



ウイルスなどの
院内感染対策に!!

器具にやさしく
しっかりと洗浄



2L
4L

折りたんで捨てられる
減容ボトルを採用。

6,500円
12,800円
(税別、希望小売価格)

NAP-30^{*1} サリチル酸、非イオン界面活性剤、防錆剤

器具用防錆清浄液

*1: N-アルキルアミノプロピルグリシン



TAI FRESH

ACE NEO II

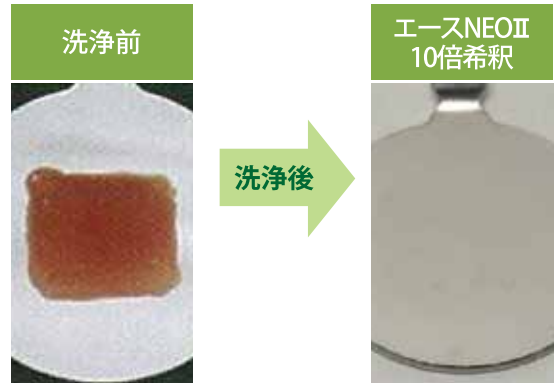
確かな洗浄力と防錆効果！

TAI
FRESH
ACE NEO II

洗浄力

タイフレッシュ・エースNEO IIの血液洗浄力試験

日本医療機器学会が推奨する汚染モデル(100mL当たり500単位のヘパリンを含むヒツジ血液と1%硫酸プロタミン液を10:1の割合で混合)をデンタルミラーに塗布し、室温で2時間乾燥させたものをテストピースとしました。タイフレッシュ・エースNEO II 10倍希釈液に1時間浸漬後、貯水でゆるやかに洗浄しました。テストピースを乾燥後、タンパク検出試薬で残留汚れを染色しました。



防錆効果

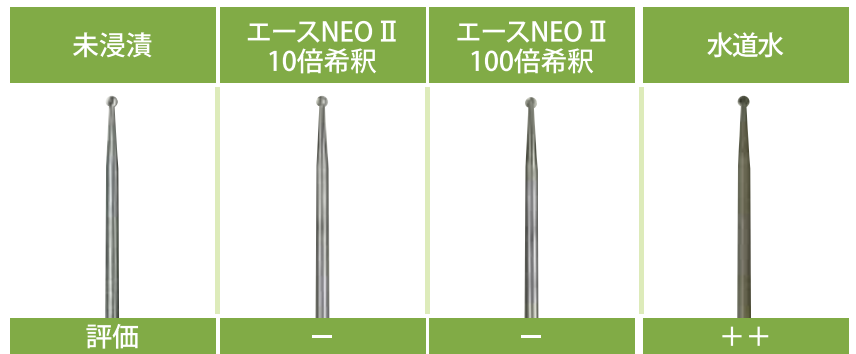
タイフレッシュ・エースNEO IIの防錆効果試験

試験片を各濃度に希釈した試験液に全浸漬し、25℃1日後の影響を以下の基準で評価しました。

【試験片：表面変化、液：溶出の有無等】

《評価》

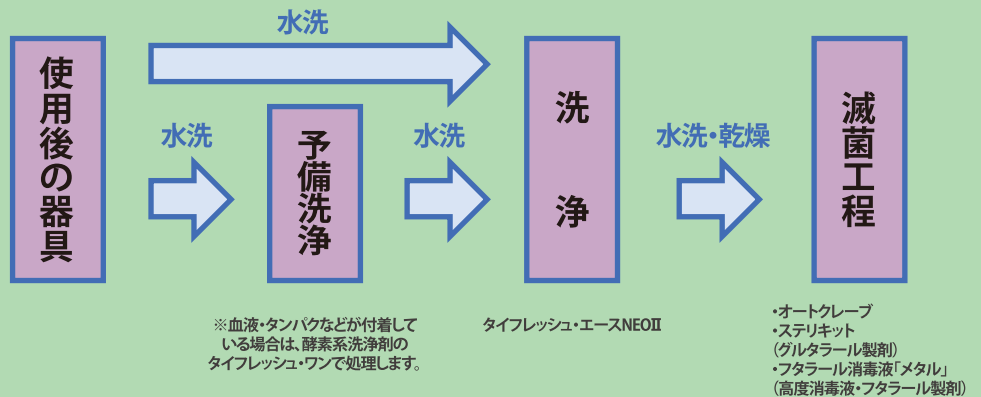
- : 全く変化なし
- ±: ごく僅かな変化
- +: 明らかな変化
(明らかな変色、部分的な腐食)
- ++: 顕著な腐食



洗浄・消毒の流れ

滅菌工程前の洗浄でのタンパク除去が重要です。

酵素系洗浄剤との併用が有効です。



使用方法 浸漬洗浄：小器具は、原液～10倍希釈液に浸漬し、水洗して水切りします。
超音波洗浄：100倍希釈液を使用し、水洗して水切りします。

使用前に製品の注意事項をよくお読みください。

NAP-30 化学名:N-アルキルアミノプロピルグリシン
欧州での関連法令である殺生物製品指令BPD(98/8/EC)に登録されている、唯一の両性界面活性剤です。
※詳しい内容は弊社ホームページをご覧ください。

《発売元》

High Technology & Sincerity

⊗ 太平化学産業株式会社

本社 〒540-0039 大阪市中央区東高麗橋1-19 TEL.06-6942-7241

支店 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町3-7-2

MFPR日本橋本町ビル5階 TEL.03-6206-2203

URL <http://www.taihei-chem.co.jp/>

●お問い合わせは