## 令和5年度栗原市農業再生協議会水田収益力強化ビジョン

## │1 地域の作物作付の現状、地域が抱える課題

栗原市は宮城県の北西部に位置し、栗駒山を主峰とする奥羽山脈が市の西部を縦走し、 支脈が南東方向に丘陵地帯が形成され、その間を迫川、二迫川、三迫川、小山田川が流 れ、清らかで豊かな水が肥沃な水田を潤しており、恵まれた立地条件を活かし、水稲や大 豆を主体に施設園芸や畜産経営が営まれています。

栗原市における農業の現状は、令和2年の農業経営体数は4,449経営体で農業従事者の高齢化に伴う離農などにより5年前の81%にまで減少し、農業後継者の育成・確保が課題となっています。

また、農業算出額は、令和3年度は213億円で令和元年度より24億円減少し、米をめぐる状況については、民間在庫量は、昨年産よりも改善が図られているものの、新型コロナウイルス感染症の発症以前の在庫水準や価格には戻っておらず、加えて農業生産資材の高騰などにより、稲作農家の経営は厳しい状況が続いています。

米の需給と米価を安定させるためには、引き続き需要に応じた生産に取り組む必要がありますが、主食用米の作付目標の減少により、大豆及び飼料作物を基幹作物として推進するともに、水稲形態のまま取り組める備蓄米、加工用米、飼料用米、WCS用稲及び新市場開拓用米の推進のほか、米と畜産に偏重な農業生産構造となっているため、複合経営や野菜などの作物転換の推進なども必要となっています。

## 2 高収益作物の導入や転作作物等の付加価値の向上等による収益力強化 に向けた産地としての取組方針・目標

栗原市は、米と畜産に偏重の農業生産構造となっているため、転作作物についても大豆や飼料作物の土地利用型作物のほか、水稲形態のまま取り組める備蓄米、加工用米、飼料用米、WCS用稲及び新市場開拓用米が中心となっています。

栗原市は、良質な堆肥が豊富であることから、耕畜連携により、環境に優しい農業生産への取組みを推進するとともに、需要に応じた主食用米の生産を行いながら、大豆や飼料作物の団地化の取り組みを推進し、生産コストの低減を図ります。

また、地域振興重点作物に食用ばれいしょ、たまねぎの2品目を追加し、機械体系による生産が可能で、面積拡大、収益性にも期待できることから、基盤整備地区を中心に推進します。またその他の園芸作物については、産地交付金を活用して、市場出荷を基本としつつ、農産物直売所への出荷等販路の拡大支援や、市の支援策などを活用し、6次産業化の取り組みによる付加価値商品の開発や販売により、安定した農業経営の確立を目指します。

# 3 畑地化を含めた水田の有効利用に向けた産地としての取組方針・目標

栗原市は、基盤整備を実施した農地のほか、中山間地を中心に開田などといった未整備となっている農地も多くあり、農業従事者の高齢化の進行もあって不作付地の増加が課題となっています。また、今後水田での転作を推進していく中にあって、交付対象水田の厳格化や5年の1度の水張りが行えない農地は交付対象水田から除かれることから、水張りが困難な農地においては、収益力の低下による耕作放棄地の増大が懸念されます。

こうしたことから、今後水張りが困難な農地については、畑地化促進事業などの事業を活用し、畑地化を推進するとともに、露地や施設の野菜栽培については、地域振興作物の産地形成を進めます。

また、ブロックローテーション体系に構築に向けては、当地域は開田、中山間地から平地まで圃場条件が異なることから、農業者の意向も踏まえながら取組み可能な地域において検討を行っていきます。

## 4 作物ごとの取組方針等

### (1) 主食用米

主食用米の生産の目安を設定し、需要に応じた生産・販売の取組みを一層徹底するとともに、マーケットニーズのある品種への作付誘導を図ります。また、魅力ある栗原産米の安定生産の取組みとして、耕畜連携による良質堆肥を活用した土づくりと肥培管理の徹底により、収量の安定確保と品質・食味の向上を図ります。

