

再エネ設備情報及び省エネルギー対策の取組内容の公表資料

*設備概要

年間の想定発電電力量:21,693kWh

設備	メーカー	型式	出力	数量	合計出力
太陽電池モジュール	Jinkosolar	JKM585N-72HL4-V-J	585W	46 枚	26.91kW
パワーコンディショナ	Huawei	SUN2000-33KTL-NH	33.3kW	1台	33.30kW

*導入場所

医療社団法人 佑樹会 ひまわりの里(神奈川県秦野市西大竹914-1)の屋上に設置

*導入目的

・電気使用量及び Co2 排出量の削減。

*その他の事業者の再エネ設備導入の参考になる情報

・電気の使用量をリアルタイムで可視化することができ、省エネへの関心が高まった。
・本社が東京都にある為、東京都外にエリアにクールネットの補助金を活用しての導入が可能である。

*省エネルギー対策の取組内容

・デマンド計測装置を設置し、デマンド監視を行っている

*上記事項の公表方法

・弊社 HP に 2026 年 7 月頃を目安に紹介する。