



= 会長指針 =

お互いを理解しあおう

．．． 例 会 記 録 ．．．

10月第2週例会 2022年10月12日(水)

本日出席率 : 51.43% 前回修正後94.29% (メンバー10名)

◆◆◆ 本日のプログラム ◆◆◆

職場見学：三陸町越喜来リアスターファーム

★石川恵美子職業奉仕委員長



大船渡商工会議所と大船渡 RC 水野様のお力添えで今日の職場訪問を実施することが出来ました。太田社長有難うございます。
本日は宜しくお願ひいたします。

贈答用



業務用



【本社】
029-2206
岩手県陸前高田市米崎町守川崎220-1
TEL 0192-22-8456
FAX 0192-22-8451

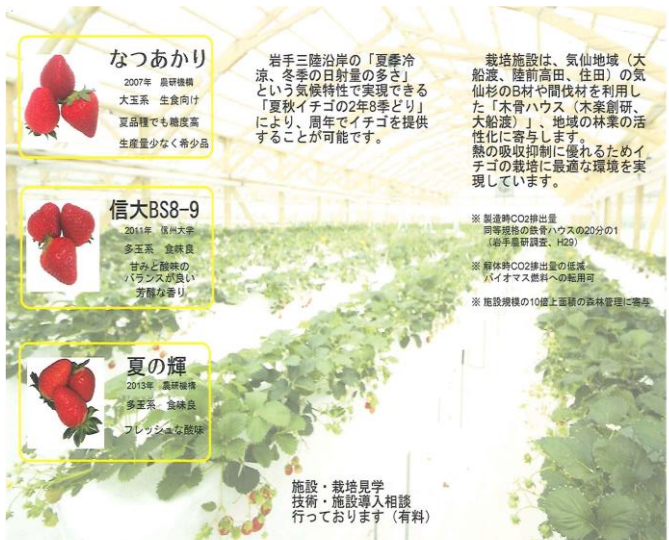
【大船渡浦浜農場 人材育成拠点】
022-0101
岩手県大船渡市三陸町越喜来宇沖田52-11
TEL 0192-22-7145
FAX 0192-22-7146

【宮古津軽石農場】
027-9203
岩手県宮古市津軽石第11地割1127-1
E-mail info@riastarfarm.co.jp

岩手三陸沿岸から
夏イチゴを一年中
お届けいたします



株式会社リアスターファーム
www.riastarfarm.co.jp



なつあかり
2007年 高研機構
大玉系 生食向け
夏品種でも糖度高
生産量少なく希少品

信大BS8-9
2011年 国産大玉
多玉系 食味良
甘みと酸味の
バランスの良い
秀麗な香り

夏の輝
2013年 高研機構
多玉系 食味良
フレッシュな酸味

岩手三陸沿岸の「夏季冷涼、冬季の日射量の多さ」という気候特性で実現できる「夏秋イチゴの2年8季どり」により、周年でイチゴを提供することが可能です。

栽培施設は、気仙地域（大船渡、陸前高田、住田）の気仙杉のB材や間伐材を利用した「木骨ハウス（木葉創研、大船渡）」、地域の林業の活性化に寄与します。熱の吸収抑制に優れるためイチゴの栽培に最適な環境を実現しています。

※ 栽培施設CO2排出量
同等サイズの暖房ハウスの20分の1
(岩手県研調査、H29)

※ 栽培施設CO2排出量の低減
ハイオスマス肥料への転用可

※ 施設規模の10倍以上面積の森林管理に寄与

施設・栽培員学
技術・施設導入相談
行っております(有料)

中山間地域における施設園芸技術 成果

トマトの多収を可能にする複合栽培装置

採収の簡便性 複合栽培装置により適度なハウス内湿度を確保！

- ① 先端部ハウスと中間部を別々に独立して導入可能
- ② 10m×25mのハウスに、一般的な栽培装置30m×2mの枠を2列並べ、中間部を確保
- ③ 従来のハウスと異なり、中間部を1列、2列、3列と柔軟に変更可能
- ④ 日本独自の複合栽培システム「H25」で国内外メーカーの標準品に合わせた規格を実現し、多収・高品質・高収益を実現可能
- ⑤ トマト10kg/㎡を標準とし、実収5t/年

