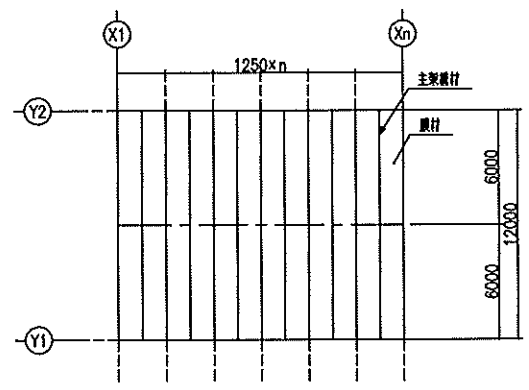
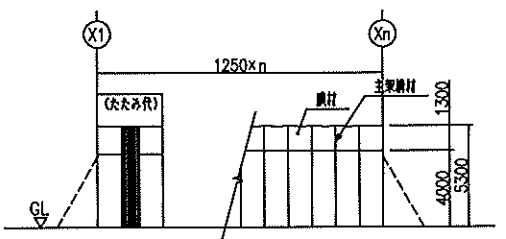


仕様	A-AFタイプ
建築面積	M2
鋼材	厚板・型→ホリエスチル(耐火・耐炎)
鋼色	厚板・型→アイボリー
フリスチン入りカーテン	
内断寸	M' (11.6 x 4.4 M)

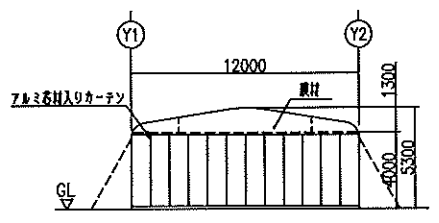
メンバーリスト				メンバーリスト			
No	名称	部材	材質	No	名称	部材	材質
①	主梁鋼材	P-76, 3φ×2, 8t	STK400	⑨	レール	AS-15kg	JIS E1103
②	ソレバツ材	□-60×30×2, 3t	STKR400	⑩	足元梁	ワイヤロープφ	
③	横鋼材(側面部)	P-34, 0φ×2, 3t	STK400	⑪	ワイヤロープ	ワイヤロープφ	
④	プレス	M12	SS400	⑫	ケーブル	M12	SS400
⑤	陸梁	□-75×75×2, 3t	STKR400	⑬	ハンガーレール	ハンガーレールφ2	
⑥	鋼材	P-34, 0φ×2, 3t	STK400	⑭	フリスチン	フリスチン DPAF-1	
⑦	補強材	P-27, 2φ×1.9t	STK400				
⑧	フリスチン	フリスチン60型材	フリスチン				