さらに、農地の集積・集約化やアグリテックなど、低コスト、省力化技術の普及による生産コストの低減や消費者の求める安全・安心に応えるため、環境への負荷を軽減した特別栽培米等の作付拡大や、特色のある取り組みとして有機栽培を推進します

#### (2) 備蓄米

水田フル活用の主要な取り組みとして、安定的に一定規模の作付けが確保できることから、県別優先枠を最大限活用し安定的な生産に取り組みます。

## (3) 非主食用米

#### ア 飼料用米

水田フル活用の主要な取り組みとして、配合飼料価格が高騰する中、安定して調達が見込める自給飼料として重要性が高まっており、品質や収益性の確保に向け、専用品種の作付誘導とともに、低コスト生産の取り組みを支援します。

## イ 米粉用米

実需者からの需要が一定水準に達成していることから、今後の需要動向を的確に把握しながら、需要に応じた適正水準の作付を推進します。

#### ウ 新市場開拓用米

主食用米に代わる転作作物であり、今後の需要拡大が期待できることから、低コスト生産の取り組みを支援し、新市場開拓用米の生産拡大を推進します。

#### エ WCS用稲

飼料価格の高騰から、耕畜連携による持続的な取り組みを行うことで飼料自給率向上が期待されることから、今後の需要動向を的確に把握しながら、需要に応じた適正水準の作付けを推進します。

#### 才 加工用米

現在の販売先である酒造用や加工食品用の実需者との取引継続、安定的な需要量の維持・確保を図るため、低コスト生産を推進するとともに、産地交付金を活用した支援措置を継続します。

#### (4) 麦、大豆、飼料作物

ア麦

#### イ 大豆

需要に応じた品種への作付誘導と、団地化による生産性向上を図るとともに、高品 質、高収量生産を推進します。また、畑地への作付についても、水田との団地や連坦 化を図りながら推進します。

#### ウ 飼料作物

飼料価格の高騰から、耕畜連携により持続的な取り組み拡大を行うことで飼料自給 率の向上が期待されることから、団地化を推進し、生産性の向上によるコスト低減を 図るとともに、効率的な適期の作業により良質な粗飼料の確保を図ります。

## (5) そば、なたね

産地交付金を活用して明渠・暗渠などの排水対策の取り組みを推進することにより、 収量・品質の向上を図ります。

#### (6) 地力增進作物

クローバー、レンゲ、セスバニア、 イタリアンライグラス及びソバ等の地力増進作 物をすき込むことで土壌条件の改善を図り、麦、大豆、園芸作物等の高収益作物栽培へ の転換で収益の向上を推進していく。

#### (7) 高収益作物

園芸作物を経営の柱としている大規模経営体や集落営農組織の収益確保のため、産地 交付金を活用して地域重点振興作物及び地域振興作物の作付と団地化を推進し、生産性 の向上と品質の確保を図ります。

また、農産加工や契約栽培・契約販売など販路拡大による所得確保の取り組みを推進 します。

- ○地域重点振興作物(9品目)
  - ・かぼちゃ
- ・きゅうり
- ・スナップエンドウ

- ほうれんそう未成熟そらまめ
- ・キャベツ
- ・ズッキーニ

- ・食用ばれいしょ・たまねぎ
- ○地域振興作物(17品目)
  - ・ねぎ
- ・スイートコーン・らっきょう
- ・いちご

- トマト
- ・れんこん
- きく類
- ・山菜 ※

- ・ピーマン
- ・ししとう
- ・じねんじょ
- なばな類

- ・アスパラガス
- ・ブルーベリー
- ・えだまめ
- 芝草

・モロヘイヤ

※山菜は、しいたけ、ひらたけ、まいたけ、むきたけ、わらび、たらの芽、 ぜんまい、ウド、行者にんにく

# 5 作物ごとの作付予定面積等 ∼ │7 産地交付金の活用方法の概要

# 5 作物ごとの作付予定面積等

(単位:ha)

