令和7年度養父市地域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

当該地域における水田農業については、水稲作付けが主であるが、道の駅ようか但馬蔵を含む市内直売所等を利用する野菜づくりや、JAたじまの生産者産部会等が推奨する指定野菜等の作付け、国家戦略特区を活用し農業参入した企業による産地野菜等の作付けが進んでいる。しかしながら、中山間地域である当該地域では、農業者の高齢化に伴う担い手不足、耕作放棄地の拡大、零細な経営面積、担い手への農地利用集積等の課題がある。

2 高収益作物の導入や転換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

JAたじまが、重点品目としている「たじまピーマン・朝倉山椒」や、国家戦略特区事業者が中心となって生産される「ニンニク」については、収益性が高く地域の特産品として位置付けた上で作付け拡大し、更なるブランド化への取り組みを推進する。

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

中山間地域に位置する当該地域では、一定規模の団地での畑地化が難しい状況であるが、農業参入企業等により大規模の畑地化計画が立案された場合は対応していく。転換作物の連作障害を抑制するためにも、JAたじまの生産者部会や直売所生産者団体等に転換作物作付けと水稲作付のローテーションの体系づくりを推進する。また、水稲作に活用される見込みがない農地については水田台帳等の活用により作付体系を定期的に点検し、畑地化支援を含め検討していく。

4 作物ごとの取組方針等

(1) 主食用米

需要に応じた米生産を推進し、高付加価値米の振興として、コウノトリ米、蛇紋岩米などのブランド米を育成する。

(2) 備蓄米

当該地域での実需者がなく取り組みが難しい現状である。

(3) 非主食用米

ア 飼料用米

近年の米価下落・飼料高騰に伴い、水稲農家と実需者の連携が図られているため、 当地域のモデル体系を構築し拡大を推進する。

イ 米粉用米

但馬地域を中心に一定の需要が見込まれる中で、地元集荷団体と連携し多収性米 導入や低コスト化等により生産拡大を図る必要がある。

ウ 新市場開拓用米

当該地域での実需者がなく取り組みが難しい現状である。

エ WCS 用稲

機械への投資が嵩むため取り組みが難しい現状である。

才 加工用米

県内で一定の需要が見込まれる中で、地元集荷団体と連携し低コスト化等により 生産拡大を図る必要がある。

(4) 麦、大豆、飼料作物

黒大豆は生産者の高齢化により栽培面積の拡大は難しい状況である。飼料作物については、地元畜産農家等の実需者との結びつきにより生産しているが生産地が分散している状況である。このため、組織的な取り組みによる生産コストの低減、機械化による労力の軽減等により規模拡大を推進する必要がある。

(5) そば、なたね

そばについては、その大部分を地場加工グループへの販売であるが、作付面積や収穫量等が安定的に確保できていないため供給不足の傾向であり、栽培管理技術の指導による向上をもって作付面積拡大と安定生産を進めていく。

(6) 地力增進作物

高収益作物等を安定的に生産するため、地力増進作物による土づくりを活用し、連作 障害の抑制を推進する。

(7) 高収益作物

野菜については、当該地域では積雪による裏作が困難であり、また、大部分は家庭菜園的生産が占めている状況である。しかしながら、生産者部会が推奨する指定野菜等の作付けや国家戦略特区を活用し農業参入した企業による産地野菜等の作付けが拡大している。市内直売所等を利用した野菜出荷や条件不利地への朝倉山椒等の栽培は、耕作放棄地の抑制、小規模農家・高齢農業者の所得向上に寄与するものと考えられる。このことにより栽培面積の拡大、栽培品目の多様化を図り、さらに地産地消・生産出荷拡大への取り組みを強化していく。

(8) 畑地化

高収益作物、畑作物などの転換作物が固定化されている水田については、畑地化への 転換を促す。

5 作物ごとの作付予定面積等 ~ 8 産地交付金の活用方法の明細

別紙のとおり

※ 農業再生協議会の構成員一覧(会員名簿)を添付してください。

5 作物ごとの作付予定面積等

(**単位**:ha)

