

## 無電解ニッケルめっき薬品 (Ni-P)

商品名	特 徴	品番・作業条件	荷 姿	用 途
WMFプロセス用原料	<input type="checkbox"/> コストダウン <input checked="" type="checkbox"/> 一般市価よりも安価	NIS-COMPOUND NAD-COMPOUND	20kg 25kg	○ 高純度無電解ニッケルめっき液調合用
リンデン506 506N 506T (高機能めっき)	<input checked="" type="checkbox"/> 汎用、連続使用 <input checked="" type="checkbox"/> 耐食性がよい <input checked="" type="checkbox"/> 皮膜特性がよい <input checked="" type="checkbox"/> 光沢がよい <input checked="" type="checkbox"/> 補給が容易、白濁が少ない <input checked="" type="checkbox"/> サルファーフリー  <input type="checkbox"/> WMFプロセス用薬品 <input checked="" type="checkbox"/> コストダウン、30%OFF	506-1 <input type="checkbox"/> 建浴 506-2 <input type="checkbox"/> 506-3 <input type="checkbox"/> 補給 506-4 <input type="checkbox"/>	20L 200L 1000L	○ 外観、特性重視 <input checked="" type="checkbox"/> 電子部品 <input checked="" type="checkbox"/> 機構部品 <input checked="" type="checkbox"/> 自動車部品 <input checked="" type="checkbox"/> 熱処理後硬度900Hv <input checked="" type="checkbox"/> 大物めっき <input checked="" type="checkbox"/> リードフレーム <input checked="" type="checkbox"/> シャフト <input checked="" type="checkbox"/> はんだ付け性保持
リンデン409 409E 880	<input checked="" type="checkbox"/> 汎用、連続使用 <input checked="" type="checkbox"/> 皮膜特性がよい <input checked="" type="checkbox"/> 補給が容易、白濁が少ない <input checked="" type="checkbox"/> 2液建浴タイプもあります(409E)  <input type="checkbox"/> WMFプロセス用薬品 <input checked="" type="checkbox"/> コストダウン、30%OFF	409-0 建浴 409-1 <input type="checkbox"/> 409-2 <input type="checkbox"/> 補給 409-3 <input type="checkbox"/>	20L 200L 1000L	○ 特性重視 <input checked="" type="checkbox"/> 電子部品 <input checked="" type="checkbox"/> 機構部品 <input checked="" type="checkbox"/> 自動車部品 <input checked="" type="checkbox"/> 熱処理後硬度900Hv <input checked="" type="checkbox"/> シャフト <input checked="" type="checkbox"/> ナット
リンデン507T 507S	<input checked="" type="checkbox"/> 汎用、連続使用 <input checked="" type="checkbox"/> 光沢重視 <input checked="" type="checkbox"/> 補給が容易、白濁が少ない <input checked="" type="checkbox"/> 2液建浴タイプもあります(507S)	507-0T 建浴 507-1 <input type="checkbox"/> 507-2 <input type="checkbox"/> 補給 507-3T <input type="checkbox"/>	20L 200L 1000L	○ 外観重視 <input checked="" type="checkbox"/> 電子部品 <input checked="" type="checkbox"/> 機構部品 <input checked="" type="checkbox"/> 自動車部品
リンデン406K 406KT	<input checked="" type="checkbox"/> 機能めっき、汎用、連続使用 <input checked="" type="checkbox"/> 耐食性がよい <input checked="" type="checkbox"/> 皮膜特性がよい <input checked="" type="checkbox"/> 展延性がよい <input checked="" type="checkbox"/> はんだ付け性がよい <input checked="" type="checkbox"/> 補給が容易、白濁が少ない(406KT)  <input type="checkbox"/> WMFプロセス用薬品 <input checked="" type="checkbox"/> コストダウン、30%OFF	406K-1 <input type="checkbox"/> 建浴 406K-2 <input type="checkbox"/> 406KT-3 <input type="checkbox"/> 補給 406KT-4 <input type="checkbox"/>	20L 200L	○ 特性重視 <input checked="" type="checkbox"/> ハーメチックシール部品 <input checked="" type="checkbox"/> 外観重視 <input checked="" type="checkbox"/> 事務機 <input checked="" type="checkbox"/> 電子部品 <input checked="" type="checkbox"/> 自動車部品 <input checked="" type="checkbox"/> 熱処理後硬度900Hv <input checked="" type="checkbox"/> はんだ付け性保持 <input checked="" type="checkbox"/> 折り曲げ性重視 <input checked="" type="checkbox"/> 非磁性 <input checked="" type="checkbox"/> アルミ合金
リンデン5MK	<input checked="" type="checkbox"/> 高耐食性、機能めっき、連続使用 <input checked="" type="checkbox"/> 皮膜特性がよい <input checked="" type="checkbox"/> 展延性がよい、応力が低い <input checked="" type="checkbox"/> 厚付けめっき用30~100μm <input checked="" type="checkbox"/> アルミ用	5MK <input type="checkbox"/> 建浴 AK <input type="checkbox"/> BK <input type="checkbox"/> 補給 CK <input type="checkbox"/>	20L 200L	○ 大物めっき <input checked="" type="checkbox"/> アルミ、銅、真鍮、鋳物 <input checked="" type="checkbox"/> 金型 <input checked="" type="checkbox"/> 沿岸部・海洋部品 <input checked="" type="checkbox"/> 原子力部品
リンデン512	<input checked="" type="checkbox"/> 高耐食性、機能めっき、連続使用 <input checked="" type="checkbox"/> 厚付けめっき用30~100μm <input checked="" type="checkbox"/> ノンザラノンピット	512-1 <input type="checkbox"/> 建浴 512-2 <input type="checkbox"/> 512-3 <input type="checkbox"/> 補給 アンモニア水 <input type="checkbox"/>	20L	○ 大物めっき <input checked="" type="checkbox"/> 金型 <input checked="" type="checkbox"/> 原子力部品
リンデンMNB	<input checked="" type="checkbox"/> 汎用、バッチ用 <input checked="" type="checkbox"/> 皮膜特性が全ての面で非常によい <input checked="" type="checkbox"/> ノンザラノンピット <input checked="" type="checkbox"/> 2液建浴タイプもあります	MNB 建浴 or MNB-1 <input type="checkbox"/> 建浴 MNB-2 <input type="checkbox"/>	20L	○ 事務機 <input checked="" type="checkbox"/> 自動車部品 <input checked="" type="checkbox"/> アルミ合金 <input checked="" type="checkbox"/> 電子部品 <input checked="" type="checkbox"/> はんだ付け性