

GS100 W/D Feeder

より効率的な給餌を実現



～ 歴史 ～

W/Dフィーダーは、画期的な給餌方法として1994年にデンマークで開発されました。この給餌器は効率的な給餌を実現した為、世界中で使用されています。W/Dフィーダーの設計と機能はデンマークの開発者による25年以上の経験に基づき、新しい機能が追加され続けています。



飼料投下ユニット (ドゥージングユニット)

- ・豚が簡単に回すことができる
- 1日で学習可能
- ・飼料の固形化や無駄を避ける設計



給水システム

- ・給水チューブをフタとフレームに内蔵
- 水漏れの心配なし
- ・2つのステンレス製給水器



ホッパー/フタ

- ・餌の固形化を防ぐホッパーの形状
- ・3つの飼料供給口
- ・フタを開けたままにできるデザイン



飼料量の調整

- ・15段階の調整レバー
- 給餌器の両サイドに目盛りあり
- 必要量を細かく調整可能により無駄の削減





パン

- ・両サイドに水受け用カップ
- 中心部は飼料受け
- ・水と餌を混ぜて接種、または別に接種することも可能



～仕様～

全ての部品は耐久性のある素材で作られており、簡単かつ効率的に洗浄できるような設計になっています

Item	Item name
	GS100-W/Dフィーダー (離乳、仔猪用)
	GS100-W/Dフィーダー (肥育用)

Part	Material	Further information
ホッパーとフタ	プラスチック製	3つの飼料供給口、最大70mmパイプ使用可能
パン	ステンレス製	サイズは2種
給水器	3/8" ステンレス製	
他給水関係部品	8mmPEホース	ワンタッチコネクタあり
飼料供給量調節	ステンレス、PVC製	15段階

Number of pigs	Weaners	Wean to finish	Finishers
7~30kg	30-50頭		
7~120kg		30-50頭	
18~120kg			30-50頭

Weight and dimensions	Weaners/WTF	Finishers
高さ(パン含む)	136 cm	140 cm
パン奥行		40 cm
横幅		69,2 cm
重さ	15 kg	15,2 kg
ホッパーの容量		85 liters

飼料投下ユニット(餌詰まり防止金具付)
-粉状の飼料を湿度の高い環境で使用する際
餌詰まり防止に効果的



～設置例～

パネルとフェンスの間



自立
(オプションのベース付支柱を使用)



餌箱同士を隣り合わせ



GAOSAI®

畜産機器専門メーカー・建築設計施工

フジ化成株式会社



本社 / 〒861-5501 熊本県熊本市北区改寄町1004-5シグマ工業団地内
TEL(096)245-3711 FAX(096)245-3770
E-mail: info@fujikasei-japan.com URL: http://fujikasei-japan.com/

熊本支店 / 〒861-5501 熊本県熊本市北区改寄町1004-5シグマ工業団地内
TEL(096)245-3711 FAX(096)245-3770

岡山支店 / 〒700-0806 岡山県岡山市北区広瀬町3-3 島本ビル301
TEL(086)230-2291 FAX(086)230-2292
E-mail: okayama@fujikasei-japan.com

南九州支店 / 〒889-1914 宮崎県北諸県郡三股町夢池3700-1
TEL(0986)52-6404 FAX(0986)52-6405
E-mail: minami@fujikasei-japan.com

関東支店 / 〒333-0816 埼玉県川口市差間1丁目7-14
TEL(048)290-5162 FAX(048)290-5164
E-mail: kantou@fujikasei-japan.com

東北支店 / 〒031-0071 青森県八戸市沼館4丁目2-2
TEL(0178)20-8713 FAX(0178)20-8714
E-mail: touhoku@fujikasei-japan.com