	前年度作付面積等		当年度の 作付予定面積等		●位:ha/ 令和5年度の 作付目標面積等	
作物等		うち	11 13 3 7	うち	11 13 11 12	うち
		二毛作		二毛作		二毛作
 主食用米	8, 584. 06	0.00	7, 918. 00	0.00	7, 918. 00	0.00
工民用不  備蓄米	562. 13	0.00	560.00	0.00	560.00	0.00
飼料用米	579. 22	0.00	829. 00	0.00	829.00	0.00
米粉用米	1. 78	0.00	5. 00	0.00	5. 00	0.00
新市場開拓用米	36. 36	0.00	50.00	0.00	50.00	0.00
WCS用稲	825. 39	0.00	966. 00	0.00	966. 00	0.00
加工用米	61. 33	0.00	63. 00	0.00	63.00	0.00
麦	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
大豆 大豆	859.06	0.00	1, 000. 00	0.00	1, 000. 00	0.00
飼料作物	1, 404. 94	26. 29	1, 500. 00	30.00	1, 500. 00	30.00
・子実用とうもろこし	2. 70	0.00	5. 00	0.00	5. 00	0.00
そば	31. 13	0.00	33. 00	0.00	33.00	0.00
なたね	0. 44	0.00	0. 50	0.00	0. 50	0.00
地力増進作物	0. 00	0.00	2. 00	0.00	2. 00	0.00
高収益作物 ①+②+③+④)	380. 47	0.00	385. 64	0.00	385. 64	0.00
野菜(計)①	297. 20	0.00	302. 55	0.00	302. 55	0.00
かぼちゃ	55. 28	0.00	56. 50	0.00	56. 50	0.00
きゅうり	17. 63	0.00	18. 50	0.00	18. 50	0.00
スナップエンドウ	1. 09	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00
ほうれんそう	4. 08	0.00	4. 10	0.00	4. 10	0.00
未成熟そらまめ	5. 66	0.00	5. 80	0.00	5. 80	0.00
キャベツ	2. 63	0.00	2. 70	0.00	2. 70	0.00
ズッキーニ	10. 55	0.00	11.00	0.00	11.00	0.00
ねぎ	24. 23	0.00	26. 00	0.00	26. 00	0.00
スイートコーン	8. 19	0.00	8. 20	0.00	8. 20	0.00
らっきょう	1. 26	0.00	1. 30	0.00	1. 30	0.00
いちご	7. 49	0.00	7. 60	0.00	7. 60	0.00
トマト	13. 05	0.00	13. 20	0.00	13. 20	0.00
れんこん	11. 09	0.00	11. 00	0.00	11.00	0.00
山菜	6. 98	0.00	7. 50	0.00	7. 50	0.00
ピーマン	1. 33	0.00	1. 40	0.00	1. 40	0.00
ししとう	0. 80	0.00	0.80	0.00	0.80	0.00
じねんじょ	0. 39	0.00	0. 40	0.00	0. 40	0.00
なばな類	0. 59	0.00	0. 60	0.00	0. 60	0.00
アスパラガス	1. 23	0.00	1. 30	0.00	1. 30	0.00
えだまめ	7. 62	0.00	11.00	0.00	11.00	0.00
モロヘイヤ	0. 34	0.00	0.30	0.00	0.30	0.00
なす	11. 79	0.00	11. 70	0.00	11. 70	0.00
すいか	1. 18	0.00	1. 10	0.00	1. 10	0.00
メロン	0.30	0.00	0.30	0.00	0.30	0.00
はくさい	0.81	0.00	0.80	0.00	0.80	0.00
たまねぎ	3. 03	0.00	3. 50	0.00	3.50	0.00
レタス	0.04	0.00	0.04	0.00	0.04	0.00
だいこん	5. 27	0.00	5. 20	0.00	5. 20	0.00
にんじん	0.09	0.00	0. 10	0.00	0. 10	0.00
さといも	1. 43	0.00	1. 30	0.00	1.30	0.00
青さやいんげん	0. 31	0.00	0. 30	0.00	0. 30	0. 00

