

**レッツチャレンジ** 作って遊んで学ぶペーパークラフト

# つくってあそぼう!

ひろく博士のひらめき★  
トラン

荷物検査 ユラリユラリはかり

重力の仕組み

**できあがり**

**難易度** ★★☆☆☆

**作り方**

- 短辺はそれぞれ貼り閉じる。
- 
- 
- 
- 
- 

- ① **部品1**と**部品2**を切り、箱型に組み立てて、貼り合わせる。
- ② **部品3**を切り、組み立てる。
- ③ **部品4**と**部品5**を切り、折り返し部分を貼りつける。
- ④ 箱型に組み立てる。
- ⑤ 底を貼り閉じる。
- ⑥ **部品3**に**部品2**を差し込み、**部品4**と**部品5**をかけてできあがり。

**説明**

カットライン 山折り 谷折り

のりしろ うらのり おもてうらのり

**道具**

はさみ カッター のり

**コイン**

※細かいところを切るときは、手を切らないようにじゅうぶん注意しよう!

**遊び方**

かごにコインを入れて重さを量ってみよう。コインの種類によって重さはどう違うか確かめてみよう。

**ココにフォーカス FOCUS**

## 重力の仕組み

地球上の物体が地球から受ける力を重力といい、重さの原因となっています。身の回りにある物を左右のかごに入れて重さを計ってみよう。

