

アクアアタックス[®]

アルカリ電解“水”^{プラス}α【アルカリ性 原液】

除菌 / 消臭 / 脱脂洗浄ができる

※pH 13.0

nax- Earth Care Products

AQUA

nax

α



容器
最小発送単位
JAN

トリガータイプ / 500ml
20本
4562298171023



ポリタンク / 1L
10本
4562298171054



ポリタンク / 4L
5本
4562298171092



キュービテナー / 20L
1箱
4562298171108

※液性：アルカリ性（原液 pH 13.0 / 24°C）

 中島産業株式会社

〒232-0052 神奈川県横浜市南区井土ヶ谷中町14-13
Tel : 045-315-7801 Fax : 045-315-7802
E-mail : info@naxdv.com URL : http://www.naxdv.com



アルカリ電解“水”プラスα【アルカリ性 原液※pH 13.0】



アクアナックス[®]とは

アクアナックスαは、電気分解による還元反応により OH⁻イオンを加電し、水素イオン濃度 pH 13.1 という高濃度に生成された高アルカリ電解水を主成分に、油汚れを微細分解する植物性脂肪酸等を特殊製法でプラス！優れた洗浄力を発揮します。

アクアナックス[®] 特長

安全性 洗浄効果

無機薬品を使用せず、水酸化ナトリウム（苛性ソーダ）とほぼ同等の洗浄性能を保持しています。

PRTR 法（Pollutant Release and Transfer Register：化学物質排出移動量届出制度）に指定されている有害性のある追跡指定成分は使用していません。

分解作用

強いアルカリ性を帯びているアクアナックスαは、たんぱく質、油の除去効果に優れています。

除菌・ウィルスの不活性化 消臭効果

アクアナックス原水は、各種常在菌（大腸菌、緑膿菌、サルモネラ菌、腸炎ビブリオ等）の殺菌効果とウィルス不活性化を（ノロウィルス等）検証しています。

※第三者検査機関での「アクアナックス殺菌効果試験」より

浸透性

分子が超微細で、相手組織に分け入る浸透圧が高く、防水が施された腕時計でも内部に浸透する程です。

静電気防止

マイナスイオンによる静電気防止効果は、清掃後のほこりを寄せ付けません。

防錆効果

酸化還元電位が低く活性酸素の働きを抑え、金属表面の錆つきを押さえる効果があります。

アクアナックスαは
水道水で
希釈使用ができます！

アクアナックス[®] (pH 13.0) ・用途と希釈の目安

用途	機械の清掃 製品の脱脂 など  	機械設備の脱脂 洗浄など   	集塵機フィルターの 洗浄など  
希釈倍率	10 倍希釈	5 倍希釈	10 倍希釈
使用方法	① 対象物にアクアナックスを直接噴霧し拭き取る。 ② 油よごれがこびり付いている場合は、噴霧してからブラシで擦る。 ③ アクアナックスαの入った洗い桶に、タオルを漬け込み絞った後、対象物を拭き取る。 ④ アクアナックスαの入った洗い桶に、対象物を 5 ～ 10 分ほど漬け込み、汚れの剥離を確認してから洗い流す。		

