

令和7年度 対象機械装置一覧(令和7年2月7日現在:未定稿)【一般枠】

事業実施要領 別紙2別表1 対象機械装置		機械装置名 ※「→」は仕様等をそのまま使用	酪農 制限	
機械装置の区分	仕様等			
1 飼料給与関係機械装置	1 自動給餌機	1 自動給餌機	●	
		2 平飼用自動給餌装置	●	
		3 サイレージストッカー	●	
		4 サイレージストッカー (コンベア付き)	●	
		5 サイレージストッカー+コンベア	●	
		6 フィードステーション	●	
	2 自走式給餌機	1 ミキサーワゴン	●	
		2 ミックスフィーダー	●	
		3 フィードカー	●	
	3 自動給水機	1 ウォーターカップ	●	
		2 ニップル給水器	●	
		3 →	●	
	4 ミキサーフィーダー	1 ミキサーフィーダー (牽引式)	●	
		2 ミキサーフィーダー (自走式)	●	
		3 ミキサーフィーダー・餌寄せロボット一体機	●	
		4 フィーダーホッパー	●	
		5 フィーダーバケット	●	
	5 ベールフィーダー	1 ロールベールカッター	●	
		2 ベールフィーダー	●	
		3 マニアフォーク	●	
	6 餌寄せロボット	1 →	●	
		2 畜舎温度制御機械装置	1 換気扇	●
			2 換気扇 (インバーター制御装置付き)	●
			3 自動制御装置付き畜舎カーテン	●
2 細霧装置			1 細霧装置	●
			2 細霧装置 (インバーター制御装置付き)	●
3 送風装置	1 送風装置	●		
	2 送風装置 (インバーター制御装置付き)	●		
4 冷房装置	1 冷房装置	●		
	2 冷房装置 (インバーター制御装置付き)	●		
5 暖房装置	1 暖房装置	●		
	2 暖房装置 (インバーター制御装置付き)	●		
3 省エネ・電力安定供給のための機械装置	1 ヒートポンプ	1 →	●	
	2 インバーター制御装置	1 →	●	
	3 効率的生産の継続に資する機械装置	1 →	●	
		2 キュービクル	●	
	3 パワーコントローラー付き蓄電池	●		
4 自家発電機	1 → ※ただし、当該機械は、収益向上に直結する機械ではないため、搾乳ロボット等と一体的に導入する場合のみ対象	●		
5 配電盤	1 →	●		
4 家畜飼養管理機械装置	1 発情発見機	1 リアルタイム計測式歩数計	●	
	2 分娩監視装置	1 分娩・発情監視通報システム	●	
		2 分娩監視カメラ	●	
	3 その他個体装着型家畜管理装置	1 →	●	
	4 哺乳ロボット	1 →	●	
	5 自動家畜分別機械装置	1 →	●	
	6 ふ卵関係装置	1 →	●	
	7 その他	1 妊娠診断装置	●	
		2 超音波画像診断装置	●	
		3 豚衝機	●	
		4 牛衝機	●	
		5 牛床スプレッダー (敷料スプレッダー)	●	
		6 バスチャイザー付ミルクカート	●	
		7 代用乳自動溶解装置	●	
5 搾乳関係機械装置	1 搾乳ユニット自動搬送装置	1 搾乳ユニット (自動搬送装置付き)	●	
		2 搾乳ユニット (キャリーレール、ミルクメーター、自動離脱)	●	
		3 搾乳ユニット (キャリーレール、自動離脱)	●	
		4 搾乳ユニット (ミルクメーター、自動離脱)	●	
		5 搾乳ユニット (自動離脱)	●	
2 搾乳ロボット	1 →	●		
3 乳頭洗浄機	1 →	●		
4 バルククーラー	1 →	●		
5 オートサンブラー	1 →	●		
6 衛生管理高度化機械装置	1 畜舎洗浄	1 高圧洗浄機	●	
		2 →	●	
	2 清掃ロボット	1 →	●	
		3 くん尿除去機械装置 (自走式を除く)	1 バンスクリーパー	●
	4 動力噴霧機	2 バンクリーナー	●	
		3 除ふんベルト	●	
		4 スクリューコンベア	●	
5 車両消毒装置	1 →	●		
6 脱臭関係装置	1 →	●		
7 その他	→ ※「その他」での入力は基本不可 (ただし、相談の上、収益性向上する機械と認められる場合、「その他」で選択入力)	●		
7 畜産物管理・加工機械装置	1 集卵装置	1 集卵ベルト	●	
		2 集卵エレベーター	●	
		3 ファームバックカー	●	
	2 汚卵洗浄装置	1 →	●	
	3 食肉加工機械装置	1 →	●	
	4 乳製品加工機械装置	1 →	●	
5 検卵機械装置	1 →	●		
6 選卵機械装置	1 →	●		
8 飼料播種・追播用機械装置	1 牧草播種機	1 グラスシーダー		
		2 ドリルシーダー		
		3 パキュームシーダー		
		4 ブロードキャスター		
		5 シードプランター		
	2 追播機	1 簡易草地更新機		
		2 →		
	3 とうもろこし播種機	1 コーンプランター		
	4 飼料用稲直播機	2 パキュームシーダー		
		1 飼料用稲直播機		
5 その他	1 種子コーティングマシン			

