

自動ドアを使用しない

例

1開閉をする。

自動ドアと手動のドア(出入口)が併設する場合のみ対象とする。

自動ドアの消費電力は、動力モーターの消費電力から算定する。

※モーター(低格0.00009kWh) × 1回 ÷ 0.1Wh/1回

MIEUポイントの活動例とポイント

1. 活動区分…………… ➤ 省エネルギー活動 (CO2排出削減)
2. 活動に要した時間…………… ➤ 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… ➤ (一) 1回あたり
4. 活動の影響が及ぶ範囲…………… ➤ (電力)1台(機器類)あたり
5. 活動の内容…………… ➤ 自動ドア 0.1W
6. 活動の広がり(波及効果)… ➤ 波及効果はなし

時間の設定は1回あたりとして算定

自動ドアを1回を使用しない

ポイント数:

1

削減電力:

0.0001 (kWh)

CO2排出削減:

0.00005 (kg-CO2)

※ 自動ドアと手動のドア(出入口)が併設する場合のみ対象とする。

※ 自動ドアの動力モーターの消費電力を算定。