

理科 (電気の利用)

① 電気器具のしくみは、

① 電流を①____とすること。
(例...②_____)

② 電流を③____とすること。
(例...④_____)

③ 電気を⑤____すること。
(例...⑥_____)

この3つに分けられる。

右下の図のような、電流が流れる道筋を⑦____
という。電流には⑧____があって、⑨____極(図だと⑩____)
から出ていく。ちなみに、乾電池の向きを逆にすると、
モーターは⑪____、発光ダイオード(LED)は、
⑫_____。

あと、この単元では電源装置を使うんだけど、
こいつを使うときは、交流・直流スイッチを⑬____に
して、電圧調整つまみを

⑭____にあわせて、スイッチ
が切れているかをチェック
してからコンセントをつなごう!

