

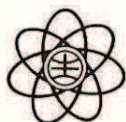
無シアン電解洗淨剤

ナナオNEC シリーズ

ナナオ・無シアン電解洗淨剤 NECシリーズ製品は、無シアン系電解洗淨剤でありながら、スマット、バフカス、錆を十分に除去し、さらに優れた鉄電着防止効果を備えた、キレート型の電解洗淨剤です。

◆特 長

1. 完全無シアン浴です。
2. 洗淨力が強く、スマット、バフカス、錆除去に優れた効果を発揮します。
3. 鉄電着防止効果が強く、浴寿命を長く保ちます。
4. 洗淨力が優れているので刷毛掛の省略が可能です。
5. ニッケルメッキ表面を強く活性化するので、再メッキ用の前処理として使用出来ます。
6. 鉄、非鉄共に兼用して使用出来ます。
7. 使用法が簡単で、どなたにも安心して使用出来ます。



七 生 工 業 株 式 会 社

本社・工場 横浜市金沢区福浦2丁目10番9 ☎236

TEL 横浜 (045) 782-7705 代表

◆使用方法

品名	特徴	使用濃度	使用条件			
			温度(°C)	電流密度	時間	極性
NEC-1	洗浄力、鉄電着防止力に優れた無シアン系電解洗浄剤です。	NEC-1 50cc/ℓ NaOH { 鉄 50g/ℓ 非鉄30g/ℓ	常温~50°C	5~20 A/dm ²	30~150秒	⊖、⊕、P R
NEC-1B	界面活性剤を含まず泡立がありません。	NEC-1B 50cc/ℓ NaOH { 鉄 50g/ℓ 非鉄30g/ℓ	常温~50°C	5~20 A/dm ²	30~150秒	⊖、⊕、P R
NEC-2	脱脂力・洗浄力が優れており、初段電解用として最適です。	NEC-2 50cc/ℓ NaOH { 鉄 50g/ℓ 非鉄30g/ℓ	常温~50°C	5~20 A/dm ²	30~150秒	⊖、⊕、P R
NEC-3	低キレートで、COD、BOD値が低い低公害型です。	NEC-3 50cc/ℓ NaOH { 鉄 50g/ℓ 非鉄30g/ℓ	常温~50°C	5~20 A/dm ²	30~150秒	⊖、⊕、P R

荷姿、20ℓリキテナー容器入。

◆浴管理法

ナナオ・NEC製品濃度

ナナオ・NEC製品濃度は、苛性ソーダ濃度不足分と同量を補給して下さい。

苛性ソーダ濃度

フェノールフタレンを指示薬とし、1規定塩酸で定量し、不足分を補給して下さい。