

Nitrogen Plastic Welder

# NSG-800W

高価なヘッドライトのステー修復などで、工場利益及び顧客満足度向上に貢献

## 高強度・高品質な樹脂補修を実現する、 窒素シールドガス樹脂溶接機

- 窒素シールドガスが溶接個所の酸化を防止
- トーチハンドルのスイッチにより、手元操作で窒素ガスのON/OFFが可能
- 高出力で寒冷地でも安定した溶接を実現



## Nitrogen Plastic Welder

窒素シールドガス樹脂溶接機

# NSG-800W

### Specifications

型式名	NSG-800W
一次定格入力	100V 50~60Hz
最大出力	900W
最高使用温度	800℃
窒素吐出量	22ℓ/分

### 標準付属品

#### 専用ワゴン ガス流量計 樹脂溶接ロッド (5種)

- ・PP + GF × 1袋
- ・PP FLAT × 1袋
- ・PP 三角 × 1袋
- ・ABS 三角 × 1袋
- ・ABS FLAT × 1袋



高出力で寒冷地でも安定した溶接が可能  
高価なヘッドライトのステー修復で、工場利益及び顧客満足度向上に貢献



窒素ガスONの状態を維持することも、トーチハンドルのスイッチ一つで可能

