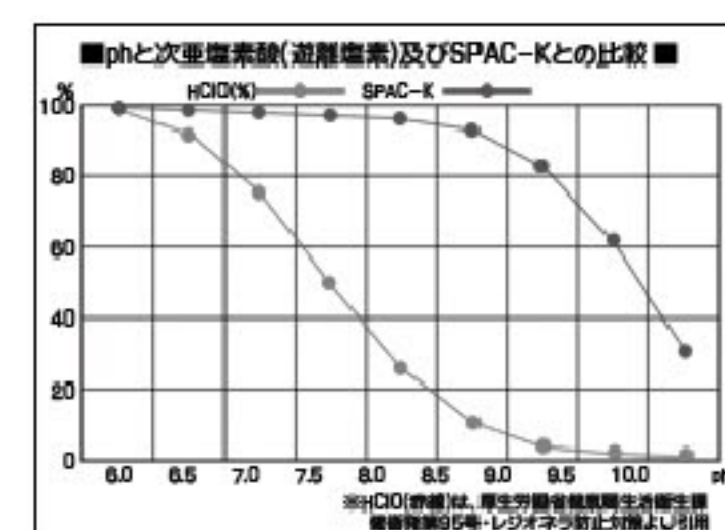


簡単 安全 確実

■温浴施設用・抗耐性菌製剤 CALFA『SPAC-K』

『暗号化殺菌』とは、攻撃パターンに幅を持たせ、バクテリアに耐性を持たせないカルファケミカル社独自技術です。蛋白分解酵素とキトサン及び特殊安定剤を使用する事により安定かつ安全で、構造と溶解性に特徴を持たせ、菌の耐性化を防止。バイオフィルムを抑制します。また、薬剤溶出に時間差を設け、臭素によるブロマミン生成、及び塩素による有効塩素殺菌を効率的に実行。単純な塩素殺菌とは違い、時間差効果、化学構造の組み合わせや蛋白分解酵素配合等のあらゆる工夫を施し、温浴・公衆浴場の水質、環境において最高のパフォーマンスを発揮。現在お使いの塩素（次亜塩素酸Na）を最小限の量で効率的に運用します。



希望小売価格			
1kg	9,800	50タブレット相当・1タブレット約20g	
5kg缶	49,000	5kg缶単位販売	

◆5ppm(0.0005%)で運用(20tあたりの価格説明)
20t浴槽に投入の場合:100g(タブレット5個相当)
1日当たり一系統、約980円

毎日

■循環系配管・濾過器内殺菌二酸化塩素 セルトーレG

循環配管の内壁には微生物膜・バイオフィルムが生成されやすく、その内部にレジオネラ属菌が寄生・繁殖を行います。バイオフィルムは塩素消毒による破壊、除去は難しく、当然その体内に存在するレジオネラ菌も洗浄殺菌出来ません。このような危険なレジオネラ菌も、二酸化塩素「セルトーレ」なら破壊、殺菌が可能なのです。
「公衆浴場における衛生管理要領」(…1週間に1回以上適切な消毒方法で生物膜を除去)



希望小売価格			
1セット	5,000	12個入り100g	

◆強力殺菌10ppm(0.001%)で運用の場合(20tあたりの価格説明)
20t浴槽に投入の場合:200g(2セット)
1回当たり10,000円

毎週

■循環系配管内洗浄剤 CALFA『NSS』

循環式浴槽におけるレジオネラ症防止対策マニュアル・13項『年に1回程度は循環式配管内のバイオフィルムを除去し消毒することが必要』業者に頼らずとも、NSSなら実施が可能です！NSSシステムには二つの薬剤から構成されております。

■高級蛋白分解酵素配合洗浄剤 CALFA NAC

天然物から抽出される蛋白分解酵素を配合。循環システム内隅々まで浸透し、付着したバイオフィルムを徹底的に分解。内部のバクテリアを取り込み、剥離します。

■天然酵素配合洗浄補助剤 CALFA 新SAP

CALFA NACで発生する泡をさらに細かい微粒子状のクリームに変化させます。また、一時的に表面を短時間で反応抑制する酵素コーティングとなりNACの効果を時間差で発揮出来るよう調整されています。さらに「コスト削減」! 銹物スケールを溶解させ、熱伝導率改善に効果を発揮します!

希望小売価格			
NAC	1kg	25,000	
新SAP	1kg	3,600	25kg袋販売

◆20t浴槽洗浄の場合(20tあたりの価格説明)
NAC2kg・新SAP60kg(作業資格者費用無し 安心・安全)
1回洗浄当たり、約266,000円



年2回

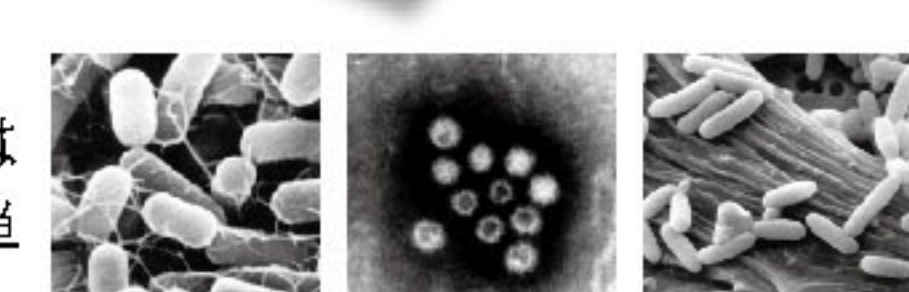
■施設内・除菌抗菌システム CALFA『TAP-GII』

一般的に使われている『アルコール消毒』は、除菌後タンパク質として表面に残留し、使用後時間が経つと逆に菌を繁殖させてしまいます。CALFA TAP-GIIは独自に開発した天然成分を基に抗菌効果をさらにアップ。今までの簡易除去薬剤では除菌、抗菌しきれないあらゆる菌を強力に撃滅します。
※オプションのジェットパーフェクトを用いての超微粒子噴霧を併用する事によりさらに隅々まで浮遊する塵埃・細菌を吸着します。



希望小売価格			
1kg	1,800		
20kg缶	36,000	20kg箱販売	

◆天然系除菌・抗菌剤・施設内散布
※TAP-GIIは医療品・及び医薬部外品ではありません。環境浄化剤で、誰にでも簡単に使用できます。



適時

CALFA製品製造元:



【販売代理店】

亀井工業ホールディングス株式会社
—水処理事業部—

住所 神奈川県茅ヶ崎市南湖 1-4-25

TEL 0467-57-0210

【お問合せメール】a-miyamoto@kamei.ne.jp

セントーレG輸入元:

株式会社バイオット ABLE®Biott