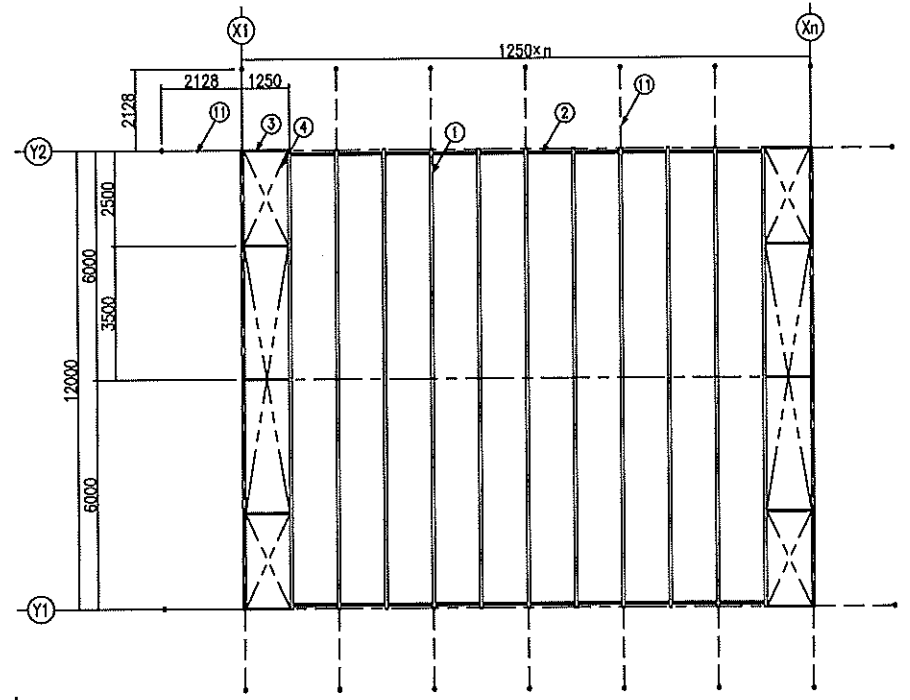
鋼材伏図 S=1/200



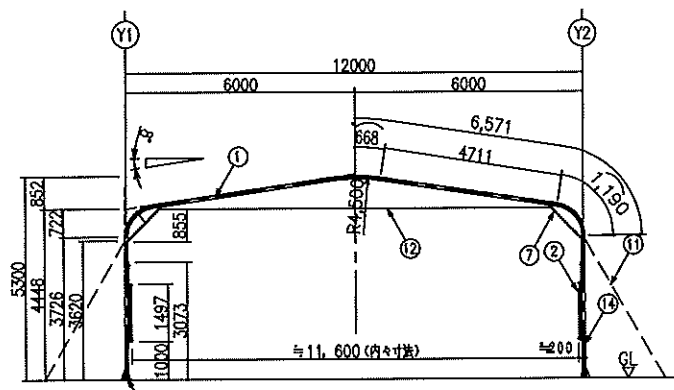
側面図 S=1/200 (Y1側)



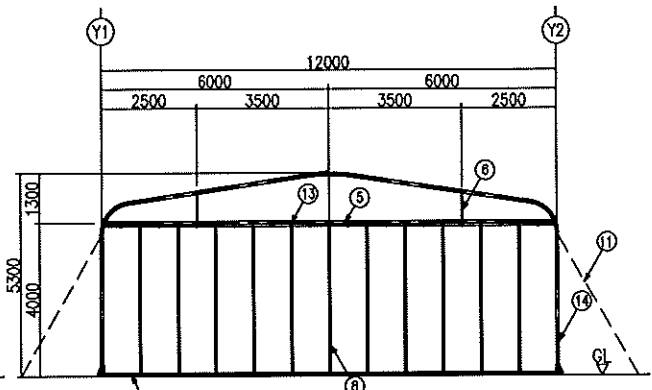
正面図 S=1/200 (両側面)



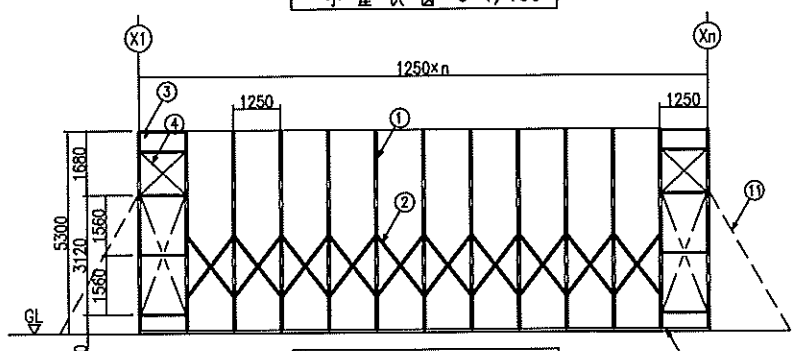
小屋伏図 s=1/100



断面図 s=1/100 (一般入付)



軸組図 s=1/100 (両側面入付)



軸組図 s=1/100 (Y側)

日付	記号	訂正者	承認者

株式会社 デポレント

**Makmax**  
太陽工業株式会社  
一級建築士事務所・日本建築協会の会員

施工期	年 月 日	発行者	設計規模	m/sec	工事名称
			設計規模書	kg/m <sup>2</sup> (風速・地震)	レンタル用ジャバハウス
			縮尺	S=1/100, 1/200	図面内容
			作成年月日	施工No.	A-AFタイプ 全体図
校閲者	設計者	図面者	Kotani	2013年 10月 25日	JH12-AF-01B