

低価格、汎用性  
燃料費削減効果



納得の技術  
熱エコフィン

ダブル受賞  
園芸研究功労賞

## 平成23年度 民間部門研究開発功績者表彰

社団法人 農林水産技術情報協会 理事長賞



主催 **農林水産省**  
(社)農林水産技術情報協会

協賛 (社)農林水産先端技術産業振興センター

## 民間部門農林水産研究開発功労者表彰事業とは・・・

農林水産業その他関連産業に関する研究開発のうち民間が主体となって行っているものについて、その一層の発展及びそれに従事する者の一層の意欲向上に資するため、優れた功績をあげた者に対して農林水産大臣、農林水産省農林水産技術会議会長及び社団法人農林水産技術情報協会の理事長等の賞状を授与するものです。



# 受賞のポイント



## 低価格

プレス成型による大量生産を可能にしたことで、低価格での提供を実現。

## 汎用性が高い

独自の組み合わせ形状の採用で、様々な機種・サイズの温風暖房機に対応可能。

※一部取付ができない温風暖房機もございます。

## 燃料費削減効果が高い

最大30%の削減実績(当社調べ)。佐賀県上場営農センターにおける現場実証試験では、約27%の削減。

## ハウスでの生産コストの低減に大きく貢献

既存の温風暖房機をそのまま利用できるため、導入コストを抑えられる。また、維持コストもかからないので、燃料費の低減がそのまま、生産コストの低減につながる。

## 普及状況

平成20年度より全国の施設園芸栽培農家、JA、農業法人等に販売を開始しており、これまでに約2,200セット(加温機2,200台分)を販売。(平成24年1月現在)最北では北海道、最南では鹿児島県に設置されている。

製造販売元

優れたエコを提案する

**DSK** 株式会社 第一総合企画

### エコフレ임事業部

〒843-0023 佐賀県武雄市武雄町昭和 21-1  
TEL:0954-22-2900(代) FAX:0954-23-2168  
E-Mail:dskjapan@estate.ocn.ne.jp  
ホームページ <http://www.dskjapan.jp>

第一総合企画

検索

取扱店