

WEB牛歩ネックタイプ・牛歩 10 Jump・クラウド型管理システムStep

概要

WEB牛歩ネックタイプ

- 1時間単位で24時間リアルタイムに発情状況をグラフ表示し、発情開始から16時間後が授精最適期！牛歩ならグラフで一目瞭然。
- 発情牛をピックアップすることで、授精の適期が把握でき、体調の優れない牛を早期発。
- クラウド管理で発情メールは標準装備で、出先でもスマートフォンで発情グラフを確認。

牛歩10 Jump

- 1台で10頭まで管理が可能でコンセントに挿すだけの簡単に設置できるパソコン不要の表示盤タイプ。
- 3時間単位で72時間リアルタイムにグラフ表示しボタン1つで簡単操作
- 更に、発情がきた牛をメールで通知し、クラウド型管理アプリ「Step」と連携。

導入効果

- インターネット回線を利用するので、いつでも、どこでも発情開始時間と授精適期を確認。
- 最終授精日から発情兆候がない牛と、全く発情兆候を示さない牛が発見可能。
- 発情兆候を示さない牛は、早期に治療を行えることでロス削減。



COMTEC CO.,LTD.
COMMUNICATION TECHNOLOGY

○対象品目

水稲	畑作	露地野菜	施設園芸	果樹	茶	花き
酪農	肉用牛	養豚	養鶏	飼料作物		
沿岸漁業	養殖業	沖・遠洋漁業	その他水産業	林業		その他

○該当するニーズ

項目	家畜管理等
技術ニーズ	家畜管理 行動観察
具体的なニーズの内容	体温、心拍、呼吸等の連続測定により発情、分娩、健康管理等を行うシステム

○開発等の段階

開発/実証中	
モニター販売中	
一般販売中	○
その他	

☎連絡先

(株)コムテック 本社
TEL:0984-25-6070
<http://www.s-comtec.co.jp/>
info@s-comtec.co.jp
お問い合わせフォーム



情報記載日：2019年11月27日

