

# 教室(50名以下)の空調を消灯する

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…… ➤ 5: **(電力)教室(50名以下)**
5. 活動の内容…………… ➤ 4: **エアコンの節電**(使用していない室でのスイッチオフ)
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?

**教室(50名以下)のエアコンを1時間消灯する**

ポイント数:

**10**

削減電力:

**1 (kWh)**

CO2排出削減:

**5.55 (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…… ➤ 5: **(電力)教室(50名以下)**
5. 活動の内容…………… ➤ 4: **エアコンの節電**(使用していない室でのスイッチオフ)
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?

**教室(50名以下)のエアコンを2時間消灯する**

ポイント数:

**20**

削減電力:

**2(kWh)**

CO2排出削減:

**11.1(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…… ➤ 5: **(電力)教室(50名以下)**
5. 活動の内容…………… ➤ 4: **エアコンの節電**(使用していない室でのスイッチオフ)
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?

**教室(50名以下)のエアコンを4時間消灯する**

ポイント数:

**40**

削減電力:

**4(kWh)**

CO2排出削減:

**22.2(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……… ➤ 5: **(電力)教室(50名以下)**
5. 活動の内容…………… ➤ 4: **エアコンの節電**(使用していない室でのスイッチオフ)
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?

**教室(50名以下)のエアコンを8時間消灯する**

ポイント数:

**80**

削減電力:

**8(kWh)**

CO2排出削減:

**4.44(kg-CO2)**