採収の簡便性

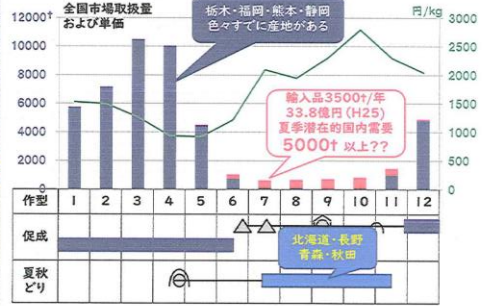
- ① 先端部ハウスと中間部を別々に独立して導入可能
- ② 10m×25mのハウスに、一般的な栽培装置30m×2mの枠を2列並べ、中間部を確保
- ③ 従来のハウスと異なり、中間部を1列、2列、3列と柔軟に変更可能
- ④ 日本独自の複合栽培システム「H25」で国内外メーカーの標準品に合わせた規格を実現し、多収・高品質・高収益を実現可能
- ⑤ トマト10kg/㎡を標準とし、実収5t/年

地域資源をフル活用したトマト長期栽培

採収の簡便性 複合栽培装置により適度なハウス内湿度を確保！

- ① 栽培法の有効活用：2段定植（インタープランティング）で長期収穫可能（1年11月～3月、2年11月～3月）
- ② 2段定植（インタープランティング）で長期収穫可能（1年11月～3月、2年11月～3月）
- ③ 2段定植（インタープランティング）で長期収穫可能（1年11月～3月、2年11月～3月）
- ④ 2段定植（インタープランティング）で長期収穫可能（1年11月～3月、2年11月～3月）
- ⑤ 2段定植（インタープランティング）で長期収穫可能（1年11月～3月、2年11月～3月）

イチゴの市場流通量・単価



引用： 栃木県産地対 農林水産省農作物生産市場調査 農産園芸資料

イチゴの現状（比較）

区分	冬春どり (促成いちご)	夏秋どり (四季成りいちご)
産地	栃木、静岡、福岡など	北海道、長野、青森など
栽培面積	5,020ha	100ha (低温地域)
生産量	147,000t以上	3,000t?程度 (全体の2%)
その他	主要産地はすでに存在	ケーキ用需要高い 輸入品3,500~4,000t/年

外国産品（主にアメリカ）不良食味、味色形サイズが揃っていない、イタミ、ロスが多い

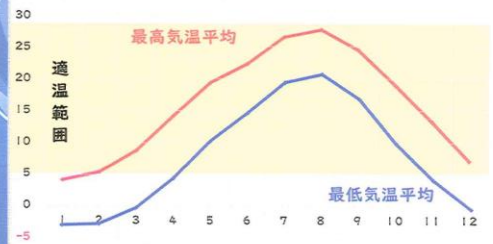
国産品への変更希望89%（東京都洋菓子261店）

県内も半数が希望 価格次第（金額不明）

引用： H21 栃木県産地対 農林水産省農作物生産市場調査 夏秋いちごマニュアル

イチゴの適温

岩手沿岸南部の平均気温（最高・最低）



沿岸部特有の気候を利用



沿岸部の気象条件

- ・夏季冷涼(やませ)
- ・冬季日照量多い

↓

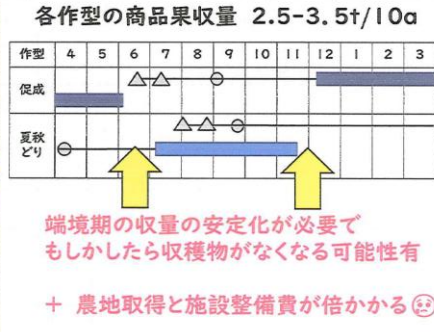
いちご

- ・冬春どり (促成品種)
- ・夏秋どり (四季成り)

どちらも栽培が可能

同一地域での栽培はこの地域のみ!!