① 飼養区分「酪農 (新規就農を除く)」は、● (黄色のセル) の機械装置を要望する場合は、経産牛の頭数要件の確認表が必要

事業実施要領 別紙2別表1 対象機械装置		機械装置名	酪農制限
機械装置の区分	仕様等	※「→」は仕様等をそのまま使用	
9 飼料収穫・調製用機械装置	1 刈取機	1 ディスクモア・ドラムモア	●
		2 パタフライモア	
		3 パタフライモアコンディショナー	
		4 モアコンディショナー	
		5 フロントディスクモア	
		6 フロントモアコンディショナー	
		7 レシプロモア	
		8 フレールハーベスタ	
		9 モアコンディショナー(自走式)	
	2 反転機	1 テッダー	●
		2 テッダー・レーキ (※兼用機)	
	3 集草機	1 レーキ	●
		2 ヘーメーカー	
	4 梱包機	1 ヘーベラー	●
		2 カッティングロールベラー	
		3 ロールベラー	
		4 コンビネーションベラー (※ロールベラー+ラッピングマシーン一体型)	
		5 ビッグベラー	
		6 細断型ホールドロップ収穫機 (※飼料稲)	
		7 汎用型飼料収穫機	
		8 チューブバグガー	
	5 梱包格納用機械	1 ラッピングマシーン	●
	6 フォーレージハーベスター	1 フォーレージハーベスター (牽引式)	●
		2 フォーレージハーベスター (自走式)	
	7 どうもろこし収穫機	1 コーンハーベスター (牽引式)	●
		2 コーンハーベスター (自走式)	
	8 運搬機	1 フォレージワゴン	●
		2 サイレージトレーラー	
		3 ハイダンクワゴン	
		4 ピックアップワゴン	
		5 ファームワゴン	
		6 テッピングワゴン	
		7 ボンネットダンプ	
		8 ロール運搬トレーラー	
		9 サイレージ等取出・積込機	
	2 ショベルローダー (サイレージ等取出・積込の用途に限る)		
	3 スキッドステアローダー (サイレージ等取出・積込の用途に限る)		
	4 テレハンドラー (サイレージ等取出・積込の用途に限る)		
	5 サイレージスプレッダー		
	6 サイレージ踏圧機		
	7 ベールグラブ		
	8 ロールフォーク		
	9 フロントローダー (サイレージ等取出・積込の用途に限る)		
	10 フロントローダー+バケット (サイレージ等取出・積込の用途に限る)		
	11 サイレージカッター		
12 サイレージグラブ			
13 フォークリフト (サイレージ等取出・積込の用途に限る)			
14 サイロクレーン			
15 ヘイビンチャー			
16 パレットフォーク			
17 マニアフォーク			
18 ベールクランプ			
19 回転フォーク			
10 その他飼料生産関係機械装置	1 稲わら収集機	1 ロールベラー (牽引式)	●
		2 ロールベラー (自走式)	
		3 レーキ	
		4 テッダー	
		5 ベールグラブ	
		6 ラッピングマシーン	
		7 ホイルローダー (稲わらの収穫・収集の用途に限る)	
2 簡易土壌分析機器	1 →	●	
11 スマート農業関連機械装置	1 ICT関連機械(GPSガイダンスシステム等)	1 作業管理システム	●
		2 畜舎温度管理制御システム	●
		3 自動操舵装置	●
		4 GPSガイダンスシステム	●
		5 養鶏監視 (へい死鶏) システム	●
2 その他	→ ※「その他」での入力は基本不可 (ただし、相談の上、収益性向上する機械と認められる場合、「その他」で選択入力)	●	
12 草地等管理用機械装置	1 複合作業機を含み草地等の管理・更新 (除草、心土破碎、表層攪拌又は作溝・穿孔、施肥、耕起、覆土、鎮圧等)に係る作業に要する機械等	1 除草用機械装置 (スプレーヤー)	●
		1 除草用機械装置 (カルチベーター)	
		2 心土破碎用機械装置 (サブソイラ)	
		3 表層攪拌用機械装置 (ロータリー)	
		3 表層攪拌用機械装置 (ハロー)	
		4 作溝・穿孔用機械装置	
		5 施肥用機械装置 (ブロードキャスター)	
		6 施肥用機械装置 (ライムソワー)	
6 起土用機械装置 (ブラウ)	●		
6 起土用機械装置 (ブラソイラ) ※ ハーフソイラは、ブラソイラとして整理			
7 覆土用機械装置 (ロータリーハロー)	●		
8 鎮圧用機械装置 (ローラー)			
13 飼料調製用機械装置	1 TMR等の混合飼料を調製するための混合・攪拌機	1 TMRミキサー (設置式)	●
		2 TMRミキサー (牽引式)	
		3 TMRミキサー (自走式)	
	2 梱包解体機	1 ベールカッター	●
		1 →	
	3 梱包格納用機械	1 →	●
	4 コンベア及び作業管理システム機器	1 →	●
	5 簡易飼料分析機器	1 →	●
	6 その他	1 ホイルローダー (TMR調製作業の用途に限る)	●
		2 スキッドステアローダー (TMR調製作業の用途に限る)	
		3 ショベルローダー (TMR調製作業の用途に限る)	
		4 フォークリフト (TMR調製作業の用途に限る)	
		5 ベールグラブ	
6 ロールフォーク			
8 ベールクランプ			
9 回転フォーク	●		

