

5

- (1) 電気エネルギーを熱エネルギーに変えるなど、エネルギーをほかのエネルギーに変えることを何というか。
(エネルギー変換)
- (2) 次の図の機器はそれぞれ電気エネルギーを何エネルギーに変換して利用するものか。運動、熱、光の中から選ぶ () に答えなさい。



LED ランプ
(光) エネルギー



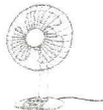
洗濯機
(運動) エネルギー



ヘアドライヤー
(熱) エネルギー



ストーブ
(熱) エネルギー



扇風機
(運動) エネルギー



白熱電球
(光) エネルギー

6 次の表の () にあてはまる言葉を下から選んでなさい。

	定義	種類
(一次エネルギー)	自然界から得られたエネルギー資源	(石炭) (石油) (太陽光)
(二次エネルギー)	自然界から得られたエネルギー資源を変換したものを	(電気) (都市ガス) (ガソリン)

電気 石炭 石油 都市ガス ガソリン
太陽光 一次エネルギー 二次エネルギー

太陽光や風力など、枯渇することなく継続的に利用可能であると認められるエネルギー資源を何というか。
(再生可能エネルギー)