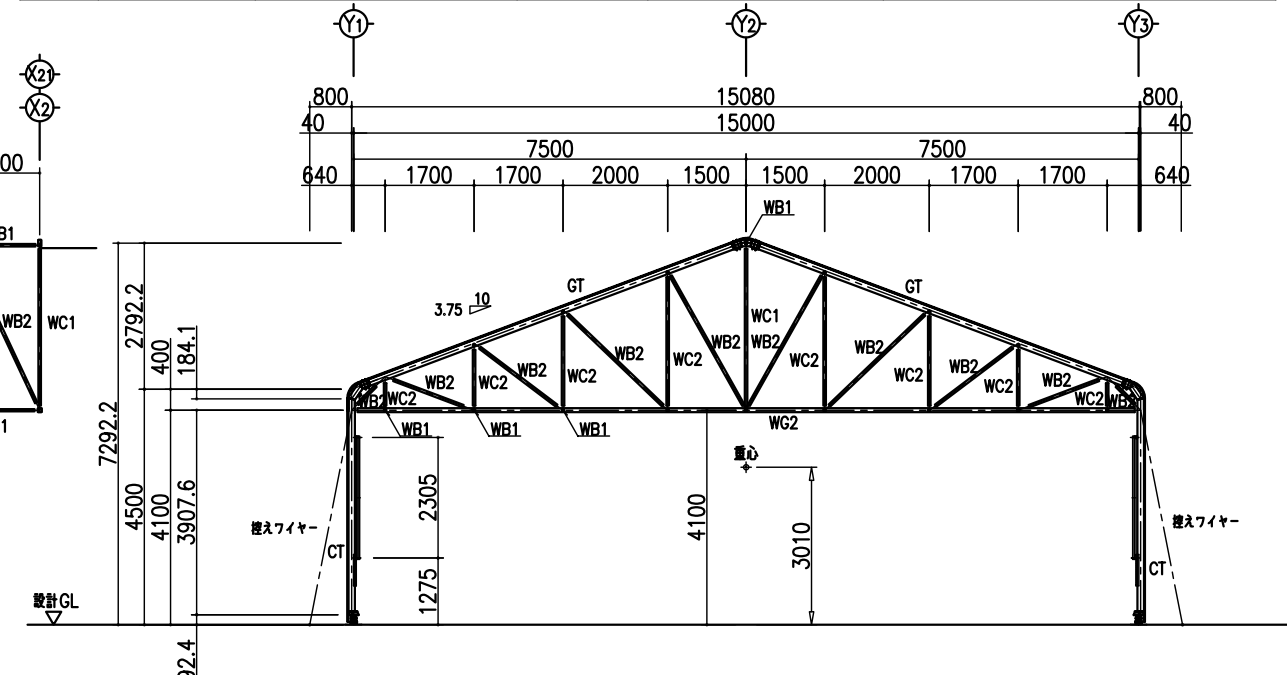
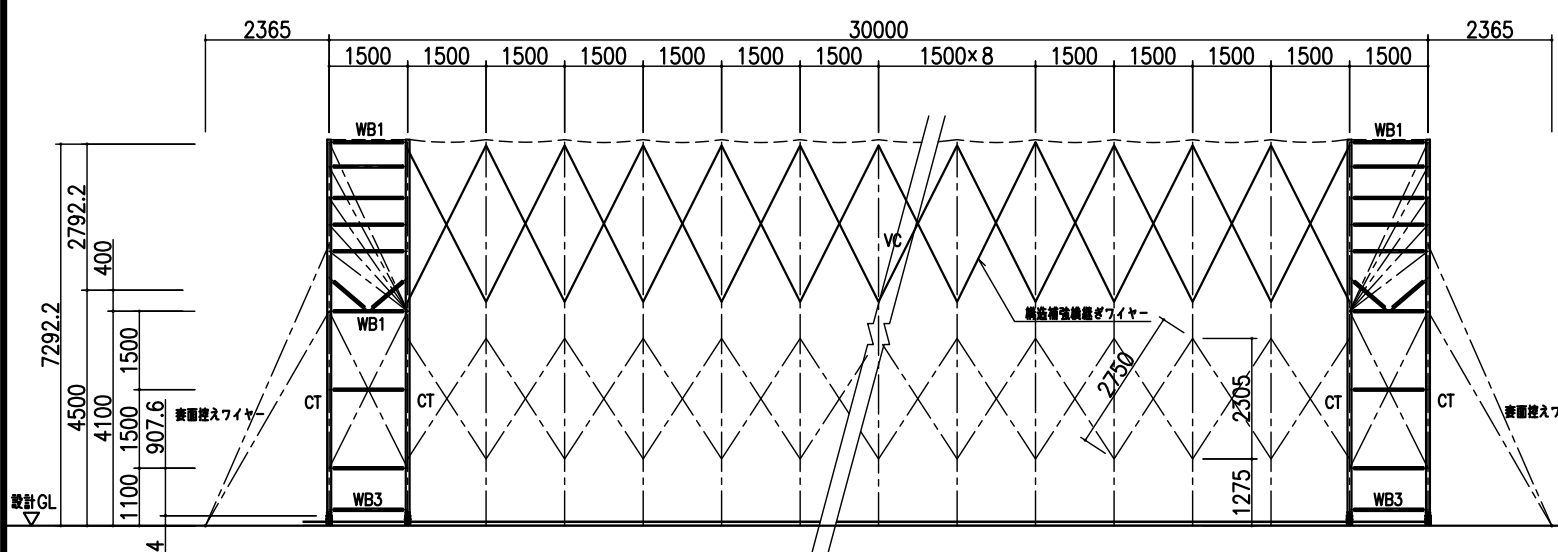


