

**TRUSCO**  
PRO TOOL

Highly professional and professionally qualified tools.  
This line of products brings manufacturers all the advantages of  
some modern equipment,  
and will satisfy both and every user in the workshop.

レンズ／ポリカーボネート  
重さ／47g

# エアープラズマ・タフメガネ

高純度ポリカーボネート樹脂をベースに製造されたレンズは衝撃に強く、加えて歪みが少ない光学的に優れた性能を発揮します。また、レンズ表面に特殊加工を施す事でキズが付きにくく、優れた耐薬品性能を有するところも大きな特長の一つです。

ANSI (アメリカ規格協会) Z87.1 2003 適合品

紫外線 (315nm~380nm) をカット

酸やアルカリ、有機溶剤に優れた耐久性を発揮

衝撃や経年変化に極めて強く、長くご愛用頂けます

ご使用前に必ずこの取扱説明書を良くお読みになり、正しくお使い下さい。また、使用期間中は大切に保管して下さい。製造元、販売店は本製品に破損がないこと、及び本製品の使用によって眼、身体の損傷の可能性がなくなることを保証するものではありません。

## 1. 本製品の用途

エアープラズマ溶断、ガス溶断作業 (溶接・切断作業用保護めがね)

\* 本品はアーク溶接やレーザー光を発する作業には使用できません。



**警告**

- ① 上記以外の用途に使用しないで下さい。
- ② 作業中に保護めがねをはずさないで下さい。
- ③ 熱現場や有害光線の発生する作業には使用しないで下さい。
- ④ 化学薬品取扱い作業や、高衝撃の飛来物の危険が考えられる作業 (切削・刈払い作業など) では、顔全体を保護する防災面と必ず併用して下さい。  
\* この保護めがねは、あらゆる種類の飛来物から眼を守るものではありません。フレームのすき間などから異物飛来の危険が考えられる作業では、防災面その他の保護具も必ずあわせて使用して下さい。

## 2. 本製品着用の留意点

輸送途上等で製品にキズや変形、ねじの緩みが生じる恐れがあります。必ず事前に点検を行って下さい。

- ① めがねを掛ける時は、鼻と耳に均等に荷重がかかる快適な位置に掛けられるように両手を用いて「つる」を十分に広げて掛けて下さい。

## 3. 保守・点検

取扱いは丁寧にして下さい。レンズにキズや汚れがありますと、視界を妨げたり、眼の疲労の原因になり危険です。

- ① レンズにキズがつかないように取り扱って下さい。
  - レンズを直接他の物体に接触させないで下さい。
  - めがねを裸で作業服のポケットに出し入れしないで下さい。
  - めがねを置く時は必ずレンズ面を上向き、又は側面に向けて下さい。
- ② 常にレンズをきれいにして下さい。
  - レンズが汚れた時は、汚れた手袋、タオル、布などで拭かないで下さい。
  - ゴミ、ホコリ、鉄粉や油類などが付着した場合は中性洗剤を薄めた液にレンズをひたし、指先で汚れを落とす後、柔らかい布地などで軽く拭いて下さい。
- ③ 長い期間、使用しているとレンズの耐衝撃性、耐摩耗性が低下したりフレームの丁番やねじが緩むことがあります。時々点検をして安全を確認して下さい。
- ④ 強い衝撃を受けた場合は、十分な点検後、安全を確認してから使用して下さい。
- ⑤ 使用後はレンズ及びフレームの汚れを落とし、粉じんが付着しないようにケースに入れるか付着しない場所に保管して下さい。

## 4. 交換時期

下記の場合は速やかに交換して下さい。事故、破損や眼の疲労の原因となり危険です。

- ① レンズにキズがつき、見えにくくなったとき。
- ② フレームに割れやキズが生じた場合。

## 5. 改造、修理等

ご使用者による改造、修理等は事故破損の原因となり危険です。絶対におやめ下さい。