**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】

■自家消費用太陽光設備

パネル容量：60.8kW（475W×128枚）

パワコン容量：48.15kW（33.3kW×1台／4.95kW×3台）

【導入場所】

社会福祉法人 東京有隣会 有隣病院（本部棟（別館）及びA棟（新棟）の屋根）

【導入目的】

ESG経営に資するため

【他の事業者に向けた再エネ設備導入の参考となる情報】

1. SDGsの取組事例としてPR
2. 省コスト効果

【省エネルギー対策の取組内容】

1. 提案された最新設備の導入（太陽光発電設備、計画的な空調設備更新、照明のLED化推進等）
2. 一部照明器具の間引きや、小まめな入り切りによる省エネ

【上記事項の公表方法】

社会福祉法人 東京有隣会 有隣病院のホームページ等（https://www.tokyoyurinkai.or.jp）