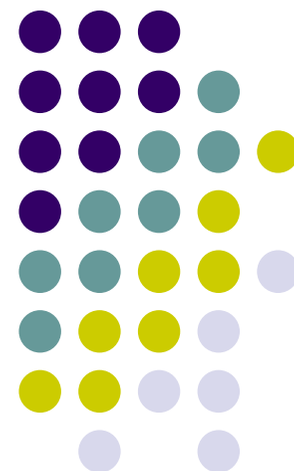


苦境に打ち勝つ養豚経営

— 枝肉出荷2,000kgを目指して—



株式会社 多田ファーム



「全農安心システム」の認証農場



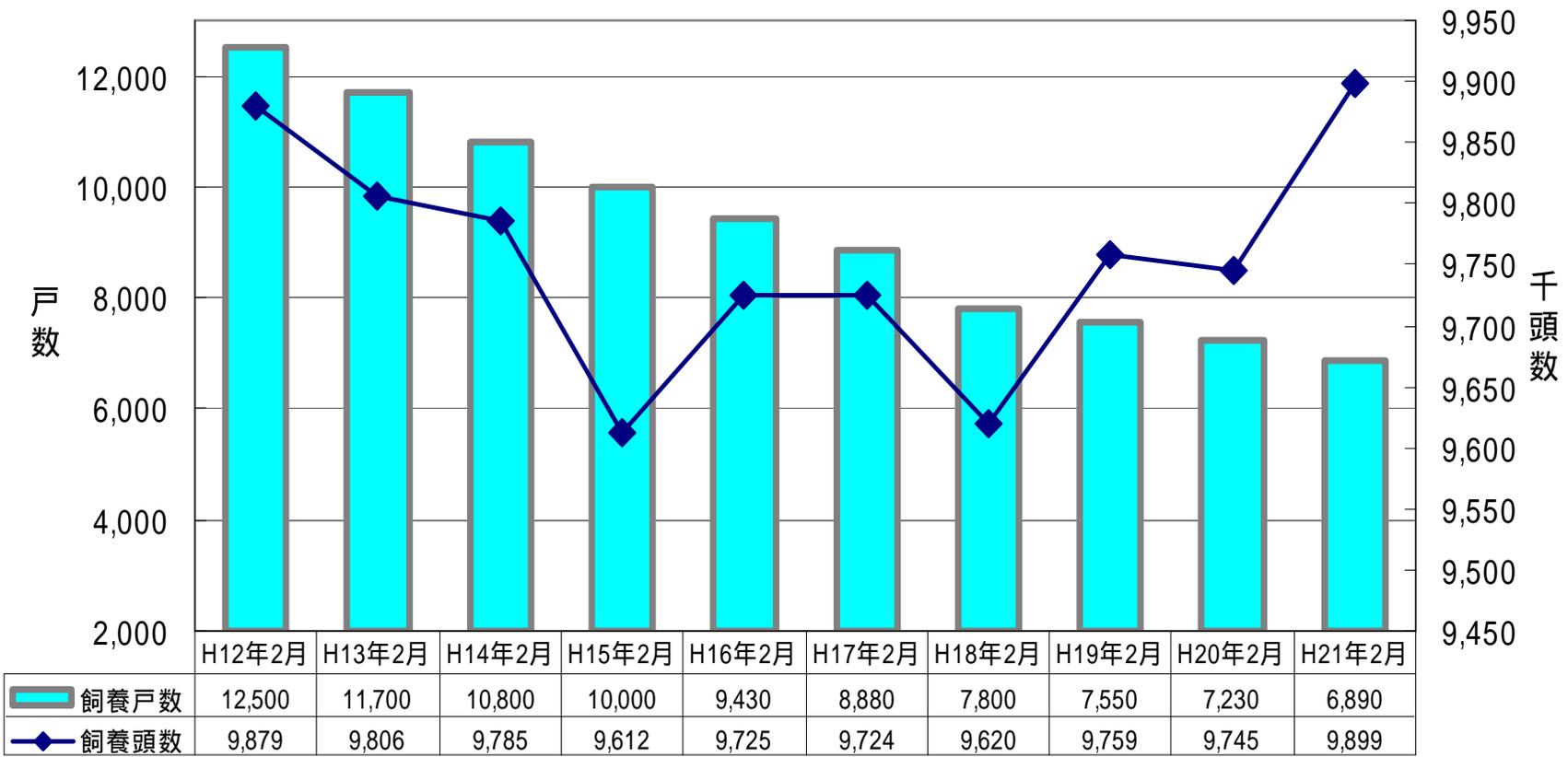
農場の全景

奥 離乳舎、中央 肥育舎
右 事務所、左下 堆肥舎



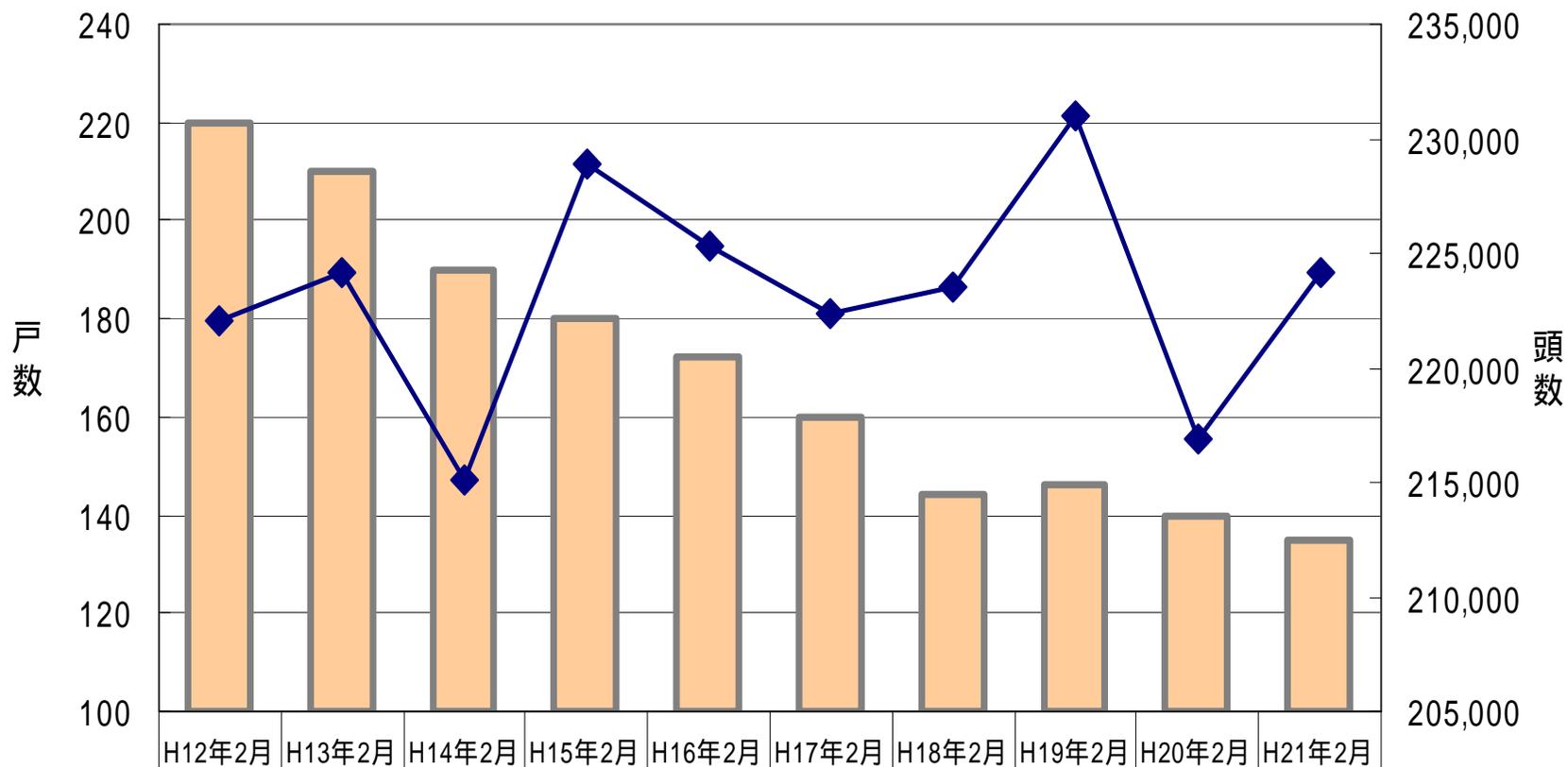
中央の豚舎は繁殖舎(交配舎)

