

※設置図面につきましては、航空写真を基に作成した内容となり、整地状況によって変更になる場合がございます。

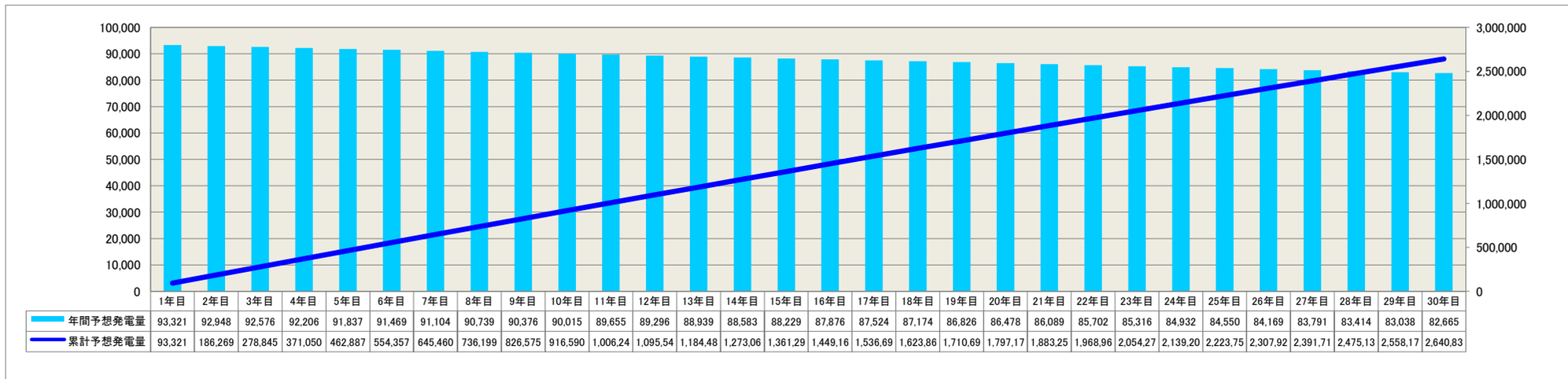
A) 年間予想発電量

| | | | |
|--------------|--------|------------------|--------|
| 年間予想発電量(kWh) | 93,321 | CO2排出削減量(CO2-kg) | 36,162 |
|--------------|--------|------------------|--------|



B) 30年間予想発電量

| | | | |
|----------------|-----------|------------------|-----------|
| 30年間予想発電量(kWh) | 2,640,835 | CO2排出削減量(CO2-kg) | 1,023,324 |
|----------------|-----------|------------------|-----------|



C) 備考

・年間予想発電量は、住所に最も近い気象庁観測地点過去9年間(2010年~2018年)の平均日射量・平均気温(出典:MONSOLA20)と太陽電池モジュール性能値から算出しています。