

# 1台あたりのPC電源オフを消灯する (ノートPC)

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…………… ➤ 6: **PC電源オフ(ノート)15W**
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)あたりのノートPC電源オフを1時間消灯する**

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…………… ➤ 6: **PC電源オフ(ノート)15W**
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)あたりのノートPC電源オフを2時間消灯する**

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…………… ➤ 6: **PC電源オフ(ノート)15W**
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)あたりのノートPC電源オフを4時間消灯する**

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…………… ➤ 6: **PC電源オフ(ノート)15W**
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)あたりのノートPC電源オフを8時間消灯する**

ポイント数:

**1**

削減電力:

**0.16(kWh)**

CO2排出削減:

**0.088(kg-CO2)**