

# SN97C(032K)

鉛フリーやに入りはんだ

合金組成 Sn-3.0Ag-0.5Cu

## レーザー接合の課題“飛散・ぬれ速度”を解消



レーザー接合に対応したやに入りはんだが登場。  
高温&高速のレーザー接合で課題とされる  
「フラックス飛散」「濡れ速度」を解消しました。

### 032Kの特長

**LASER** レーザー  
接合対応

**Cl, Br** フリー  
非含有

**FLUX** フラックス  
飛散低減

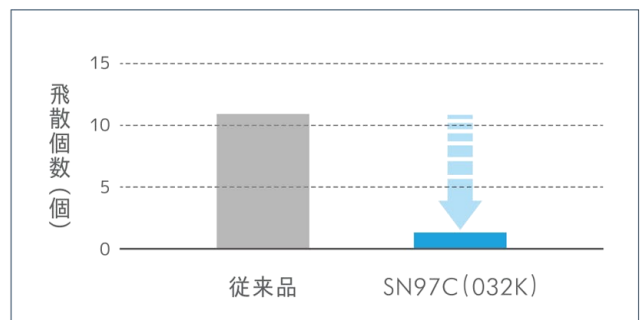
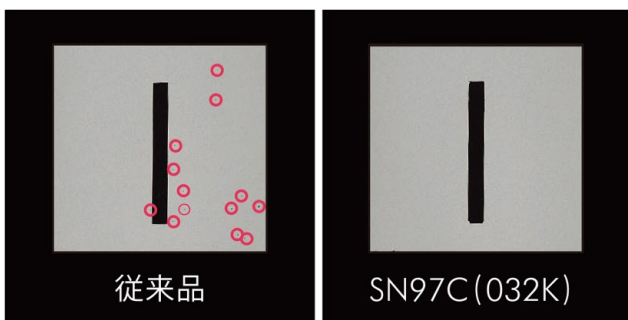
**WETTING** ぬれ速度  
改善

### 飛散試験

## FLUX SPATTERING

従来品・他社同等品との比較

SN97C(032K)はフラックス飛散を低減↓



上記データ、写真は特定条件下によるものです