小屋伏図 1:100

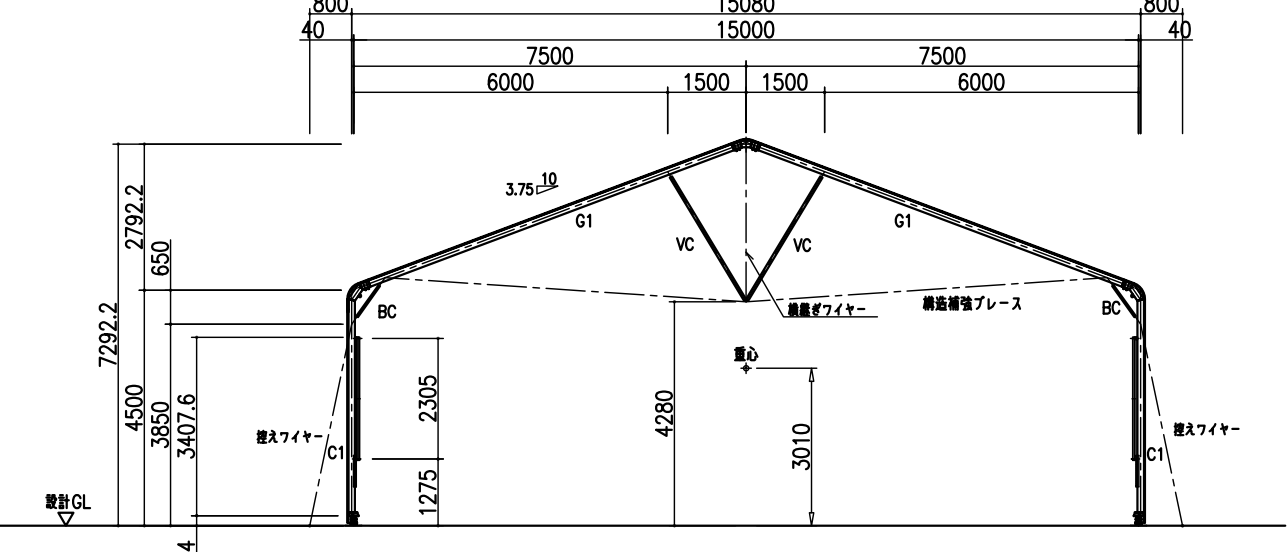
C1	主架構柱	□-125×75×2.3t	STKR400	X	Xバー	□-60×30×2.3t	STKR400
G1	主架構梁	□-125×75×2.3t	STKR400	VC	構造補強材	P-48.6φ×2.3t	STK400
CT	主架構柱(表面)	□-125×75×2.3t	STKR400				
GT	主架構梁(表面)	□-125×75×2.3t	STKR400		構造補強ブレース	建築用ブレースM14(ターンバックル付)	
WB1	水平材	P-48.6φ×2.3t	STK400		表面壁ブレース	建築用ブレースM16(ターンバックル付)	
WB2	斜材	P-48.6φ×2.3t	STK400		控えワイヤー	ワイヤーロープ 6×24-9φ	
WB3	水平材	□-75×45×3.2t	STKR400		表面控えワイヤー	ワイヤーロープ 6×24-9φ	
WC1	鉛直材(中央部)	P-48.6φ×2.3t	STK400		横置きワイヤー	ワイヤーロープ 6×24-6φ	
WC2	鉛直材(中央部)	P-48.6φ×2.3t	STK400				
WG2	水平梁	□-75×75×2.3t	STKR400				
BC	肩口補強材	P-34.0φ×2.3t	STK400				



(X1)~(X2) 通り軸組図 1:100



軸組図 1:100



(X3)~(X15) 通り軸組図 1:100

日付	記号	訂正者	検査者	検査番号	検査内容
				検査番号: STK400 STKR400 SS400	基礎: Fc=18 N/mm <sup>2</sup> 以上
				鋼材名:	鋼材色:
				塗膜:	錆止め:
				塗装色:	( )
				中塗り:	
				上塗り:	

**Mak/Max**  
 太陽工業株式会社  
 一級建築士事務所・日本鋼構造協会正会員

施工種	設計風速	24 m/sec	工事名称	アルジャバラ X-30 基本図 (一般仕様)
受領者	設計積雪荷重	600 N/m <sup>2</sup> (長期・短期)	図面内容	小屋伏図・立面図・軸組図
製図者	縮尺	1:100	設計番号	*
設計者	作成年月日	2016.05.30	加工No.	1/1
検査者	製図者	Kotani		