

Fullwood

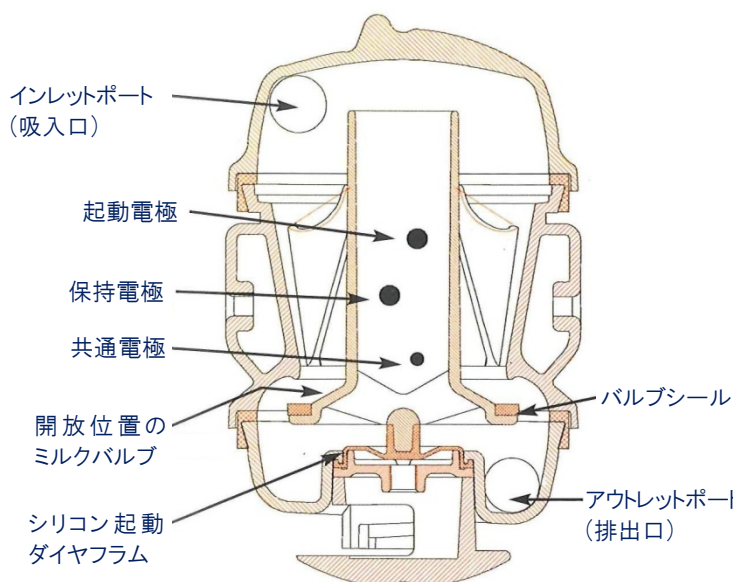


アフィフロー ミルクメーカー
世界をリードする最新鋭の技術を駆使して
乳量の増産につなげます

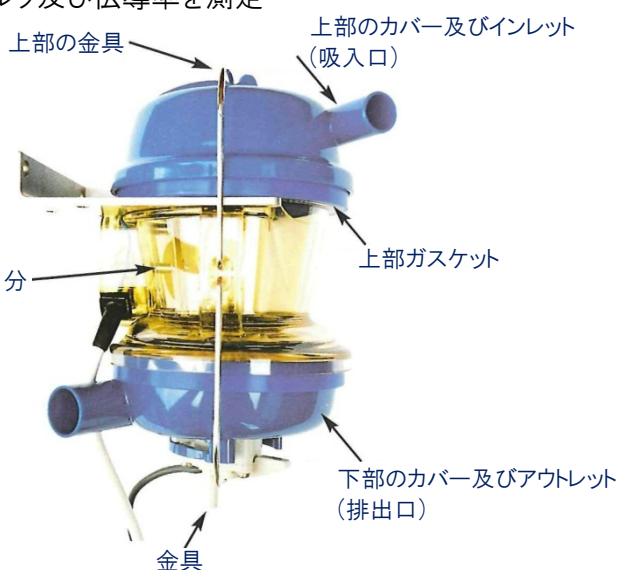


アフイフローミルクメーター小型計量容器

フルウッド製アフイフロー小型計量容器は最新の技術を使用しており、高フロー率のミルクを少量であっても正確に計量可能です



- 頑丈なデザインで高強度を実現
- 抜群の真空安定性
- シンプルな作動を行うため可動部を最小限に抑えた設計
- 保守・管理費を低減
- ミルク及び伝導率を測定



(ICAR) 国際畜政連盟推奨

@fiflo ミルクメーターは様々な種類のパーラーにおいて 独立型装置として使用可能です

基本的なミルクの情報の記録及びサンプリングを行うため、アフイフローは独立型の装置として設置できます。乳量・ミルクフロー及び搾乳時間がコントロールモジュールに表示されます

ただしフルウッド製管理システムと併用することで、アフイフローは真価を発揮します。装置作動中に動作制限はなく、アフイフローは正確かつ分かりやすいデータを提供し、情報解析を行います。これにより搾乳作業における工程決定の際、生産者の手助けを行います



@fiflo インターフェイスボックス

アフイフロー・インターフェイスボックスは計量容器及びコントロールモジュールに接続します。内蔵のプリント基盤は密閉状態で清潔かつ乾燥した環境下で防護されているため、保守費用を最小限に抑えることが可能です

人間工学を考慮してデザインされたコントロールモジュール



・流線型のデザイン・高度な技術を搭載・使い勝手の良い設計・パワフルかつ正確

アフィフロー・コントロールモジュールは人間工学に沿って設計されているため使い勝手が良く、作業者が情報を一目で直ぐに確認できるよう配慮されています

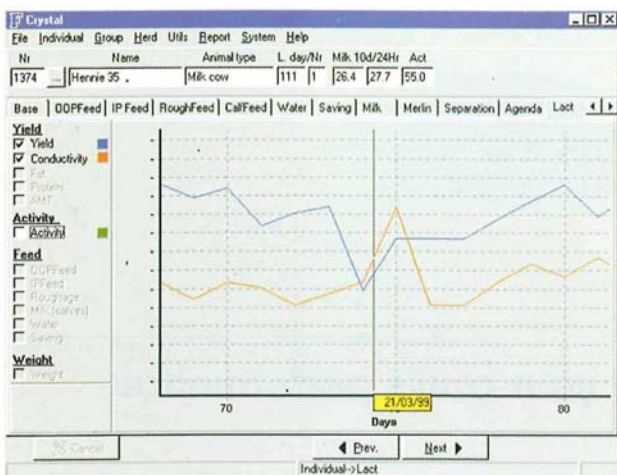


ウインドウズ®をベースにした牛群管理ソフトウェアであるクリスタルと併用することで、ミルクの生産量及び伝導率に関するデータを収集・表示可能です。これにより日々の搾乳作業において各牛のデータの読み出し・入力作業が簡単かつ迅速に実行可能になります

