

# ステンアップ

用途に応じてお選び下さい。



## 中性電解液

- SUS#50N** ●つや無し ○(切換S/Wは2B側)  
**1ℓ・4ℓ・18ℓ** ●ヘアライン ○(切換S/Wはブライト側)  
 ●鏡面 ×  
 ※ 部分溶接箇所最適

## 弱酸性電解液

- SUS#50** ●つや無し ○(切換S/Wは2B側)  
**1ℓ・4ℓ・18ℓ** ●ヘアライン ○(切換S/Wはブライト側)  
 ●鏡面 ×  
 ※ 全溶接最適。電解後水洗。  
 ※ 部分溶接には電解後中和剤のステンゾールをスプレーし、中和後水洗。

- SUS#50E** ●つや無し ○(切換S/Wは2B側)  
**1ℓ・4ℓ・18ℓ** ●ヘアライン ○(切換S/Wはブライト側)  
 ●鏡面 ○(切換S/Wはブライト側)  
 ※ 全溶接最適。電解後水洗。  
 ※ 部分溶接には電解後中和剤のステンゾールをスプレーし、中和後水洗。

## 中和剤 ステンゾール



- クリーナーとしても使用可  
 ● 鏡面にも使用可

## 酸性電解液

- SUS#100** ●つや無し ○(切換S/Wは2B側)  
**1ℓ・4ℓ・18ℓ** ●ヘアライン ○(切換S/Wはブライト側)  
 ●鏡面 ○(切換S/Wはブライト側)  
 ※ 全溶接最適。電解後水洗。  
 ※ 部分溶接には電解後中和剤のステンゾールをスプレーし、中和後水洗。