑦ 用土等供給施設
- ⑧ 農産物被害防止施設
- ⑨ 農業廃棄物処理施設
- ⑩ 生産技術高度化施設
- ⑪ 種子種苗生産関連施設
- ⑫ 有機物処理・利用施設
- ⑬ 農業機械

イ 投資効率は、次式に示すとおり、総事業費及び施設等の導入によって得られる年総効果額（2（1）の規定によって算出される年総効果額をいう。以下同じ。）を資本還元したものにより算定するものとする。

なお、既存施設の廃用に伴う損失がある場合には、総事業費と妥当投資額から廃用損失額（デッドコスト）を控除した額とを対比することにより算定するものとする。

ウ 鹿児島県及び沖縄県に所在する農産物処理加工施設において、国内産糖事業者が分みつ糖の製造を行う場合にあっては、当該施設に従事する者の効果も算入できるものとする。

エ 遠隔離島に所在する農産物処理加工施設において、国内産糖事業者が分みつ糖の製造を行う場合にあっては、立地条件により建設コストが相当程度増加することが明らかな場合には、当該施設に係る投資効率の算定を要さないものとする。

$$\text{投資効率} = \{(\text{年総効果額} \div \text{還元率}) - \text{廃用損失額}\} \div \text{総事業費}$$

## (2) 総効果額の算定

## ア 施設ごとの年総効果額の算定

年総効果額は、施設等ごとに次の（ア）から（シ）の当該効果項目の年効果額を合算して算定するものとする。

なお、新市場獲得対策のうちの新市場対応に向けた拠点事業者の育成及び連携産地の体制強化の取組において、推進事業と整備事業を同時に実施する場合において、当該推進事業の効果が施設整備の効果と一体不可分であるときに限り、推進事業の効果も含めて年効果額を算出することができるものとする。

なお、収益性向上対策において効果増進事業及び整備事業等を同時に実施する場合、効果増進事業及び生産支援事業を同時に実施する場合、効果増進事業と整備事業及び生産支援事業を同時に実施する場合又は生産基盤強化対策において基金事業（生産技術の継承・普及に向けた取組）と整備事業を同時に実施する場合において、当該効果増進事業又は基金事業の効果が整備事業等の効果と一体不可分である場合に限り、効果増進事業又は基金事業の効果も含めて年効果額を算出することができるものとする。

- (ア) 育苗施設  
年総効果額＝生産コスト節減効果＋品質向上効果＋生産力増加効果＋生産力維持効果＋その他の効果
- (イ) 乾燥調製施設及び穀類乾燥調製貯蔵施設  
年総効果額＝生産コスト節減効果＋品質向上効果＋生産力増加効果＋物流合理化効果＋副産物産出効果＋生産力維持効果＋その他の効果
- (ウ) 農産物処理加工施設  
年総効果額＝生産コスト節減効果＋品質向上効果＋生産力増加効果＋副産物産出効果＋生産力維持効果＋雇用創出効果＋地域関連産業波及効果＋その他の効果  
（雇用創出効果及び地域関連産業波及効果は、鹿児島県及び沖縄県に所在する農産物処理加工施設において、国内産糖事業者が分みつ糖の製造を行う場合についてのみ見込むことができるものとする。）
- (エ) 集出荷貯蔵施設  
年総効果額＝生産コスト節減効果＋品質向上効果＋生産力増加効果＋物流合理化効果＋副産物産出効果＋生産力維持効果＋その他の効果
- (オ) 産地管理施設  
年総効果額＝生産コスト節減効果＋品質向上効果＋生産力増加効果＋生産力維持効果＋被害防止生産安定効果＋その他の効果
- (カ) 用土等供給施設  
年総効果額＝生産コスト節減効果＋品質向上効果＋生産力増加効果＋生産力維持効果＋その他の効果
- (キ) 農産物被害防止施設  
年総効果額＝生産コスト節減効果＋生産力増加効果＋生産力維持効果＋被害防止生産安定効果＋その

- 他の効果
- (ク) 農業廃棄物処理施設  
年総効果額＝生産コスト節減効果＋副産物産出効果＋生産力維持効果＋その他の効果
- (ケ) 生産技術高度化施設  
年総効果額＝生産コスト節減効果＋品質向上効果＋生産力増加効果＋生産力維持効果＋その他の効果
- (コ) 種子種苗生産関連施設  
年総効果額＝生産コスト節減効果＋品質向上効果＋生産力増加効果＋生産力維持効果＋その他の効果
- (サ) 有機物処理・利用施設
- i 耕畜連携部門  
年総効果額＝有機物生産量増加効果＋生産コスト節減効果＋品質向上効果＋生産力増加効果＋生産力維持効果＋地域生活環境改善効果＋廃棄物処理費節減効果＋その他の効果
  - ii 耕種部門  
年総効果額＝有機物生産量増加効果＋生産コスト節減効果＋品質向上効果＋生産力増加効果＋生産力維持効果＋廃棄物処理費節減効果＋その他の効果
- (シ) 農業機械  
年総効果額＝生産コスト節減効果＋品質向上効果＋生産力増加効果＋生産力維持効果＋その他の効果

