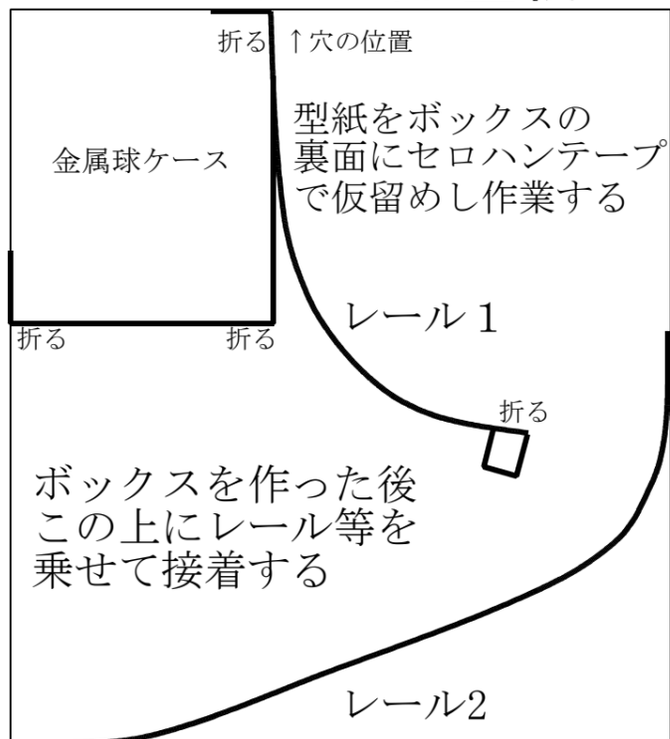


## レールガイド型紙



レール、収納ケースは  
グルーガンで接着する。  
接着剤はたっぷり使うとよい。

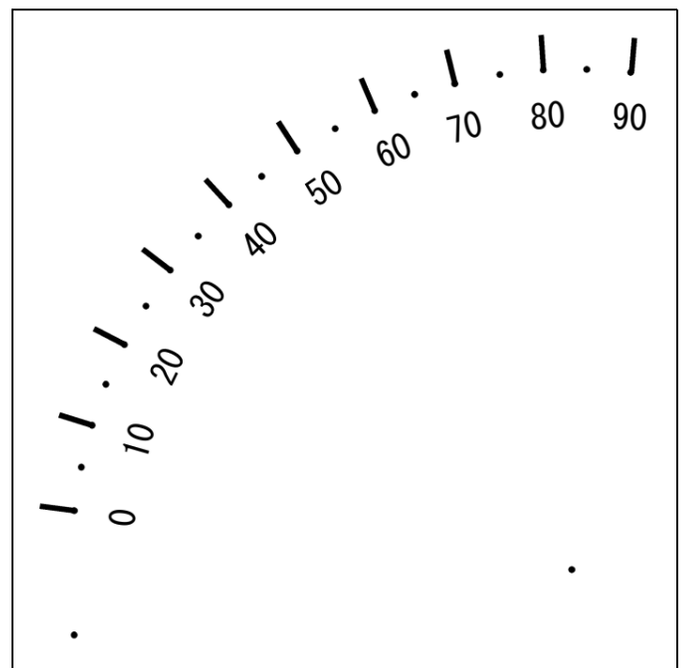
## (参考)

### 重力加速度・力学的エネルギー保存の実験器

—実験方法—

- ・横の固定具を外し角度板を取り付ける。
- ・ビースピVをレールにセットする。
- ・鉄球を落下させ(転がし)、速さを測定する。

〔測定値はビースピV(幅6cm)  
中央での平均の速さ。〕



説明書き

角度板