

# ショートリンズ-S

水切り剤・一次防錆剤



株式会社アイコー

## <特長>

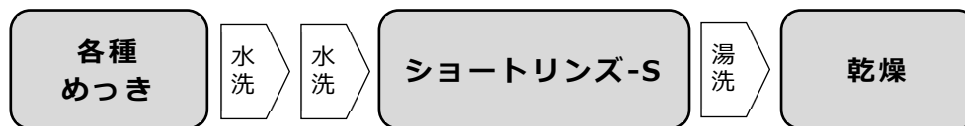
- ◇ ニッケル・亜鉛・クロム・黒ニッケル等、めっき処理後の水切り剤もしくは一次防錆剤として優れた効果を発揮します。
- ◇ 使用量が少なく、ランニングコストに優れています。
- ◇ 水への溶解性が良く、取扱いが簡単です。
- ◇ 複雑な品物でも水切りを良くして乾燥時間を短縮します。
- ◇ めっき後の乾燥工程におけるシミの問題を解消します。
- ◇ 水切り剤として、特に液だまりが出来にくい特性です。
- ◇ めっき処理品や金属素材の一次防錆剤としても使用できます。
- ◇ めっき品の滑り性向上や絡み防止効果があります。

## <使用方法>

	水切り	一次防錆
ショートリンズ-S 濃度	0.5~1.5mL/L	1.0~3.5mL/L
処理時間	5~60 秒	
処理温度	25~60℃	

- \* 液温は 60℃以上には上げないでください。
- \* 撥水性の低下や処理液の汚染が著しい場合は処理液の更新を行ってください。
- \* 建浴後に浮遊物を生成し、水切り後の外観がシミになるのを避けるには、循環濾過を行うと効果的です。
- \* また建浴直後で浮遊物を生成する時は、40℃前後の温水で建浴を行ってください。
- \* 20℃以下の冷水で建浴すると浮遊物を生じやすく、一度生成した浮遊物は加温しても再溶解しませんのでご注意ください。
- \* 原液は低温（5℃以下）で沈殿物を生ずる場合があります。加温すれば再溶解しますので、問題なく使用できます。

## <処理工程>



## <性状>

外観 : 茶褐色液体

## <注意事項>

- 取扱いの際は保護具を着用してください。
- 眼に入れたりしないように注意してください。万一、眼や皮膚に付着した場合は多量の水で洗い流し、医師の手当を受けてください。
- その他、安全データシートをよく読んでから使用してください。

**<荷姿>**

20kg BIB 容器 / 2kg ポリ容器



**株式会社アイコー**

<http://www.aikoh-japan.com>

本	社	〒335-0033	埼玉県戸田市笹目北町13番地23
			TEL: 048-421-8600      FAX: 048-485-8612
大	阪	営	業
所		〒581-0061	大阪府八尾市春日町3丁目2番10号B
			TEL: 090-6915-1888      FAX: 072-920-7999
			TEL: 090-1406-2068