#### イ 各効果の算定方法

- (ア) 生産コスト節減効果  
生産コスト節減効果は、施設等の導入により、地区における営農技術体系、経営規模等が変化することに伴って作物の生産に要する費用（コスト）が節減される効果である。  
この効果額は、労働費、諸資材費、維持管理費等の年増減額として算定するものとする。  
年効果額＝（事業実施前の（労働費＋光熱動力費＋諸資材費＋維持管理費））×生産規模拡大率－（事業実施後の（労働費＋光熱動力費＋諸資材費＋維持管理費））
- a 農業廃棄物の処理に係るコスト節減については、次の算定式を用いる。（対象：農業廃棄物処理施設）  
なお、この場合における「事業実施前の処理及び輸送単価」は、地方公共団体又は処理業者への処理委託費及び指定場所までの輸送費の標準的単価とする。  
また、処理単価と輸送単価が区分できない場合には、合計単価を処理単位欄に書くものとする。  
年効果額＝事業実施前の処理及び輸送単価×事業実施前の処理量×生産規模拡大率－事業実施後の処理コスト単価×事業実施後の処理量
  - b 導入施設で供給される資材を利用することによる受益農業者におけるコスト節減については、次の算定式を用いる。（対象：用土等供給施設、種子種苗生産関連施設）  
年効果額＝事業実施により使用量を減少させる資材の節減額－事業実施により使用量を増加させる資材の増加額
  - c 導入施設における作業以外の事業実施関連作業について、土地利用型作物に係る施設については、作業受委託の拡大等によりコスト節減がなされる場合、次の算定式を用いる。  
年効果額＝（各経営（作付け）規模階層の作業面積×各経営（作付け）規模階層の作業コスト）についての事業実施前の合計額×生産規模拡大率－（各経営（作付け）規模階層の作業面積×各経営（作付け）規模階層の作業コスト）についての事業実施後の合計額
  - d 導入施設における作業以外の事業実施関連作業について、土地利用型作物以外に係る施設については、作業受委託の拡大等によりコスト節減がなされる場合、次の算定式を用いる。  
年効果額＝（各経営（作付け）規模階層の作業面積×各経営（作付け）規模階層の作業コスト）についての事業実施前の合計額×生産規模拡大率－（各経営（作付け）規模階層の作業面積×各経営（作付け）規模階層の作業コスト）についての事業実施後の合計額
  - e 営農の作業の一部を担う施設ではなく、新技術又は新品種の実証のみを実施する施設については、導入施設での新技術実証等の効果を受ける受益農家における生産コスト節減効果を算定するものとする。
- (イ) 品質向上効果  
品質向上効果は、施設等の導入により発生する作物の質的向上に関する効果である。  
この効果額は作物の品質の向上等に伴う販売総額の年増減額として算定するものとする。  
年効果額＝事業実施後の生産量×（事業実施後の販売単価－事業実施前の販売単価）
- a 種子種苗生産関連施設は、導入施設で供給される資材（種子・種苗）を利用することによる受益農家における品質向上効果についても算定するものとする。
  - b 農産物処理加工施設の場合は、次の算定式を用いる。なお、これにより算定した効果には生産力増加効果を含むので、この場合、以下において導入施設対象品目に係る生産力増加効果は算定しないものとする。

- (a) 農産物を処理加工する場合  

$$\text{年効果額} = \text{事業実施後加工品出荷量} \times \text{事業実施後加工品販売予定単価} - \text{事業実施前} \times \text{出荷量} \times \text{事業実施前平均販売単価}$$
- (b) 事業実施前から処理加工していたものを、事業実施後処理加工量を増加する場合  

$$\text{年効果額} = \text{事業実施後加工品出荷量} \times \text{事業実施後加工品販売単価} - \text{事業実施前加工品販売量} \times \text{事業実施前加工品販売単価}$$
- c 新技術又は新品種の実証のみを実施する施設については、導入施設での新技術実証等の効果を受ける受益農家における品質向上効果を算出するものとする。
- (ウ) 生産力増加効果  
 生産力増加効果は、施設等の導入により発生する作物の量的増加に関する効果である。  
 この効果額は作付面積の増減、単位面積当たり収量の増減等に伴う販売総額の年増減額として算定するものとする。  

