

2024年9月30日

お客様各位

星硝株式会社  
セラメイト事業部

### 弊社製品におけるリーフレット誤表記のお詫びと訂正

平素より弊社に格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、弊社製品の「チャーミークリアー・タフ TL3」のリーフレット裏面に記載の容量表記に誤りがございました。混乱を招く事態を発生させましたこと深くお詫び申し上げます。

誤った表記のリーフレットには、チャーミークリアー・タフ TL3 の容量が 800 ml と表記されておりますが、正しくは 420 ml となります。

以後、再発防止に努めて参りますので、皆様には今後とも変わらぬご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

## 【訂正後】

### 取扱注意事項 安全にご使用いただくために、以下の取扱注意事項は、必ずお守りください。

- ① ガラスは破損しやすいため、落としたり、ぶつける等、強い衝撃を与えないでください。
- ② 容器本体は耐熱ガラス製品ではありませんので、熱いものを入れたり、直接火にあてる、氷水などで急激に冷やすなど、急激な温度変化で割れますのでご注意ください。
- ③ 容器本体は電子レンジ、オープン、冷凍庫、食洗機、食器乾燥機では使用しないでください。
- ④ 持ち運びの際は容器本体をお持ちください。
- ⑤ 本品は、かなり密封性がありますが、横にすると中身がもれることがありますのでご注意ください。
- ⑥ カケやヒビ、スリキズ等があると、突然破損することがありますので絶対に使用しないでください。
- ⑦ 洗浄する際は、やわらかいスポンジに台所用洗剤をつけて、やさしく洗ってください。  
クレンザーやスチールたわし等は、破損および強度の劣化につながりますので使用しないでください。
- ⑧ ガラスびんを煮沸消毒するときは、水を入れたなべにガラスびんを入れ、なべの水を徐々に沸かしガラスびんを消毒してください。熱くなったガラスびんを急冷しないでください。
- ⑨ フタとパッキンは煮沸消毒すると変形することがありますので、熱湯消毒してください。

#### ■品質表示

使用区分 保存用容器

本体：ソーダライムガラス/耐熱温度差42℃(未使用時)

フタ：トライタン(飽和ポリエステル)/耐熱温度100℃(熱変形温度)

パッキン：エラストマー(熱可塑性エラストマー)

耐熱温度 120℃(熱変形温度)

容量：約420ml

※耐熱温度差とは

耐熱温度差42℃とは、急激に加熱または冷却したときの温度差が42℃以上のとき、ガラスびんが温度変化により割れることを意味します。ただし、一度使用したガラスびんは、使用条件がそれぞれ異なりますので、耐熱温度差42℃は適用されません。

- 使用区分以外のご使用はおやめください。
- この説明書は大切に保管してください。
- チャーミークリアー・タフとチャーミークリアーのフタは共用できます。
- チャーミークリアー・タフのフタは別売りがあります。

この商品に関するお問い合わせは

星硝株式会社 セラーメイト営業グループ

〒105-0011 東京都港区芝公園 1-1-11 興和芝公園ビル

TEL 03-5401-1746 FAX 03-5401-1699



日本製



<https://www.seisho.co.jp>

## 【訂正前】

### 取扱注意事項 安全にご使用いただくために、以下の取扱注意事項は、必ずお守りください。

- ① ガラスは破損しやすいため、落としたり、ぶつける等、強い衝撃を与えないでください。
- ② 容器本体は耐熱ガラス製品ではありませんので、熱いものを入れたり、直接火にあてる、氷水などで急激に冷やすなど、急激な温度変化で割れますのでご注意ください。
- ③ 容器本体は電子レンジ、オープン、冷凍庫、食洗機、食器乾燥機では使用しないでください。
- ④ 持ち運びの際は容器本体をお持ちください。
- ⑤ 本品は、かなり密封性がありますが、横にすると中身がもれることがありますのでご注意ください。
- ⑥ カケやヒビ、スリキズ等があると、突然破損することがありますので絶対に使用しないでください。
- ⑦ 洗浄する際は、やわらかいスポンジに台所用洗剤をつけて、やさしく洗ってください。  
クレンザーやスチールたわし等は、破損および強度の劣化につながりますので使用しないでください。
- ⑧ ガラスびんを煮沸消毒するときは、水を入れたなべにガラスびんを入れ、なべの水を徐々に沸かしガラスびんを消毒してください。熱くなったガラスびんを急冷しないでください。
- ⑨ フタとパッキンは煮沸消毒すると変形することがありますので、熱湯消毒してください。

#### ■品質表示

使用区分 保存用容器

本体：ソーダライムガラス/耐熱温度差42℃(未使用時)

フタ：トライタン(飽和ポリエステル)/耐熱温度100℃(熱変形温度)

パッキン：エラストマー(熱可塑性エラストマー)

耐熱温度 120℃(熱変形温度)

容量：約800ml

※耐熱温度差とは

耐熱温度差42℃とは、急激に加熱または冷却したときの温度差が42℃以上のとき、ガラスびんが温度変化により割れることを意味します。ただし、一度使用したガラスびんは、使用条件がそれぞれ異なりますので、耐熱温度差42℃は適用されません。

- 使用区分以外のご使用はおやめください。
- この説明書は大切に保管してください。
- チャーミークリアー・タフとチャーミークリアーのフタは共用できます。
- チャーミークリアー・タフのフタは別売りがあります。

この商品に関するお問い合わせは

星硝株式会社 セラーメイト営業グループ

〒105-0011 東京都港区芝公園 1-1-11 興和芝公園ビル

TEL 03-5401-1746 FAX 03-5401-1699



日本製



<https://www.seisho.co.jp>