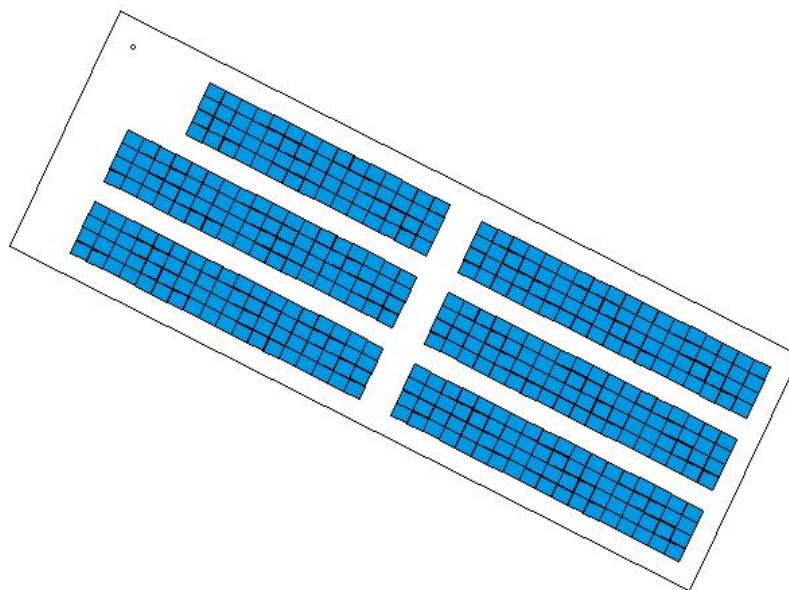


津市355



縮尺：1/300



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：10.00°

規格：1257×977×35 18.50 kg/1枚

合計：420 枚 77.7 kw

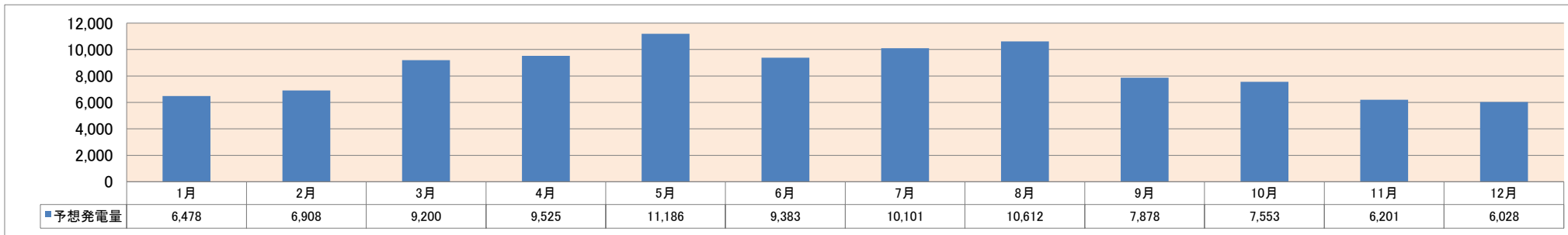
・パワーコンディショナー

KPV-A55-J4 : 9 台

株式会社エコスマイル

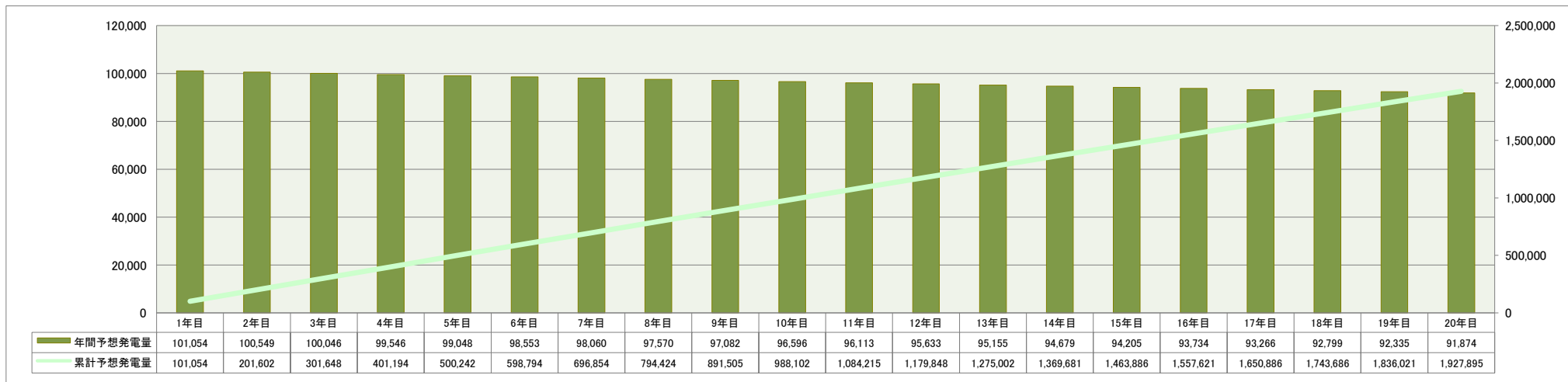
A) 年間予想発電量

年間予想発電量(kWh)	101,054	CO2排出削減量(CO2-kg)	45,525
--------------	---------	------------------	--------



B) 買取期間予想発電量

買取期間予想発電量(kWh)	1,927,895	CO2排出削減量(CO2-kg)	868,517
----------------	-----------	------------------	---------



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。