作物等	前年度作付面積等		当年度の 作付予定面積等		令和5年度の 作付目標面積等	
। १ । १७ स		うち 二毛作		うち 二毛作		うち 二毛作
食用ばれいしょ	32. 68	0.00	33. 00	0.00	33.00	0.00
食用かんしょ	1. 12	0.00	1. 10	0.00	1. 10	0.00
しろうり	0.00	0.00	0. 02	0.00	0. 02	0.00
オクラ	0. 02	0.00	0. 02	0.00	0. 02	0.00
ブロッコリー	0. 25	0.00	0. 25	0.00	0. 25	0.00
しゅんぎく	0. 10	0.00	0. 10	0.00	0. 10	0.00
パセリ	0. 01	0.00	0. 01	0.00	0. 01	0.00
しそ	0. 47	0.00	0. 50	0.00	0. 50	0.00
にんにく	1. 24	0.00	1. 20	0.00	1. 20	0.00
にら	0. 33	0. 00	0. 40	0.00	0.40	0.00
みょうが	0. 60	0. 00	0. 60	0. 00	0.60	0.00
かぶ	0. 03	0. 00	0. 03	0.00	0.03	0.00
ごぼう	0. 20	0.00	0. 20	0.00	0. 20	0.00
カリフラワー	0. 09	0. 00	0. 09	0.00	0.09	0.00
クレソン	0. 01	0.00	0. 01	0.00	0. 01	0.00
せり	0. 04	0.00	0. 04	0.00	0. 04	0.00
くわい	0. 01	0.00	0. 01	0.00	0. 01	0.00
ゆうがお	0.06	0.00	0. 10	0.00	0. 10	0.00
その他湛水性野菜	0. 12	0.00	0. 12	0.00	0. 12	0.00
ふき	1.06	0.00	1. 16	0.00	1. 16	0.00
わさび	0. 04	0.00	0. 04	0.00	0.04	0.00
その他野菜	52. 96	0.00	49. 01	0.00	49.01	0.00
花き・花木(計)②	14. 99	0.00	15. 03	0.00	15. 03	0.00
きく	2. 96	0.00	3. 00	0.00	3.00	0.00
トルコギキョウ	0. 33	0.00	0. 33	0.00	0. 33	0.00
その他花き	2. 28	0.00	2. 20	0.00	2. 20	0.00
花木	9. 05	0.00	8. 90	0.00	8. 90	0.00
ハス	0. 37	0.00	0. 60	0.00	0.60	0.00
果樹(計)③	39. 17	0.00	38. 90	0.00	38. 90	0.00
ブルーベリー	4. 92	0.00	4. 90	0.00	4. 90	0.00
その他果樹	34. 25	0.00	34. 00	0.00	34. 00	0.00
その他の高収益作物(計)④	29. 11	0.00	29. 16	0.00	29. 16	0.00
芝草	22. 16	0.00	22. 20	0.00	22. 20	0.00
加工用青刈り稲	0. 62	0.00	0. 62	0.00	0. 62	0.00
えごま	0. 48 1. 79	0.00	0. 50 1. 70	0.00	0. 50 1. 70	0.00
	3. 92	0.00	4. 00	0. 00 0. 00	4. 00	0. 00 0. 00
俚田類   こんにゃく	0. 14	0.00	0.14	0.00	0.14	0.00
その他	0. 14	0.00	0. 14	0.00	0. 14	0.00
・その他作物	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
畑地化	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ᄴᄰᄓ	0.00	0.00	U. UU	0.00	0.00	0.00

