

自動給餌機導入で酪農経営のゆとりと所得アップ

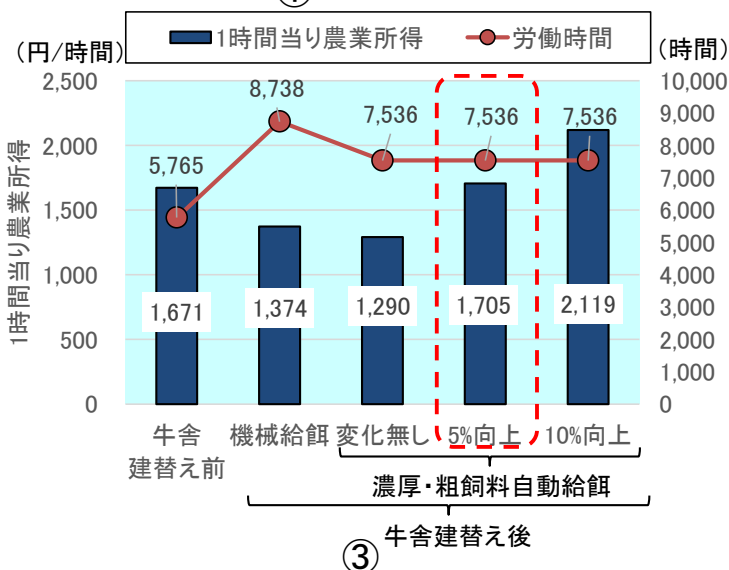
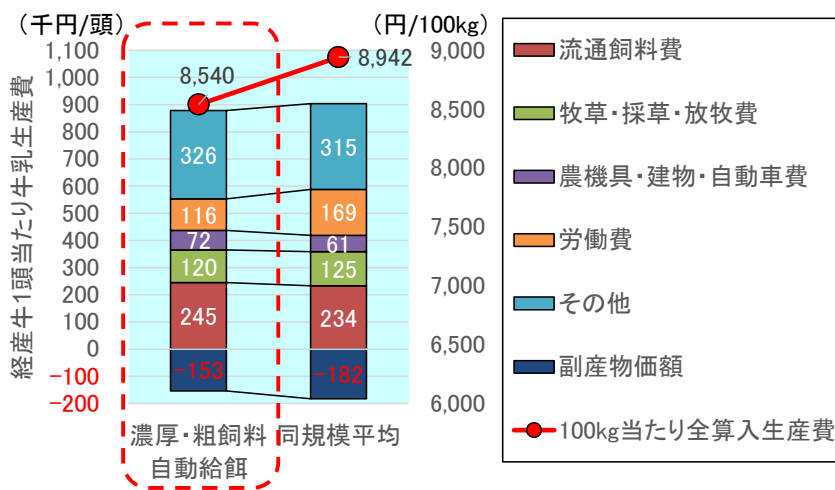
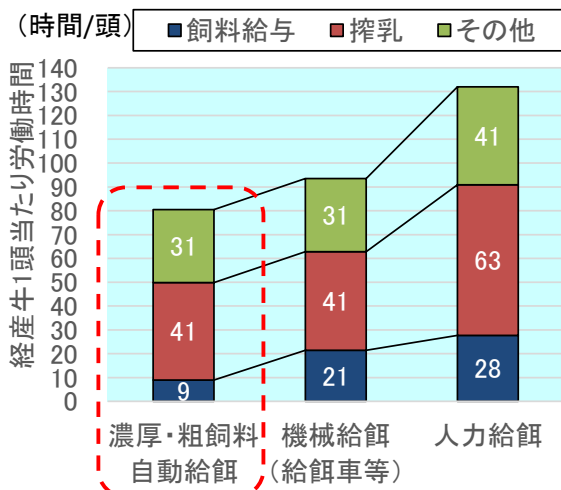
概要 Abstract

- 1) 繋ぎ牛舎の建替え・増頭に際する自動給餌機の導入により、労働時間を約1割程度削減できる
- 2) さらに、多回給餌により乳量を5%向上させることで、1時間当たり所得の増加が可能となる



自動給餌機

成果 Results



- ① 自動給餌は機械給餌に比べ、労働時間が1割短い
- ② 労働費が低く、乳量が多いことから、コストは低い
- ③ 多回給餌により乳量を5%増加させることで1時間当たり所得も増加する

普及 Dissemination

- ・ 繋ぎ飼養経営が牛舎の建替え、増頭に際して、自動給餌機を導入する際に活用する
- ・ 多回給餌による乳量向上は、適切な飼養管理、飼料給与量を前提とする

連絡先 Contact

酪農試験場
酪農研究部 乳牛グループ
0153-72-2158
konsen-agri@hro.or.jp