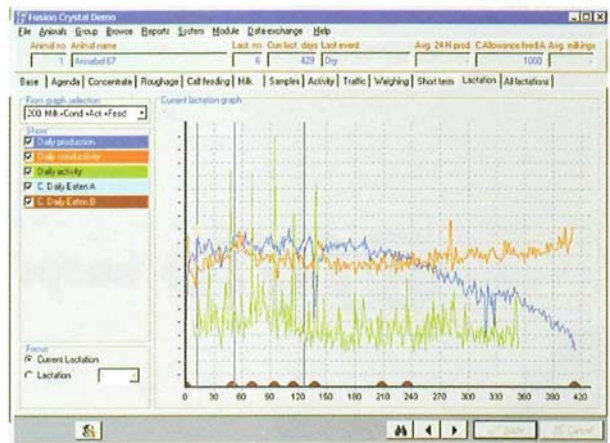
アフィフロー・コントロールモジュールは ACR(クラスター自動離脱装置)システムを起動させ、パルセーター機器の制御設定が可能になります。また、アフィフローとクリスタルとの併用により牛の分離・隔離が行えます

見やすいグラフ

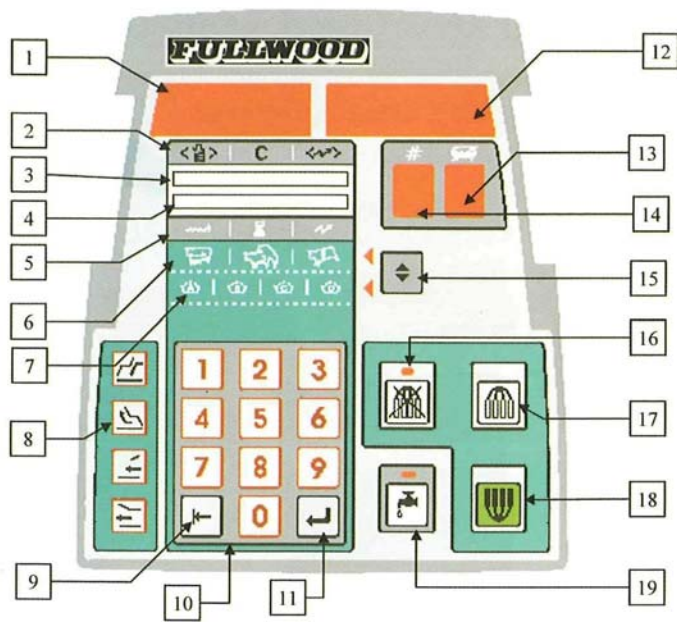
アフィフローとクリスタルを併用することでグラフが見やすくなります。なお、グラフはペドメーター(歩数計)使用時に利用可能です



乳量及び伝導率のグラフ



行動量・伝導率・生産量のグラフ




- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. 乳量ディスプレイ | 10. 番号パッド |
| 2. データアイコン(上部): 予想乳量・メッセージ・予想伝導率 | 11. 決定キー |
| 3. データディスプレイ(上段) | 12. 頭数ディスプレイ |
| 4. データディスプレイ(下段) | 13. パーラーコードディスプレイ: 警告表示(抗生物質・牛の乾燥など) |
| 5. データアイコン: ミルクフロー率・定刻クスター時間・実際の伝導率 | 14. パルセーション及びストリップディスプレイ |
| 6. 妊娠情報アイコン | 15. スクロールキー: ディスプレイ表示行を選択 |
| 7. 給餌データアイコン | 16. ACR キャンセルキー |
| 8. 出入口ゲートコントロールキー | 17. 搾乳停止キー |
| 9. 矢印キー(カーソルをフィールドからフィールドへ移動) | 18. 搾乳開始キー |
| | 19. 洗浄モードキー |

- 常時表示情報
- 頭数
 - 乳量
 - 予想乳量
 - 伝導率
 - 搾乳時間
 - ミルクフロー
 - 健康コード
 - 注意条項

- パーラーにて使用可能な追加情報
- 妊娠状態
 - 泌乳日
 - 泌乳回数
 - 受精後日数
 - 受精
 - 受精回数

- パーラーから事務所への通信
- 健康コードの入力・削除

@fiflo は牛の生産性を見守ります

 <p>フルウッド社日本総代理店 株式会社 トーチク</p> <p>■本 社 〒301-0017 茨城県龍ヶ崎市姫宮町 139 番地 TEL 0297-60-0307 FAX 0297-60-0308</p> <p>■北海道営業所 〒082-0005 北海道河西郡芽室町東芽室基線 3 番 1 TEL 0155-61-2221 FAX 0155-61-2212</p>	<p>販売代理店</p>
--	--------------