

酪農経営体生産性向上緊急対策事業（労働負担軽減事業）に係る 機械装置導入にあたっての付属機器等の考え方

（平成29年6月20日更新）

公益社団法人中央畜産会

酪農経営体生産性向上緊急対策事業実施要領（労働負担軽減事業）別表1の補助対象機械装置を導入する際の付属機器および簡易な資材等の考え方は、下記のとおりです。

本事業でこれらを含んだ機械導入を考える場合は、見積取得し、要望調査票の導入希望の機械装置の金額に合算して記載してください。

記

- 1 労働力削減のために導入する機械装置の管理ソフトの導入は可能とします（ただし、パソコンの導入、保守料及びメンテナンス料等後年度にわたる経費の算入は不可です）
 - 搾乳関係装置、発情発見機、分娩監視装置の管理ソフト等

- 2 搾乳関係機械装置の導入にあたり、更なる労働負担軽減や飼養管理の高度化に資することができる付属機械の導入は可能とします
 - 導入する搾乳関係機械装置の能力を発揮させるために必要な搾乳関係機器（自動離脱装置、自動離脱装置（乳量計付）、ミルカー、乳量データの自動記録機器、自動給餌装置との連動機能の付加等）
 - 搾乳ユニット搬送レールの設置・稼働に不可欠な簡易な資材（パイプライン、ミルクタップ、吊下支持部材（別添イメージ））
 - 搾乳ロボットやミルクパーラーを導入する場合の個体能力を発揮させるための飼料給与装置
Ex：フィードステーション（コーンズエージャーなど取扱）、デイリーフィード（オリオン機械など取扱）など
 - 搾乳ロボットやミルクパーラーを導入する場合の高度化対応装置（個体識別ゲート、搾乳ロボット専用の予冷装置及びバウファタンク）
 - 乳頭洗浄・清拭装置
Ex：自動ティートスプレーロボット（デラバルなど取扱）、ティートクリーン（オリオン機械など取扱）、ティートスクラパー（野澤組など取扱）など

- 3 自動給餌機（吊下レール式、トロリー式または地上レール式）を導入する場合において、稼働に必要な付帯装置の導入は可能とします
 - 自動給餌機に飼料を投入するための機械（サイレージストッカー、サイレージエベレーター、ベルトコンベア）
 - 投入する飼料を調製するためのTMRミキサー（ただし定置式のものに限る）
 - 自動給餌機の吊下レール、地上レール、トロリー、吊下レール支持部材（別添イメージ）

酪農経営体生産性向上緊急対策事業（労働負担軽減事業）に係る 機械装置導入にあたっての付属機器等の考え方

（平成29年6月~~16~~20日更新）

公益社団法人中央畜産会

酪農経営体生産性向上緊急対策事業実施要領（労働負担軽減事業）別表1の補助対象機械装置を導入する際の付属機器および簡易な資材等の考え方は、下記のとおりです。

本事業でこれらを含んだ機械導入を考える場合は、見積取得し、要望調査票の導入希望の機械装置の金額に合算して記載してください。

記

1 労働力削減のために導入する機械装置の管理ソフトの導入は可能とします （ただし、パソコンの導入、保守料及びメンテナンス料等後年度にわたる経費の算入は不可です）

○搾乳関係装置、発情発見機、分娩監視装置の管理ソフト等

2 搾乳関係機械装置の導入にあたり、更なる労働負担軽減や飼養管理の高度化に資することができる付属機械の導入は可能とします

○導入する搾乳関係機械装置の能力を発揮させるために必要な搾乳関係機器（自動離脱装置、自動離脱装置（乳量計付）、ミルカー、乳量データの自動記録機器、自動給餌装置との連動機能の付加等）

○搾乳ユニット搬送レールの設置・稼働に不可欠な簡易な資材（パイプライン、ミルクタップ、吊下支持部材（別添イメージ））

○搾乳ロボットやミルクキングパーラーを導入する場合の個体能力を発揮させるための飼料給与装置

Ex：フィードステーション（コーンズエージャーなど取扱）、デイリーフィード（オリオン機械など取扱）など

○搾乳ロボットやミルクキングパーラーを導入する場合の高度化対応標準的装置（個体識別セレクションゲート、クラウドゲート、搾乳ロボット専用の予冷装置及びバッファタンクなど）

○乳頭洗浄・清拭装置

Ex：自動ティートスプレーロボット（デラバルなど取扱）、ティートクリーン（オリオン機械など取扱）、ティートスクラパー（野澤組など取扱）など

3 自動給餌機（吊下レール式、トロリー式または地上レール式）を導入する場合において、稼働に必要な付帯装置の導入は可能とします

○自動給餌機に飼料を投入するための機械（サイレージストッカー、サイレージエベレーター、ベルトコンベア）

○投入する飼料を調製するためのTMRミキサー（ただし定置式ののものに限る）

○自動給餌機の吊下レール、地上レール、トロリー、吊下レール支持部材（別添イメージ）