	作物等	前年度作	付面積等	当年 作付予定	度の E面積等	令和8年度の 作付目標面積等		
	1 म 1%) स्त		うち 二毛作		うち 二毛作		うち 二毛作	
主食月	用米	629. 18	0	650.34	0	624. 29	0	
備蓄き	K	0	0	0	0	0	0	
飼料月	用米	19. 89	0	8.04	0	22	0	
米粉月	用米	4. 26	0	4. 79	0	4	0	
新市均	易開拓用米	0	0	0	0	0	0	
WCS用	稲	1. 08	0	1.50	0	0	0	
加工月	用米	24. 63	0	20. 19	0	21	0	
麦		0. 31	0	0. 27	0	0.5	0	
大豆		3. 06	0	2.72	0	4	0	
飼料作	乍物	18. 59	5. 47	17.81	5. 25	14	6	
	・子実用とうもろこし	0	0	0	0	0	0	
そば		0. 53	0	0.53	0	1	0	
なたオ	a	0	0	0	0	0	0	
地力均	曾進作物	0. 43	0	0. 70	0	1	0	
高収益	益作物	113. 97	0	111. 97	0	106	0	
	・野菜	91. 44	0	89. 54	0	85	0	
	・花き・花木	6. 86	0	6. 31	0	7	0	
	・果樹	8.50	0	8.54	0	7	0	
	・その他の高収益作物	7. 17	0	7. 58	0	7	0	
その作	<u> </u>	0	0	0	0	0	0	
	•	0	0	0	0	0	0	
畑地化	t	0	0	0.67	0	14.7	0	

6 課題解決に向けた取組及び目標

整理	対象作物	使途名	目標		
番号	73 3X 1F-193	及巡告	□ 1 / *	前年度(実績)	目標値
1	ピーマン、ねぎ、みずな、 枝豆用大豆、ニンニク	産地形成奨励助成	対象作物作付面積	(令和6年度) 856a	(令和8年度) 1,500a
2	野菜、花き	水田活用奨励助成	対象作物作付面積	(令和6年度)1,766a	(令和8年度) 2,200a
0	m # # +	101、イ 10 体	対象作物作付面積	(令和6年度) 917a	(令和8年度)1,750a
3	野菜、花き	担い手加算	担い手経営体数	(令和6年度)63経営体	(令和8年度)65経営体
4	朝倉山椒	朝倉山椒奨励助成 (R6以前)	対象作物作付面積	(令和6年度)37a	(令和8年度) 20a
5	朝倉山椒	朝倉山椒奨励助成 (R7以後)	対象作物作付面積	(令和6年度)-	(令和8年度) 50a
6	飼料用作物 (二毛作)	飼料作物奨励助成 (二毛作)	対象作物作付面積	(令和6年度)542a	(令和8年度) 655a
7	加工用米	加工用米奨励助成 (小規模)	対象作物作付面積	(令和6年度) 216a	(令和8年度) 360a
8	加工用米	加工用米奨励助成 (大規模)	対象作物作付面積	(令和6年度) 2,241a	(令和8年度) 2,100a

[※] 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:兵庫県

協議会名:養父市農業再生協議会

整理番号	□		単価 (円/10a)	対象作物 ※3	取組要件等 ※4
1	産地形成奨励助成	1	25,000	ピーマン、ねぎ、みずな、枝豆用大豆、ニンニク	対象作物の作付面積に応じて支援
2	2 水田活用奨励助成		10,000	野菜、花き	対象作物の作付面積に応じて支援
3	担い手加算	1	4,000	野菜、花き	認定農業者等担い手経営体に対しての加算措置
4	朝倉山椒奨励助成(R6以前)	1	16,000	朝倉山椒	対象作物の作付面積に応じて支援(新植後3年間が対象)
5	朝倉山椒奨励助成(R7以後)	1	48,000	朝倉山椒	対象作物の作付面積に応じて支援(新植初年度のみが対象)
6	飼料作物奨励助成(二毛作)	2	9,000	飼料用作物(二毛作)	対象作物の作付面積に応じて支援(二毛作の作付が対象)
7	7 加工用米奨励助成(小規模)		9,000	加工用米	対象作物の作付面積に応じて支援(水稲作付面積2.0ha未満の農家が対象)
8	加工用米奨励助成(大規模)	1	14,000	加工用米	対象作物の作付面積に応じて支援(水稲作付面積2.0ha以上の農家が対象)

