

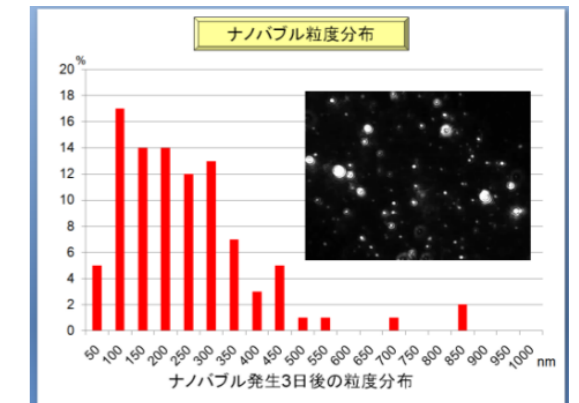
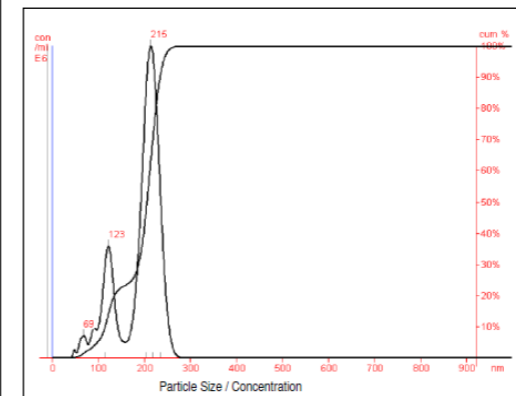
Foamest® シリーズ 製品ガイド

当社では、確実な技術検証を行い、貴社のニーズに最適なシステム製品、運用ノウハウをご提案します！



Foamest 実証試験データのご紹介

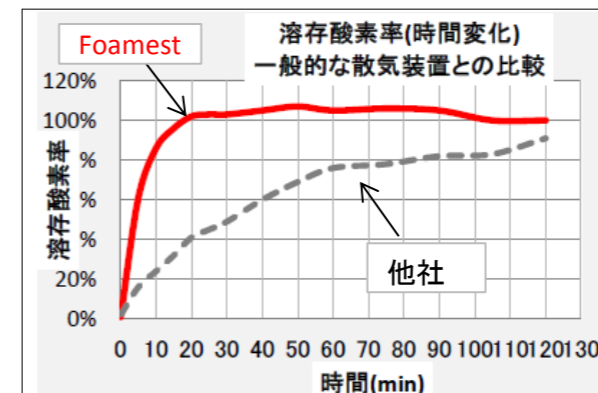
ナノバブル計測器(ナノサイト)によるナノバブルの発生検証



50nm~200nmのナノバブルが、1mlに数千万個発生をしております。

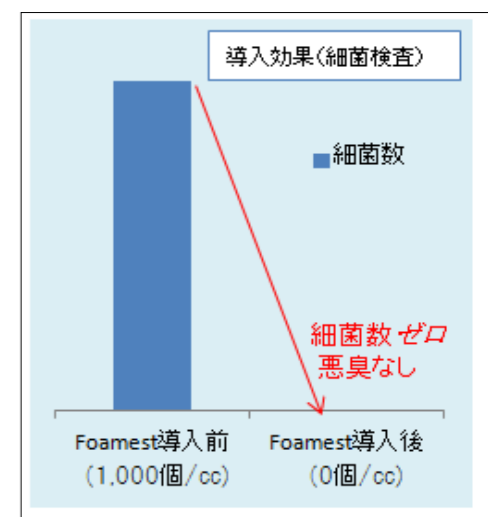
ナノバブル発生後、3日間放置した水を測定した結果、存在が確認されました。

酸素溶解効率の他社装置比較検証



一般的なエアレーション装置に比較して、約6倍の溶解能力があります。

切削油の浄化(悪臭防止)検証



嫌気性細菌が死滅し、悪臭解消。

Foamest CT



販売価格 1,000,000円 (税別/設置費別)
 * 水槽は付属していません。
 * コンプレッサー(ノンオイル仕様)が必要です。
 * 水分を含まないドライエアーを供給して下さい。

Foamest CT 新製品 高性能ハイグレードモデル

- 【特長】 ① 独自の気泡発生メカニズム、水流カット方式(特許出願中)を採用。
 ② 10μ ~100nまでの超微細気泡を高密度に生成致します。
 ③ 気体は、圧縮空気/純酸素/二酸化炭素がご利用頂けます。

【用途】 部品洗浄に最適です 炭酸泉の生成装置に利用できます



Foamest プラスGE



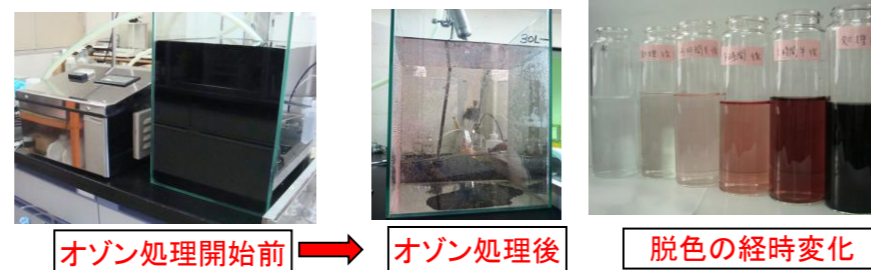
販売価格 1,600,000円 (税別/設置費別)
 * 酸素ポンベ・水槽は付属していません。
 * 酸素ポンベまたは酸素発生装置が必要です。

Foamest プラスGE オゾンマイクロ・ナノバブル専用モデル

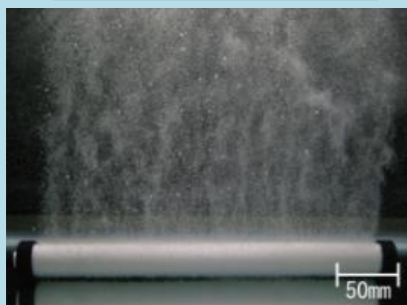
- 【特長】 ① 高圧オゾン発生装置(発生量200mg/h)を搭載したオゾン専用機。
 ② ほぼ完全にオゾンナノバブル化。高密度オゾン水が生成します。
 ③ 大気中へのオゾン放出が少ないので、安全にご利用頂けます。

【用途】 オゾン水の用途全般 (殺菌・脱色・脱臭・表面改質など)

脱色事例: お客様の排水サンプルを使用した効果検証



Foamest コラム



写真は300Lタイプ 販売価格 40,000円(税別)
 他、ミニ/600L/1000Lの各タイプがございます。

Foamest コラム 幅広いニーズに対応可能な標準モデル

- 【特長】 ① 平均50μ m前後の標準的な微細気泡を、大量に発生できます。
 ② ご用途(気泡発生量)に応じた品揃で、ユニット化にも対応致します。
 ③ 動力はコンプレッサーのみ。省エネルギー&低ランニングコスト。

【用途】 排水処理、切削液浄化、水耕栽培、養殖、湖沼水質改善など



製造元 株式会社ナック

販売元 有限会社ナック販売

〒501-3936 岐阜県関市倉知藤谷西ヶ洞2900-1

TEL:(0575)24-2218 FAX:(0575)22-4266

TEL:(0575)24-5527

URL : <http://www.nac-nmg.com>