全国飼養動向の推移



資料：農林水産省「農林水産統計」

愛媛県飼養動向の推移



飼養戸数	220	210	190	180	172	160	144	146	140	135
飼養頭数	222,100	224,200	215,100	228,900	225,300	222,400	223,500	231,000	216,900	224,200

資料: 愛媛県農林水産部畜産課「家畜に関する統計」

経営の推移

S48年 11戸の農家が参加した大型肥育団地(多田団地)として発足

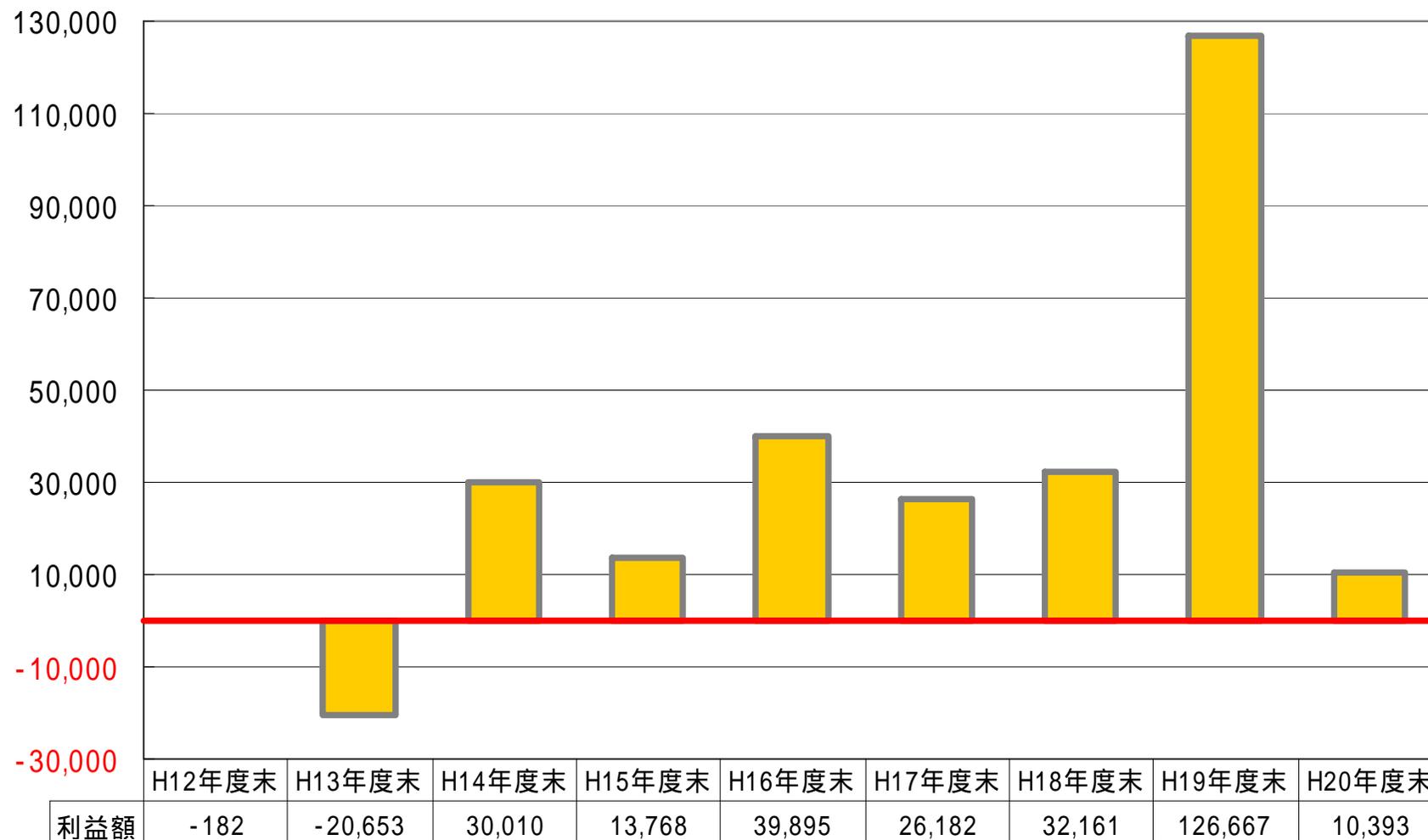
S57年 S57年～59年に渡り、系統助成を受けて農家個別一貫方式に方向転換

H12年 愛媛たいき農協、旧JA四国くみあい飼料(株)、JAえひめアイパックス(株)(食肉センター)、養豚生産者8戸で有限会社多田ファームを設立

