

事業者の提案内容

- 発電出力：3,444 kW
- 発電量：1年間の発電量は約556万kWh
(一般家庭約1,400世帯分)
矢作川浄化センターの年間消費電力量4,050万kWhの約14%に相当
- 特徴：太陽光パネルの設置傾斜を低角度とし、敷地面積当りの設置枚数を増やし、発電量を最大化

矢作川浄化センター