^{※1} 二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(耕畜連携)」と記入してください。 ただし、二毛作及び耕畜連携の支援の範囲は任意に設定することができるものとします。

なお、耕畜連携で二毛作も対象とする場合は、他の設定と分けて記入し、使途の名称に「〇〇〇(耕畜連携・二毛作)」と記入してください。

^{※2 「}作期等」は、基幹作を対象とする使途は「1」、二毛作を対象とする使途は「2」、耕畜連携で基幹作を対象とする使途は「3」、耕畜連携で二毛作を対象とする使途は「4」と記入してください。

^{※3} 産地交付金の活用方法の明細(個票)の対象作物を記載して下さい。対象作物が複数ある場合には別紙を付すことも可能です。

^{※4} 産地交付金の活用方法の明細(個票)の具体的要件のうち取組要件等を記載してください。取組要件が複数ある場合には、代表的な取組のみの記載でも構いません。

(参考) 対象作物一覧表

カテゴリ	区分	作物等名	作 物コード	整	理番	号
		小麦	100			
		小麦 (種子用)	101			
	麦	六条大麦	102			
		二条大麦	104			
		はだか麦	106			
		青大豆	109			
		白大豆(一般)	122			
	大豆	白大豆(契約)	123			
		白大豆 (種子用) 黒大豆	112			
		黒大豆(種子用)	111			
		青刈りとうもろこし	124	6		
		ソルガム (青刈りソルガム、スーダングラス)	125	6		
		わら専用稲	113			
戦		その他青刈り(テオシント、青刈り麦、				
		青刈り大豆、しこくびえ、青刈りひえ)	1 2 6	6		
		永年性牧草(オーチャードグラス、				
		チモシー、トールフェスク、メードフェスク、				
		バヒアグラス、アルファルファ、	1 2 7	6		
略	餇	ケンタッキーブルーグラス、アカクローバー、	,	J		
		シロクローバー、ペレニアルライグラス				
	料	リードカナリーグラス、飼料用シバ)				
	١.	イタリアンライグラス	128	6		
作	作	その他一年性牧草(ギニアグラス、				
17=		カラードギニアグラス、ローズグラス、	1 2 9	6		
	物	パラグラス、パンゴラグラス、				
		ネピアグラス、オオクサキビ)	130	,		
		飼料用根菜類(飼料用かぶ、飼料用ビート) 飼料用穀類 (子実用えん麦)	131	6		
物		青刈りハトムギ(飼料用)	132	6		
		子実用はと麦	121	6		
		その他飼料作物	133	6		
		その他飼料作物(資源循環非対象)	134	6		
		飼料用青刈り稲	157	6		
		稲発酵粗飼料用稲(専用種)クサノホシ、				
	新規	クサユタカ、クサホナミ、リーフスター、	105			
	需	はまさり、ホシアオバ、タカナリ、	1 3 5			
	要米	兵系飼78号(兵庫牛若丸)、夢あおば				
		稲発酵粗飼料用稲(その他)	136			
	そ	飼料用米	116			
	ば加・エ	米粉用米	115			
	な用	加工用米	119	7	8	
	た米 ね	そば	117			
		なたね	118	_	_	
		きゅうり	200	2	3	
		トマト なす	201	2	3	
		大市なす	285	2	3	
		ピーマン	203	1	2	3
		ししとう	288	2	3	,
そ		トウガラシ	293	2	3	
		ズッキーニ	289	2	3	
Ø	野	かぼちゃ	2 0 4	2	3	
		くり南瓜	282	2	3	
他		いちご	205	2	3	
		すいか	206	2	3	
作	菜	メロン	207	2	3	
		キャベツ	208	2	3	
物		キャベツ (裏作転作)	209			
		はくさい	2 4 8	2	3	
	1	はくさい(裏作転作)	210	_	_	
		さんとうさい	292	2	3	
			011	2	2	
		ほうれんそう	211	2	3	
			2 1 1 2 6 2 2 6 8	2 2 2	3 3	

### ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##							
を	ゴ	区	作物等名	作 物コード	整	理番	号
表わぎ 2 6 3 2 3 3 月 2 3 月 2 3 月 2 3 1 月 2 6 5 2 3 1 月 2 6 6 2 3 1 1 2 3 1 1 2 1 3 1 1	IJ	分	カぎ	212	1	2	3
# 本記書							-
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##						_	
### Parameter			丹波ひかみねぎ	266	2	3	
### Page 12			たまねぎ	2 5 4	2	3	
世 次			たまねぎ (裏作転作)	2 1 3			
### 19							
だいこん (製作転件) 215 15 15 15 15 15 15 15					2	3	
だいこん (裏作転作) 215					2	3	
# 特別						-	
をといも 287 23 3 1 2 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3					2	3	
をいる				2 1 6	2	3	
### 1			にんじん (裏作転作)	287			
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			さといも	2 1 7	2	3	
表に書か(白大豆) 2 2 0 1 2 3 3 元末の(白大豆) 2 2 0 1 2 3 3 元末の(出大豆) 2 5 5 1 2 3 3 元末の(出大豆) 2 2 1 2 3 3 元末の(出大豆) 2 2 1 2 3 3 元素の後した。 2 2 2 2 3 3 元素の後した。 2 2 4 2 3 3 元素の意味。 2 2 5 2 3 3 元素の意味。 2 2 6 2 3 3 元末のにも、 2 2 6 2 3 3 元末のにも、 2 2 7 2 3 3 元末のにも、 2 2 9 2 3 3 元末のにも、 2 2 3 2 2 3 3 元末のには、 2 3 2 2 3 3 元末のには、 2 3 2 2 3 3 元末の他の行な額、 2 2 4 2 2 3 3 元末の他の行な額、 2 4 4 2 3 3 元末の他の行な額、 2 4 5 2 3 3 元末の他の行なる。 2 5 7 2 3 元末の他の任政事業、 2 5 1 2 3 3 元末の他の任政事業、 2 5 2 2 3 3 元末の他の任政事業、 2 5 1 2 3 3 元末の他の任政事業の任政事業の任政事業の任政事業の任政事業の任政事業の任政事業の任政事業							
表に非め(無大豆) 2 5 5 1 2 3						_	
# きゃいんげん 221 2 3							
* 表現熟とうもろこし 222 2 3 3 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 3 2 3 2 3 3 2							3
を							
を							
サックスパラガス 225 2 3 3 2 3 2 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3				2 2 4			
アスパラガス 225 2 3 3 2 5 5 2 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7.		尼蕗(あまいも)	281	2	3	
野 プロッコリー 227 2 3 中部のいも 末成熟をらまめ 230 2 3 中部のいも 末成熟をらまめ 230 2 3 中部のいも 229 2 3 3 日本のは 237 2 3 日本の地 238 2 3 9 1 2 3 3 1 2 3 1 3 1	τ		アスパラガス	225	2	3	
の		野					
でまのいも 229 2 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		*1					
#無機能をもまめ 230 2 3 1 1 2 3 1 1 2 3 1 1 2 3 1 1 2 3 1 1 2 3 1	o						
### 1							
他							
# さやえんどう 232 2 3 3 かぶ 233 2 3 3 3 2 3							
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	他						
# ではう 234 2 3 1			うすいえんどう	238	2	3	
# 表 (わうり			かぶ	233	2	3	
# 1					2	3	
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	作						
をうがん 286 2 3 4 1 1 2 3 1 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3							
************************************		菜					
食用なばな 283 2 3 4 で他のけな類 240 2 3 みつば 241 2 3							
その他つけな類 2 4 0 2 3 A A A A A A A A A A A A A A A A A A	物						
パセリ 2 4 2 2 3 3 1 2 3 1 2 4 3 2 3 1 2 4 4 2 3 3 2 4 4 2 3 3 2 4 5 2 4 5 2 3 3 3 2 4 5 2 4 6 2 3 3 4 7 2 4 7 2 3 3 2 4 7 2 4 7 2 3 3 2 7 2 7 2 7 2 3 7 2 7 2 7 2 3 7 2 7 2							
ふき 243 23 しそ 244 23 なた豆 245 23 うど 246 23 キクイモ 247 23 チンゲンサイ 249 23 その他中国野菜 250 23 本の他野菜 251 23 加工食品用ばれいしょ 252 23 カリフラワー 263 23 しろな 257 23 ごまつな 258 23 みずな 259 12 3 ヤーコン 260 23 ヤンコン 260 23 その他連水性作物 269 23 モロヘイヤ 270 23 バジル 271 23			みつば	2 4 1	2	3	
Lモ 244 23 なた短 245 23 うど 246 23 キクイモ 247 23 デンゲンサイ 249 23 その他中国野菜 250 23 セの他野菜 251 23 加工食品用ばれいしょ 253 23 レろな 257 23 こまつな 258 23 みずな 259 12 オーコン 260 23 わさび 261 23 その他選水性作物 269 23 モロヘイヤ 270 23 バジル 271 23			パセリ	2 4 2	2	3	
なた豆 2 4 5 2 3 3 3 4 5 2 4 6 2 3 4 5 2 3 4 5 2 3 3 5 2 4 7 2 3 3 4 7 7 5 7 7 2 3 3 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					2	3	
ラど 246 2 3 キクイモ 247 2 3 チンゲンサイ 249 2 3 その他野菜 250 2 3 その他野菜 251 2 3 加工食品用ばれいしょ 252 2 3 カリフラワー 253 2 3 しろな 257 2 3 こまつな 258 2 3 みずな 259 1 2 3 ヤーコン 260 2 3 わさび 261 2 3 セリ 267 2 3 モの他選水性作物 267 2 3 モロヘイヤ 270 2 3							
キクイモ 2 4 7 2 3 7 デンゲンサイ 2 4 9 2 3 その他中国野菜 2 5 0 2 3 7 の他野菜 2 5 1 2 3 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							
チンゲンサイ 249 23 その他中国野菜 250 23 その他野菜 250 23 加工食品用ばれいしょ 252 23 カリフラワー 253 23 しろな 257 23 ごまつな 258 23 みずな 259 12 ヤーコン 260 23 わさび 261 23 その他当事状作作物 269 23 モロヘイヤ 270 23 バジル 271 23							
その他中国野菜 250 2 3 1 での他野菜 251 2 3 3 m						_	
その他野菜 251 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 3 1 2 5 3 1 2 3 1 2 5 3 1 2 3 1 2 5 3 1 2 3 1 2 5 3 1 2 3 1 2 5 3 1 2				_			
カリフラワー 253 2 3 L							
しろな 257 2 3 こまつな 258 2 3 みずな 259 1 2 3 ヤーコン 260 2 3 わさび 261 2 3 セリ 267 2 3 その他選水性作物 269 2 3 モロヘイヤ 270 2 3 パジル 271 2 3			加工食品用ばれいしょ	252	2	3	
こまつな 258 23 みずな 259 123 ヤーン 260 23 わさび 261 23 セリ 267 23 その他基水性作物 269 23 モロヘイヤ 270 23 バジル 271 23				253	2	3	
みずな 259 1 2 3 ヤーン 260 2 3 わさび 261 2 3 セリ 267 2 3 その他基水性作物 269 2 3 モロヘイヤ 270 2 3 バジル 271 2 3						3	
ヤーコン 260 2 3 かさび 261 2 3 セリ 267 2 3 モの他海水性作物 269 2 3 モロハイヤ 270 2 3 パジル 271 2 3							
わさび 2 6 1 2 3 tr 2						_	3
セリ 267 2 3 その他湛水性作物 269 2 3 モロヘイヤ 270 2 3 パジル 271 2 3						_	
その他湛水性作物 2 6 9 2 3 モロヘイヤ 2 7 0 2 3 パジル 2 7 1 2 3							
モロヘイヤ 270 23 パジル 271 23							
ハーブ 290 2 3				271	2	3	
			ハーブ	290	2	3	

