

事業利用者 様
施設野菜部会会員 様 各位

令和8年4月23日
JA長生 経済部 生活燃料課

令和8事業年度燃油高騰緊急対策事業の 新規募集と継続の打ち合わせ

標記の件につきまして、下記の通り開催致しますのでよろしくお願いいたします。

記

開催日時 令和8年5月13日（水）
午後1時30分～
開催場所 JA長生 グリーンウェーブ会議室

内 容

- ・セーフティーネット契約継続の意思確認
- ・セーフティーネット契約数量並びに積立額のコース選択
- ・セーフティーネットの概要
- ・セーフティーネット発動による返戻金確認
- ・セーフティーネットの新規募集

よろしくお願いいたします。

連絡先 JA長生 経済部 生活燃料課 大和久
0475-24-5115

連絡先 JA長生 グリーンウェーブ
0475-42-7100

令和8事業年度「施設園芸セーフティネット構築事業」加入募集のご案内

省エネ化とセーフティネットで

燃料価格高騰に備えましょう

- ✓ 国と農業者で積立てを行い、燃料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)

申込期限

長生農業事務所
7月10日(金)まで

対象期間

10月から翌6月まで
の間から選択

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

※同一県内の3戸以上の農家

- 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

- 目標の立て方は、裏面をご覧ください。

補填積立金

積立金

= 積立単価 × 年間燃料購入予定数量 × 1/2
(例)

A重油を年間10,000L購入予定の方が130%
コースに申し込む場合

$30.1 \times 10,000 \times 1/2 = 150,500$ 円

対象燃料

施設園芸(野菜、果樹、花きの栽培)
の用に供するA重油、灯油、LPガス、
LNG

基準単価、積立コース

A重油: 100.2円/L LPガス: 131.1円/kg
灯油: 106.2円/L LNG: 80.5円/m³

積立 コース	積立単価			
	A重油	灯油	LP ガス	LNG
115% コース	15.0 円/L	15.9 円/L	19.7 円/kg	12.1 円/m ³
130% コース	30.1 円/L	31.9 円/L	39.3 円/kg	24.2 円/m ³
150% コース	50.1 円/L	53.1 円/L	65.6 円/kg	40.3 円/m ³
170% コース	70.1 円/L	74.3 円/L	91.8 円/kg	56.4 円/m ³

$$\text{補填金} = \text{補填単価}^{\ast 1} \times \text{当月燃料購入数量} \times 70\%^{\ast 2}$$

補填単価は、積立コースにかかわらず、同額です。

※1 補填単価 = 各月の指標価格 - 発動基準価格

※2 価格急騰時等には、100%に引き上げられます。

省エネ機器を導入し燃料使用量を50%以上削減する場合にも100%に引き上げられます。(詳細は裏面下部をご確認ください)

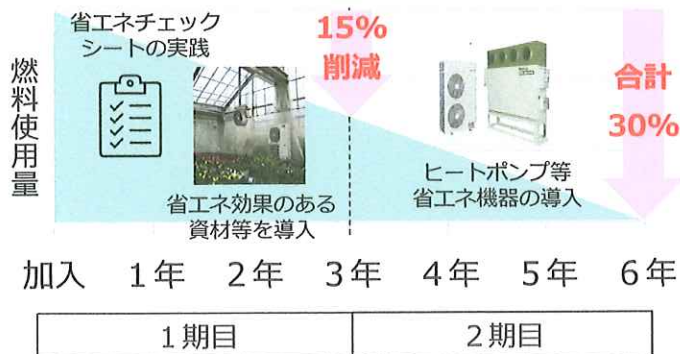
お問合せ: 長生農業事務所



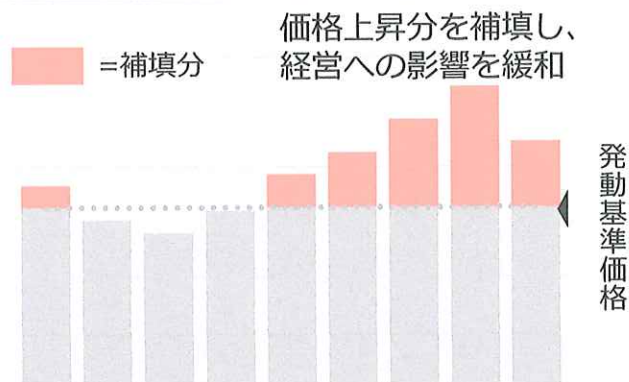
0475-22-1751

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

省エネ計画のイメージ



セーフティネットの仕組み



申請手続

申請には、下記の書類が必要です。
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がありますので、ご相談下さい。
- みどりクロコンのチェックシート



▲省エネチェックシート



▲省エネマニュアル



▲省エネ通知のページQRコード



▲省エネで収益力向上を

✓ 省エネ機器（化石燃料を使用しない加温機）の導入と被覆等の取組を組み合わせ燃料使用量50%以上の削減に取り組む場合、補填数量を70%から**100%**に引き上げます。

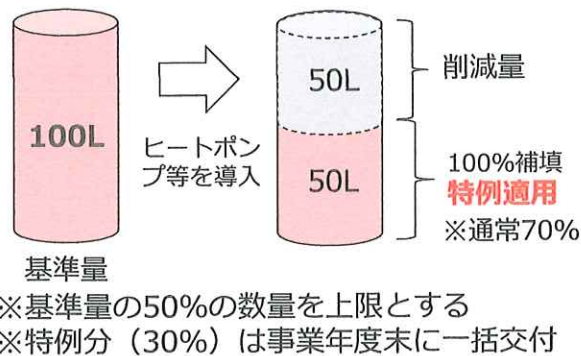
実施期間 令和9事業年度まで

※一人一期（最大3年間）までです。
※申込期限は令和8事業年度までです。**令和8事業年度に申し込んだ場合、特例措置の期間は2年間**です。

加入要件

- 特例適用の事業初年度に**省エネ機器を導入**する者又は**既に省エネ機器を導入**している者
- 3年間**で燃料使用量を**50%以上削減**する計画（省エネルギー等取組計画）の作成

省エネ加速化特例の仕組み



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等

🔍 検索