H20年 特例有限会社から株式会社へ

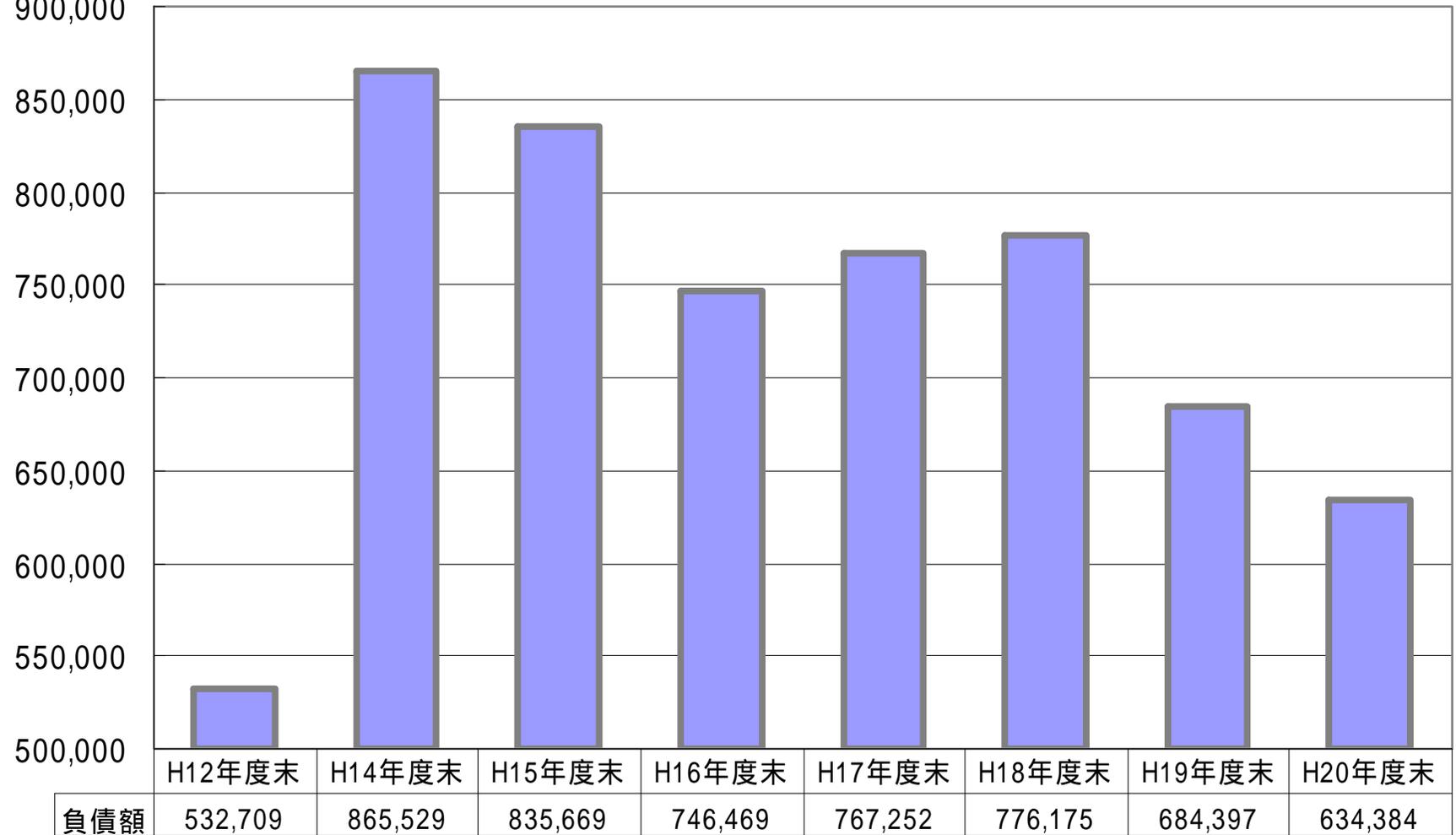
経常利益の推移

単位：千円

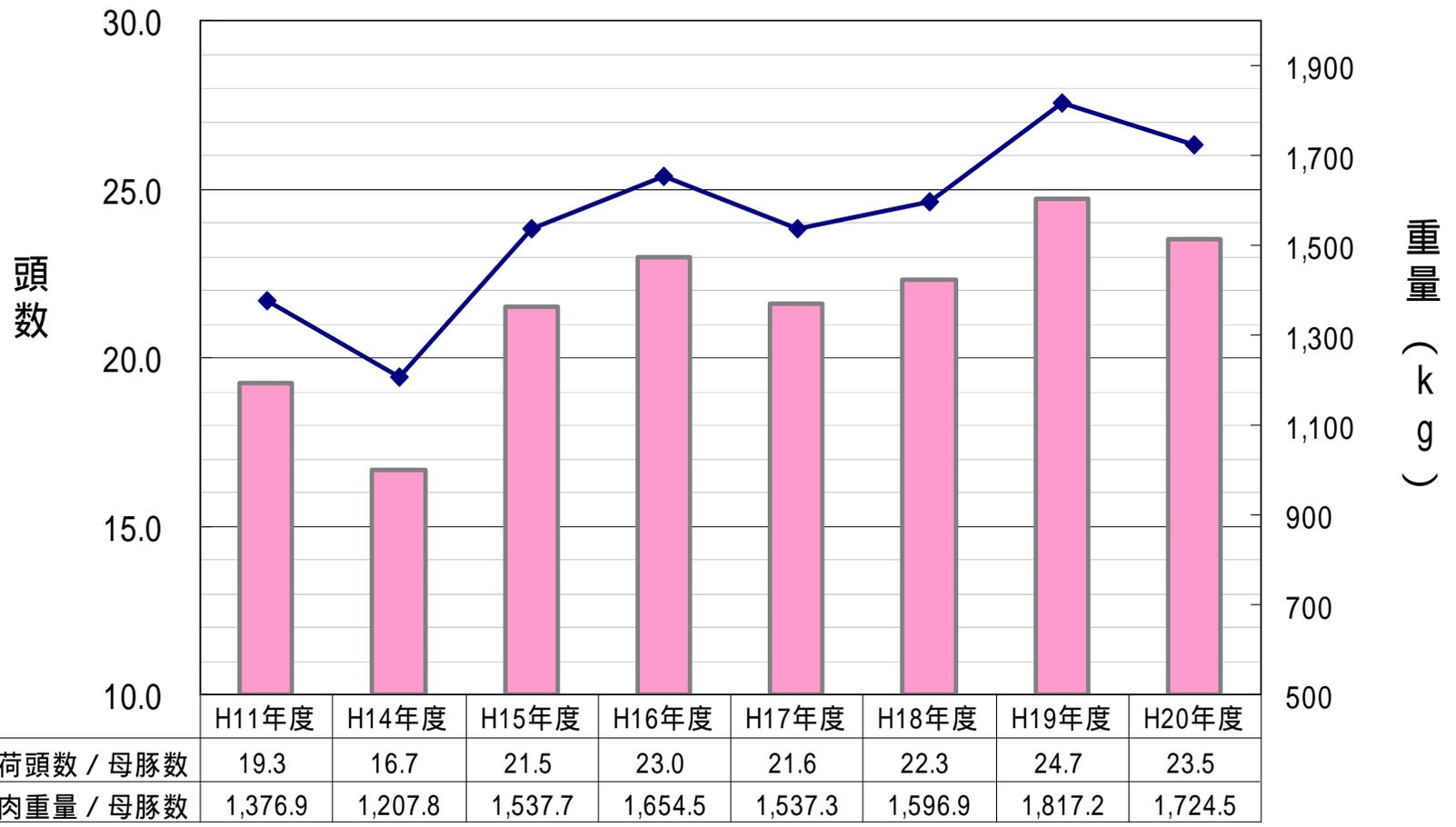


総負債残高の推移

単位：千円
900,000



母豚1頭当り出荷頭数・枝肉重量



今後の目指す方向性と課題



