

内容説明書 (令和6年度)

受付番号 **314** 学校No. **15**

ふりがな	にほだほるか	学校名	村つばき小学校
氏名	二法田悠楓	学年	3年
ふりがな	い		
作品の名称	おとしんストッパー		

(特徴)

この作品は、ゆれを感じるとLがた金具からおもりが落ち、ストッパーが上がり本を落ちないように守る仕組みです。

(使い方)

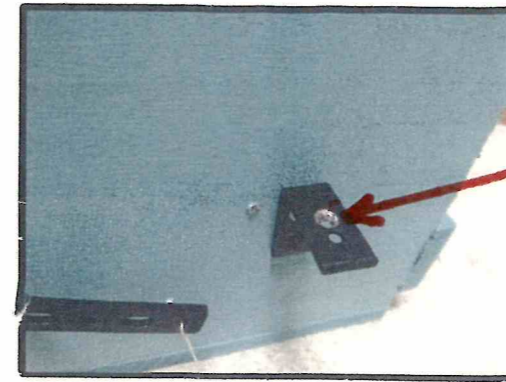
- ① おもりを本だな木質にあるLがた金具(本右)のくぼみに、セットする。
- ② ゆれると、おもりが落ちストッパーが持ち上がり本の落下をふせぎます。
- ③ ゆれがおさまたら①をする。

大きさ (たて) (よこ) (高さ) 重さ
 約 27 × 45 × 33cm 約 2.1kg

◇ 作品を作った動機や参考にしたものがある場合は、下記 () の中に○印をつけて下さい。

- ① () テレビ、科学雑誌、参考図書など
- ② () 発明くふう展、科学館、大学祭、各種のイベントから
- ③ (○) 講師や先生、両親などからヒントをもらった
- ④ () 発明クラブ、理科の学習、各種工作教室から
- ⑤ (○) その他、自分で考えた

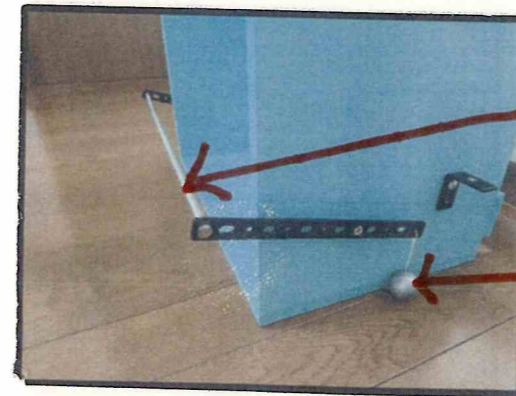
略図(鉛筆書きでもよい)又は写真を貼り付けて作品の特徴を説明して下さい。(※太枠内でご記入ください)
 (※審査用にコピー(縮小)しますので、濃く見やすく作成してください。)



Lがたのくぼみ



おもりをLがた金具のくぼみにセットする



ストッパーがあがる

ゆれるとおもりが落ちる



ゆれる前



ゆれた後

【記載注意事項】

1. この説明書は、審査用、展示用カードとして用いられますので必ずご記入下さい。
2. 従来のもの(方法)と比べて、どこを(何を)どのようにくふうしたか、要点をわかりやすく、図または写真でご説明下さい。
3. 改良くふう箇所が多くある場合、要点をしぼってご記入願います。
4. この内容説明書は出品申込書と一緒に一覧表を添えて、事務局へ提出して下さい。