カテゴリ	区分	作物等名	作 物コード	整	理番	号
		ニンニク	272	2	3	
		ニンニク(特産)	273	- 1	3	
		みょうが	274	2	3	
	野	ゴーヤ	275	2	3	
	菜	よもぎ	276	2	3	
		わらび	277	2	3	
		こごみ	278	2	3	
		施設野菜	279	2	3	
		日本なし	401			
		西洋なし	402			
		ŧŧ	403			
		うめ	404			
		びわ	405			
		かき	406			
	果	< 1)	407			
		いちじく	408			
		キウイフルーツ	409			
そ		ゆず	410			
	樹	すだち	411			
		ブルーベリー	413			
		うんしゅうみかん	414			
_		りんご	4 1 5			
Ø		ぶどう	416			
		おうとう	417			
		その他果樹	412			
		花き	500	2	3	
他		若松	501			
		花木	504	2	3	
		種苗類	502	2	3	
	花	芝	503			
作	ŧ	ツノナス	505	2	3	
	_	カーネーション	506	2	3	
		ストック	507	2	3	
		なたね (花)	508	2	3	
物		+ 2	509	2	3	
		キンセンカ	510 658	2	3	
		地力増進水稲				
	地力	とうもろこし (地力) ソルガム (地力)	650 651			
	増	クローバー (アカ、シロ)	652			
	進作	カローバー (アガ、シロ) れんげ (地力)	653			
	物	ヘアリーベッチ (地力)	654			
		その他地力増進作物	655			
		コスモス	700			
		ひまわり(景観)	701			
		なたね(景観)	702			
	景	マリーゴールド	703			
	観形	れんげ (景観)	704			
	成	そば(景観)	705			
	作物	べにばな	706			
	193	チューリップ	708			
		ヘアリーベッチ (景観)	709			
		その他景観形成作物	707			
% そ	の他	対象作物				
h	R					

