

片手用コップ洗い

【対象】

- ・片まひなどで片手が使いにくい方

【特徴】

- ・片手でコップや皿を洗うことができる
- ・吸盤つきなので自分の使いやすいところに設置させることができる

【使い方】

- ・流しのシンクなどに固定させ、コップや皿を動かして洗う



【材料・寸法】

材料	寸法	個数
木ネジ	Φ3mm×25mm	1
スポンジたわし		1
穴あき吸盤		2
アクリル板	110mm×55~60mm(厚さ3mm)	1
丸棒	Φ4mm×25mm	2

その他) ベンジン、紙ヤスリ、マジック

【作り方】

- ① スポンジたわしの柄を一番太い部分でカットし、切断面は紙ヤスリできれいにする。
- ② アクリル板の切り口をヤスリを使ってきれいにする。
- ③ アクリル板の中央と、両側短辺の中央の端から 10mm のところ 2 箇所にしるしをつける。
- ④ ③のアクリル板の端から 10mm ずつのところに 8.5mm の穴を 2 箇所あける。
- ⑤ ②のアクリル板の中央に 3.5mm の下穴をあける。
- ⑥ たわしの柄の底の中央にも 2.5mm の下穴をあける。
- ⑦ マジックの下書き線をベンジンで消す。
- ⑧ たわしの柄の底に接着剤をつけ、アクリル板とスポンジたわしの柄の下穴が合うように木ネジでお互いを固定する。
- ⑨ アクリル板の 9.5mm 穴に吸盤のポッチが外側しっかり出るようにとりつけ、丸棒を吸盤の穴に差し込み固定する。