$$\text{年効果額} = \text{事業実施前販売単価} \times (\text{計画生産量} - \text{事業実施前生産量}) \times \text{所得率} - \text{生産コスト節減効果との重複額}$$
- a 種子種苗生産関連施設は、導入施設で供給される資材（種子・種苗）を利用することによる受益農家における生産力増加効果についても算定するものとする。
- b 営農の作業の一部を担わず、新技術又は新品種の実証のみを実施する施設については、導入施設での新技術実証等の効果を受ける受益農家における生産力増加効果を算出するものとする。
- (エ) 物流合理化効果  
 物流合理化効果は、施設の導入により流通形態等が変化することに伴って流通費用が節減される効果である。  
 この効果額は人件費、倉庫借用費等を含む流通経費の年増減額として算定するものとする。  

$$\text{年効果額} = \text{事業実施後出荷量等} \times (\text{事業実施前物流経費} - \text{事業実施後物流経費})$$
- a 集出荷貯蔵施設（品質向上物流合理化施設及び穀類広域流通拠点施設を除く）の場合は、次の算定式を用いる。  

$$\text{年効果額} = \text{事業実施後出荷量等} \times (\text{事業実施前輸送費} \times \text{生産規模拡大率} - \text{事業実施後輸送費})$$
- b 乾燥調製施設、穀類乾燥調製貯蔵施設、品質向上物流合理化施設、穀類広域流通拠点施設及び種子種苗生産関連施設の場合は、次の算定式を用いる。  

$$\text{年効果額} = \text{事業実施後処理量} \times \text{事業実施後のバラ出荷率} \times (\text{個袋入出庫経費} - \text{バラ出荷に係る入出庫経費}) + \text{事業実施後貯蔵量} \times \text{倉庫作業経費}$$
- (オ) 副産物産出効果  
 副産物産出効果は、施設の導入により生み出されるもみがら等の副産物について堆肥等として利用されることにより、新たな価値が生み出される効果である。  
 この効果額は、副産物の販売総額の年増減額等として算定するものとする。  

$$\text{年効果額} = \text{副産物販売予定数量} \times \text{副産物販売予定単価} - \text{事業実施前の副産物販売額}$$
- (カ) 生産力維持効果  
 生産力維持効果は、当該施設等を導入しなかった場合に見込まれる地域の農業所得の減少が阻止されることに関する効果である。  
 この効果額は、見込まれる農産物生産量の減少分に販売単価と所得率を乗じて算定するものとする。  

$$\text{年効果額} = (\text{事業実施前の作付面積} - \text{施設を導入しない場合の作付面積}) \times \text{事業実施前の単収} \times \text{事業実施前の販売単価} \times \text{所得率} - \text{生産コスト節減効果（労働時間）との重複}$$
- (キ) 被害防止生産安定効果  
 被害防止生産安定効果は、当該施設を導入しなかった場合に見込まれる気象変動等を受けて地域の農業所得の減少が軽減されることに関する効果である。  
 この効果額は、気象災害等により見込まれる農産物所得減少額として算定するものとする。（対象：農産物被害防止施設）  

$$\text{年効果額} = (\text{事業実施前における被害により出荷できなくなった量} \times \text{事業実施前の販売単価} + \text{事業実施前における被害により品質が低下した量} \times \text{事業実施前における被害による販売単価下落額}) - (\text{事業実施後における被害により出荷できない量} \times \text{事業実施前の販売単価} + \text{事業実施後における被害により品質が低下した量} \times \text{事業実施前における被害による販売単価下落額})$$
- a 気象変動による生産量の変動の縮小効果により生産安定化を図る施設については、上記の計算式に事業実施前の10年間の気象災害割合を乗ずるものとする。

(ク) 雇用創出効果

a 農家雇用創出効果

農家雇用創出効果は、当該施設の整備によって農家の雇用が創出される効果である。  
農家又はその家族を雇用した際の人員の賃金の合計から、当該人員が当該施設での雇用により失われることとなる、それまで得ていた賃金を差し引いた額を効果額とする。

