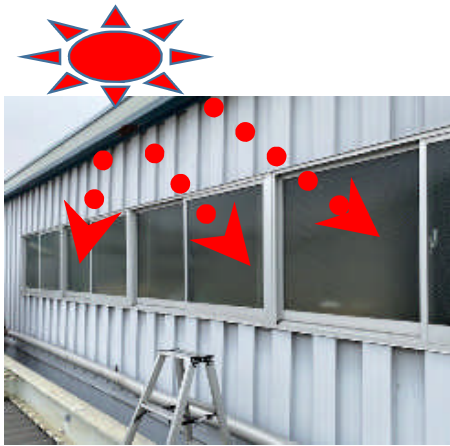


# 変電所の熱対策

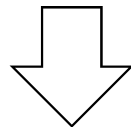
ヤメル	ナオス	トメル
サゲル	ヒロウ	カエル



太陽光による変電室内**温度上昇**



変圧器の負荷率up = **消費電力up**



## 【対策例】

- 1) 窓、天井に**遮熱シート設置**
- 2) 給排気口や換気扇で**風通し**を良くする

ポイント

変電設備の**温度上昇を抑える**