

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るものです。

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

L2-Tech
認証製品
リスト一覧

- ・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

環境省



店舗や工場
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)

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

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)	パンプ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	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	冷凍冷蔵機器	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(制御サービス・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



報道発表資料

平成30年4月27日 | 地球環境

平成30年度二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金（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）に係る対象事業者の公募について

環境省では、業務部門・産業部門における温室効果ガス排出量の大幅削減のため、平成24年度より、事業場・工場を対象に、エネルギー起源二酸化炭素排出抑制のための先進的で高効率な低炭素機器等の導入を支援する「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）を実施しております。

この度、本年度の対象事業者公募を開始いたしますのでお知らせします。多くの事業者の方々のご応募をお待ちしております。

1. 公募について

(1) 事業概要

本事業は、高効率な低炭素機器（L2-Tech認証製品、等）の導入により、CO2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ものです。

(2) 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

(3) 応募方法

詳細はASSET事業ウェブサイトをご覧ください。

2. 公募説明会

公募説明会は5月8日（火）から5月14日（月）において、札幌・東京・名古屋・大阪・広島・福岡の6会場で開催します。申し込み方法や会場の詳細については、ASSET事業ウェブサイトをご覧ください。

3. 公募に関する問い合わせ先

一般社団法人 温室効果ガス審査協会 ASSET事業運営センター 事業部

E-mail: asset@gaj.or.jp

ASSET事業ウェブサイト: <http://www.asset.go.jp/>

※お問い合わせの際は電子メールを利用してください。お問い合わせ方法や公募の詳細については公募要領をご覧ください。

連絡先

環境省地球環境局地球温暖化対策課市場メカニズム室

直通 03-5521-8354

代表 03-3581-3351

室長 鮎川 智一 (内線7716)

室長補佐 近藤 博美 (内線7734)

担当 太田 聖子 (内線7735)



報道発表資料

平成30年4月27日 | 地球環境

平成30年度二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金(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)に係る対象事業者の公募について

環境省では、業務部門・産業部門における温室効果ガス排出量の大幅削減のため、平成24年度より、事業場・工場を対象に、エネルギー起源二酸化炭素排出抑制のための先進的で高効率な低炭素機器等の導入を支援する「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)を実施しております。

この度、本年度の対象事業者公募を開始いたしますのでお知らせします。多くの事業者の方々のご応募をお待ちしております。

1. 公募について

(1) 事業概要

本事業は、高効率な低炭素機器(L2-Tech認証製品、等)の導入により、CO2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ものです。

(2) 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

(3) 応募方法

詳細はASSET事業ウェブサイトをご覧ください。

2. 公募説明会

公募説明会は5月8日(火)から5月14日(月)において、札幌・東京・名古屋・大阪・広島・福岡の6会場で開催します。申し込み方法や会場の詳細については、ASSET事業ウェブサイトをご覧ください。

3. 公募に関する問い合わせ先

一般社団法人 温室効果ガス審査協会 ASSET事業運営センター 事業部

E-mail: asset@gaj.or.jp

ASSET事業ウェブサイト: <http://www.asset.go.jp/>

※お問い合わせの際は電子メールを利用してください。お問い合わせ方法や公募の詳細については公募要領をご覧ください。

連絡先

環境省地球環境局地球温暖化対策課市場メカニズム室

直通 03-5521-8354

代表 03-3581-3351

室長 鮎川 智一 (内線7716)

室長補佐 近藤 博美 (内線7734)

担当 太田 聖子 (内線7735)