- 拡大より充実を図り、安定経営を目指す

安定した生産技術の確立

軸となる技術

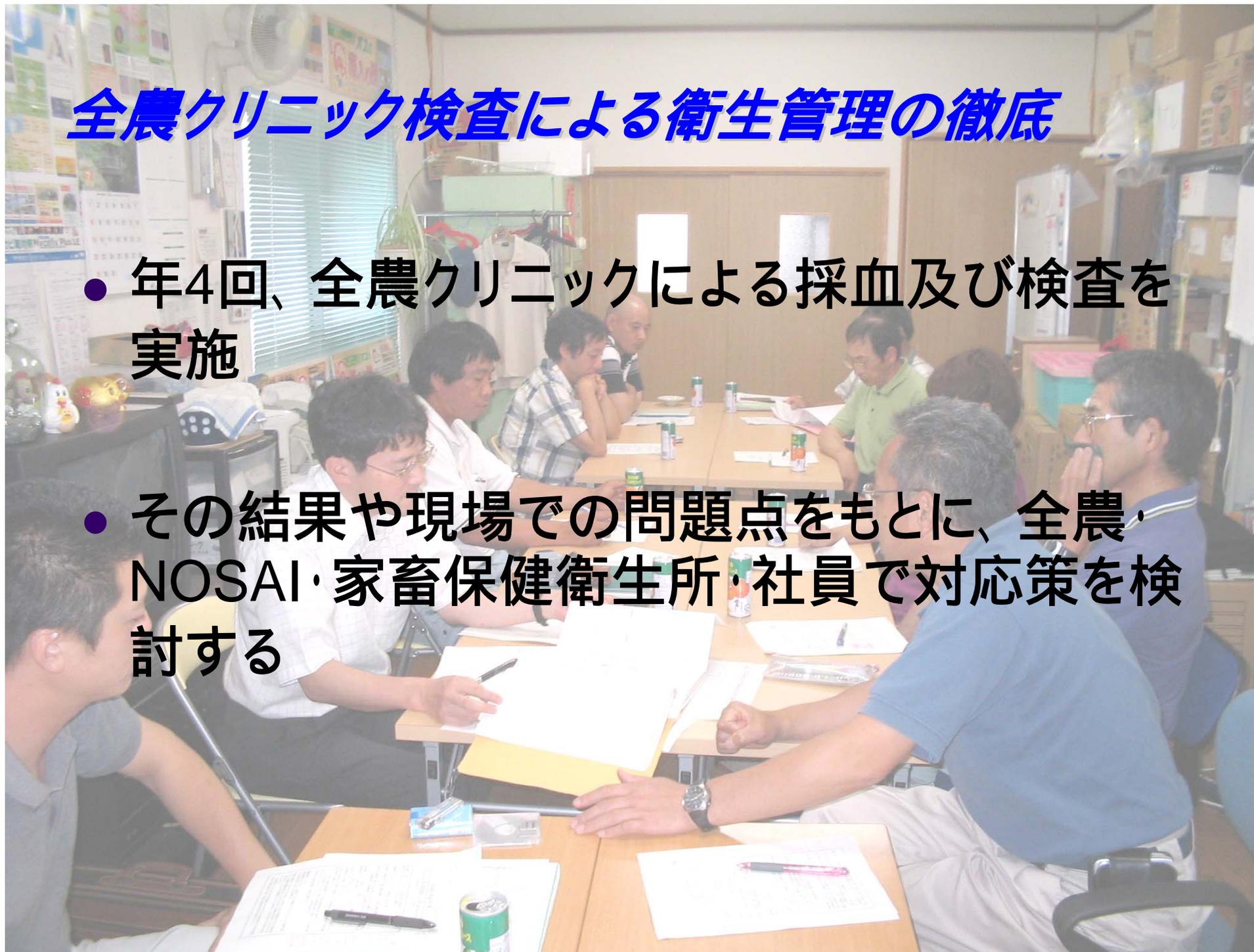
1. 病気に強い農場にする技術
 2. 丈夫で連産性のある母豚を育成する技術
 3. 従業員教育、従業員がやる気を出す仕組み
- ブランド化を図り、有利販売の拡充**
豚糞や尿の安定処理(販売・利用)



