

【お知らせ】春日井物流センター・太陽光発電設備の設置について

このたび、春日井物流センターに太陽光発電設備を設置したことをお知らせします。

- 設置場所：春日井物流センター（愛知県春日井市如意申町 4-3-11）
- 設備容量：141.10kWh
(CO₂削減効果：約67,733kg/年=スギの木4,838本に相当)
(石油削減効果：約38,605L/年)
※環境省・林野庁「地球温暖化防止のための緑の吸収源対策」および
太陽光発電協会表示ガイドライン(2023年6月適用)に準拠して算定
- 設備概要：
 - (1) 太陽電池モジュール
 - (2) パワーコンディショナ
※自立運転機能を搭載し、停電時に太陽光発電した電力を
非常用電源として活用可能
 - (3) 遠隔監視システム
※リアルタイムの発電量&消費量の把握のほか、機器トラブル
発生時にアラート検知



弊社は、太陽光発電設備の設置を通じて再生可能エネルギーの利用を進め、
今後も低炭素社会の実現に向けた環境保全活動に取り組んで参ります。

2024年4月18日(木)
株式会社シロキホールディングス