

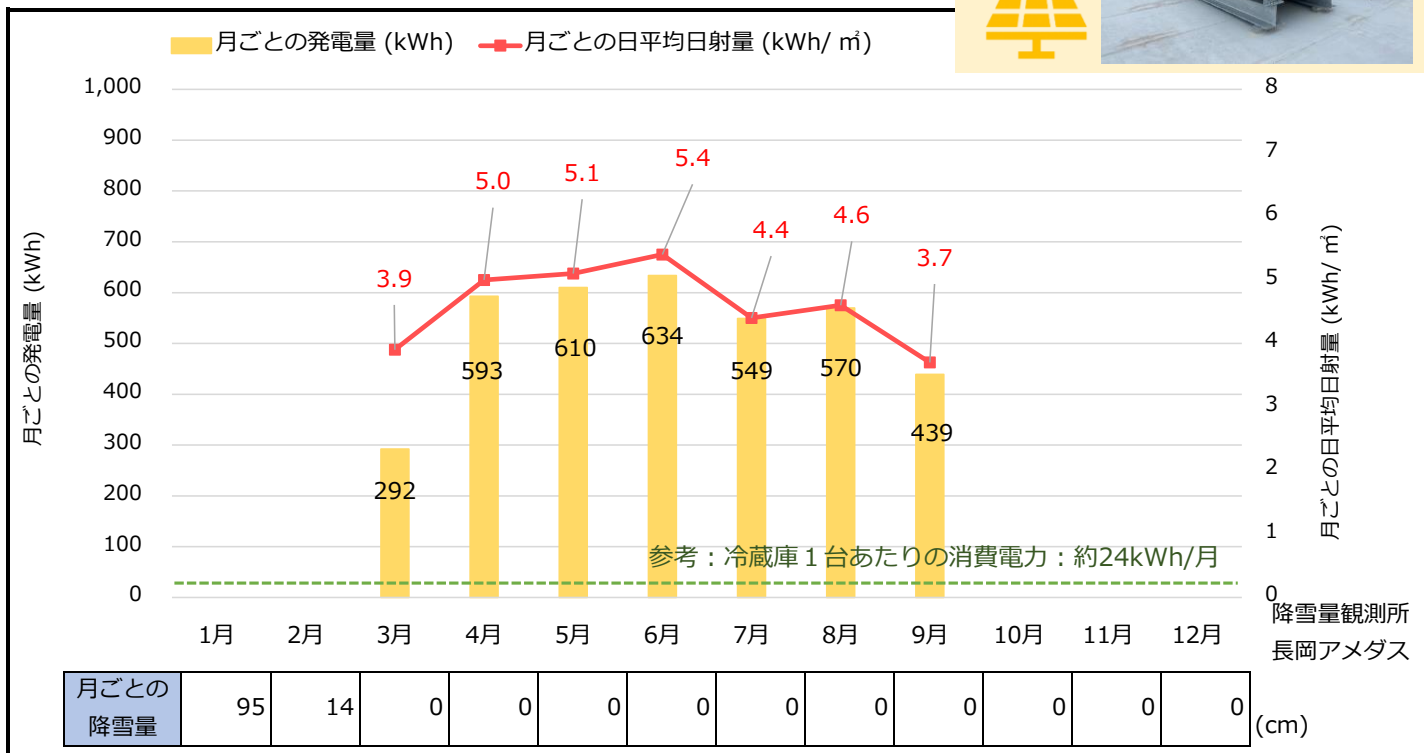
# 【月ごとの発電量】

## ①長岡技術科学大学（平置耐荷重）

太陽光パネルの発電容量： 4.5 kW



設置状況



## 月ごとの発電量とお天気

☀️☁️☔️❄️は、環境衛生センター（寿3丁目）で目視により観測



月	発電量 (kWh)	晴れ (日)	くもり (日)	雨 (日)	雪 (日)
7月	549	9	16	6	0
8月	570	20	10	1	0
9月	439	19	7	4	0

※「太陽光パネルの発電容量」とは、太陽光パネルで発電できる能力を示した数値です。  
 ※「月ごとの発電量」とは太陽光パネルを用いて、ひと月で発電した量を示した数値です。  
 ※「月ごとの日射量」は、ひと月に太陽から放射されたエネルギーの量を示した数値です。  
 ※毎月の冷蔵庫（401L~450L）の消費電力は約24kWhです（出典：経済産業省 資源エネルギー「省エネ性能カタログ 2023年版」）。