農家雇用創出効果については、鹿児島県及び沖縄県に所在する農産物処理加工施設において、国内産糖事業者が分みつ糖の製造を行う場合についてのみ算定する。

年効果額＝計画施設の収支計画において支出されることとなっている労務費・雇用費－雇用により失われる経費

b 雇用機会増加効果

雇用機会増加効果は、当該施設の整備によって農家及びその家族以外の雇用が創出される効果である。

農家及びその家族以外を雇用した際の人員の賃金の合計から、当該人員が当該施設での雇用により失われることとなる、それまで得ていた賃金を差し引いた額を効果額とする。

年効果額＝計画施設の収支計画において支出されることとなっている労務費・雇用費－雇用により失われる経費

雇用機会増加効果については、鹿児島県及び沖縄県に所在する農産物処理加工施設において、国内産糖事業者が分みつ糖の製造を行う場合についてのみ算定する。

該当地域以外の人員の雇用による効果は、地域関連産業波及効果において算定できるものとする。

(ケ) 地域関連産業波及効果

地域関連産業波及効果は、当該施設の整備により、地域の関連産業における収益の増加する効果である。

当該施設の整備に伴い、関連する産業における増益となる額を効果額とする。

年効果額＝計画施設の整備により地域の関連産業において増益する額

地域関連産業波及効果については、鹿児島県及び沖縄県に所在する農産物処理加工施設において、国内産糖事業者が分みつ糖の製造を行う場合についてのみ算定する。

(コ) 有機物生産量増加効果

有機物生産量増加効果は、施設等の導入により有機物の生産量が増加することに伴って、有機物の販売及び施用が増加する効果である。

この効果額は、増加した有機物生産量に販売単価を乗じ、有機物の製造に係る事業実施後の費用の差を引いた年増加額として算定するものとする。

年効果額＝（事業実施後有機物製造量－事業実施前有機物製造量）×地域内販売単価－（事業実施後維持管理費－事業実施前維持管理費）

(サ) 廃棄物処理費節減効果

廃棄物処理費節減効果は、生ゴミ、堆肥や食品産業等からの有機性廃棄物の飼料化により自治体や食品会社の廃棄物処理経費が削減される効果である。

この効果額は、当該施設における廃棄物処理量に処理単価を乗じることで算定する。

年効果額＝事業実施計画の廃棄物処理量×事業実施計画の処理単価

(注) i 生ゴミ、食品残さ等を一体的に処理する場合算定すること。

ii 処理単価は、事業実施地域の市町村等の一般廃棄物等の処理単価を使用すること。

(シ) その他の効果

(ア) から (サ) までに掲げる効果以外の効果について、その発生が明らかであり、かつ算定が可能な場合には、効果の内容、算定方法につき地方農政局長等が適当と認めた場合には、年効果額を算定するものとする。

年効果額＝上記以外の効果であって、次の条件を満たす金額化が可能な効果

a 上記の効果と重複していないこと。

b 国内農業生産の維持及び増大に資する効果であること。

ウ 廃用損失額（既存施設残存価値）

事業の実施により、耐用年数に達していない既存の施設を廃棄又は転用する場合は、廃用損失額を算出するものとし、施設ごとに次の算定式によるものとする。

廃用損失額＝既存施設の取得価格×①残存率

①残存率：（耐用年数－使用年数）÷耐用年数

エ 還元率

(ア) 還元率はそれぞれの対策の年総効果額から妥当投資額を算定するために次式により算定する。

還元率＝ $\{i \times (1+i)^n\} \div \{(1+i)^n - 1\}$

i：割引率（資本の装備に必要な資金調達コストであり、費用と効果を現在価値化する時に用いる計

数

n：総合耐用年数

割引率は、0.04とする。

(イ) 総合耐用年数は、事業対象工種別事業費・耐用年数表により、次の算式により求めるものとする。

総合耐用年数＝①事業費の合計÷②年事業費の合計

①事業費の合計：各工種（施設、機械）の事業費を合計する。

②年事業費の合計：年事業費を合計する。

工種名(施設、機械)	事業費 ①	耐用年数 ③	年事業費 ②＝①／③
〇〇	①	③	②
△△	⋮	⋮	⋮
××	①'	③'	②'
合 計	①の合計	総合耐用年数	②の合計

オ 耐用年数

耐用年数は減価償却資産の耐用年数等に関する省令（昭和40年大蔵省令第15号）に定めるところによる。

(3) 総事業費の算定

本事業のみにより効果を算定できる場合には、本事業に係る事業費を総事業費とする。

本事業以外の事業、施設等の効果を勘案して効果額を算定すべき場合には、本事業に係る事業費に、他の事業、他の施設等に係る事業費（事業効果の発生に係る施設等の導入のための投資資金の総額をいう。）を加えた総事業費とする。

2 効果と費用の比較表

1の(1)のアの各施設等について、効果と費用の比較を次の表に準拠して算出するものとする。

(1) 年総効果額

ア 直接効果

(ア) 生産コスト節減効果

事業対象 作目	①事業実施前 の作付面積 (ha)	②事業実施後 の作付面積 (ha)	③生産規模 拡大率 $k = ②/①$
合計			

a 施設等の導入により、地区における営農技術体系、経営規模等が変化することによる生産コスト節減効果

i 労働費

作目又は 作業種類・ 規模階層	①農家での作業 に係る削減労働 時間 (hr/10a)	②事業前作付面積 (ha)	③農家での削 減労働時間 $① \times ②$ (hr)	④労賃単価 (円/hr)	⑤農家での労 働費の増減額 $③ \times ④$ (千円)	⑦導入施設運営 に係る人件費 (千円)	年効果額 $(⑤ + ⑥) \times k - ⑦$ (千円)
合計							

