

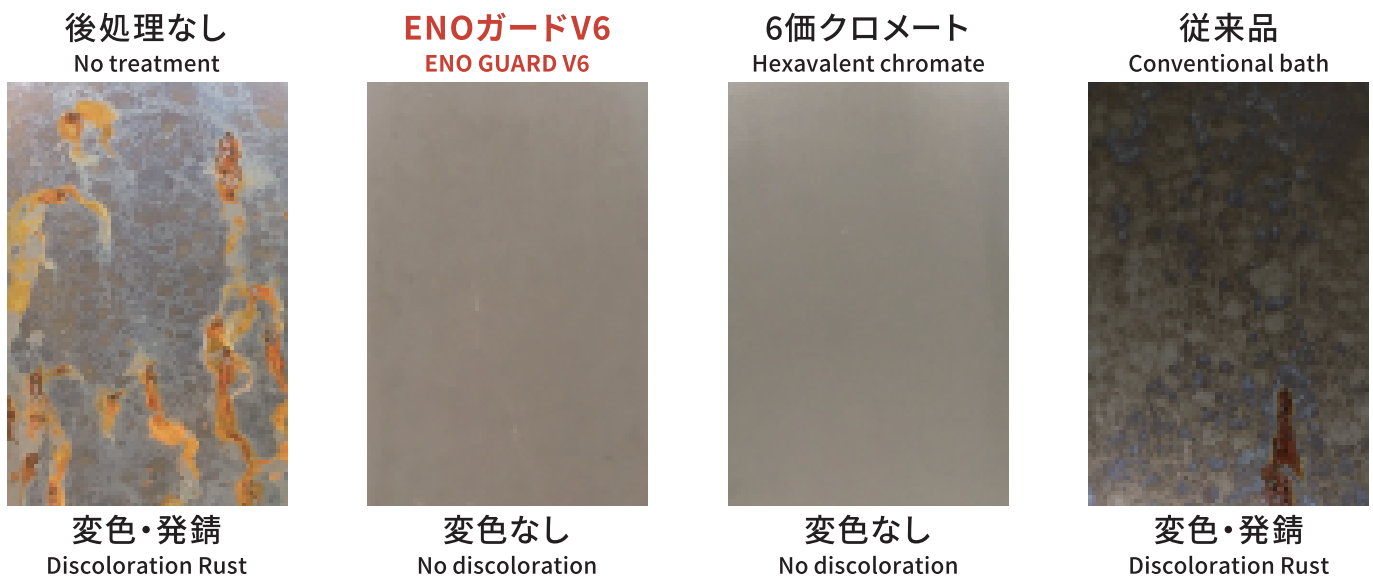
# ENOガードV6

## ENO GUARD V6

### 無電解ニッケル-リンめっき用防錆剤 Rust Preventing Agent for Electroless Nickel-Phosphorus Plating

- めっき皮膜の耐食性および耐変色性が向上する  
Give high corrosion resistance, anti-discoloration effect
- 非クロム溶液のため排水処理が容易  
Chromium-free, easy wastewater treatment
- 水系/溶剤系塗料との密着性が向上する  
Increase adhesion with water/solvent based coating

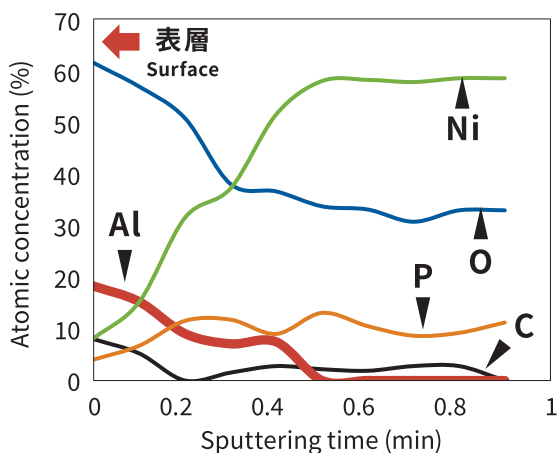
#### 優れた耐食性 Strong corrosion resistance



\*塩水噴霧試験 72 時間、下地：トップニコロンSA-98-LF (高リンタイプ) 2.0μm  
\*Salt spray test 72h, Electroless nickel plating: TOP NICORON SA-98-LF (high-phosphorus type)

**従来の防錆剤より優れた耐食性**  
Corrosion resistance is better than conventional agent

#### 深さ方向分析 Depth profile



Ni-Pめっき上にAlの酸化皮膜が形成  
Form aluminum oxide film on Ni-P plating

#### 標準処理条件 Standard condition

ENOガードV6-A ENO GUARD V6-A	160ml/L
ENOガードV6-B ENO GUARD V6-B	160ml/L
浴温 Bath temperature	70°C
処理時間 Treatment time	10min
pH	13.5