



廃溶剤（シンナー）再生装置 エコサーブ



エコサーブ ES-15

廃塗料を蒸留してシンナーを再生。  
環境にやさしく安全面も考慮した製品。

シンナーの  
処理代金と  
購入代金を  
大幅に節約



SINSHU 「地球に優しい」燃焼器製造発売元  
信州工業株式会社

本社 販売サービス部

〒382-0098 長野県須坂市墨坂南1-18-13

☎ 026-245-8211

<http://www.shinshukogyo.co.jp>

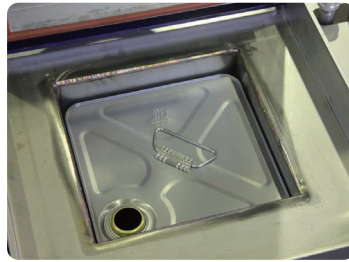




外形寸法	W1130×D495×H1170
回収方法	15ℓ毎の蒸留(18ℓ缶/回)
処理能力	15ℓ/回 3～5時間
加熱方法	熱媒体油による間接加熱
加熱オイル量	約 18ℓ
冷却方式	貯水式ステンレスタンク
冷却水量	約 60ℓ
蒸留温度	60℃～180℃
電源	三相 200V-2kw



左の蒸留室で廃塗料を加熱蒸発  
右の冷却室で冷却しシンナーを蒸留



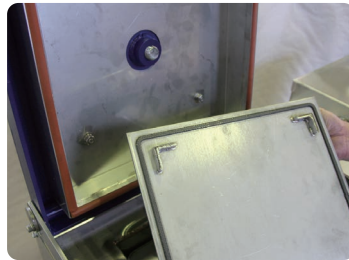
廃塗料は一斗缶のままセットが可能。再生後の処理も簡単。



冷却は確実な水冷式。回収したシンナーは一旦貯蔵された後に一斗缶などへ回収します。



揮発性のあるシンナーを加熱するため、安全面を考慮した製品です

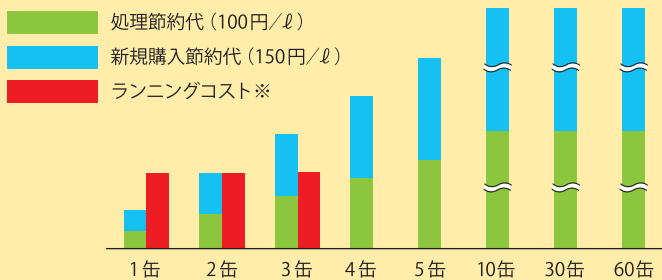


蒸留室のフタは揮発したシンナーを漏洩させないよう、ツインパッキン仕様。



蒸留室はサームオイルによる間接加熱。加熱温度も温調器により確実に制御。

【制御方式】熱電対による温度コントロール及びタイマーによる運転制御  
【安全装置】温度ヒューズ・警告表示ランプ・温度サーモスタット



### エコサーブの導入メリット

- 処理代金と新規購入代金の節約が可能に
- 1ヶ月に3缶以上出る場合はメリットが生じます

※ 電気代 80円/缶・オイル償却代 120円/缶・1ヶ月のリース料 7,500円



本社 販売サービス部

〒382-0098 長野県須坂市墨坂南1-18-13  
TEL 026-245-8211 FAX 026-248-2450  
URL <http://www.shinshukogyo.co.jp>