## 6 課題解決に向けた取組及び目標

整理	提解決に向けた取	使途名	目標		
番号	73%1510		니가	前年度(実績)	目標値
1	大豆	大豆団地加算 (団地面積が 4 ha以	取組面積	(4年度)668.31ha	(5年度) 750.00ha
•	【基幹作物】	上)	10a当たり労働時間	( <b>4</b> 年度)7. 29h/10a	(5年度)6. 4h/10a
				(4年度) 249.81ha	(5年度) 275.00ha
				(4年度)	(5年度)
2	飼料作物 【基幹作物】	飼料作物団地加算① (団地面積が 4 ha以	取組面積	混播牧草8.9h/10a	混播牧草7.7h/10a
	【本针TF物】	上)	10a当たり労働時間	飼料用トウモロコシ5. 1h/10a	  飼料用トウモロコシ4.7h/10a
				イタリアンライク゛ラス4. 0h/10a	イタリアンライク* ラス3. 7h/10a
		<b>自</b> 飼料作物団地加算②		(4年度) 391.12ha	(5年度) 500.00ha
3	飼料作物 【基幹作物】	(団地面積が4ha以	取組面積 10a当たり労働時間	1	
		上)	<b>阿尔</b>	(4年度) 13.49h/10a	(5年度) 13. 0h/10a
4	飼料用米の生産ほ場の稲わら【基幹作物】	耕畜連携助成(わら利 用)	取組面積 飼料用米の 作付面積に	(4年度)328. 20ha	(5年度) 415.00ha
	47 9 【坐+[   F180】	7117	対する対象面積の割合	(4年度)56.66%	(5年度)60.14%
5	粗飼料作物等	耕畜連携助成(資源循	取組面積 飼料作物生産面積に対す	(4年度)806.17ha	(5年度) 900.00ha
	【基幹作物】	環)	る対象面積の割合	(4年度)36.14%	(5年度) 35.05%
6	飼料作物	二毛作助成	取組面積	(4年度)25.02ha	(5年度) 30.00ha
U	【二毛作】	一七下刈水	取組件数	(4年度) 11件	(5年度) 11件
-	地域振興作物(いちご、	地域振興作物助成	地域振興作物助成の作付	(4年度)66.57ha	(5年度) 73.00ha
7	トマト ほか) 【基幹作 物】		面積  目標に対する割合	(4年度)92.45%	(5年度) 73.00%
			地域重点振興作物助成の 作付面積	(4年度)55.66ha	(5年度) 58.50ha
8		地域重点振興作物助成			
	か) 【奉軒TF初】		目標に対する割合	(4年度)95.64%	(5年度) 58.50%
	野菜(食用ばれいしょ、	加工業務用園芸助成	助成対象の作付面積	( <b>4</b> 年度) 0ha	(5年度) 6.00ha
9	たまねぎ)【基幹作物】		作付面積に対する面積割 合	(4年度) 0%	(5年度)16.21%
	 そば		水田でのそばの取組面積	(4年度) 1.60ha	(5年度) 13.00ha
10	【基幹作物】	そば収量向上対策助成	そば収量	(4年度)44.2kg/10a	(5年度) 55kg/10a
	 野菜、花き・花木、果		마라노중/chao/c/도록	(4年度) 9.13ha	(5年度) 19.00ha
11	樹、その他作物【基幹作物】	その他作物助成	助成対象作物の作付面積 作付面積に対する割合	(4年度) 5. 72%	(5年度) 11.34%
	地域振興作物(いちご、				
12	トマト ほか)	地域振興作物団地集積 助成	地域振興作物の作付面積 地域振興作物の団地面積	(4年度) 66.57ha	(5年度) 73.00ha
	【基幹作物】 ————————————————————————————————————			(4年度)55.35ha	(5年度)62.00ha
13	1つり ほつれんそつ ほー	地域重点振興作物団地 集積助成	地域重点振興作物の作付 面積 地域重点振興作物の団地 面積	( <b>4</b> 年度)55.66ha	(5年度)58.50ha
13				(4年度)41.81ha	(5年度)41.50ha
1.4	新市場開拓用米 【基幹作物】	新市場開拓用米助成	取組面積 収量	(4年度) 36.36ha	(5年度) 50.00ha
14				(4年度) 561kg/10a	(5年度) 600kg/10a
	そば 【基幹作物】	そば振興助成【国枠】	取組面積	(4年度)	(5年度)
15				そば 29.27ha なたね Oha	そば 31.00ha
16	新市場開拓用米	新市場開拓用米取組拡	取組面積	(4年度) 36.36ha	(5年度) 50,00ha
	大助成【国枠】			,	, ,,,,, , , , , , , , , , , , , , , ,
17	新市場開拓用米 【基幹作物】	新市場開拓用米の複数 年契約【国枠】	取組面積	(4年度 )1.79ha	(5年度)5. 00ha
18	地力增進作物 【基幹作物】	地力增進作物作付助成 【国枠】	取組面積	(4年度 ) 0. 00ha	(5年度)2. 00ha

