

# アシッドNiジंक AZN-6900

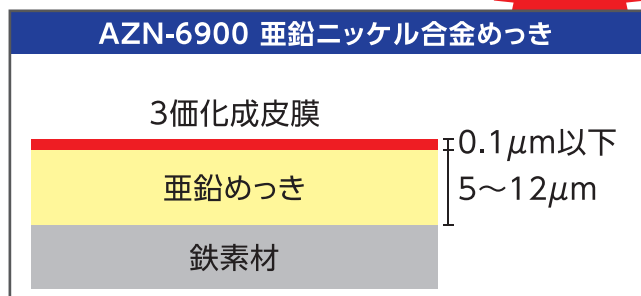
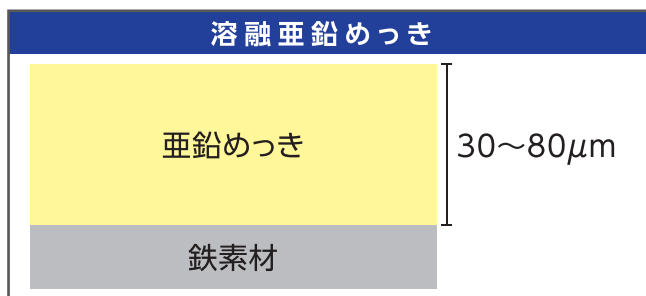
**JASCO**

日本表面化学株式会社

## アシッドNiジंक AZN-6900とは

- 電気亜鉛ニッケルめっき処理に使われる薬剤で溶融亜鉛めっきに比べ、薄膜且つ高耐食性のめっき皮膜が得られます。

**薄膜  
高耐食**



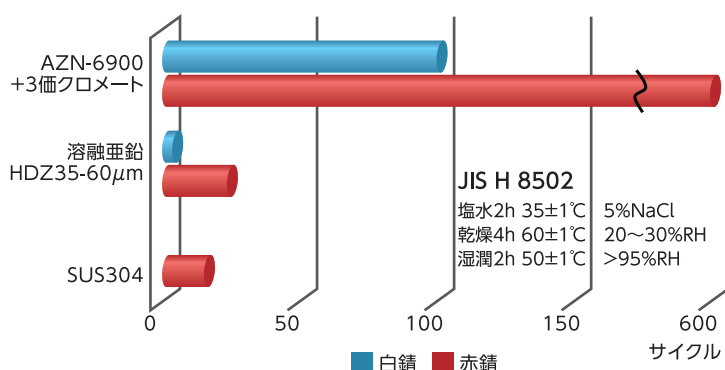
## 化成皮膜の処理工程

断面図

各元素の分布

➡ 亜鉛めっき皮膜中にニッケルを均一に共析させることで高耐食性を実現

## 複合サイクル試験結果



JIS K 5600	白錆発生時間	赤錆発生時間
AZN-6900 + 3価クロメート	90サイクル	500サイクル以上
溶融亜鉛 HDZ35-60μm	3サイクル	24サイクル
SUS304	—	15サイクル