③' 農家での削減労働時間計

⑥既存共同施設 運営に係る人件費 (千円)
-----------------------------

ii 光熱動力費

作目又は 作業種類・ 規模階層	①農家での作業 に係る削除光 熱動力費 (円/10a)	②事業前作付 面積 (ha)	③農家での削 減光熱動力費 $① \times ②$ (千円)	⑤導入施設運 営に係る光 熱動力費 (千円)	年効果額 $(③' + ④) \times k - ⑤$ (千円)
合計					

③' 農家での削減光熱動力費計

④既存共同設運営 に係る光熱動力費 (千円)
------------------------------

iii 諸資材費

作目又は 作業種類・	①農家での作業に係る削減諸資材費				②事業実施前 作付面積	③農家での削 減諸資材費	⑤導入施設運営に 係る諸資材費	年効果額
	袋・箱代	肥料費	農薬費	その他				
合計								

規模階層	(円/10a)	(円/10a)	(円/10a)	(円/10a)	(円/10a)	(ha)	①×② (千円)	(千円)	(③'+④) × k - ⑤ (千円)
合 計									

③' 農家での削減諸資材費計

④既存共同設運営に係る諸資材費  
(千円)

iv 維持管理費

作目又は 作業種類・ 規模階層	①農家での作業に係る削減維持管理費				③導入施設の維持管理費				年効果額 (①+②) × k - ③ (千円)
	(千円)	維持修繕費 (千円)	施設保守経費 (千円)	その他 (千円)	(千円)	維持修繕費 (千円)	施設保守経費 (千円)	その他 (千円)	
合 計									

②既存共同施設の維持管理費  
(千円)

v コスト節減効果計

(単位：千円)

i 労働費節減効果	
ii 光熱動力費節減効果	
iii 諸資材費節減効果	
iv 維持管理節減効果	
計	

b 農業廃棄物の処理に係るコストの節減効果  
(農業廃棄物処理施設の場合)

作 目	①事業実施前の処理単価 (千円/t)	②事業実施前の輸送単価 (千円/t)	③事業実施前の処理量 (t)	④事業実施前 のコスト (①+②) × ③ (千円)	⑤新施設運営 コスト (千円)	年効果額 ④' × k - ⑤ (千円)
合 計						

④' 事業実施前のコスト計

c 導入施設で供給される資材を利用することによる受益農業者のコスト節減効果  
(有機物処理・利用施設の場合)

作 目	肥料削減			土壌改良資材削減			有機物投入増加		⑨増加額	⑩事業実施後面積	年効果額
	①化学肥料	②化学肥	③削減額	④土壌改良資	⑤土壌改良	⑥削減額	⑦有機物増加	⑧有機物購入			
合 計											



	削減予定量 (袋/ha)	料単価 (円/袋)	①×②×⑩ (千円)	材削減予定量 (袋/ha)	資材単価 (円/袋)	④×⑤×⑩ (千円)	予定量 (t/ha)	単価 (円/t)	⑦×⑧×⑩ (千円)	(ha)	③'+⑥'-⑨' (千円)
合計											

③' 削減額計

⑥' 削減額計

⑨' 増加額計

注：有機物とは、堆きゅう肥、生ゴミ、作物残さ等を含むものとする。

肥料削減、土壌改良資材削減の欄に該当しない場合にも、有機物投入増加の欄には記入する。

(用土等供給施設の場合)

作 目	購入用土等削減			自給用土等増加			⑦事業実施後 面積 (ha)	年効果額 ③'-⑥' (千円)
	①購入用土等 削減予定量 (袋/ha)	②購入用土等 単価 (円/袋)	③削減額 ①×②×⑦ (千円)	④自給用土等 増加予定量 (kg/ha)	⑤用土等購入 単価 (円/kg)	⑥増加額 ④×⑤×⑦ (千円)		
合計								

③' 削減額計

⑥' 増加額計

(種子種苗生産関連施設の場合)

作 目	自家採種種子等削減			購入種子等増加			⑦事業実施後 面積 (ha)	年効果額 ③'-⑥' (千円)
	①は種量 (kg/ha)	②自家採種種子 等に係る単価 (円/kg)	③削減額 ①×②×⑦ (千円)	④は種量 (kg/ha)	⑤購入種子等 単価 (円/kg)	⑥増加額 ④×⑤×⑦ (千円)		
合計								

