

切削油リユース装置 シャウバー



SCHAUBER

- 電子の力で酸化を防ぐ -



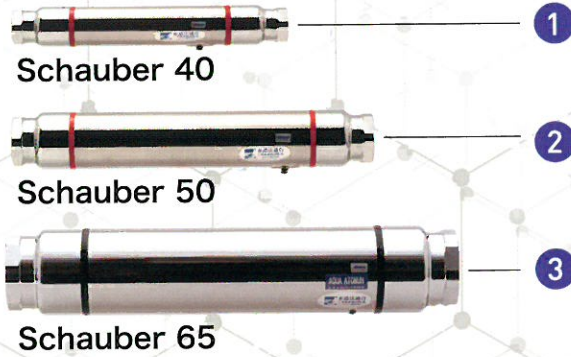
<主な性能>

- 自力発電によりマイナスイオン^{*}を発生 -

- ・ 切削油の酸化を抑え環境改善に貢献します。
- ・ 循環機能で廃油を軽減、大幅なコスト削減が出来ます。
- ・ 生成した切削油の腐敗を抑えます。
- ・ 肌荒れの原因の一つと考えられている切削油と水の酸化を防ぎます。
- ・ 異臭が軽減されます。
- ・ 静電気を抑えます。
- ・ 機器や加工物の防錆効果があります。
- ・ レジオネラ菌や、一般細菌の繁殖を抑える効果が証明されています*
- ・ PHを維持、カビや酵母の発生を抑制します。



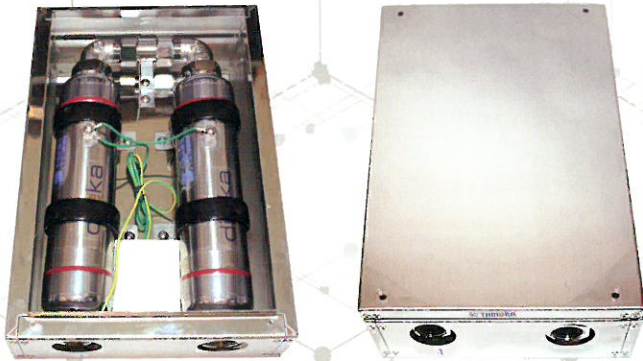
シャウバー SCHAUBER



モデル	全長 (本体のみ)	幅 (本体のみ)	接続部分の 内径	標準流量 (分)	BOXタイプ (寸法目安)
① Schauber 40	299 mm	160 mm	20 A	22 l	335 mm × 215 mm
② Schauber 50	352 mm	188 mm	25 A	50 l	405 mm × 245 mm
③ Schauber 65	490 mm	250 mm	50 A	380 l	545 mm × 305 mm

※現場の状況により寸法が異なります。
 ※その他カスタムオーダーも承っております。
 ※ITB(イオンチューニングボックス)交換目安5年間。

シャウバーの様々なプラス効果(追加注文続出中!)



※BOXタイプ

事例①：金型工場 福島県郡山市

使用マシン：牧野フライス立形マシニングセンタ V56i

使用モデル：Schauber 40

3年間切削油廃棄処理なし

水/切削油 混合率 30:1

事例②：金型工場 大阪府東大阪市

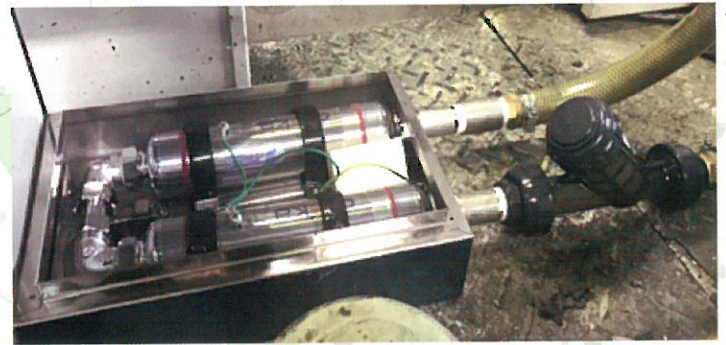
使用モデル：Schauber 40 × 12台

＜社員の感想＞

社員の健康被害が減った
 異臭が減った
 手荒れ・肌荒れが改善
 アレルギー体質が改善
 錆が出にくくなった

取付機械	台数
円筒研削盤	5台
マシニングセンター	2台
NC旋盤	4台
他	

※あくまで現場個人の感想です。



※メッシュフィルター別売り

dilekaと共に設置する事で現場内の様々な水問題を改善する事が可能です。



65-RS

活水器 dileka

dilekaは電源に頼らず光電子マイナスイオンにより水を活性化させる装置です。

- ・メンテナンス問題
- ・バイオフィーム/スラッジ/スケール対策
- ・光熱費の削減
- ・洗浄水のパフォーマンス向上
- ・飲用にも最適な水に



A-RS HI 75



200

＜本社＞
 〒103-0028 東京都中央区八重洲 1-6-19
 福清ビル8階
 TEL.03-6262-1467 / FAX.03-6262-1468
 ＜湘南Office＞
 〒251-0052 神奈川県藤沢市藤沢 1063-13
 AQUAビル藤沢第9/1階
 TEL.0466-52-4283 / FAX.0466-52-4284

TAMURA
 URL www.tamuraworld.com
 FACEBOOK <https://www.facebook.com/dileka.tamuraworld>

販売店