

# 取扱説明書

チップ用クリーナー「CL-100」

クリーナーガイド「CG-100」



## 1. 特徴

クリスタルキャッチャーガラスチップ（CT-300, CT-400）の先端をクリーニングする目的で開発したチップ用クリーナー「CL-100」（写真左）です。クリーナーは単独でもご使用いただけますが、クリーナーガイド「CG-100」（写真右）を用いると、ガラスを破損することなく、簡単にクリーニングできます。チップ用クリーナーは、クリスタルキャッチャーステンレスチップ（CT-100, CT-200）のクリーニングにもご使用いただけます。

## 2. 使用方法

1) クリーナーのフタを開け、ガイド内に設置します。

※ クリーナーのフタを開けずに設置すると、ガラスチップを破損することになりますので、ご注意ください。

2) クリーナーとガイドがしっかりと固定されるように指で押さえた状態で、ガイドの穴にガラスチップを垂直に差し込みます。穴は9つあり、どの穴を使用しても同じですが、穴の下にクリーナーがあることを確認した上で、チップを差し込んでください。

ガイドを使用すると、ガラスチップの先端がちょうどクリーナー液の中に埋没するようになっています。

※ ガイドはチップの長さ（ゴニオベースから先端）が16.8～19.8 mmに対応しております。長い特注チップをクリーニングする場合は、特注品のガイドをお買い求めください。

3) クリーナーに一回差し込めば、結晶やゴミが取れます。不十分な場合は、何度か差し込んでクリーニングしてください。



### 3. 保管方法 《重要》

**！本品は必ずフタをして水平な状態で冷暗所（30℃以下）にて保管してください。**

傾けて保管し、かつ温度が高くなった場合（30℃以上）クリーナー液の流動性が増すため、クリーナー液が漏れる恐れがあります。ご注意ください。

### 4. クリーナーの交換

クリーナーは、汚れていない部分を選択して使用すれば、1万回以上のクリーニングを行うことができます。クリーナー液は粘着性が強いいため、周囲のほこりやゴミなどが付着しやすく、汚れがクリーニング効果を低下させます。使用しない時は、必ずフタをしてください。汚れたクリーナーを使用すると、チップの先端を汚してしまう可能性がありますので、ご注意ください。クリーナー液の表面が全体的に汚れている場合や、十分なクリーニング効果が得られなくなった時には、新品のクリーナーをお買い求めください。クリーナーは消耗品です。

#### ご注意事項

- \*クリーナーに対して、チップを垂直に入れて、そのまま引き上げてください。ガイドを使用する場合は、クリーナーとガイドがしっかりと固定された状態で、チップを差し込んでください。特にガラスチップの場合は、斜めに入れたり、クリーナーに差し込んだ状態でねじったり、クリーナーが動いたりすると、ガラスが破損しますので、ご注意ください。
- \*クリーナー液には触らないでください。汚れの原因となります。
- \*製品の特性上、気泡が入っている製品があります。チップ先端が気泡を突いた場合、クリーニングできないことがありますので、その場合は気泡が無い部分で再度、クリーニングを行ってください。
- \*クリーナーケースやガイドが汚れた場合、水拭きか中性洗剤を含ませた布等で拭き取ってください。有機溶剤は使用しないでください。
- \*ストーブやアイロンなどの熱源のそばに置くと変形することがありますので、ご注意ください。
- \*クリーナーの保証期間は、ご購入から未開封状態で6ヶ月となります。

---

<お問合せ先>

株式会社創晶

〒565-0871 吹田市山田丘2-1

大阪大学工学 P3 棟 313 号

電話：06-6877-5659 E-mail：info@so-sho.jp

URL：http://www.so-sho.jp/

