

# 令和4事業年度「施設園芸セーフティネット構築事業」追加加入募集のご案内 対象燃料にLPガス・LNGを追加し、ガスによる 加温を行う施設園芸農家の加入募集を行います

- ✓ 省エネとセーフティネットで燃油価格高騰に備えましょう
- ✓ 国と農業者で1：1で積み立てを行い、燃油価格高騰時に補填金をお支払いします  
(自身の積立金の2倍を限度に補填)
- ✓ 補填に使用されなかった皆様の積立金は、事業終了後に還付されます  
(掛け捨てではありません)

## 補填期間開始月別申込期限

令和5年1月開始分締切：12月19日（月）  
令和5年2月開始分締切：1月19日（木）

## 加入要件

- 施設園芸農家 **3戸以上**又は農業従事者 **5名以上**で構成する農業者団体等
- 3年間**で燃料使用量を**15%以上削減**する計画（省エネルギー等推進計画）の作成
- ※ **既にA重油等で加入されている方は、ガスを含めた計画の策定が必要**

## 申請手続

申請には、以下の書類が必要です。地域によって必要な書類が異なる場合がありますので、都道府県協議会にご確認下さい。

### <支援対象者としての申請に必要な書類>

- 事業実施計画書
- 省エネルギー等対策推進計画

### <事業参加者としての申請に必要な書類>

- 省エネルギー等対策取組計画
- 過去7年分の燃料使用量を確認できる書類。

※ 7年分の書類がない場合でも加入可能な場合もありますので、ご相談下さい。

## 対象期間

**1月**から**翌6月**までの間から選択してください。

## 対象燃料

施設園芸（野菜、果樹、花きの栽培）の加温に供する**LPガス**、**LNG**が対象です。

## 基準価格

・発動基準価格については、LPガスは、日本LPガス協会が公表している卸売価格、LNGは、財務省貿易統計の輸入価格を用いて(一社)日本施設園芸協会において算出

・令和4事業年度発動基準価格

**LPガス：106.6円/kg** **LNG：57.0円/m<sup>3</sup>**  
毎月の補填単価は、日本施設園芸協会のHPで公表します。

## 補填積立金

積立金の額は、以下の4つのコースから選択してください。  
積立金は、令和5年1月末までに一括納入頂きます。

$$\text{積立金} = \text{積立単価} \times \text{燃料購入予定数量} \times 1/2$$

積立コース	積立単価	
	LPガス	LNG
115%コース	16.0円/kg	8.6円/m <sup>3</sup>
130%コース	32.0円/kg	17.1円/m <sup>3</sup>
150%コース	53.3円/kg	28.5円/m <sup>3</sup>
170%コース	74.6円/kg	39.9円/m <sup>3</sup>

$$\text{補填金} = \text{補填単価} \times \text{当月燃油購入数量} \times 70\% \text{※}$$

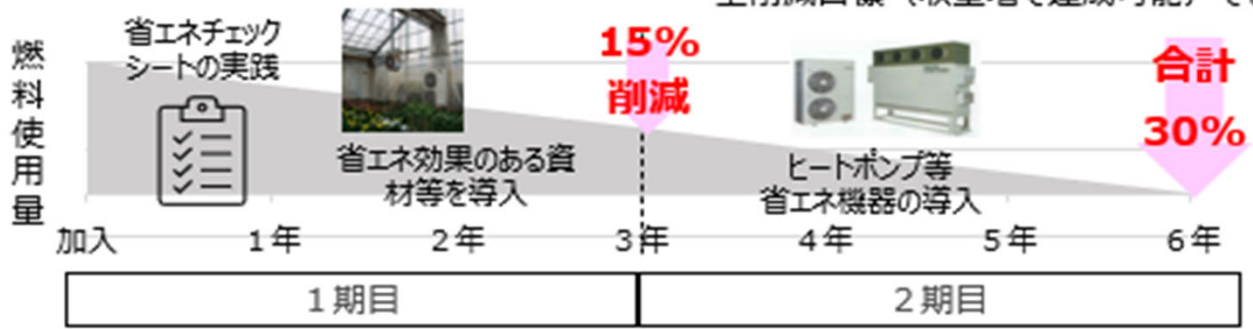
(当月のLPガス価格-106.6円/Kg)  
(当月のLNG価格-57.0円/m<sup>3</sup>)

※補填単価は、積立コースにかかわらず、同額です。  
※価格急騰時等には、100%に引き上げられます。

# 施設園芸セーフティネット構築事業加入に向けたヒント

## 【省エネルギー対策計画のイメージ】

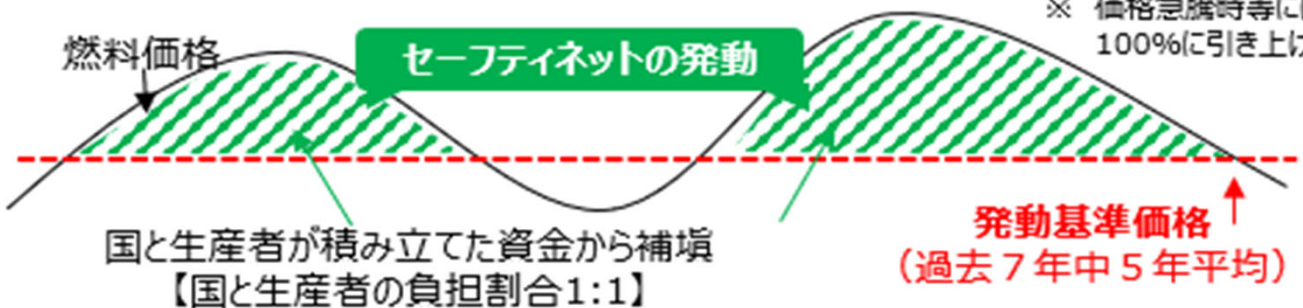
※ 2期目以降に継続加入する場合は、単位生産量(額)当たり燃油使用量を15%以上削減目標（収量増で達成可能）でも可。



## 【セーフティネット対策のイメージ】

補填金 = 補填単価（発動基準価格との差額）× 当月購入数量の70%※

※ 価格急騰時等には、100%に引き上げ



施設園芸省エネルギー生産管理チェックシート（改定3版）

項目	内容	達成状況
1	省エネチェックシートの実践	
2	省エネ効果のある資材等の導入	
3	ヒートポンプ等省エネ機器の導入	

▲省エネチェックシート



▲省エネマニュアル



▲省エネで収益力向上を

### <初めて加入する方>

- 省エネチェックシートの実践で燃料使用量**10%減**とみなせます。チェックシート以外で**5%減**を目指しましょう。

### <対策加入前に省エネに取り組んでいる方>

- 燃料使用量削減の基準となる「現在使用量」は、過去7年中5年の平均値を用いることから、7年以内に省エネに取り組んでいる方は、これまでの取組を加味できます。また、地域の標準的な燃料使用量を「現在使用量」とすることも可能です。
- 7年以上前に省エネ機器等を導入した方は、機器や資材の性能向上も検討してみましょう。



▲省エネ通知のページQRコード

### 省エネや生産性向上の取組に活用可能な補助事業

- 産地生産基盤パワーアップ事業 施設園芸エネルギー転換枠
- 強い農業づくり総合支援交付金
- 産地生産基盤パワーアップ事業 収益性向上対策
- 農地利用効率化支援交付金

🔍 検索