③' 削減額計

⑥' 増加額計

d 導入機械・施設における作業以外の関連作業に係るコスト節減効果

作 業 名	
-------	--

(土地利用型作物(種子用を除く)に係る機械・施設の場合)

経営(作付) 規模階層	①事業実施前 各規模階層 の作業面積 (ha)	②規模階層別 平均作業コ スト (円/10a)	③事業実施前の 作業コスト ①×② (千円)	④作業委託 等予定面積 (ha)	⑤作業受託等 予定面積 (ha)	⑥事業実施後の各規 模階層の作業面積計 ①-④+⑤ (ha)	⑦事業実施後の 作業コスト ②×⑥ (千円)	年効果額 ③'×k-⑦' (千円)
○ha未満								
○~○ha								
○ha以上								
合計								

③' 事業実施前の作業コスト計

⑦' 事業実施後の作業コスト計

(土地利用型作物以外に係る機械・施設の場合)

経営（作付） 規模階層	①事業実施前 各規模階層 の作業面積 (ha)	②規模階層別 平均作業コ スト (円/10a)	③事業実施前 の作業コスト ①×② (千円)	④事業実施後の 各規模階層 作業面積計 (ha)	⑤事業実施後 の作業コスト ④×② (千円)	年効果額 ③' × k - ⑤' (千円)
○ha未満						
○～○ha						
○ha以上						
合計						

③' 事業実施前の作業コスト計 ⑤' 事業実施後の作業コスト計

e 生産コスト節減効果計

(単位：千円)

a	施設等の導入により、地区における営農技術体系、経営規模等が変化することによる生産コスト節減効果	
b	農業廃棄物の処理に係るコスト節減効果	
c	導入施設で供給される資材を利用することによるコスト節減効果	
d	導入機械・施設における作業以外の関連作業に係るコスト節減効果	
	計	

(イ) 品質向上効果

a 生産農産物の品質向上効果

作目	①事業実施後 作付面積 (ha)	②計画単収 (kg. 本. 箱/10a) (いずれかに○)	③事業実施後 生産量 ①×② (kg. 本. 箱) (いずれかに○)	④事業実施前 平均販売単価 (円/kg. 本. 箱) (いずれかに○)	⑤事業実施後 販売予定単価 (円/kg. 本. 箱) (いずれかに○)	⑥販売単価差額 ⑤-④ (円/kg. 本. 箱) (いずれかに○)	年効果額 ③×⑥ (千円)
合計							

②の計画単収の具体的な見込み方法

⑤の販売予定単価の具体的な見込み方法

b 導入施設で供給される資材（種子・種苗）を利用することによる受益農業者の生産農産物の品質向上効果  
(種子種苗生産関連施設の場合)

作目	①品種転換時 作付面積 (ha)	②計画単収 (kg/10a)	③計画生産量 ①×② (kg)	④事業実施前 平均販売単価 (円/kg)	⑤事業実施後 販売予定単価 (円/kg)	⑥販売単価差額 ⑤-④ (円/kg)	年効果額 ③×⑥ (千円)

合 計							
-----	--	--	--	--	--	--	--

②の計画単収の具体的な見込み方法	
------------------	--

⑤の販売予定単価の具体的な見込み方法	
--------------------	--

c 処理加工施設による品質向上効果  
i 農作物を処理加工する場合

加工品名	作 目	①事業実施後 加工品販売量 (kg)	②事業実施後 加工品販売 予定単価 (円/kg)	③加工品販売額 ①×② (千円)	④事業実施前 出荷量 (kg)	⑤事業実施前 平均販売単価 (円/kg)	⑥事業実施前 出荷販売額 ④×⑤ (千円)	年効果額 ③-⑥ (千円)
合 計								

※これにより算定した効果には生産力増加効果を含むので、ここで得られた生産力増加効果は、次の(ウ)生産力増加効果では算定しないものとする。  
※加工品販売単価に含まれる光熱水道費、人件費、副原料及び包装費等は生産コスト節減効果のマイナス効果として計上する。

②の販売予定単価の具体的な見込み方法	
--------------------	--

ii 事業実施前から処理加工していたものを、事業実施後処理加工量を増加する場合

加工品名	作 目	①事業実施後 加工品販売量 (kg)	②事業実施後 加工品販売 予定単価 (円/kg)	③加工品販売額 ①×② (千円)	④事業実施前 加工品販売量 (kg)	⑤事業実施前 加工品販売単価 (円/kg)	⑥事業実施前 加工品販売額 ④×⑤ (千円)	年効果額 ③-⑥ (千円)
合 計								