作型をどうするか？ 両作型の組み合わせ？

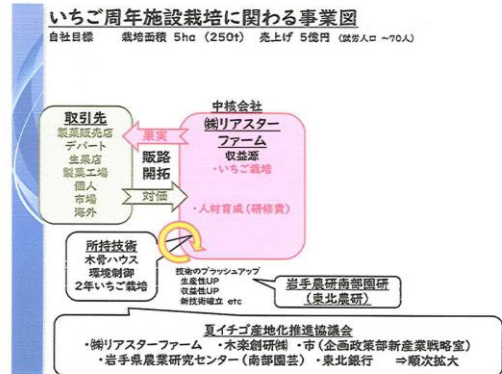
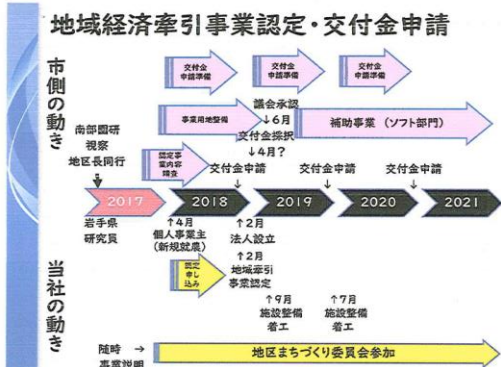


沿岸部で可能な新作型！ (四季成り品種利用)



同一株2年栽培モデル





担い手育成モデル事業 越喜来地区拠点

- 栽培技術
- 生産管理
- 施設管理
- 労務管理
- 独立支援 など

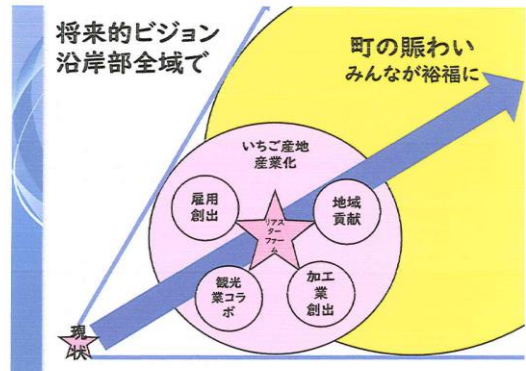
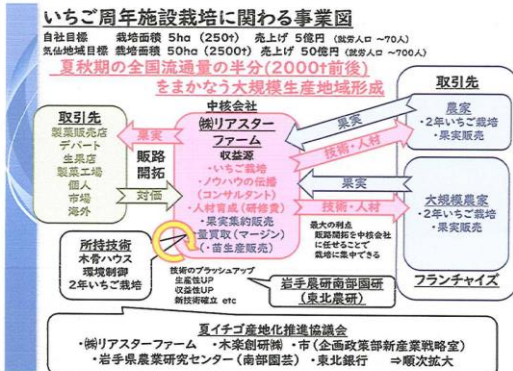
収量20t/年 手数料!5%
売上(単価3,000) 6,000万円
原価(給与含) 3,500万円
管理費等 550万円
税引き前利益 1,950万円

夫婦2名(手取600万)
雇用4名

直近計画

A: 青年就農 B: 近代化資金 C: 交付金 D: 地方創生推進交付金

	2018	2019	2020	2021	2022
陸前高田	2018				
既存施設	ハウス3棟				
拠点整備	1棟A				ハウス整備 30a規模 BC
大船渡	2018	2019	2020	2021	2022
用地	産業用昭化				
拠点整備		ハウス2棟 作業機他	ハウス3棟	用地確保	拠点拡大 C 1ha規模
担手育成 事業支援	大船渡市 協力項目 D	研修体制	研修期間2年/人件費	研修	E: 農水人材
ブランド化 販路開拓		需要調査	発信定着活動		
加工品	(市予算 H31~ 3ヶ年)	研究会	商品開発(加工研修等)	地域会議	加工場整備
体験農園			計画策定	モデル実施 F: 経営者	
その他					本業ハウス凡用型パッケージの策定、販路開拓





3種 試食させて頂きました



木骨ハウス

ハチの巣箱



ハチが一番の稼ぎっ人