株式会社ササクラ水処理事業部

## 「令和4年度 先進的省エネルギー投資促進支援事業費補助金」 『(A) 先進事業』 先進設備・システム採択決定のご案内

拝啓、貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。 平素より格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、弊社 MVR 型(自己蒸気機械圧縮型)蒸発濃縮装置(型式: VVCC および RVCC) は、「令和4年度 先進的省エネルギー投資促進支援事業費補助金」におきまして、2019年度省エネ大賞省エネ事例部門の「資源エネルギー庁長官賞」の受賞実績など高い省エネ性を評価していただき、『(A) 先進事業』 先進設備・システムとして採択されましたことをご案内申し上げます。

本採択に伴い、お客様各位におかれましては、弊社 MVR 型蒸発濃縮装置を導入頂くことによって、 補助金申請要件に記載の省エネルギー効果を満たせば、補助金申請を行うことができるようになります。 詳しくは、補助金公募情報をご参照ください。

敬具

記

## 補助金概要『(A) 先進事業』

名称	:	令和4年度 先進的省エネルギー投資促進支援事業費補助金
URL	:	https://sii.or.jp/cutback04/overview.html
公募期間	:	2022年5月25日 (水) から6月30日 (木)
交付決定	:	2022年8月下旬(予定)
事業期間	:	交付決定日から 2023 年 1 月 31 日(火)まで
事業要件	:	資源エネルギー庁に設置された「先進的な省エネ技術等に係る技術評価委員会」
		において決定した審査項目に則り、SII が設置した外部審査委員会で審査・採択した
		先進設備・システムへ更新等する事業
省エネルギー効	:	申請単位において、原油換算量ベースで以下いずれかの要件を満たす事業
果の要件		①省工ネ率:30%以上 ②省工ネ量:1,000kl以上
		③エネルギー消費原単位改善率:15%以上
補助対象経費	:	設備費のみ ※設計費、工事費は対象外
補助率	:	中小企業者等 10/10 以内、大企業・その他 3/4 以内
補助金限度額	:	【上限額】15 億円/年度  【下限額】事業実施年数×100 万円
		※複数年度事業の1事業当たりの上限額は、30億円

## 弊社対応機種

VVCC 濃縮装置 : <a href="http://www.sasakura.co.jp/products/water/112">http://www.sasakura.co.jp/products/water/112</a> 1.html#01



VVCC 濃縮装置の作動原理については こちらをクリックしてください。 ↓↓↓

VVCC 作動原理

RVCC 濃縮装置 : http://www.sasakura.co.jp/products/water/112 1.html#01

(VVCC 濃縮装置と同ページとなります。上から5つ目がRVCCとなります)



RVCC 濃縮装置の作動原理については こちらをクリックしてください。

 $\downarrow \downarrow \downarrow$ 

RVCC 作動原理

申請概要 : 従来は外部〜排出していた廃熱(未利用熱)を、自社製機械圧縮機にて昇圧・昇温し自己

の加熱源として再利用することで、処理液を蒸発させる為の投入エネルギーを大幅に

削減した高効率・環境低負荷型の蒸発濃縮装置です。

詳細はこちらをご覧ください→申請概要

## 本件のお問合せ先

株式会社ササクラ

水処理事業部 水処理営業室 TEL: 06-6473-2930 FAX: 06-6473-4290

東京水処理営業室 TEL: 03-5566-1212 FAX: 03-5566-1233

以上