

事務連絡  
平成30年5月1日

各正会員  
事務局責任者様

公益社団法人全国産業資源循環連合会  
専務理事 森谷 賢

## 先進対策の効率的実施による二酸化炭素排出量大幅削減設備補助事業 (ASSET 事業) に係る対象事業者の公募及び説明会の開催について (周知依頼)

当連合会の事業の運営につきましては、日頃から格別のご協力を賜りまして厚く御礼申し上げます。

さて、産業廃棄物処理業における地球温暖化対策に効果的な対策として、処理施設に限らず事業所等における省エネ対策の導入も有効であります。

このような状況の中、標題に関する事業の公募開始及び説明会開催のお知らせが、環境省及び執行団体ホームページで公表されました。

つきましては、貴職におかれましても貴協会会員に対し周知頂く等、ご配慮を賜りますようお願い申し上げます。

詳細につきましては、執行団体ホームページ等をご確認いただければと存じます。

### 記

**【事業名】** 先進対策の効率的実施による二酸化炭素排出量大幅削減設備補助事業  
(ASSET 事業)  
(平成30年度二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金)

**【概要】** 高効率な低炭素機器 (L2-Tech 認証製品等) の導入により、CO<sub>2</sub> 排出削減目標を掲げ、その目標達成を約し、本事業の参加者全体において排出枠の調整を行い、事業全体として確実な排出削減を目的とし、それら低炭素機器の導入を支援する。(ASSET 事業の概要及び対象設備・機器一覧は、別添参照。)

**【URL】** <http://www.asset.go.jp/rule>

**【公募期間】** 平成30年4月27日(金)～平成30年5月29日(火)12時必着

**【連絡先】** (一社) 温室効果ガス審査協会

〒101-0051 東京都千代田区神田神保町3-29-1 住友不動産一ツ橋ビル7F

E-mail: [asset@gaj.or.jp](mailto:asset@gaj.or.jp)

担当: ASSET 事業運営センター 事業部

(連合会担当: 横山)

# ASSET事業概要

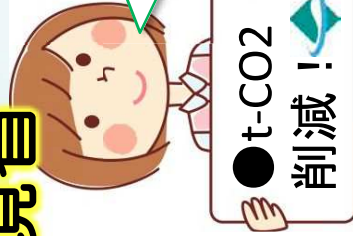
**ASSET事業**は、先進的で高効率な低炭素機器の導入に取り組む事業者が、当該機器の導入等を加味した適切なCO2排出削減目標を掲げ、その目標達成を約し、低炭素機器の導入と併せて事業所における運用改善の取組も行いつつ、本事業の参加者全体で排出枠の調整を行うことで事業全体として確実な排出削減を担保し、CO2排出量を効率的に大幅削減することを目的としています。

## 環境省

電気代が高くなったけど  
設備更新ができない...



高効率設備の  
情報は少なく、  
高コスト



店舗や工場で  
目標を立てて  
削減する取組  
を支援します。

## 事業者



大幅削減の  
目標達成  
(クレジットの  
活用等を含む)

- ・ガスヒートポンプ
- ・店舗・オフィス用エアコン
- ・温水・蒸気ボイラ
- ・LED照明器具  
など

L2-Tech  
認証製品  
リスト一覧



対象設備の導入補助  
(採択基準: 削減の費用対効果)  
“リバースオーケション”

費用を抑えて大幅削減するぞ!

# 環境大臣指定設備・機器等一覧 (L2-Tech認証製品)

No.	区分(技術分類)	設備・機器等の名称
1	空調機(ヒートポンプ・個別方式)	ガスHP、PAC(店舗・オフィス用、設備用、ビル用マルチ)、氷蓄熱PAC
2	熱源・空調機(ヒートポンプ・中央方式)	ターボ冷凍機(フロント類等冷媒、自然冷媒)、水冷HPC、空冷HPC
3	熱源・空調機(気化式・中央方式)	間接気化式冷却器
4	熱源・空調機(吸収式・中央方式)	吸収冷温水機(二重効用)、(三重効用)/廃熱投入型、一重二重併用形
5	熱源・空調機(地中熱利用・中央方式)	パッシブ地中熱利用システム
6	熱源・空調機(吸着式・中央方式)	吸着式冷凍機
7	熱源(ヒートポンプ)	高温水HP(6種類)、熱風HP(2種類)、蒸気発生HP、蒸気再圧縮装置
8	空調機(ペレットストーブ)	密閉式ペレットストーブ
9	給湯器(ヒートポンプ)	ヒートポンプ給湯器(空気熱源)
10	給湯器(ガス式)	潜熱回収型給湯器
11	ボイラ	温水機、蒸気ボイラ(貫流、炉筒煙管、水管)、熱媒ボイラ、水素ボイラ
12	コージェネレータ	ガスエンジンコージェネ、ガスタービンコージェネ、燃料電池コージェネ
13	冷凍冷蔵庫	空気冷媒方式冷凍機、自然冷媒冷凍機(アンモニア/CO2二次冷媒)、自然冷媒凝縮器
14	照明器具	LED照明器具
15	モータ	誘導モータ、永久磁石同期モータ
16	変圧器	油入変圧器、モールド変圧器
17	モータ利用機器(圧縮機)	蒸気駆動圧縮機、熱回収式ねじ容積形圧縮機
18	窓	ガラス(Low-E複層、三層Low-E複層、真空Low-E複層など7種類)
19	断熱材	断熱材(押出法ポリスチレンフォーム)、真空断熱材
20	洗濯機	業務用ヒートポンプ式衣類洗濯乾燥機
21	エネルギーマネジメントシステム	BEMS(制御サーバ・空調・熱源・中央方式)

設備・機器等は58種類

L2-Tech認証製品  
 ・2017年度夏版  
 ・2017年度冬版  
 産業・業務部門  
 (業種共通)

※赤字は、昨年度との違い