<sup>※</sup> 必要に応じて、面積に加え、取組によって得られるコスト低減効果等についても目標設定してください。※ 目標期間は3年以内としてください。

#### 7 産地交付金の活用方法の概要 都道府県名:宮城県

協議会名:栗原市農業再生協議会

整理番号	<b>使途</b> ※1	作 期 等 ※2	単価 (円/10a)	対象作物 ※3	取組要件等 ※4
1	大豆団地加算 (団地面積が4ha以上)	1	7,400	大豆	・1ha以上の連坦団地で4ha以上の団地化 ・大豆300A技術等の取組みを1つ以上 ・収量、品質を向上させる取組み(別表2)を1つ以上
2	飼料作物団地加算① (団地面積が4ha以上)	1	4,900	青刈りとうもろこし・青刈りソルガム・スーダングラス・青刈り麦・青刈り大豆・子実用えん麦・青刈りひえ・オーチャードグラス・チモシー・イタリアンライグラス・リードカナリーグラス・ギニアグラス・アカクローバ・シロクローバ・セタリア・コンフリー・飼料用かぼちゃ	・1ha以上の連坦団地で4ha以上の団地化 ・実需者等との利用供給協定を締結し、収穫・出荷・ 販売を行うこと。
3	飼料作物団地加算② (団地面積が4ha以上)	1	4,900	青刈り稲・WCS用稲・わら専用稲	<ul><li>・1ha以上の連坦団地で4ha以上の団地化</li><li>・実需者等との利用供給協定を締結し、収穫・出荷・販売を行うこと。</li></ul>
4	耕畜連携助成(わら利用)	3	4,900	飼料用米の生産ほ場の稲わら(基幹作物)	販売を行うこと。 ・利用供給協定に基づき実施する飼料用米生産ほりの稲わら利用の取組であること。
5	耕畜連携助成(資源循環)	3	4,900	青刈りとうもろこし・青刈りソルガム・スーダン グラス・青刈り麦・青刈り大豆・子実用えん 麦・青刈りひえ・オーチャードグラス・チモ シー・イタリアンライグラス・リードカナリーグ ラス・ギニアグラス・アカクローバ・シロクロー バ・セタリア・コンフリー・飼料用かぼちゃ・青 刈り稲・WCS用稲・わら専用稲	・水田で生産された粗飼料作物等の供給を受けた家畜の排せつ物から生産された堆肥を粗飼料作物等作付けする又は作付けした水田に施肥する取組であること。
6	二毛作助成	2	6,200	青刈りとうもろこし・青刈りソルガム・スーダン グラス・青刈り麦・青刈り大豆・子実用えん 麦・オーチャードグラス・チェシー・イタリアン ライグラス・リードカナリーグラス・ギニアグラ ス・アカクローバ・シロクローバ・セタリア	・実需者との出荷・販売契約を締結し、収穫、出荷・販売を行うこと。 ・飼料作物は、実需者等との利用供給協定を締結 し、収穫・出荷・販売を行うこと。
7	地域振興作物助成	1	12,500	いちご・トマト・ねぎ・なばな類・ピーマン・らっきょう・アスパラガス・スイートコーン・れんこん・ししとう・モロヘイヤ・えだまめ・じねんじょ・きく・ブルーベリー・芝草・山菜	・野菜、花き・花木、その他作物については、実需者 等への出荷・販売等を行うこと。果樹等の収穫まで 年以上を要する作物については、地域の栽培指針に 沿った肥培管理を行うこと。
