



仕 様	
架台種類	野立多段架台
設置角度	8°
設置方位	真南
7レイ間寸法	前後3,500 / 左右3,000mm
環境条件	垂直積雪量15cm 基準風速32m/s

モジュール：HTソーラー HTM-NHN-435M		
公称最大動作電圧	44.58	V
公称最大動作電流	9.76	A
公称開放電圧	53.01	V
公称短絡電流	10.27	A
寸 法	2151*994*40	
重 量	24.0kg	

区画別 積載表		
区画番号	積載枚数	kw数
区画 A	116枚	50.46kw
区画 B	116枚	50.46kw
区画 C	116枚	50.46kw
区画 D	116枚	50.46kw
区画 E	116枚	50.46kw
区画 F	116枚	50.46kw
区画 G	116枚	50.46kw
区画 H	116枚	50.46kw
区画 I	116枚	50.46kw
区画 J	116枚	50.46kw

A

B

C

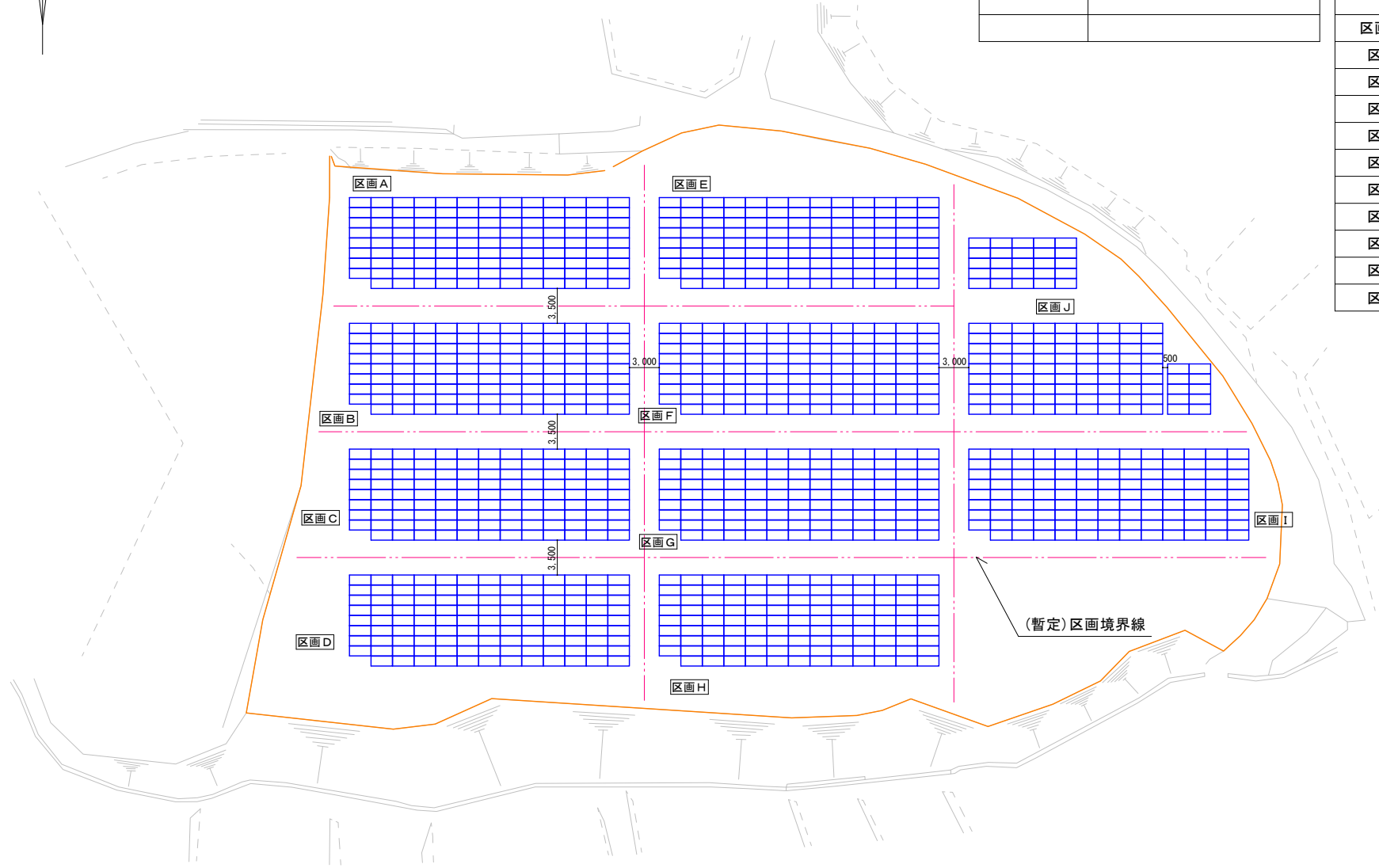
D

A

B

C

D



物件名	(仮称)大分県国東市 発電所 ※区画A～J	地 番	地 目 ・ 公図面積	配置図	作成日	2020.03.02 レイアウト作成		
所在地	大分県国東市			A4 S=1/600	作成者	石井	変 更	

1

2

3

4

5

6