

STEC GAS CRACKING

エステック ガス クラッキング

レーザーケレン時に発生する
有毒ガスやダイオキシンを
分解・抑制する次世代型集塵装置



株式会社SANOUTEC

有害ガスを集じん・分解して、 分解抑制して排出します 未来を守る次世代分解システム

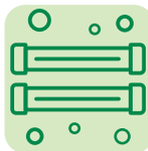


有害物質を“2段階”で徹底処理。PCBや鉛などのヒュームは**HEPAフィルター**で高精度に捕集し、残留する有毒ガスは**2次触媒フィルター**で化学分解・抑制します。



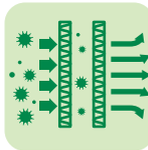
ダイオキシン類も分解が可能

ダイオキシンなどの極めて有害な物質に対しても分解能力を有する専用フィルターを採用し、作業現場の安全性を大幅に向上させています。



LED光触媒方式による高効率な分解を実現

ブラックライトLEDにより活性化された光触媒フィルターにて、分解抑制します。オゾンなどの有害な副生成物は発生いたしませんので、ご安心ください。

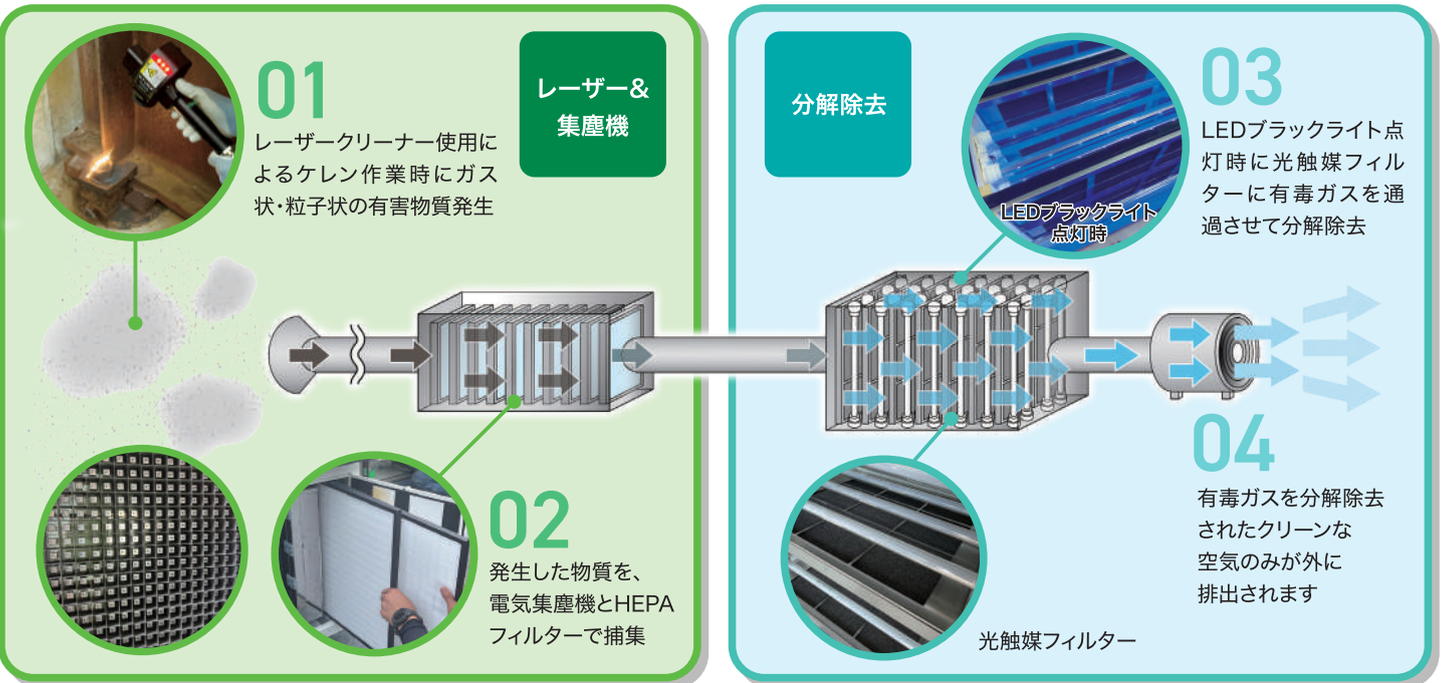


電気集塵と多層フィルターで安心・安全

粒子状の物質は電気集塵機によりしっかりと捕集し、ガス状の物質は光触媒によって安全に分解いたします。

項目	内容
製品名	Stec gas curaking
主な処理対象	PCB,鉛、ダイオキシンなどの有毒ガス
処理方式	電気集塵+LED光触媒フィルター
サイズ	W860mm × D625mm × H625mm
重量	55kg 程度
電源	AC 200V対応(仕様による)
特記事項	パレット積載可、カスタマイズ対応可

有害物質除去の仕組み



株式会社SANOUTEC

〒812-0011
福岡県福岡市博多区博多駅前3丁目9番5号
TEL092-627-7021 FAX092-627-7022
E-mail info@sanoutec.jp

販売代理店