

都道府県名：福岡県

【経営の概要】

- ・ 作物名 輪ギク（品種：神馬）
- ・ 栽培体系 施設電照加温栽培

【対策の内容】

(1) 内容

キクの二度切りから植替えへの栽培方法転換（4月出荷）

(2) メリット

- ①二度切り栽培の初期1～2週間の高温管理（昼間30℃、夜間18℃）が不要で、夜温15℃程度で管理できるため、重油消費量を少なくできる。
- ②初期生育及び開花揃いがよく、栽培期間の短縮が可能。

【対策の実践効果】

- ・ 4月出荷の場合、植替え栽培を行うことで従来の二度切り栽培に比べ20%程度の経費節減効果が見込まれる。
- ・ 植替えによる秀品率向上、開花揃い、施設利用率の向上が期待できる。

	取組前（A）	取組後（B）	B/A
燃料の種類と使用量	A 重油：10,350L/10a	A 重油：7,780L/10a	75%
加温に係る燃料経費①	1,242 千円/10a	933 千円/10a	—
対策に係る追加費用②	—	60 千円/10a (植替え人件費)	—
①+②	1,242 千円/10a	993 千円/10a	80%

【今後の課題】

- ・ 定植苗の専用親株床設置、あるいは穂・苗の入手ができる仕組みが必要。
- ・ 幼若性が少ない系統選抜あるいは低温開花性の品種の開発。

【問い合わせ先】

福岡県農林水産部経営技術支援課

電話：092-643-3493