

“ 静和 News ”

SEIWA

We Love The Earth

2012.12
産業廃棄物処理 優良認定 取得

Vol.38
2016. 11

静和ケミカルサービス株式会社

ご担当者様にお渡しくださいませよう、お願い申し上げます。



〒422-8027
静岡県静岡市駿河区豊田2丁目7番9号
TEL 054(266)3210 FAX 054(202)3735
E-mail:seiwacs@bronze.ocn.ne.jp
http://www.seiwa-chemical.com



社員紹介 (業務部：白ヶ谷 優)

お世話になっております。
今年の1月から業務二課に
所属し収集運搬作業をさせ
て頂いています。
安心・安全な収集運搬作業を
心がけ、日々の業務に勤めて参ります。
今後共、宜しくお願い致します。



ご連絡・ご報告

◆「緊急事態訓練」9月2日, 3日

緊急事態訓練を2日間に分けて
事故・火災・飛散漏洩・地震の
訓練を行いました。
火災訓練は、消火器(訓練用)
を使い「いざ」という場面で冷
静に初期消火が行えるよう、訓
練を行なっています。



スケジュール・その他

11月 ・エコテク NewsVol.56 発行
12月 ・エコテク NewsVol.57 発行
年末年始のお知らせ
12月31日~1月4日まで
お休みとさせていただきます
次回発行は [Vol.39] 1月です

◆「しんきんフェア ビジネスマッチング」

今年もツインメッセ静岡で開催
されたビジネスマッチングへ出
展いたしました。
弊社ブースへ来場されたお客様
に省エネのご案内をさせて頂き
ました。



編集後記 (管理部：矢部 喜広)

日頃よりお世話になっております。
寒暖差の激しい日が続いており、また、これから
寒さが厳しい季節が訪れます。毎年流行るイン
フルエンザへの早めの備えを行い、お客様に
ご迷惑がかからぬよう、対応して参ります。
今年最後の発行となりますが、今後共、宜しく
お願い申し上げます。

◆「ISO14001 第4回更新審査」10月25.26日

日本規格協会による、第4回更新審査を2日間に渡り審査を受けました。
審査の結果は、【指摘事項：なし】【観察事項：なし】【改善の機会：2件】と
EMSを継続的に運用し、体制を維持していると判断して頂きました。
改善の機会：2件に関しましては、積極的に対応を行い、環境負荷の低減、
また、お客様にご安心を頂ける活動として、今後も継続して参ります。

エコテクノ事業部 (担当：塚田 康介)

殺菌(感染症対策)・消臭には「アスファ水」が効果を発揮

いつも大変お世話になっております。
今回は、これからの季節に流行する「風邪・インフルエンザ・ノロウィ
ルス」などの感染症へ効果を発揮する【アスファ水】のご紹介です。

アスファ水とは・・・

次亜塩素酸ナトリウムに希塩酸を希釈混合し、ほぼ中性に安定させる
ことで、ナトリウムの強い分解力を持ちながら安全性と高い分解速度
を兼ね備えた「除菌・消臭水」です。

効果は・・・

- ① 除菌効果 風邪・インフルエンザ、ノロウィルス等の様々な感
染症に対して、除菌効果を発揮します。
- ② 消臭効果 悪臭の原因となる物質に対しても有効で、空気中に
漂う雑菌と反応し、消臭効果を発揮します。
- ③ 安全面 ほぼ中性 (pH6.8~7.0) に近く、塩素濃度 200ppm
の消毒液により、素肌への付着や、誤って口に入れて
しまった場合でも安心・安全です。
- ④ 使用用途 部屋・台所・浴室など基本的にどこでも使用可能
- ⑤ 時間短縮 希釈されている物を納品する為、次亜塩素酸水を作
る手間が省けます。

一般消毒剤と copala ASE4 の比較

大腸菌(O-157) 黄色ブドウ球菌 (MRSAを含む)	緑膿菌 レジオネラ菌	白癩菌 (水虫・シラモ等)	インフルエンザ トリインフルエンザ 単純ヘルペス	枯草菌(芽胞) セレウス菌 ボツリヌス菌
copala ASE4				
塩化ベンゼン コロウム	クレゾール石鹼・フェノール			
ポビドンヨード・アルコール				
グルタルール・次亜塩素酸ナトリウム				
酵母様真菌 一部細菌	細菌	糸状菌	結核菌 ウイルス	細菌 菌胞
弱い菌 ← 強い菌				

ご興味がある方は、弊社：営業担当にお申し付け下さい。