

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

76.56kW の太陽光発電システムで、年間の想定発電電力量は 82,758.00kWh。

設備	メーカー	型式	出力	数量
太陽電池モジュール	ジンコ・ソーラー・ジャパン(株)	Jinko Solar JKM580N-72HL4-V	580W	132 枚
パワーコンディショナ	サングローブ・ジャパン(株)	SG49.5CX-JP	49.5kW	1 台

*導入場所

株式会社内海青果 狹山センター(埼玉県狭山市上赤坂1599-1)の屋上に設置。

*導入目的

- ・電気料金高騰対策また企業 BCP として導入

*その他の事業者の再エネ設備導入の参考になる情報

- ・電気料金の削減

*省エネルギー対策の取組内容

- ・狭山センターに太陽光設備を設置する事で、東村山センターに続き、事業所として 2 件目となる。狭山センターでも引き続き不要な照明や空調の削減を実施していく。

*上記事項の公表方法

- ・2024年7月にオルテナジーHP(施工事例)上に公開。