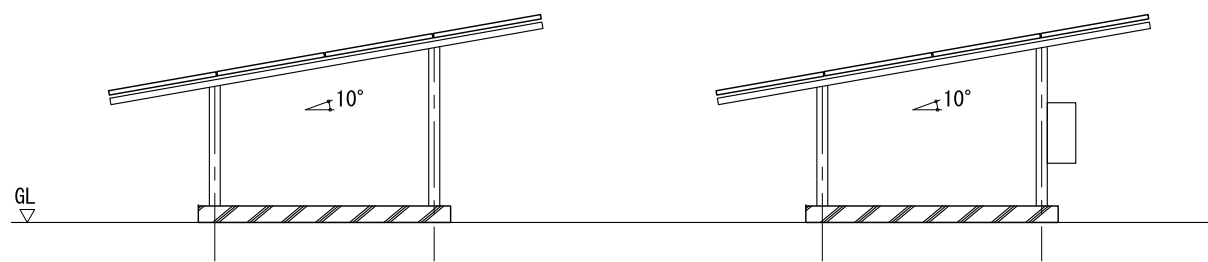
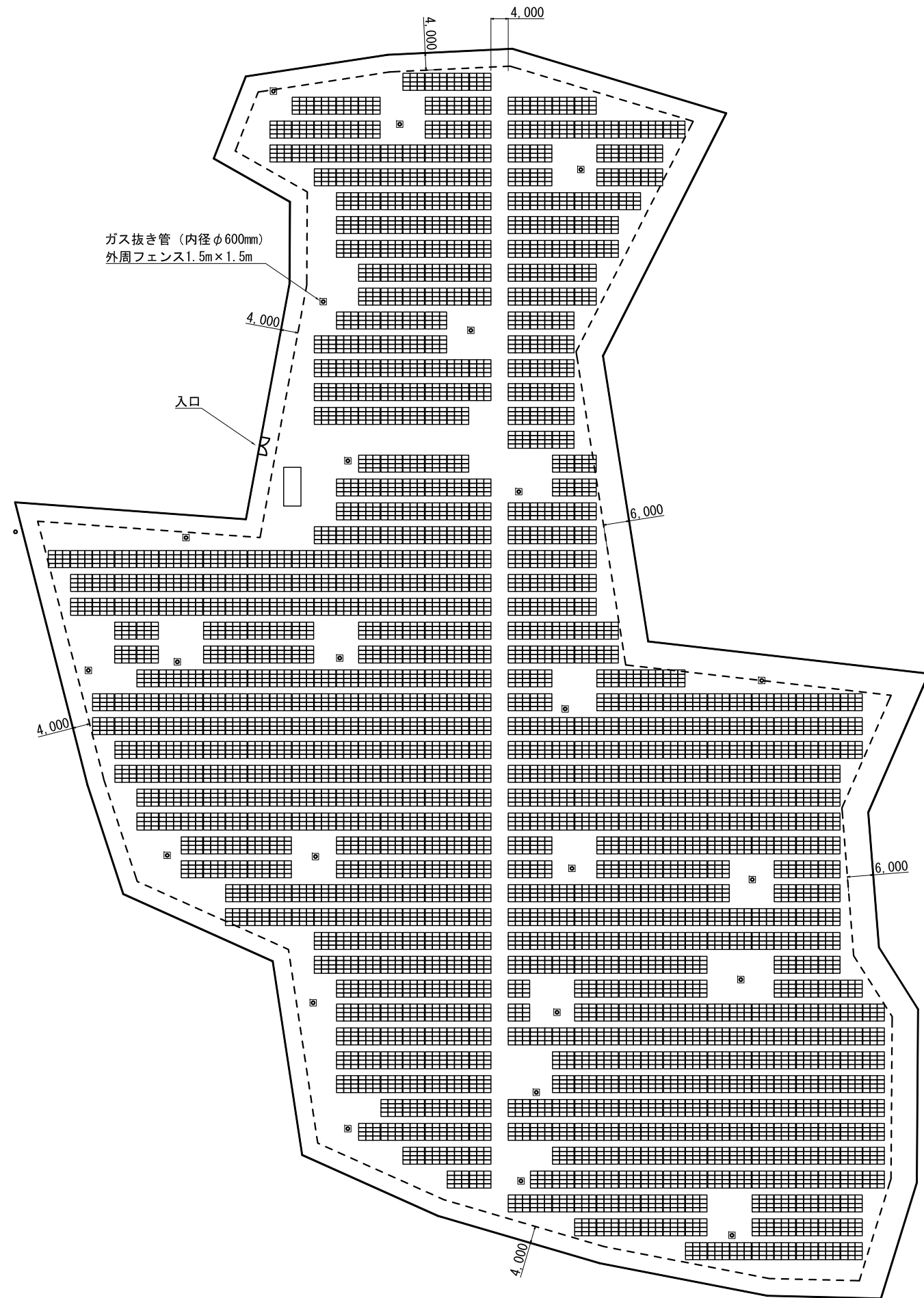


<使用モジュール>	
メーカー・型番・出力： ジンコソーラー・JKM270PP-60-J・270W	
動作電圧： 31.7V	開放電圧： 38.8V
動作電流： 8.52A	短絡電流： 9.09A
寸法・重量： H1650mm×W992mm×D40mm 19.0kg	
<ストリング構成>	
直並列構成・出力： 24直列・6.48kW	
動作電圧： 760.8V	開放電圧： 931.2V
<発電所総容量>	
メーカー・型番・電圧： HUAWEI・SUN2000-33KTL・定格(DC)440V/最大(DC)1,100V	
台数・総容量： 60台(33.3kW×60台)・1,998kW	
モジュール枚数・架台数・回路数・総容量：	
<12枚架台> 10,728枚・894架台・447回路・2,896.56kW	
内訳（青架台）9,912枚・826架台・413回路・2,676.24kW	
（赤架台） 816枚・ 68架台・ 34回路・ 220.32kW	
<敷地情報>	
建設予定地住所： 三重県津市	
敷地面積： 36,421.43㎡	



太陽光アレイ側面図 傾斜10度 ジンコソーラー 270W



いちごECOエネルギー株式会社
Ichigo ECO Energy Co., Ltd.

※この図面は予想図であり、実際とは異なることがあります。

PROJECT
三重県津市 太陽光発電所設置工事

TITLE
太陽電池配置予想図

Plan Date

Scale

Designer

Drg Date

Drg No.