

2025年3月吉日

お取引先各位

株式会社ササクラ
水処理事業部

「2024年度環境省 LD-Tech 認証製品」登録のご案内
(CO₂削減に最大の効果をもたらす設備・機器等を支援する環境省 LD-Tech 認証制度)

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)は、高い CO₂ 排出量削減効果を評価していただき、「2024 年度環境省 LD-Tech 認証製品」として登録されましたことをご案内申し上げます。

「環境省 LD-Tech 認証制度」は、現在商品化済みで我が国の脱炭素化を促進する設備・機器等のうち、CO₂ 削減に最大の効果をもたらす製品を環境省 LD-Tech 認証製品として情報発信し、脱炭素社会の実現を目指すものです。

「環境省 LD-Tech 認証製品」の導入は、脱炭素社会の実現に貢献します。
2050 年のカーボンニュートラルの実現に向け、ぜひ弊社 MVR 型蒸発濃縮装置の導入をご検討頂ければと思います。

詳しくは、2024 年度環境省 LD-Tech 認証製品情報をご参照ください。

敬具

記

概要

名称	: 2024 年度環境省 LD-Tech 認証製品
URL	: 環境省 LD-Tech 認証制度 地球環境・国際環境協力 環境省 (env.go.jp)
弊社対応機種	: VVCC 濃縮装置 ※COP20 以上の場合 VVCC 濃縮装置 株式会社ササクラ (sasakura.co.jp)



製品の特徴	: 主要機器は蒸発器(又はヒータ)と蒸気圧縮機で、これにコンデンサや予熱器、ポンプ類が付属する装置である。蒸発器内の伝熱管にて蒸発した蒸気を圧縮機で昇圧・昇温し自己の加熱源として再利用する技術で、蒸発潜熱を 100%利用できる。定常運転時には加熱用蒸気や冷却水が殆ど不要となるため、省エネルギー性が極めて高い。本装置は加熱側と蒸発側の温度差が小さく構造もシンプルなので、めっき排水、切削油含有排水、高沸点溶剤含有排水の濃縮等、幅広い分野で使用されている。
環境省 LD-Tech:	P-24-127002-022-1
認証製品 No.	

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