

# 補助金を活用して

(公募期間)3次公募  
令和4年7月25日(月)～8月31日(水)まで

# 感染症対策しませんか？

環境省 補助金事業名：令和3年度補正予算  
(予算案：75億円の内数)

大規模感染リスクを低減する為の高機能換気設備等の導入支援事業

執行団体：一般社団法人静岡県環境資源協会（略称「SERA」）

対象事業者：民間企業、個人事業主、独立行政法人、地方独立行政法人  
国立大学法人、公立大学法人及び学校法人、社会福祉法人  
医療法人、一般社団法人、一般財団法人及び  
公益社団法人・公益財団法人、地方公共団体

補助率：2/3（上限あり）

対象設備：全熱交換型の換気設備（必須）、高効率空調設備等

※照明設備は対象外（但し、CO2削減量の算定においてはLEDに限り削減効果の算入可。

対象軽費：設備費、工事費（撤去処分費等除く）

高機能換気設備、高効率空調設備の導入に補助が受けられます。

## 高機能換気設備

導入必須

全熱交換器ユニット  
ベントイール



三菱のロスナイ



## 高効率空調設備

ダイキン製

FIVE STAR  
ZEAS

VRV



三菱電機製

スプラズ

シテ・マルチ



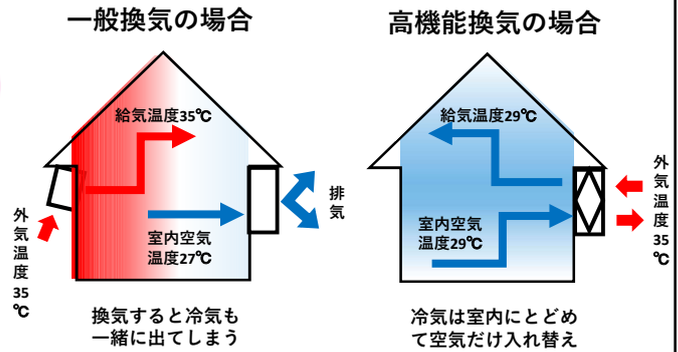
※空調設備は、換気設備と同時に改修するものとし

換気設備の換気範囲を含む室内に設置されるものに限る

# 高機能換気設備導入のメリット

- ① 確実な換気により密閉空間の改善 !!
- ② 省エネで光熱費カットしてお得 !!

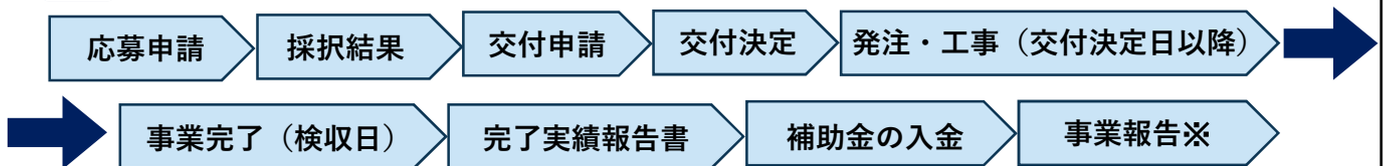
## イメージ図



## 主なる申請要件

- ・全熱交換型の高機能換気設備を導入（更新・増設・新設）すること
- ・対象室内の換気量を現況換気量以上とすること
- ・導入前に比べて導入後の施設全体または室からのCO2排出量を削減できる事業であること
- ・補助事業の実施期間は単年度。令和5年1月31日までに事業を完了すること
- ・事業完了後1年間、当該補助事業によるCO2排出削減効果等について報告が必要  
なお、報告する実績が増CO2になった場合は、再エネ電気切替え、外部調達等を実施すること

## 1 スケジュール



※事業報告は3年間。1年毎のCO2削減量等を報告（年度毎に年度終了後30日以内に提出）

## 2 対象施設

本事業は、下表に示す民間及び地方公共団体の業務用施設等を対象とする。  
新築建築物・スケルトン建築物等は対象外。

用途	具体的	
事務所等	事務所等	
ホテル等	ホテル、旅館等	
医療・福祉等	病院、老人ホーム、福祉施設、デイサービス、鍼灸・整体院等	
物販店等	百貨店、マーケット、理美容室等	
学校等	小学校、中学校、各種学校等	
飲食店等	飲食店、食堂、喫茶店等	
集会所等	図書館等	図書館、博物館等
	体育館等	体育館、公会堂、集会場、フィットネスクラブ等
	映画館等	映画館、カラオケボックス、ボウリング場等

### 【対象外の施設や室（例）】

・住宅、工場、畜舎、自動車庫、自転車駐輪所、倉庫、運動場、卸売市場等・高い開放性を有し、換気の必要のない施設

お問い合わせ先・ご相談は下記へ  
 アイテック株式会社 〒553-0006 大阪府大阪市福島区吉野4-24-5  
 ☎番号：(06)6462-7131 FAX：(06)6462-7135  
 E-mail：sales-osk@atec-inc.jp  
 URL：http://www.atec-inc.jp/

**AteC** アイテック株式会社

担当者  
営業グループ

油利 忠  
浅川 雄介  
矢野 雄一