

作品番号 B-1-2

作品名「水の調べ パート2」

●概要

- ・滑車式(水の調べ1)による不具合多発:①ワイヤーが絡まり作動不良
②液面フロートの外れ(ペットボトル)
- ・直接指示式への改善(水の調べ2)
 - *釣竿(フロート+指示棒)の利用(錆や腐食の発生しないカーボン性を使用)
 - *竿の穴を塞ぐ方法:シリコンシーラントを利用
 - ※耐水・耐久性抜群

●効果

- 1)構造がシンプルになった→故障「0」
(補修時間:3時間 → 0時間)

●特徴

釣竿を直接水に浮かせ液位指示を出す。(フロートと指示部の一体化)

- ※釣りをしている時に誤って竿を落とし、
その際に竿が浮いているのを見て、指示棒
フロートして使えると思いついた!



釣竿の穴をシリコンで埋めて浮力を出した

