

再エネ設備情報及び省エネルギー対策の取組内容

【導入した設備の概要】

設備	メーカー	型式	1 台当たりの能力	数量	総出力
太陽電池モジュール	京セラ	KT395G-108HL4	395W	30 枚	11.85 k W
パワーコンディショナー	パナソニック	VBPC244GM2	4.4 k W	2 台	8.8 k W
蓄電池	京セラ	EGS-LM1100	5.5 k W/h	2 台	11.0 k W/h

【導入場所】

株式会社エレコ事務所

【導入目的及び省エネルギー対策の取組】

- ・ 太陽光発電パネル導入による、再生電力の供給
- ・ 蓄電システム導入による、災害時の BCP 電源の確保
- ・ 不在時、不在箇所の小まめな照明の入切りや時間帯に応じた間引き運用
- ・ 空調設備の設定温度を 1℃高めにする、タイマーの運用による消し忘れ防止