

1 下の電気製品ア～シは、電気がどのようなはたらきに変わって利用されているでしょうか。次の①～④のあてはまるところに記号を書きましょう。(同じ記号を使ってもかまいません。)



教科書
191～193 ページ

- ①電気が光に変わるもの ()
 ②電気が音に変わるもの ()
 ③電気が熱に変わるもの ()
 ④電気が運動に変わるもの ()

アテレビ	イエアコン	ウ音楽プレーヤー	エ自動車いす
オ電話機	カオーブトスター	キ電気ストーブ	クヘアドライヤー
ケせん風機	コ照明器具	サアイロン	シ洗濯機

2 豆電球と発光ダイオードにそれぞれ明かりをつけ、しばらくたった後にさわって、温かさを比べました。



教科書
194～195 ページ

(1)より温かく感じたのは、豆電球、発光ダイオードのどちらでしょうか。

()

(2)電気をよりむだなく効率よく使うことができるのは、豆電球、発光ダイオードのどちらでしょうか。

()

豆電球



発光ダイオード

