



古川牧場(青森県)

※本画像のネックタイプはテスト機を使用しています。



発情発見システム

テン



牛歩[®]10

ネック
タイプ

従来型と同等の発情検知

特長

1台で10頭まで管理が可能

パソコン不要の表示盤タイプ

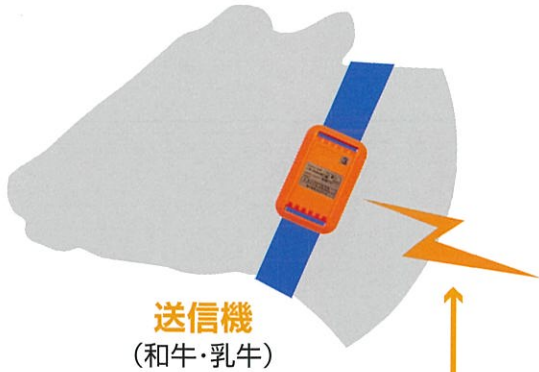
ボタン1つで簡単操作

3時間単位で72時間

リアルタイムにグラフ表示

コンセントに挿すだけの簡単設置

システムイメージ



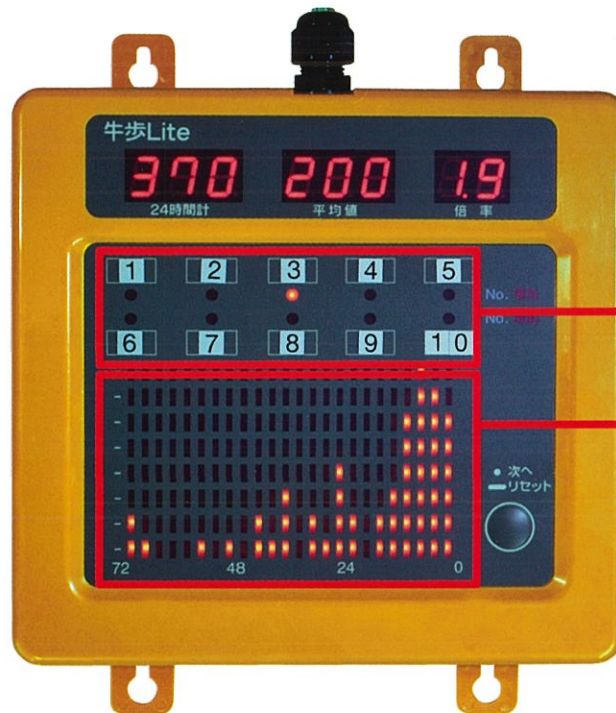
送信機
(和牛・乳牛)

牛歩[®]送信機から
受信盤(牛歩[®]10)へ
データ送信

クラウド型管理アプリ
Step と連動



送信されたデータを
リアルタイム表示



歩数が増加すると
ランプが赤く点滅

LEDグラフで
発情確認

※受信盤(牛歩[®]10)は、雨の当たらない
場所に設置してください。



●送信機 TMT411G

【寸法】100×65×23.5mm

【重量】120g

【周波数】429.4625MHz

【出力】1mW



●受信盤 TFR400ED III

【寸法】205×195×43.5mm

【重量】510g

【受信範囲】見通し70m



HPにて従来型と
ネックタイプの比較を随時公開中!

電波法に関する 注意事項

- 無線機器の利用には「技適マーク」の確認を! →
- 電波の利用には、原則、免許が必要!
- 外国規格の無線機器は、国内では使用不可!



株式会社 コムテック
COMTEC CO., LTD.
COMMUNICATION TECHNOLOGY

本社: 〒889-4411

宮崎県西諸県郡高原町大字広原4876番地38

TEL.0984-25-6070 FAX.0984-25-6077

<http://www.s-comtec.co.jp/>

支店: 宮崎支店、北海道支店、東日本支店

■販売代理店