※これにより算定した効果には生産力増加効果を含むので、ここで得られた生産力増加効果は、次の(ウ)生産力増加効果では算定しないものとする。  
※加工品販売単価に含まれる光熱水道費、人件費、副原料及び包装費等は生産コスト節減効果のマイナス効果として計上する。

②の販売予定単価の具体的な見込み方法	
--------------------	--

d 品質向上効果計

(単位：千円)

a 生産農産物の品質向上効果	
b 導入施設から供給される資材を利用することによる効果	
c 処理加工施設による効果	

計

## (ウ) 生産力増加効果

## a 施設等の導入による生産力増加効果

作目	作付面積 (ha)		単収 (kg/10a)		⑤事業実施前 生産量	⑥事業実施後 の生産量	⑦増加生 産量	⑧事業実施前 平均販売単価	⑨所得率	⑩生産コスト削減効果 (労働費) との重複			年効果額 ⑦×⑧ ×⑨-⑩ (千円)
	①現況	②計画	③現況	④計画 (見込)						⑪重複労働 時間	⑫労賃単価	⑪×⑫	
					①×③ (kg)	②×④ (kg)	⑥-⑤ (kg)	(円/kg)		(hr)	(円/hr)	(千円)	
合計													

②の計画作付面積の具体的な見込み方法

④の計画単収の具体的な見込み方法

⑨の所得率算出の具体的な見込み方法

b 導入施設で供給される資材 (種子・種苗) を利用することによる受益農業者の生産力増加効果  
(種子種苗生産関連施設の場合)

作目	①作付面積 (ha)	単収 (kg/10a)			⑤増加生産量 ①×④ (kg)	⑥事業実施前販売単価 (円/kg)	年効果額 ⑤×⑥ (千円)
		②現況	③計画(見込)	④増減 ③-②			
合計							

③の計画単収の具体的な見込み方法

## c 生産力増加効果計

(単位: 千円)

a 導入施設対象作物及び他作物に係る生産力増加効果	
b 導入施設により供給される資材を利用することによる生産力増加効果	
計	

## (エ) 物流合理化効果

a 集出荷貯蔵施設（品質向上物流合理化施設及び穀類広域流通拠点施設を除く）に係る輸送費の増減

作目	出荷先	①事業実施前 出荷量 (ケース・トレ) (いずれかに○) (単位あたり重量) ( kg)	②事業実施前 輸送費 (円/ケース・トレ) (いずれかに○)	③事業実施後 出荷量 (ケース・トレ) (いずれかに○) (単位あたり重量) ( kg)	④事業実施後 輸送費 (円/ケース・トレ) (いずれかに○)	年効果額  (①×②×k - ③×④)  (千円)
合計						

b 乾燥調製施設、穀類乾燥調製貯蔵施設、品質向上物流合理化施設、穀類広域流通拠点施設及び種子種苗生産関連施設に係る物流経費の増減

作目	①事業実施後 処理量 ( t)	②バラ出 荷比率 (%)	③バラ出 荷量 ①×② ( t)	④個袋入出庫 賃金単価 (円/ t)	⑤フレコン又は 純バラ入出庫賃 金単価 (円/ t)	⑥賃金単 価差額 ④-⑤ (円/ t)	⑦入出庫費低 減額 ③×⑥ (千円)	⑧事業実施後 貯蔵量 ( t)	⑨倉庫作業賃 金単価 (円/ t)	⑩倉庫作業経 費低減額 ⑧×⑨ (千円)	年効果額  (⑦+⑩) (千円)

c 物流合理化効果計

(単位：千円)

a 輸送費低減効果	
b 乾燥調製施設等に係る物流経費低減効果	
計	

(オ) 副産物産出算出効果

副産物製品名	①事業実施前に同じ副産物 を販売していた場合の収益  (千円)	②販売予定数量  ( t)	③販売予定単価  (千円/ t)	年効果額  ②×③-① (千円)
合計				

(カ) 生産力維持効果

a 農業生産を維持する効果

作目	作付面積(ha)			④事業実 施前の単 収  (kg/10a)	⑤減少 生産量  ③×④ (kg)	⑥事業実 施前販売 単価  (円/kg)	⑦所得率	⑧生産コスト削減効果(労働費)との重複		年効果額  (⑤×⑥×⑦-⑧) (千円)
	①事業 実施前	②機械・施設 を導入しない 場合の作付面 積(見込)	③増減  ①-②					⑨重複労 働時間  (hr)	⑩労賃単価  (円/hr)	



