

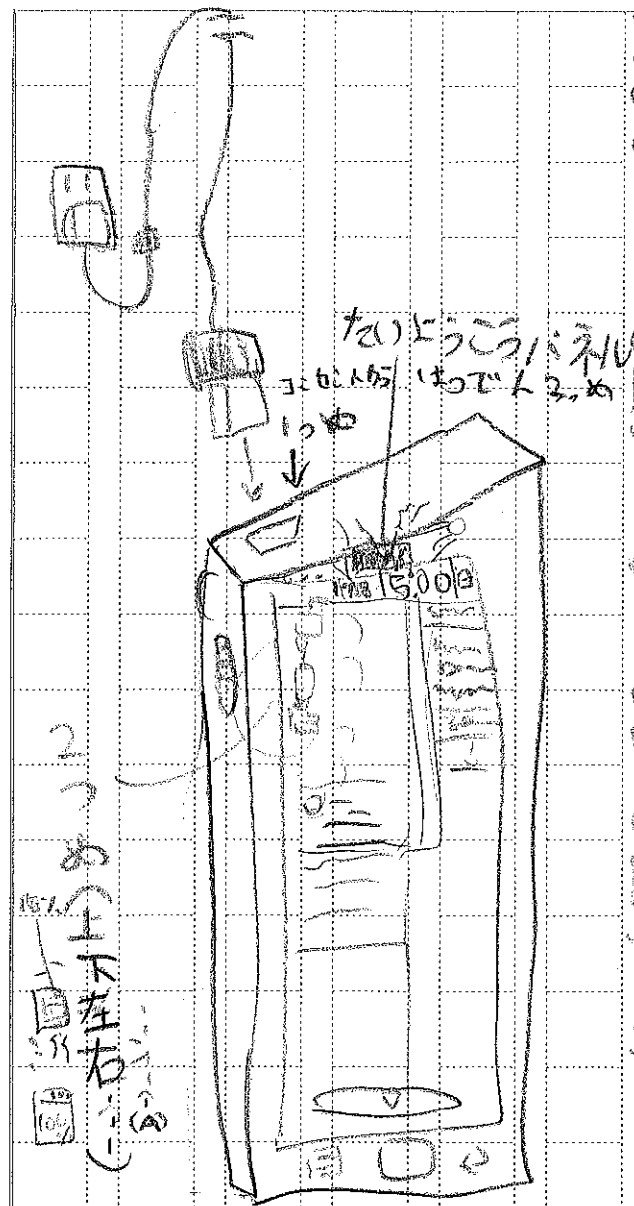
でんきと私

神戸市立なごさ小学校 荒井智則

ぼくが考えたアイデアは、スマホがバッテリー
 リーギれにちがいかいたら、上下左右の運動を
 回転にかえてその動きをモーターにつたえて
 発電するしくみです。それをちがう小型化し
 てスマホに内蔵してそこからできた電気を
 バッテリーにためる電してスマホをふっかつ
 させて使わることが出来ます。このいうアイデア
 アをかんがえるためにちがう省エネルギー
 (エコ)

のスマホにかいり、うするのが一歩先にとり
 組こむことがひつようとなるでしょう。

それと太陽光発電を内蔵してくみ合せれ
 ば3WAYの充電になります。



3WAYのひかり
 コンセントからアダプタでの
 太陽光はってんし...
 上下左右のゆれでの