農家が求める堆肥や資材



普通肥料の登録

登 録 証

氏名又は名称 有限会社鈴鹿ポートリー

及 び 住 所 鈴鹿市上田町1778番地の2

登 錄 番 号 三重県第 1260 号

登録年月日 平成18年1月25日

登録の有効期限 令和9年1月24日

肥料の種類 加工家きんふん肥料

肥料の名称 Suzuka有機

保証成分量(%) 窒素全量 4.0

りん酸全量 3.0

加里全量 2.0

その他の規格 含有を許される有害成分の最大量及び その他の制限事項は公定規格のとおり

肥料の品質の確保等に関する法律第7条の規定 により上記のとおり登録した。

令和3年1月14日

三重県知事 鈴木 英





鶏ふんの特性と 法律を活用!

日本初高窒素鶏ふん肥料(普通肥料)



位額100% ペフット問述

NET.20kg

らくらく簡単



ブルカット

Suzuka有關含有成分分析表(三重照科学技術振興センター商業研究部分析)

	リン酸						
4.7%	3.7%	2.5%	1.2%	10%	50	ホウ素	マンガン
							4.9

★有機100%肥料です。

- ★含有する窒素·リン酸·カリウム成分のうち速効性成分がそれぞれ 4%-3%-2%とバランスのとれた肥料です ただし、低温期 (気温10°C以下) は窒素の肥効が緩やかになるため、
- 充分に注意して施用して下さい。
- ★石灰も十分に含まれているので Suzuka有機だけでも化学肥料と 同等程度の肥料成分を与えることができる場合もあります。 ★散布量は多くなりますが、肥料コストが削減できます。

基肥施用量の目安

水	桶	8~10袋/10アール
野山田	菜 E作物(ダイコン、ジャガイモ等)	25~30袋/10アール
	世作物(キャベツ、トマト、スイカ等)	30~35袋 /10アール
多用	世作物(ナス、ピーマン、キュウリ等)	35~40袋/10アール

上手な使い方! 栽培期間の知い薬物や多肥作物の場合は化成を1袋同時に使うとより良く育ちます。

TEL 0593 (74) 0751 FAX 0593 (74) 3492



を見るだれあが一 i

生產業者保証票

※詳しい使い方については、農業技術指導機関又は販売店にご相談下さい。

有効化率80%

さらに稼げる堆肥とは -普通肥料の強みを最大限活用-



指定配合肥料で多様な展開



さらに、ペレット化で広域流通



押し出し成型による4mm×6mmのペレット製造







農家が求める鶏ふん肥料







ウインドレス鶏舎

密閉縦型発酵装置

ペレット成型機

このような設備を有することができれば、有効窒素4%の鶏ふん肥料が製造できる

さらに全国展開も可能に・・・

これまでの主な受賞歴

環境保全型農業推進コンクール 奨励賞

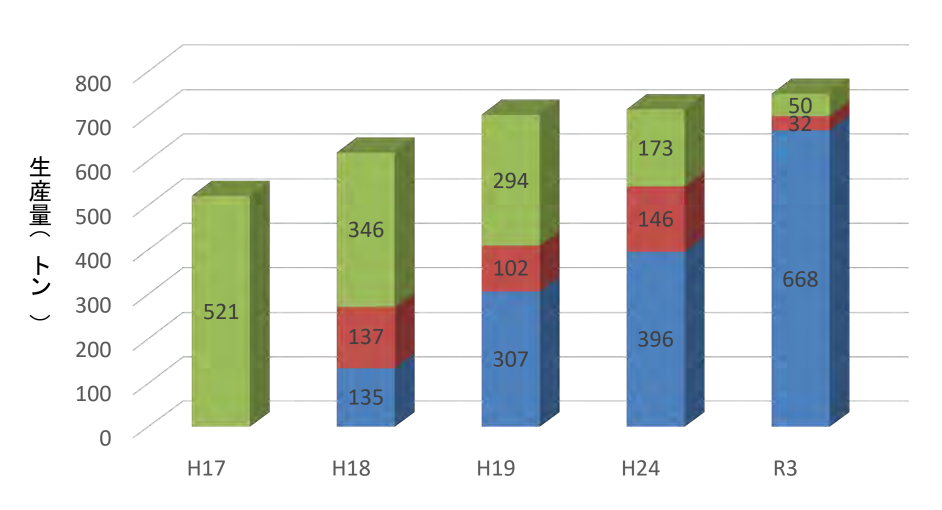
全国優良畜産経営管理技術発表会 優秀賞

農林水産省「農業技術の匠」選定

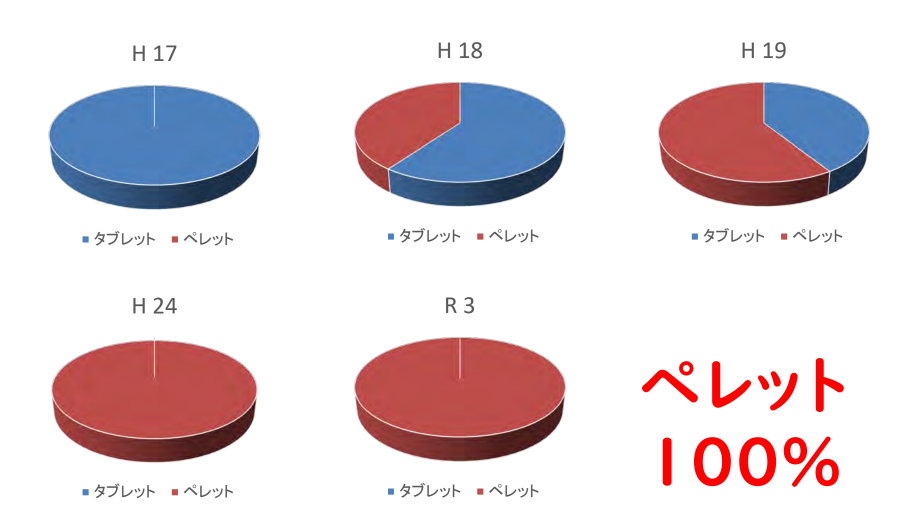


近年の弊社肥料販売実績

■指定配合B ■指定配合A ■ SUZUKA有機



形状別販売割合(実績)



弊社の技術の横展開















ご清聴ありがとうございました。