施設名	雇用人員 (人)	①計画賃金 (千円/人・年)	②当該施設での雇用により失われる収入 (千円/人・日)	年効果額 ③=①-② (日)
計				

注：鹿児島県及び沖縄県に所在する農産物処理加工施設において、国内産糖事業者が分みつ糖の製造を行う場合についてのみ算定すること。

データ出典


c 雇用創出効果計

(単位：千円)

a 農家雇用創出効果	
b 雇用機会増加効果	
計	

(ケ) 地域関連産業波及効果

施設名 項目名	地域関連産業名	①現況取引額 (千円)	②計画取引額 (千円)	③利益率 (%)	年効果額 (②-①) × ③ (千円)
計					

注：鹿児島県及び沖縄県に所在する農産物処理加工施設において、国内産糖事業者が分みつ糖の製造を行う場合についてのみ算定すること。

データ出典


(コ) 有機物生産量増加効果

項 目	計算式	数量	単位	備 考 (算出根拠)
事業実施後有機物製造量	①		t	事業計画資料より
事業実施有機物製造量	②		t	事業計画資料より
有機物製造増加量	③=①-②		t	
地域内販売単価	④		円/t	事業計画資料より
維持管理費	⑤		円	事業計画資料より
有機物生産量増加効果額	⑥=③×④-⑤		千円	

注：有機物とは、堆きゅう肥、生ゴミ、作物残さ等を含み、事業内容に応じて有機物の種類を記入する。

(サ) 地域生活環境改善効果

a 衛生水準向上効果

項目	計算式	数値	単位	備考(算出根拠)
家畜排せつ物(廃棄物)当たり防臭剤等の薬剤散布単価	①	918	円	定数
家畜排せつ物(廃棄物)量	②		t	事業計画資料より
衛生水準向上効果額	③=①×②		千円	

注：民家等と離れている畜舎については、算出しないこと。

b 水質保全効果

項目	計算式	数量	単位	備考(算出根拠)
経産牛	①		頭	事業計画資料より
ふん尿量	②		kg/頭/年	ふん、尿に含まれるNの総量
育成牛	③		頭	事業計画資料より
ふん尿量	④		kg/頭/年	ふん、尿に含まれるNの総量
〇〇〇	⑤		頭	事業計画資料より
ふん尿量	⑥		kg/頭/年	ふん、尿に含まれるNの総量
年間窒素発生量	⑦=①×②+③×④+⑤×⑥		kg/年	
流失比率	⑧	50	%	定数
処理必要N量	⑨=⑦×⑧		kg/年	
窒素浄化単価	⑩	4,700	円/kg	定数
水質保全効果額	⑪=⑨×⑩		千円/年	

c 地域生活環境改善効果計

(単位：千円)

a 衛生水準向上効果	
b 水質保全効果	
計	

(シ) 廃棄物処理費節減効果

項目	計算式	数値	単位	備考(算出根拠)
廃棄物処理費	①		t	事業計画資料より
処理単価	②		円/t	事業計画資料より
廃棄物処理節減効果額	③=①×②		千円/年	

注1：生ゴミ、食品残さを一体的に処理する場合に算出すること。

注2：処理単価は、実地地域の市町村等の一般廃棄物等の処理単価を使用すること。

(ス) その他の効果

当該効果の内容	当該効果が発生する理由及び他効果との重複が無いことの確認
---------	------------------------------

その他の効果計

(単位：千円)

効果名	
計	



年総効果額

(単位：千円)

1 直接効果	
ア 生産コスト節減効果	
イ 品質向上効果	
ウ 生産力増加効果	
エ 物流合理化効果	
オ 副産物産出効果	
カ 生産力維持効果	
キ 被害防止生産安定効果	
ク 雇用創出効果	
ケ 地域関連産業波及効果	
コ 有機物生産量増加効果	
サ 地域生活環境改善効果	
シ 廃棄物処理費節減効果	
ス その他効果	
合計	

(2) 総合耐用年数の算出

設備名	①耐用年数 (年)	②工事費 (千円)	③年工事費 ②/① (千円)	備考
整備事業小計 I				
推進事業に係る経費 II				
その他 (設計書、工事雑費) III				
合計 (I + II + III)				
		②' 工事費計	③' 年工事費計	
総合耐用年数 = ②' / ③' =			年	

(3) 廃用損失額

名称	損失額(千円)
合計	

(4) 投資効果の総括

区 分		
①総事業費		千円
うち整備事業に係るもの		千円
うち推進事業に係るもの		千円
②年総効果額		千円/年
(増設の場合又は同時に他事業等(自力施行含む。)と一体的に施行する場合の補正)		千円/年(本事業の総事業費) 本事業の総事業費/(本事業の総事業費+既存施設の残存価格)
③総合耐用年数		年
④還元率		
⑤妥当投資額	②/④	千円
⑥廃用損失額		千円
⑦投資効率	(⑤-⑥)/①	

割引率	0.04
-----	------