安定した生産技術の確立

全農クリニック検査による衛生管理の徹底

- 年4回、全農クリニックによる採血及び検査を実施
- その結果や現場での問題点をもとに、全農・NOSAI・家畜保健衛生所・社員で対応策を検討する





分娩舎内部
(高床式ストール)



分娩舎の哺乳状況



分娩舎の消毒(アストップで洗浄、乾燥後
マイターグリーンとヘルミンの混合発泡消毒)



ブランド化を図り、 有利販売の拡充

JA全農えひめの銘柄豚「ふれ愛・媛ポーク」



ふれ愛・媛ポークはハイコープ豚の三元交配種LWDを基本としています。

「SPF豚」を是非、「賞味ください」。

「フジ」が選んだ「愛媛の味」

肱川上流、木々が生い茂る豊かな環境。じっくりと育てた

SPF豚とは、特定病原菌不在豚です。

ひしかわ せいりゅうとん

日本SPF豚協会認定農場

肱川の清流、南予の温暖な気候の中で健康に育った豚肉を私達がお届けします。

多田ファーム 天眞ファーム

「肱川清流豚」 株式会社 スーパーフジにて販売

SPF認定農場 多田ファームより

オズの はこいりむすめ

箱入りの娘

ふれ愛・媛ポーク

大洲の豊かな自然と、多田ファーム生産者の深い愛情いっぱいにくすくすと育ちました。

真心込めて育てました。

多田ファームの皆さん

「オズの箱入り娘」 株式会社 オズメッセにて販売

全農安心システムの認証

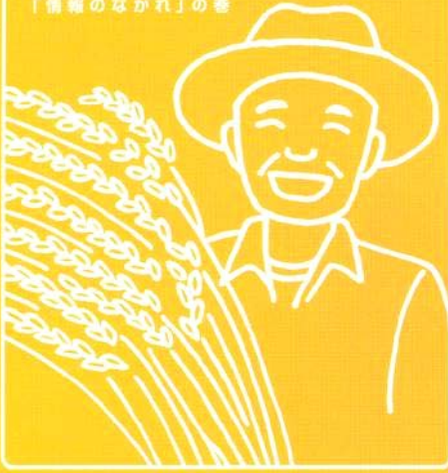


消費者向け



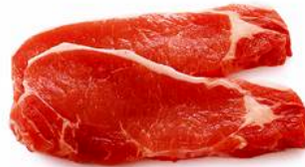
わかりあえるから、安心
全農安心システム

「情報のながれ」の巻



お客様からの情報も 大切な材料です

「全農安心システム」の画期的な点。
それは生産者からお客様へと流れる
一方通行の情報だけでなく、お客様からいただいた情報を
生産者にフィードバックするしくみをつくっていることです。
お客様からの声が生産地に届くことで、
産地とお客様の「心の距離」が近づきます。
お客様と生産者が近づいてはじめて
「全農安心システム」は完成します。



たとえば、この豚肉。

何か感じるものがあたら、お店やホームページを通じて
お伝えください。ご満足いただけたら、ぜひ「おいしかった」と
お教えてください。生産農家の人たちにとっても、
お客様の一言がなによりの励みになるのです。

情報の開示



消費者向け

日本の食卓へ、安心をお届けします。



全農



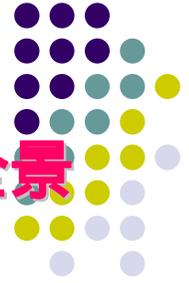
豚糞や尿の安定処理 (販売・利用)



浄化槽施設（手前 薬液等のタンク）



岡田式乾燥施設の全景



岡田式乾燥場に 糞を投入



岡田式の乾燥・攪拌の様子



堆肥の無人販売所

ハイソーラーの名称で販売
200円 / 40 (消費税込み)

窒素	リン酸	カリ	C/N比	水分
1.65%	3.84%	2.57%	21.4	48.2%





- ご静聴ありがとうございました。

