

New コントロールフィーダー

MK40-01型

精密給餌だけじゃない、洗いやすく、管理しやすい新しくなった
コントロールフィーダー！



- 洗いやすく、衛生的。
- 制限給餌も不断給餌もこれ1台。
- 給餌環境の見える化を実現。

特長

コントロールフィーダーとは、ホッパーと電動切出機を組合せて、高度な給餌制御を実現することができるシステムです。1頭あたりの1日の設定給餌量を数回に分け、さらにその1回分の給餌量を断続的にゆっくりと与えることで、飼料のムダや食べこぼしの削減、さらには食べ残しの粉塵を原因とした呼吸器系の疾病防止が期待できます。さらに、新型コントロールフィーダーでは、タッチパネルを使用した直感的な操作、洗いやすくメンテナンスしやすい構造、パソコンを使用した集中管理といった革新的な機能も付加されています。人間ではとても実現できない高度な精密給餌で、給餌環境の効率化を始めましょう！

● 洗浄型制限ホッパーゆずりの使いやすさ！工具いらずで洗やすい。



洗浄型単頭制限ホッパー NK13-04Wと互換性があり、ロックピンを3本外すだけで簡単に洗浄することができます。切出機内部の電子機器は、飼料切出用のモータのみですので、水濡れによる電気的なトラブルの可能性も最小限です。

● 3ステップで分解かんたん、メンテナンスしやすい。



万が一の故障の際や、消耗品交換時、念入りに洗いたい場合にも、ネジを2本外すだけで分解することができ、メンテナンスが簡単です。

● 直感的で使いやすい、タッチパネル式の中央制御盤。

豚房	設定 g	実績 g	本日計 kg	手動
1	130	97	1.7	手動
2	0	0	0.0	手動
3	100	0	1.1	手動
4	100	97	1.3	手動
5	0	0	0.0	手動



1日毎の給餌量設定や給餌達成率の確認、給餌時間の指定等、全てを中央制御盤のタッチパネルから操作・設定できます。
1つの制御盤につき最大64台のコントロールフィーダーを制御できます。

● パソコンやスマートフォン・タブレットでも使えて便利。(オプション)



※ 無線LAN環境が必要です。

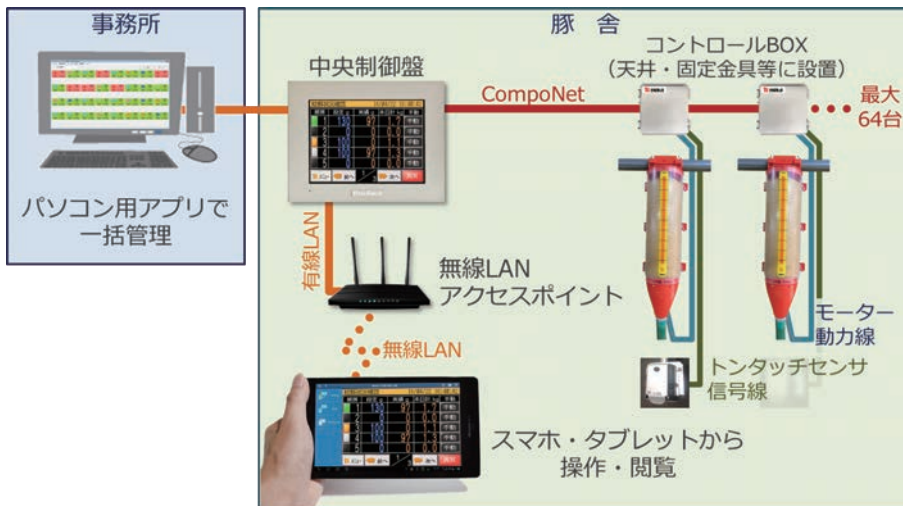


中央制御盤とネットワーク接続すれば、パソコンからの一括監視機能、スマホ・タブレットからの中央制御盤の監視・制御を行なうことができます。

● 食べたい時に食べられる、トンタッチセンサ。(オプション)

オプションのトンタッチセンサを豚房内に設置すれば、豚がセンサを押す動きをきっかけとした、制限給餌や不断給餌を行なうことができます。

● 新型コントロールフィーダー システム構成



- 仕様
- ホッパー容量 約6kg
 - 切出量 約10g/秒
 - 給餌量計算 運転時間より換算
 - モータ DC24V、3.6W
 - 電源 単相 200V

※カタログの中の仕様及び外観等は予告なく変更することがあります。予めご了承ください。



資料のご請求、製品に関するご意見・ご質問は下記までお問い合わせ下さい。

株式会社 中嶋製作所

中嶋製作所 検索
http://www.nakamatic.co.jp/



代理店

【本社・工場】 〒388-8004 長野市篠ノ井会33番地
TEL.026-292-1203(代表) FAX.026-293-1611

【南九州営業所】 〒889-1301 宮崎県児湯郡川南町川南20230
TEL.0983-27-0210(代表) FAX.0983-27-0207

【東北営業所】 〒020-0621 岩手県滝沢市大崎94番地444
TEL.019-688-1815(代表) FAX.019-688-1816