8	地域重点振興作物助成	1	15,700	きゅうり・ほうれんそう・未成熟そらまめ・キャ ベツ・かぼちゃ・スナップエンドウ・ズッキー ニ、食用ばれいしょ、たまねぎ	・収穫し、実需者等へ出荷・販売を行うこと。
9	加工業務用園芸助成	1	13,900	食用ばれいしょ、たまねぎ	・収穫し、実需者等への出荷・販売を行うこと。 ・1作物0.5ha以上の連坦団地を構成している。また は0.5ha以上の作業集積が行われていること。
10	そば収量向上対策助成	1	2,500	そば	・収穫し、実需者等へ出荷・販売を行うこと。 ・条播種の実施及び明渠による排水対策に取り組む ニン
11	その他作物助成	1	3,100	加工用青刈り稲(しめ縄用)・えごま・小豆・アスター・葉牡丹・バラ・スプレー菊・かすみ草・さくら・ツツジ・アジサイ・ツバキ・クロマツ・トルコギキョウ・ユリ・花苗・ヘチマ・りんご・日本なし・もも・うめ・かき・くり・いちじく・キウイフルーツ・くるみ・ぎんなん・おうとう・ぶどう・なす・サいか・メロン・はくさい・だいこん・にんじん・さとしも・青さやいんげん・食用かんしょ・しめじ・なめこ・しろうり・ブロッコリー・しゅんぎく・バセリ・ふき・しそ・にんにく・にら・みょうが・かぶ・ごぼう・こまつな・チンゲン菜・グリーンボール菜・クレソン・セリ・くわい・わさび・ハス・こんにゃく・ゆうがお	・野菜、花き・花木、その他作物については、実需者等への出荷・販売等を行うこと。 果樹等の収穫まで年以上を要する作物については、地域の栽培指針 沿った肥培管理を行うこと。
12	地域振興作物団地集積助成	1	9,400	いちご・トマト・ねぎ・なばな類・ピーマン・らっきょう・アスパラガス・スイートコーン・れんこん・ししとう・モロヘイヤ・えだまめ・じねんじょ・きく・ブルーペリー・芝草・山菜	・1作物0.2ha以上の連坦団地を構成している。または1作物0.2ha以上の作業集積が行われていること。
13	地域重点振興作物団地集積助成	1	12,500	きゅうり・ほうれんそう・未成熟そらまめ・キャ ベツ・かぼちゃ・スナップエンドウ・ズッキー ニ・食用ばれいしょ、たまねぎ	・1作物0.2ha以上の連坦団地を構成している。または1作物0.2ha以上の作業集積が行われていること。
14	新市場開拓用米助成	1	10,200	新市場開拓用米	・新規需要米取組計画の認定を受けていること。 ・実需者等との出荷・販売契約を締結し、収穫・出荷 販売を行うこと。
15	そば振興助成【国枠】	1	20,000	そば	・実需者等との出荷・販売契約を締結し、収穫・出荷販売を行うこと。
16	新市場開拓用米取組拡大助成 【国枠】	1	20,000	新市場開拓用米	・新規需要米取組計画の認定を受けていること。 ・実需者等との出荷・販売契約を締結し、収穫・出荷 販売を行うこと。
17	新市場開拓用米の複数年契約 【国枠】	1	10,000	新市場開拓用米	・令和5年産以降から3年以上の複数年契約を締結 ていること。 ・新規需要米取組計画の認定を受けていること。 ・実需者等との出荷・販売契約を締結し、収穫・出荷 販売を行うこと。
18	地力增進作物作付助成 【国枠】	1	20,000	地力增進作物	大豆、高収益作物を販売目的で作付けする前に地; 増進作物を作付けし、すき込みを行うこと。

