

溶接治具

# ロータリーアースクランプ

取扱説明書

●お客様メモ 後日のために記入しておいてください。 お問合せや部品のご用命の際にお役に立ちます。

製造番号 :

購入年月日:

お買い求めの販売店

# Asada アサダ株式会社

海外事業所

アサダ USA

本 社 /名古屋市北区上飯田西町3-60 TEL(052)911-7165 E-mail:sales@asada.co.ip

支 店/東京・名古屋・大阪

営業所/札幌・仙台・さいたま・横浜

広島・福岡

アサダ・タイランド社 (バンコク) 台湾浅田股份有限公司 (台 北) アサダ・ベトナム社 (ホーチミン) (ムンパイ) アサダ・インド社

上海浅田進出口有限公司 (上 海) (オレゴン州・ユージン) 工 場

犬山工場 (愛知県・犬山市) アサダ第一精工株式会社 (松 阪 市) アサダ・マシナリー社 (バンコク)

製品の使用方法に関するお問合せは

**506**.0120-114510(イイシゴト) (受付時間) 9:00-12:00/13:00-17:00(土・日・祝日は除く)

Ver.03 ⊐-FNo. IM0145 MFF



【ご使用前に必ず本書をお読みください。】

www.asada.co.jp

## ロータリーアースクランプ

#### 安全にご使用いただくために

このたびは、ロータリーアースクランプをお買い上げいただきましてありがとうございます。

- この取扱説明書は、お使いになる方に必ずお渡しください。
- ご使用前に必ず本書を最後までよく読み、確実に理解してください。
- 適切な取扱いで本製品の性能を十分発揮させ、安全な作業をしてください。
- 本書は、お使いになる方がいつでも取出せるところに大切に保管してください。
- 本製品を用途以外の目的で使わないでください。
- 商品が届きましたら、ただちに次の項目を確認してください。
  - ご注文の商品の仕様と違いはないか。
  - 輸送中の事故等で破損、変形していないか。
  - ・付属品等に不足はないか。

万一不具合が発見された場合は、至急お買い上げの販売店、または当社営業所にお申し付けください。 (本書記載内容は、改良のため予告なしに変更することがあります。)

#### 警告表示の分類

本書および本機に使用している警告表示は、次の3つのレベルに分類されます。



本機に接触または接近する使用者・第三者等が、その取り扱いを誤ったりその状況を 回避しない場合、死亡または重傷を招く差し迫った危険な状態。



本機に接触または接近する使用者・第三者等が、その取り扱いを誤ったりその状況を 回避しない場合、死亡または重傷を招く可能性がある危険な状態。



本機は接触または接近する使用者・第三者等が、その取り扱いを誤ったりその状況を回避しない場 合、軽症または中程度の傷害を招く可能性がある危険な状態。または、本機に損傷をもたらす状態。























安全上のご注意	2
本機特有の注意事項	
製品の構成	
各部の名称	
仕様	
使用方法	6

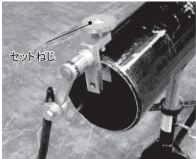
## **ROTARY GROUND CLAMP**

### 使用方法

- ①スイベルアームの六角ボルトを緩めてワークケーブル をケーブル止ワッシャで挟みます。
- ②六角ボルトを締めてワークケーブルを固定します。



③パイプの端面に、本機のセットねじを使用して固定 します。



④本機をエルボの端面に接続する場合は、図の様に セットねじの位置を変更してエルボに接続します。



#### ▲ 注意

本製品は、ワークケーブル の絡み防止用器具です。 吊上げ運搬用には使用し ないでください。

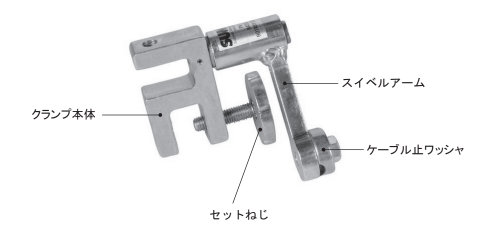


## ロータリーアースクランプ

#### 製品の構成

#### 各部の名称

ラベルがはがれたり、汚れて見づらくなった場合には、弊社へご請求ください。 ラベルは必ず同じ場所に貼付してください。



#### 仕 様

品 名	ロータリーアースクランプ
コードNo.	\$780435
クランプ厚み	20mm
入力電流	~400A
大きさ(LxWxH)	150x130x60mm
質 量	1.8kg

## **ROTARY GROUND CLAMP**

#### 安全上のご注意

- ここでは、本機を使用するにあたり、一般的な注意事項を示します。
- 作業要所での詳しい注意事項は、この後の各章で記載しています。

#### ▲ 危 険



- ◆可燃性の液体(ガソリン・シンナー等)や可燃性ガスのある場所では絶対に 使用しないでください。
- スイッチの開閉時や使用中に高温のスラグ・スパッタ・金属を発しますので、引火・爆発の 恐れがあります。
- ◆改造は絶対行わないでください。

