

15 次の文が説明しているものを、語群から選んで答えなさい。

短絡、取扱説明書、接地線、感電、温度ヒューズ
 電流ヒューズ、電流制限器(ブレーカ)、漏電遮断器

- a. 電気機器を安全に使用方法などが記されている書類 ... (取扱説明書)
- b. 決められた電流より多くの電流が流れると溶ける装置 ... (電流ヒューズ)
- c. 決められた温度以上になると溶ける装置 ... (温度ヒューズ)
- d. 契約電流を超えたときに回路を自動的に遮断する装置 ... (電流制限器(ブレーカ))
- e. 電気が漏れると動作する装置 ... (漏電遮断器)
- f. 2本の導線が接触するなどによって過大電流が流れること。ショートともいう ... (短絡)
- g. 人体に電流が流れること ... (感電)
- h. 漏電した電流を地面に流すための導線。アース線ともいう。 ... (接地線)

16 次の問いに答えなさい。

(1) 電気機器が安全に使用できる電流の限度を何というか。 (定格電流)

(2) 次の図の電源プラグの表示について、() にあてはまる言葉を答えなさい。

