

設置概要

・発電設備

ソーラーフロンティア

SFK185-S パネル傾斜角：15.00°

規格：1257×977×35 18.50 kg/1枚

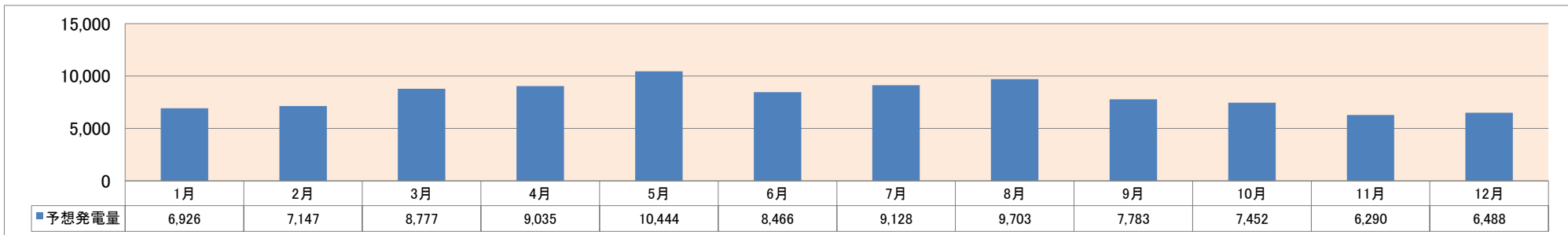
合計：432 枚 79.92 kw

・パワーコンディショナー

KPV-A55-J4：9台

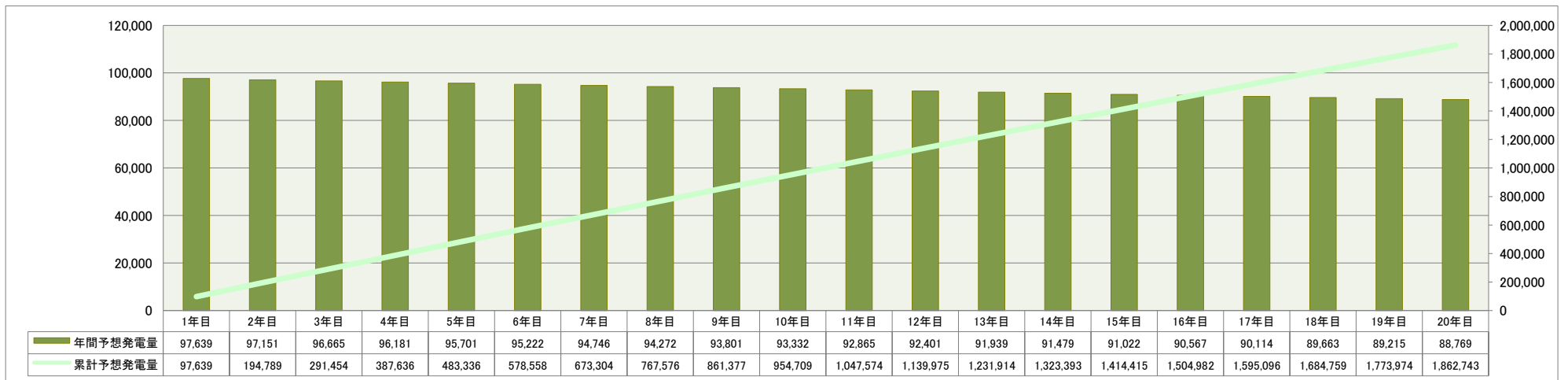
## A) 年間予想発電量

年間予想発電量(kWh)	97,639	CO2排出削減量(CO2-kg)	31,289
--------------	--------	------------------	--------



## B) 買取期間予想発電量

買取期間予想発電量(kWh)	1,862,743	CO2排出削減量(CO2-kg)	585,833
----------------	-----------	------------------	---------



## C) 備考

・年間予想発電量は、住所に最も近い気象庁観測過去30年間の平均日射量・平均気温(出典:MONSOLA05(801))と太陽電池モジュール性能値からJIS規格にのっとり算出しています。

・

・

・

・