

取扱説明書

クリスタルキャッチャー本体 マルチ「CC-900」

1. 特徴

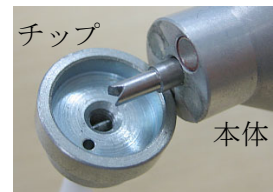
- ・ CC-900 はガラスチップ CT-300 (アクア)、CT-400(ソルト)用として開発したものです。
- ・ アジャスターの調整により CT-100 (アクア)、CT-200(ソルト)の使用も可能です。

2. 使用方法

1) 各部名称と説明



チップ取付部：チップを磁石で固定します。先端は凹型になっており、チップ内のネジ山（凸）にはまるように取り付けます。



※ チップを装着する際、手でチップを回転させないでください。粘着剤が大量に出る場合があります。
ガラスチップの場合は、ガラスが破損する可能性があります。

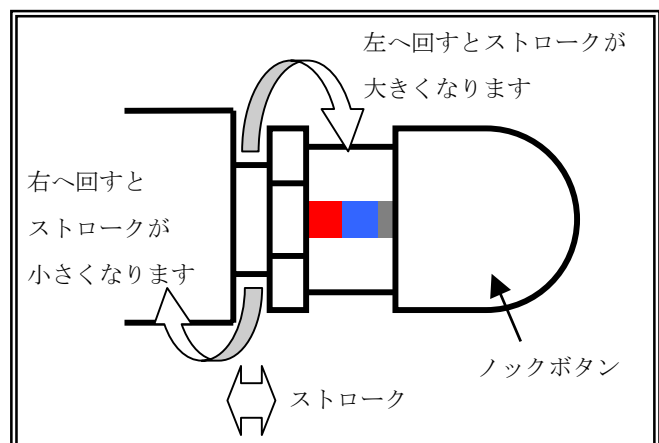
アジャスター：ロックボタンの可動範囲（ストローク）を調整するネジです。ストロークを変更することにより、先端の回転角度が変わり、粘着剤の吐出量が調節できます。

カラーゲージ：3色（赤・青・黒）に表示した目盛です。ストロークの長さはそれぞれ
赤色：7.5 mm～5.5 mm、青色：5.5 mm～3.5 mm、黒色：3.5 mm～0 mm
となっています。

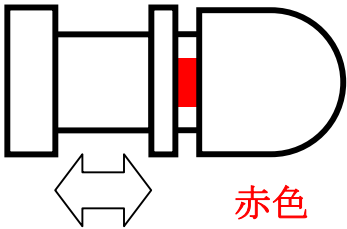
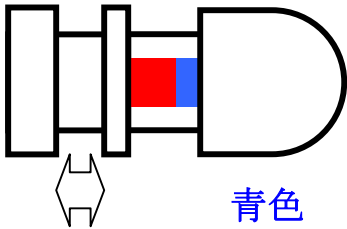
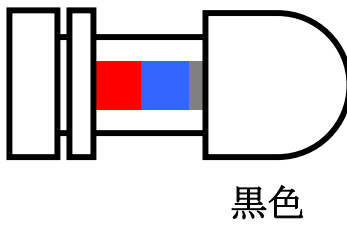
ロックボタン：ロックすることで先端が回転し、チップから粘着剤が吐出します。

2) アジャスターの使用方法

装着するチップの種類により、アジャスターの位置を変更してください。カラーゲージの領域内でストロークを変更することにより、粘着剤の吐出量を調節することができます。



3) アジャスター位置とチップの関係

カラーゲージ	 赤色	 青色	 黒色
チップ種類	ステンレスチップ CT-100 アクア CT-200 ソルト	ガラスチップ CT-300 アクア CT-400 ソルト	超微量設定範囲

ご注意事項

- *使用するチップのカラーゲージに必ず合わせてご使用ください。異なるカラーゲージで使用した場合、ガラスチップの破損や粘着剤が大量に吐出し、長時間止まらなくなります。
- *ガラスチップを使用する場合、ノックボタンを 2 回ノックすることで粘着剤が適量になりますが、使用状況により、アジャスターで微調整して下さい。
- *ノックしてから粘着剤が出るまで数秒～数十秒かかります。
- *連続してノックすると、ガラスチップの破損や粘着剤が大量に吐出し、長時間止まらなくなります。
- *新しいチップや使用してから 8 時間以上経過したチップを使用される場合は、最初に 5 回～8 回のノックを目安とし、粘着剤の吐出をお確かめの上、ご使用ください。
- *アジャスターが転がり防止機構となっておりますが、転がりによる落下などに十分ご注意ください。
- *本体の保証期間は、ご購入から 1 年となっております。
(お客様の過失により破損した場合や、取り扱い説明書と異なった使用方法をした場合は、対象外となります。)

<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/>

