

## 標準装備品



サイズ	450×350×785 (幅) (奥行き) (高さ)
重量	28kg

### ①.本体

- ・酸素ボンベ (1m<sup>3</sup>)
- ・レギュレータ
- ・バッテリー
- ・バッテリー充電器

### ②.ホルダー 「OZ-100」

- ・酸素ホース付 (3m)
- ・電気コード付 (3.5m)

### ③.着火プレート

- ・電気コード付 (3m)

### ④.切断棒 「SR9-600」

- ・10本

### ⑤.保護メガネ

### ⑥.手袋

### ⑦.本体カバー

型式 SR9-600	仕様：9φ×600mm (外径) (長さ)
型式 SR9-900	仕様：9φ×900mm (外径) (長さ)

「SR9-600」 通常梱包数 100本/箱

## 特注品

### OZ-1.5W

サイズ	460×430×1,000 (幅) (奥行き) (高さ)
重量	50kg

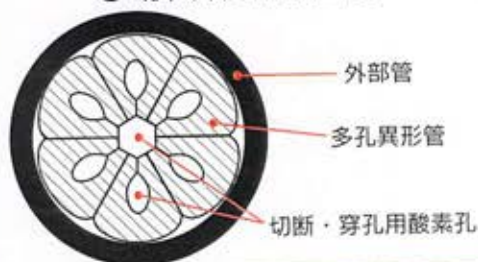


※オプションとして延長コードなども取り揃えております。ご相談下さい。  
 ※酸素は出荷時に充填されておりません。  
 ※このカタログの仕様は改良の為、予告なく変更することがあります。

## ポータブル切断パック「OZ」の特徴

ホルダー・レギュレータ・着火プレート・バッテリー・酸素ボンベ・切断棒など必要な機材をすべてコンパクトにまとめているため、持ち運びが簡単！作業がスピーディーに行なえます。

### ●切断棒断面図●



### ■軽量化の秘密は切断棒にある

これまでの切断棒は、ほとんどのタイプが鋼管内に数本の鉄線を詰め込んだものですが、新開発のOZは断面が「花冠」の形をした多孔パイプを使用することで優れた効果を発揮し、従来のものと比較したテストによって燃焼力は今までの2倍、消費する酸素量は2分の1であることが証明されました。

## OZ専用切断棒データ

SR9-600 (有効長500mm) 1本での切断

材質	厚さ (mm)	酸素圧力 (MPa)	切断時間 (sec)	切断長 (mm)	切断速度 (mm/sec)	棒消耗速度 (mm/sec)	酸素消費量 (L)
鋼板 (SS41)	20.0	0.3	52	232	4.5	9.6	111.1
		0.5	50	252	5.0	10.0	111.3
鑄鋼 (FC)	20.0	0.3	39	130	3.3	12.8	111.1
		0.5	29	146	4.7	17.2	111.0
ステンレス板 (SUS304)	5.0	0.3	48	583	12.1	10.4	111.1
	10.0	0.5	47	366	7.8	10.6	110.7
アルミ合板 (A2014P)	5.0	0.3	48	1,032	21.5	10.4	111.1
		0.5	43	1,459	33.9	11.6	111.0
銅板 (C1100P)	5.0	0.3	40	417	10.4	12.5	111.1
		0.5	38	513	13.5	13.1	110.6

 酸素アーク工業株式会社

**OXYGEN ARC INDUSTRY CO.,LTD.**

7-10,Matsushima4-Chome,Higashi-ku,Fukuoka,813-0062,Japan  
TEL 81-92-611-0364 FAX 81-92-621-8775

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

- ◇本社・工場 〒831-0062 福岡市東区松島4-7-10  
TEL 092(611)0364 FAX 092(621)8775
- ◇西部営業所 〒831-0062 福岡市東区松島4-7-10  
TEL 092(621)8726 FAX 092(621)8775
- ◇大阪営業所 〒556-0024 大阪市浪速区塩草3-5-25  
TEL 06(6561)4261 FAX 06(6561)4262
- ◇名古屋営業所 〒465-0093 名古屋市名東区一社3-90  
チサンマンション一社201号  
TEL 052(705)0980 FAX 052(705)0981
- ◇京浜営業所 〒210-0015 川崎市川崎区南町16-1  
朝日生命ビル9階  
TEL 044(222)8251 FAX 044(222)8261