毛作及び耕畜連携を対象とする使途は、他の設定と分けて記入し、二毛作の場合は使途の名称に「〇〇〇(二毛作)」、耕畜連携の場合は使途の名称に「〇〇〇

### (別表3-1) 粗飼料作物等の範囲

青刈りとうもろこし 青刈りソルガム スーダングラス 青刈り麦(らい麦又はえん麦を含む。またサイレージ化したものを含む。) 青刈り大豆 子実用えん麦 青刈りひえ オーチャードグラス チモシー イタリアンライグラス リードカナリーグラス ギニアグラス アカクローバ シロクローバ セタリア コンフリー 飼料用かぼちゃ

(注) 上記の粗飼料用作物等については、食用に供される畜産物を生産するために飼養される牛、馬、羊、山羊に供される場合に限ります。

#### (別表3-2) 粗飼料作物等の範囲

青刈りとうもろこし 青刈りソルガム スーダングラス 青刈り麦(らい麦又はえん麦を含む。またサイレージ化したものを含む。) 青刈り大豆 子実用えん麦 青刈り稲 WCS用稲 わら専用稲 青刈りひえ オーチャードグラス チモシー イタリアンライグラス リードカナリーグラス ギニアグラス アカクローバ シロクローバ セタリア コンフリー 飼料用かぼちゃ

(注) 上記の粗飼料用作物等については、食用に供される畜産物を生産するために飼養される牛、馬、羊、山羊に供される場合に限ります。

## (別表4) 粗飼料作物等の範囲

青刈りとうもろこし 青刈りソルガム スーダングラス 青刈り麦(らい麦又はえん麦を含む。またサイレージ化したものを含む。) 青刈り大豆 子実用えん麦 オーチャードグラス チモシー イタリアンライグラス リードカナリーグラス ギニアグラス アカクローバ シロクローバ セタリア

(注) 上記の粗飼料用作物等については、食用に供される畜産物を生産するために飼養される牛、馬、羊、山羊に供される場合に限ります。

(別表5)その他	化作物助成 対象作物	勿一覧
基幹作物番号		作物名
121	加工用青刈り稲	加工用青刈り稲(しめ縄用)
144	えごま	えごま
151	小豆	小豆
168	アスター	アスター
169	葉牡丹	葉牡丹
172	バラ	バラ
173	その他花き	スプレー菊、かすみ草
174	花木	さくら、ツツジ、アジサイ、ツバキ、クロマツ
175	トルコギキョウ	トルコギキョウ
176	ユリ	コリ
177	種苗類	
		野菜の種苗、花苗(その他作物助成の対象としている花きの花苗とする。)
185	香料作物	ヘチマ
300	りんご	りんご
301	日本なし	日本なし
303	<u> </u>	<b>t</b> t
304	うめ	うめ
306	かき	かき
307	くり	<b>८</b> ।
308	いちじく	いちじく
309	キウイフルーツ	キウイフルーツ
310	くるみ	くるみ
314	ぎんなん	ぎんなん
315	おうとう	おうとう
316	ぶどう	ぶどう
402	なす	なす
406	すいか	すいか
407	メロン	メロン
410	はくさい	はくさい
417	だいこん	だいこん
419	にんじん	にんじん
420	さといも	さといも
424	青さやいんげん	青さやいんげん
427	食用かんしょ	食用かんしょ
429	きのこ類	しめじ、なめこ
430	しろうり	しろうり
435	ブロッコリー	ブロッコリー
438	しゅんぎく	しゅんぎく
439	パセリ	パセリ
440	ふき	ふき
441	しそ	しそ
	にんにく	
442		にんにく
443	にら	にら
445	みょうが	みょうが
447	かぶ	かぶ
448	ごぼう	ごぼう
463	こまつな	こまつな
469	その他野菜	チンゲン菜、グリーンポール菜
470	クレソン	クレソン
471	セリ	セリ
472	くわい	くわい
473	わさび	わさび
474	ハス	ハス
481	こんにゃく	こんにゃく
486	ゆうがお	ゆうがお

<sup>※</sup>基幹作物番号177に含まれる花苗(花き)には、地域振興作物助成①及び地域振興作物団地集積助成の助成対象作物であるきく類は含まないものとする。