

太陽光発電事業



写真:SC滑川店の太陽光発電システム



このたびマルトでは茨城県内の5店舗に太陽光発電システムを導入致しました。

◆太陽光発電事業の概要

1.太陽光発電システム容量
1,072kW(5店舗合計容量)

2.想定年間発電量
1,102,000kWh(5店舗合計値)

3.想定年間CO2削減量
465.6 t-CO2 (5店舗合計値)

【計算根拠】

年間発電量(kWh) × 0.422.5kg-CO2(令和2年度の電力会社のCO2排出量-設置太陽光システムの製造時のCO2排出量) ÷ 1000

4.設置店舗一覧

- ・ 佐和店
- ・ SC滑川店
- ・ 日立諏訪店
- ・ 元吉田店
- ・ SC那珂店

5.運転開始

2019年2月完成、運転開始

マルトはSDGs(「Sustainable Development Goals(持続可能な開発目標)」)の17の目標達成に向け、再生可能エネルギーの導入により、二酸化炭素を削減し、クリーンエネルギーによる地産地消による持続可能な社会を目指します。