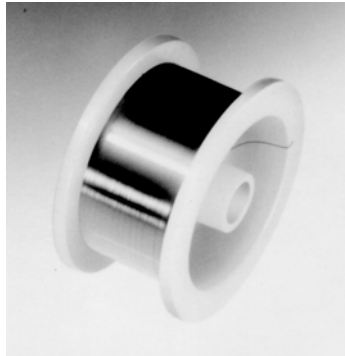


# ソルダファイバ



## 特徴

ソルダファイバは低融点金属ではあまり例のない細さを実現した細線です。  
ソルダファイバは表面清浄性に配慮して製造しており接合性が優れます。  
Ar-H<sub>2</sub>雰囲気中でリフローすることによりフラックスなしで良好な濡れが得られます。

## 用途

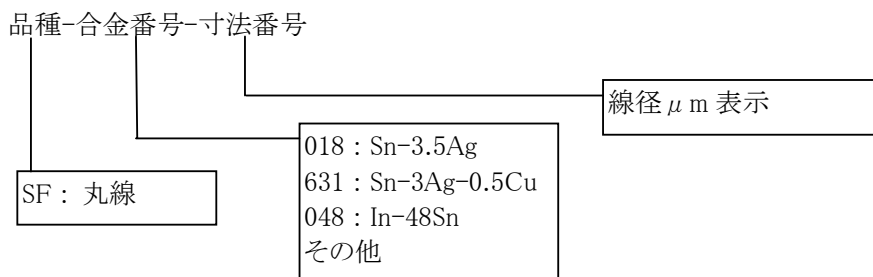
部品内部の接合,シール材,ダイボンド,ヒューズ材料,感温材料,狭ピッチ端子はんだ付けなど  
研究用少量サンプルも承っております。組成,寸法,融点などお問い合わせください。

## 仕様

品名	品番	組成	融点	寸法
ソルダファイバ	SF-002-100	Pb-5Sn-1.5Ag	296℃	φ 100 μ m
ソルダファイバ	SF-018-080	Sn-3.5Ag	221℃	φ 80 μ m
ソルダファイバ	SF-048-100	In-48Sn	117℃	φ 100 μ m
ソルダファイバ	SF-631-100	Sn-3Ag-0.5Cu ※1	217℃	φ 100 μ m

※1: JP 3027441,USP 5527628

## 品番



 内橋エステック株式会社

〒538-0041 大阪市鶴見区今津北 2-9-14

URL <http://www.uchihashi.co.jp/>

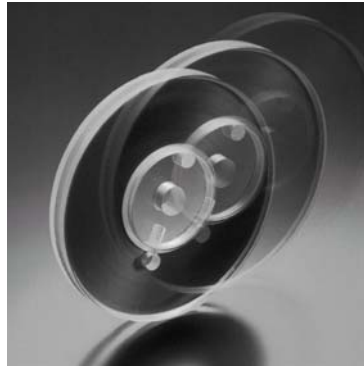
大阪営業 TEL 06-6962-6666 FAX 06-6962-6669

東京営業 TEL 03-3989-1481 FAX 03-3989-1487

[osk-sales@uchihashi.co.jp](mailto:osk-sales@uchihashi.co.jp)

[tky-sales@uchihashi.co.jp](mailto:tky-sales@uchihashi.co.jp)

# ソルダリボン



## 特徴

ソルダリボンは厚さ40-200  $\mu$ m,幅0.18-40mmの低融点金属リボンです。  
ソルダリボンは表面清浄性に配慮して製造しており接合性が優れます。  
Ar-H<sub>2</sub>雰囲気中でリフローすることによりフラックスなしで良好な濡れが得られます。

## 用途

部品内部の接合,シール材,ダイボン,ヒューズ材料,感温材料,狭ピッチ端子はんだ付けなどに使用することができます。

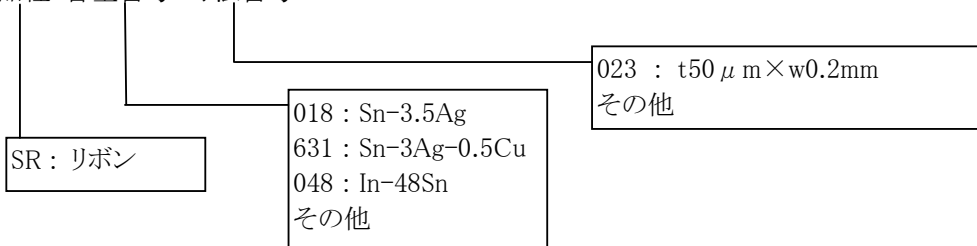
研究用少量サンプルも承っております。組成,寸法,融点などお問い合わせください。

## 仕様

品名	品番	組成	融点	寸法
ソルダリボン	SR-002-023	Pb-5Sn-1.5Ag	296℃	t50 $\mu$ m×w0.2mm
ソルダリボン	SR-018-023	Sn-3.5Ag	221℃	t50 $\mu$ m×w0.2mm
ソルダリボン	SR-048-023	In-48Sn	117℃	t50 $\mu$ m×w0.2mm
ソルダリボン	SR-018-N04	Sn-3.5Ag	221℃	t80 $\mu$ m×w25mm

## 品番

品種-合金番号-寸法番号



 内橋エステック株式会社

〒538-0041 大阪市鶴見区今津北 2-9-14

URL <http://www.uchihashi.co.jp/>

大阪営業 TEL 06-6962-6666 FAX 06-6962-6669

東京営業 TEL 03-3989-1481 FAX 03-3989-1487

[osk-sales@uchihashi.co.jp](mailto:osk-sales@uchihashi.co.jp)

[tky-sales@uchihashi.co.jp](mailto:tky-sales@uchihashi.co.jp)