

ストローホルダー



【主な対象者】

・両手が同時に使えないなどで、ストローを押さえておくことが難しい方。

【特徴】

- ・コップの中に入れたストローがぐらぐら揺れることを防ぐホルダー。
- ・ストローホルダーがコップの中に入らないので、飲み物に触れず衛生的である。
- ・コンパクトで、シンプルな形状で携帯に便利です。

【材料】

材 料	寸 法	個 数
アクリル板	3mm厚 22mm×180mm	1 個
ストロー	直径 約5mm	1本

道具：アクリル板用ドリル、やすり、オーブントースター、軍手、アルミホイル、シッカロール、ペン、洗面器、タオル

【作り方】

- ① 切断したアクリル板の角ばっている部分を、やすりで削り丸くする。
- ② アクリル板用ドリルでストローを通す穴を開ける。
(穴の大きさは6mm：ストローの大きさに応じて調整)
- ③ アルミホイルにシッカロールを塗る。(アクリル板が付着しないように)
- ④ オーブントースターを1分半ほど温める。
- ⑤ アクリル板をオーブントースターにいれ、約1分加熱する。 **加熱し過ぎると気泡ができます!**
(1分程度経過したら、トースターを開けて軟らかくなっているか確かめる。)
- ⑥ 軟らかくなったら、型の内側からはめ込んで成形する。このとき、アクリル板が熱くなっているので、やけどに注意する。 **軍手をつけてください!** (アクリルは端から穴の位置に近いほうを先に差し込む。)
- ⑦ 水をはった洗面器に入れて冷やして形を固定する。洗面器から取り出して拭く。
- ⑧ 成形できたらストローを穴に差し込む。穴が熱で変形してストローが差し込めない場合には、やすりで穴を調整する。

【ポイント】

- ・食事に使うものなので清潔感・美しさを大事にしましょう!
- ・きれいに仕上げるには切断面を十分に磨いてください!

成型のしかた

