

新型コロナウイルス感染拡大リスク低減(密閉対策)

補助率

2/3

(一律)

※機器・工事費用とも対象

高機能換気設備(ロスナイ)に補助金が出ます!!

大規模感染リスクを低減するための高機能換気設備等の導入支援事業



※詳細は執行団体「一般社団法人 静岡県環境資源協会(SERA) (URL: <http://www.siz-kankyou.jp>)の公募要領をご覧ください。

スケジュール



▶ 公募期間: **2023年7月頃**

▶ 審査: **8月中旬頃**

▶ 交付決定: **10月中旬頃~**

▶ 事業の完了: 2024年1月末日を目処

※二次公募は、詳細は別途執行団体より開示予定。

対象設備



▶ 必須設備: **高機能換気設備** ← **ロスナイ**

▶ 任意設備: 空調設備(PAC、RAC)

電気設備(分電盤等)

測定機器(電力計等)

※機器の新設・更新・追加すべて対象。ただし新築建築物・スケルトン建築物等は対象外。また、前々回可能だった遡及での申請は、今回も不可。

sala

がお手伝い
致します!

今のうちから
ご検討、準備を
おすすめいたします。

■その他補助金要件概要

申請要件 (室もしくは施設単位で判断)	現況換気量以上を確保、導入前および改修前と比較してCO ₂ 排出量を5%以上削減 (CO ₂ 排出量削減の計算方法: SERA 指定の Excel ファイル使用または独自計算)
補助対象設備 (設備費 + 工事費)	必須 高機能換気設備 全熱交換器(熱交換効率 40% 以上) 任意 空調(PAC、RAC) 高効率機器に限る(RACは冷房効率区分(i)) ※詳細は公募要領による
補助対象経費 上限額	2,000 万円 ※前々回設定のあった、任意設備の補助対象経費の上限額設定は、今回もなし ※CO ₂ 削減量の補助金額に対する費用対効果(CO ₂ 削減コスト【円/t-CO ₂ 】)により、補助対象経費の上限が下がる可能性があります。削減コスト【円/t-CO ₂ 】及び変更後の補助対象経費上限の算出方法は公募要領をご確認ください。
審査基準(案)	CO ₂ 排出削減量、費用対効果(円/t-CO ₂)など。以下は加点要素。 CO ₂ センサーを換気設備と連係し換気量の自動制御を行う場合
その他	リース活用可。年度毎に補助事業完了日の属する年度の終了後1年間の期間についてCO ₂ 削減効果等について提出要
執行団体	一般社団法人 静岡県環境資源協会(SERA) http://www.siz-kankyou.jp/ Email: center@siz-kankyou.or.jp (問い合わせ用)

■補助対象となる建築物の用途

用途	具体例
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
物品販売業を営む 店舗等	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

※その他これらに類する用途に供されるとSEREAにおいて判断される建築物

【対象外の施設や室(例)】

・住宅、工場、畜舎、自動車車庫、自転車駐輪場、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・室

■補助金額イメージ(中規模店舗の場合*) 高機能換気設備1台、空調設備1台設置(更新)とすると...

高機能 換気設備	店舗用ロスナイ天吊露出形(500m ³ /h) 形名: SKU-50EXC-B 定価: 422,000円(税別)	合計 461,000円(税別)
	ジーニアスリモコン 形名: PGL-63DR 定価: 39,000円(税別)	

空調設備	4方向天井カセット形(i-スクエアタイプ)P112形 形名: PLZ-ZRMP112HF3 定価: 1,570,000円(税別)
------	--

機器代 約203万円の場合
(≒460,000円 + 1,570,000円)

→ 実質負担額(税別) **約68万円!** <補助率 **2/3**>

※床面積: 50m²、
必要換気量: 500m³/h

※CO₂削減量が少ない場合は補助率2/3で計算された額とならない場合があります。算出方法は公募要領をご確認ください。

※補助対象外経費(既存設備の撤去費等)が発生する場合があります。

※この紙面に掲載の商品の価格には、配送・設置調整費・パイプ・工事費、使用済商品の引き取り費等は含まれておりません。

業務用ロスナイ・換気空清機 ロスナイ

店舗用・学校用ロスナイ天吊露出形(CO₂センサー搭載タイプ)

CO₂濃度に合わせて換気風量を自動切替。さらに本体のLEDランプとリモコンへのCO₂濃度表示で、換気状態を見える化。

■LEDランプ

検知したCO₂濃度*1
に応じてLEDランプの
点灯が切り替わります*2。



*1: 急激な温度変化や湿度変化によりCO₂センサーの検知精度が変化し、CO₂濃度を正しく検知できないことがあります。
*2: 詳細は取扱説明書、据付工事説明書をご覧ください。

業務用ロスナイ天井埋込形(DCマイコン・DCリブレスマイコン) **新商品**

CO₂センサー(別売部材)を使用すれば、CO₂濃度に合わせて換気風量自動切替が可能。(加点対象)
CO₂センサー付機種も受注品でご用意しております。



業務用ロスナイ天井カセット形 **新商品** IoT対応機種

施工性改善とIoT連携*3を実現。



対象形名はこちら



*3: スタンダードタイプ100V機種のみ

換気空清機ロスナイ(壁掛けタイプ)

IoT対応機種

天井開口不要、後付け設置に最適
既設換気口やパイプ用ファンからもカンタン取り替え*4



対象形名はこちら



*4: 1パイプの場合

ダクト用ロスナイ IoT対応機種

居住から非居住まで、
各空間に合わせた省エネ換気を実現。



対象形名はこちら



店舗・事務所用パッケージエアコン Mr.SLIM

ニーズに応える豊富なラインアップ。
(室内ユニット全10タイプ)



①「スリムZR」と「ロスナイ」が電気代をお得に

熱交換によって空調負荷を軽減する「ロスナイ」と、省エネ性に優れた「スリムZR」が月々の電力コスト削減に貢献。

②非接触での空調操作が可能

お手持ちのスマホから専用アプリで簡単操作。
不特定多数のリモコン接触を防止!

*5: 本機能に対応したスマートフォン、タブレットは取扱説明書を参照ください。Bluetoothのトレードマークは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、三菱電機株式会社はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。



三菱ルームエアコン 霧峰

換気の、その先の
快適を創り出す。

ピュアミストで
お部屋の空気を
キレイに



面倒な申請も弊社が承ります！

お問い合わせ

生活にファインクオリティ
sala 株式会社リビングサーラ

法人営業グループ

〒441-8021 愛知県豊橋市白河町100番地

TEL: 0532-32-1441

営業時間: AM9:00 ~ PM5:30 定休日: 土・日曜日

担当: 岩瀬