

1台あたりの機器20W相当を消灯する
※ 電気ポット保温、電気スタンドなど

例

1時間・2時間・4時間・8時間

MIEUポイントの活動例とポイント

1. 活動区分…………… ➤ 1: **省エネルギー活動**(CO2排出削減)
2. 活動に要した時間…………… ➤ 9: **10分未満**(省エネ活動・エコキーパー活動)
3. 活動が影響を及ぼした時間… ➤ 2: **1時間**
4. 活動の影響が及ぶ範囲…………… ➤ 8: **(電力)1台(機器類)あたり**
5. 活動の内容…………… ➤ 8: **機器20W相当(以下含む)**
6. 活動の広がり(波及効果)… ➤ 1: **波及効果はなし**

範囲は? 影響は? 時間は?
1台(機器類)あたりの機器20W相当を1時間消灯する

※ 電気ポット保温、電気スタンドなど

ポイント数:

1

削減電力:

0.02(kWh)

CO2排出削減:

0.011(kg-CO2)

MIEUポイントの活動例とポイント

1. 活動区分…………… ➤ 1: **省エネルギー活動**(CO2排出削減)
2. 活動に要した時間…………… ➤ 9: **10分未満**(省エネ活動・エコキーパー活動)
3. 活動が影響を及ぼした時間… ➤ 3: **2時間**
4. 活動の影響が及ぶ範囲…………… ➤ 8: **(電力)1台(機器類)あたり**
5. 活動の内容…………… ➤ 8: **機器20W相当(以下含む)**
6. 活動の広がり(波及効果)… ➤ 1: **波及効果はなし**

範囲は? 影響は? 時間は?
1台(機器類)あたりの機器20W相当を2時間消灯する

※ 電気ポット保温、電気スタンドなど

ポイント数:

1

削減電力:

0.04(kWh)

CO2排出削減:

0.022(kg-CO2)

MIEUポイントの活動例とポイント

1. 活動区分…………… ➤ 1: **省エネルギー活動**(CO2排出削減)
2. 活動に要した時間…………… ➤ 9: **10分未満**(省エネ活動・エコキーパー活動)
3. 活動が影響を及ぼした時間… ➤ 5: **4時間**
4. 活動の影響が及ぶ範囲…………… ➤ 8: **(電力)1台(機器類)あたり**
5. 活動の内容…………… ➤ 8: **機器20W相当(以下含む)**
6. 活動の広がり(波及効果)… ➤ 1: **波及効果はなし**

範囲は? 影響は? 時間は?
1台(機器類)あたりの機器20W相当を4時間消灯する

※ 電気ポット保温、電気スタンドなど

ポイント数:

1

削減電力:

0.08(kWh)

CO2排出削減:

0.044(kg-CO2)

MIEUポイントの活動例とポイント

1. 活動区分…………… ➤ 1: **省エネルギー活動**(CO2排出削減)
2. 活動に要した時間…………… ➤ 9: **10分未満**(省エネ活動・エコキーパー活動)
3. 活動が影響を及ぼした時間… ➤ 9: **8時間**
4. 活動の影響が及ぶ範囲…………… ➤ 8: **(電力)1台(機器類)あたり**
5. 活動の内容…………… ➤ 8: **機器20W相当(以下含む)**
6. 活動の広がり(波及効果)… ➤ 1: **波及効果はなし**

範囲は? 影響は? 時間は?
1台(機器類)あたりの機器20W相当を8時間消灯する

※ 電気ポット保温、電気スタンドなど

ポイント数:

1

削減電力:

0.16(kWh)

CO2排出削減:

0.088(kg-CO2)