健康に害を及ぼすことがあります。

◆本機を使用用途以外の用途には使用しないでください。 本機は、配管とワークケーブルの接続を行うジグです。

#### ▲ 警告



◆溶接時のヒュームやガスを吸い込まないでください。 また顔に溶接ヒュームが直接当たらないようにしてください。 プラズマアークによる切断や溶接筒所から発生するヒュームおよびガスは危険であるよ、



換気によりヒュームとガスをすべて取り除くことができない場合は、強制式エア供給マスクを使用してください。

ヒュームおよびガスの補集には、水または下向き通風切断テーブルなどの専用機器を使用してください。

塩化溶剤洗浄剤の蒸気からは、有毒ガスであるホスゲンが発生します。 これらの蒸気発生源は、すべて取り除いてください。



- ◆作業現場には可燃性・引火性物質(紙・おがくず・アルコール・石油等)を 置かないでください。
- 取り除くことができないものには、防護措置をとってください。また手元に消化器や水を入れたバケツ等を必ず準備してください。
- ◆引火性または爆発性蒸気は作業現場からすべて排気してください。
- ◆可燃物を収納してある容器は、切断・溶接しないでください。
- ◆火災の危険性がある場所で作業を行う際は、防火係を立たせてください。



- ◆作業時は、目を保護するために必ず溶接用ヘルメットあるいは手持ちの溶接面を着用してください。
- ◆サイドシールドを備えた安全メガネ、ゴーグル等の目の保護具を着用してください。 プラズマアーク光線は、目に入ると傷害を起こしたり、皮膚に当たると火傷を起こす場合が あります。
  - プラズマアークによる溶接・切断は、非常に明るい紫外線と赤外線が発生します。
  - これらのアーク光線は、適切な保護措置を講じないと目を傷めたり皮膚に火傷を起こす危険があります。
  - 溶接用ヘルメットおよび安全メガネのフィルターレンズ、クリアガラスが割れていたり、 汚れている場合はすぐに交換してください。
- ◆作業場所にいるほかの作業者にアーク光線が直接当たらないようにしてください。 スクリーンあるいは遮光シールド等を使用してアーク光線を遮断してください。

## ロータリーアースクランプ

## **ROTARY GROUND CLAMP**

#### ▲ 警告



◆必ず、溶接用手袋と適切な衣服を着用し、皮膚にはアーク光線および スパッタが当たらないようにしてください。 常に乾いた絶縁手袋を使用してください。



◆大きな騒音から耳を保護するには、耳栓および、またはヒアリングプロテクト を着用してください。

作業場所の他の作業者に対しても耳栓等により騒音から耳を保護してください。 騒音は恒久的な難聴の原因になります。

プラズマアークによる施工では騒音が安全限界を超えることがあります。 恒久的な難聴にならないように、騒音に対する耳への保護を行ってください。



◆火傷を防止するために必ず耐熱手袋、耐熱エプロン等を装着してください。 使用中、使用直後は溶接、切断機等のトーチ部分は高熱になりますので直接手など触れないで ください。



◆修理技術者以外の人は、絶対に分解しないでください。 また、改造は絶対にしないでください。 異常動作してケガをしたり、故障の原因となります。



◆作業関係者以外は、作業場所に近づけないでください。 特にお子様には十分にご注意ください。



◆雨中や本機に水がかかる場所では使用しないでください。

#### ▲ 注 意



- ◆ネクタイや袖口の開いた服、編手袋、ダブダブの衣服やネックレスなどの 装身具は着用しないでください。
- ◆能力を超えた作業及び、指定以外の使用はしないでください。 ケガをしたり本機が破損する恐れがあります。
- ◆作業場所、作業台は常に整理整頓を心がけてください。 安全面だけでなく、作業の能力アップにもつながります。
- ◆不安定な場所や無理な姿勢で作業しないでください。 転倒してケガをする恐れがあります。

### 本機特有の注意事項

#### ▲ 警告



- ◆本機使用の前に、すべての部品をチェックして、不足した部品・痛んだ部品がないか、確認してください。 不具合があった場合は、直ちに使用を中止し、修理または交換してください。
- ◆MAG・MIG溶接機などの棒プラスの溶接機には使用できません。
- ◆入力電流400Aを超えないこと。
- ◆セットねじを母材に十分締め付けること。
- ◆溶接材料と本機の接触面に異物・汚れが無いこと。
- ◆ワークケーブルはボルト・ケーブル止ワッシャを使用してしっかりとスイベル アームに固定すること。
- ◆ワークケーブルは電流容量に適した断面積であること。
- ◆被覆に損傷が無いこと。
- ◆長期使用すると、スイベルアームを固定しているシャフト及びスリーブが溶接 電流により、接触面に傷が付きます。 スイベルアームの回転が悪くなったり、本機が発熱します。この場合は、部品 交換を行います。
- ◆本機は継手としては使用できません。
- ◆本機は矯正機器としては使用できません。
- ◆修理部品は、弊社純正部品を使用してください。

3