

LP協会事業第23～181号
平成23年12月13日

都道府県協会 御中
企業会員 各位

(社)エルピーガス協会

『高効率ガス空調設備導入促進事業費補助金（LPガス分野）』について
(お知らせ)

日本LPガス団体協議会より、標記補助事業について案内を受けましたので、お知らせいたします。

本補助事業の公募説明会を12月19日から全国8会場で開催するとのことです
ので、奮ってご参加ください。

公募開始は、同ホームページをご注視いただきたくお願いいたします。

なお、平成23年度三次補正予算額49.4億円のうちLPガスは、1.8億円(約
150台)、経年した電気の空調設備から高効率ガス空調設備への設備更新・新設を
行う場合に1/8導入補助。

連絡先：日本LPガス団体協議会

TEL：03-5510-7337

ホームページ：<http://www.nichidankyo.gr.jp/>

以上

(送信手段：Eメール)

(担当：事業推進部 田北、笠間)

高効率ガス空調設備導入促進事業費補助金

平成23年度三次補正予算額 49.4億円

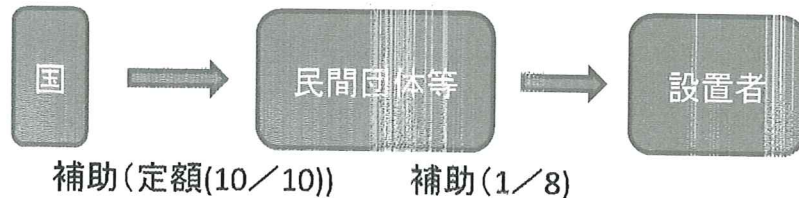
資源エネルギー庁 ガス市場整備課
03-3501-2963

事業の内容

事業の概要・目的

- 震災による電力需給の制約から早期に脱却し、震災復興と日本経済の再出発を進めるため、今後の電力需要面での対策として、省電力及び省エネルギーに資する高効率ガス空調設備への設備更新を行う事業者に対して、設備導入補助を行います。
- 本事業は、経年した電気の空調設備から高効率ガス空調設備への設備更新・新設を行う場合に導入補助の対象といたします。

条件（対象者、対象行為、補助率等）



事業イメージ

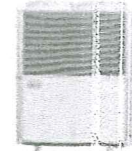
比較的効率が低い経年した電気の空調設備を、
高効率ガス空調設備に更新

- 小型の個別空調設備（ヒートポンプタイプ）の更新
（中小規模のオフィスビル・飲食店・コンビニ・学校等）

電気ヒートポンプ

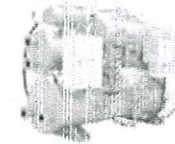


ガスヒートポンプ(GHP)

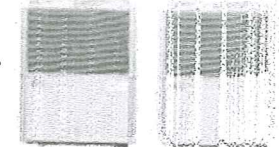


- 大型のセントラル空調設備の更新
（大型のオフィスビル・商業施設等）

電気空冷式チラー



ガスヒートポンプチラー(GHP)



- (参考) 既存の電気式空調設備から置き換えた場合の省電力効果
- ・ GHP : ▲21kW (売れ筋の20馬力=16冷凍トンで比較)
 - ・ ガス吸収式 : ▲180kW (売れ筋の200冷凍トンで比較)
- ※1冷凍トン(RT)は、1日に1トンの水(0℃)を氷にするために必要な熱量。