カテ	区		作物			
ı ı	分	作物等名	作 物コード	整	理番	号
	//	ハトムギ	900			
		その他雑穀	800			
		小豆	901	2	3	
		白小豆	905			
		落花生	902			
		その他豆類	903			
そ		大納言小豆	904			
	_	薬用作物	825			
	そ	まんねんたけ	826			
		うこん	827			
o o		ドクタミ	840			
0)		カワラケツメイ	8 4 1			
		その他薬用きのこ	828			
		香料作物	829			
		みつ源れんげ	911			
他	Ø	みつまた	912			
		その他一般作物	848			
		ひまわり	849			
		遊	850			
作		ごま	852			
		こうぞ	914			
		切花用母樹	915			
	他	その他永年性作物	820			
物		山椒	8 2 1			
		朝倉山椒	824	4	5	
		ユーカリ	822		_	
		たらの芽	823			
		たばこ	837			
		こんにゃく	838			
		その他特例作物扱い	839			
	そ	茶	934			
	の他	桑	935			
		援助米	916			
	新	試験研究米	917			
	規	新規需要米(輸出用米)	154			
	需要	新規需要米 (種子)	156			
	*	バイオ燃料用米	159			
水		新規需要米(その他)	155			
		新規需要米 (枠外酒米)	164			
		加工用青刈り稲	158			
稲		直播栽培	160			
186	主	有機栽培	161			
	食用	その他減収栽培	162			
	水	その他減収栽培(2)	163			
	稲等	主食用水稲	150			
	77	酒造好適米	151			
		種子生産ほ場 (種子用米)	152			
		備蓄米	153			
※そ	の他:	対象作物				
'n	区			_		
テ			ν∈ the			

ミテゴリ	分	作	物	等	名	作 物コード	整	理	番	号

テゴリ	分	作	物	等	名	作物コード	整	理	番	号