

## The nickel activation liquid

## Ni 活性化液

## 特長

Ni 活性化液は、ニッケルの酸化皮膜除去剤で、

- ① 硫酸・塩酸等の鉱酸に比べ素材へのダメージが少なく、塩酸のようなミストはでません。
- ② ニッケルに対する酸化皮膜除去力が優れており、次工程めっきの密着性が向上します。

## 性状

- ・Ni 活性化液-A (主剤)
- ・Ni 活性化液-B (添加剤)

## 使用方法

1)	Ni 活性化液-A を、30°C (25~35°C) に加温します。
2)	加温した Ni 活性化液-A (主剤) 1L に対して、Ni 活性化液-B (添加剤) を 3ml 添加します。
3)	電気 Ni 皮膜を浸せきし、活性化を行います。 (200°C 30 分程度の焼き入れ皮膜であれば、30 秒~1 分間で活性化が完了します。)

\* 使用中は、Ni 活性化液-A (主剤) 1L に対して、Ni 活性化液-B (添加剤) を 1 時間あたり 0.5~1.5ml を定量補給してください。

## 使用例

