

# ステンアップスーパー

## シリーズ



I型スーパー

II型スーパー

III型スーパー

ステンアップI・II・III型スーパーは、鏡面の際の白ぼけ防止機能とつや無し材料の際の真っ黒な焼けに対応したパルス機能を持った万能タイプの電解装置です。

ステンアップ	I型スーパー	II型スーパー	III型スーパー
白ぼけ防止機能	○	○	○
パルス機能	○	○	○
最高出力	20A	30A	40A
ホルダースイッチ	無	有	有
本体重量	7.0kg	7.9kg	8.1kg



**J.I.** 株式会社 ジェイ・インターナショナル

●本社 / 〒152-0034 東京都目黒区緑が丘2-6-15  
電話03(3723)7014(代) FAX03(3724)5185

●大和工場 / 〒242-0025 神奈川県大和市代官3-16-5  
電話046(269)1141(代) FAX046(269)8377

<http://www.j-i-chemicals.com/> E-mail:j-i@gol.com

## 使用上の注意

- 弱酸性を使用する場合 — ●作業後水洗を良くする。  
部分溶接の箇所は水洗後、中和剤のステンゾールを充分塗布してから拭き取って下さい。後で白いしみになるのを防いでくれます。
- 中性を使用する場合 — ●SUS 50 AC (交流サイドで使用)  
電解装置の切換スイッチを2B側にしてご使用下さい。一般用できれいに仕上がります。
- SUS 50 DC (直流サイドで使用)  
電解装置の切換スイッチをBRIGHT側にしてご使用下さい。SUS 50 ACより強力ですが乾燥が早いため、クロスに充分液をしみ込ませてご使用下さい。

## 電解用クロスを選定

クロスは東洋紡により開発されたスーパー繊維ザイロン®を使用した最強の電解研磨用クロスです。

- CBクロス S、L — Sは15mm巾、Lは30mm巾の筒状クロスです。定尺に切る場合は、カッターナイフ又は専用のハサミをご使用下さい。
- サック式 S、L — ザイロンのフェルトタイプCBクロスFをサック式に加工したものです。Sは内径15mm用、Lは内径30mm用です。先端部分と先端の角の部分を硬く加工してありますので、使い易くなっております。

## ホルダー部品図