事業実施要領 別紙2別表1 対象機械装置		機械装置名 ※「→」は仕様等をそのまま使用	酪農 制限
機械装置の区分	仕様等		
14 飼料用米調製用機械装置	1 飼料用米加工・調製機 (飼料粉砕機、加圧圧ベン処理機、造粒機、 発酵処理機、梱包機等)	1 飼料粉砕機	●
		2 加圧圧ベン処理機	●
		3 造粒機	●
		4 発酵処理機	●
		5 梱包機	●
2 飼料混合機	1 →	●	
	3 その他	1 コンベア	●
		2 バルク車 ※「バルク車」については、配合飼料と均一に混合でき、かつ単一農場内（公道を跨がない農場のみ）での使用に限る	●
15 放牧関連機械装置	1 電牧器	1 →	
	2 簡易畜舎(組立式)	1 →	
	3 移動式スタンション	1 →	
16 飼料保管装置	1 飼料タンク	1 →	●
	2 コンテナ	1 →	●
	3 簡易飼料保管庫(延床面積200㎡以下のものに限り)	1 シートハウス ※注意※ 既製品かつ耐用年数が15年以内のものに限る。 2 テントハウス	
17 エコフィード調製・給与関係装置	1 エコフィード調製装置	1 ホイルローダー（エコフィード調製の用途に限る）	●
		2 フォークリフト（エコフィード調製の用途に限る）	●
		3 回転フォーク	●
		4 →	●
	1 エコフィード給与装置	1 →	●
	2 リキッドフィード給与装置	1 →	●
	3 簡易飼料分析機器	1 →	●
	4 エコフィード運搬車(特装しているものに限る)	1 →	●
	5 その他	1 ファイダーホッパー	●
		2 ファイダーバケット	●
3 ベールクラッシャー		●	
18 堆肥調製散布関係機械装置	1 堆肥散布機	1 マニウスレッダー	●
		2 スラリーインジェクター	●
		3 スラリータンカー	●
		4 パキュームカー	●
		5 ラグーンポンプ（スラリータンカーによる液肥散布作業の用途に限る）	●
	2 切返作業機	1 ホイルローダー（堆肥切返作業の用途に限る）	●
		2 ショベルローダー（堆肥切返作業の用途に限る）	●
		3 スキッドステアローダー（堆肥切返作業の用途に限る）	●
		4 ロータリー式攪拌装置	●
		5 スクープ式攪拌装置	●
		6 スクリュー式攪拌装置	●
		7 フロントローダー+バケット（堆肥切返作業の用途に限る）	●
		8 マニアフォーク	●
		9 堆肥切返機	●
	3 堆肥運搬機	1 堆肥運搬車(特装しているものに限る)	●
		2 ファームダンプ(牽引式)	●
		3 ダンプベッセル	●
	4 その他	1 固液分離機	●
2 堆肥造粒機		●	
3 堆肥袋詰め機		●	
4 コンベア		●	
5 自走式堆肥発酵機		●	
6 秤量機		●	
19 その他 (知事特認係)	1 トラクター	1 トラクター（知事特認） 2 無人トラクター（知事特認） ※飼養区分「酪農」は、自給飼料生産の一部として導入する場合、頭数要件の確認表は不要	●
	2 その他	→	●