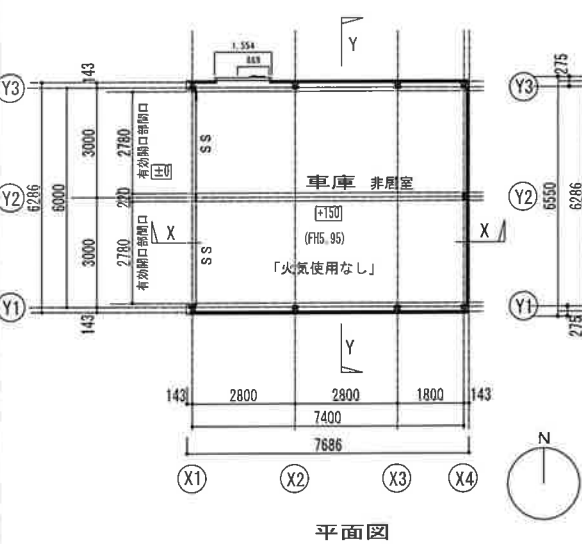


建築概要						外部仕上表					
主要用途：車庫				階 数：地上1階		屋 根	塗装溶融55%Zn-Fe-亜鉛合金めっき鋼板 折板葺き		堅 樋	VP管 60φ	
工事種別：新築				最高高さ：3.815m							
構 造：軽量鉄骨造				軒高：3.689m							
施設別 床面積	施設名	階	面積	階高	備考	外 壁	溶融亜鉛めっき鋼板 t=0.5 + 胴縁		その他	シャッター（電動）：溶融亜鉛めっき鋼板 t=0.5 W2780/H3018 2ヶ所	
	市街地フィールド（パレージ）	1階	47.19㎡	3.539m			水切り：溶融亜鉛めっき鋼板 t=0.5				
内部仕上表											
室名	床		巾木		壁		天井		廻り縁	天井高	備考
	下地	仕上	仕上	高さ	下地	仕上	下地	仕上			
車庫	-	コンクリート金コテの上、防塵塗装	コンクリート立上	-	-	外壁材現し	-	天井現し	-	直天	

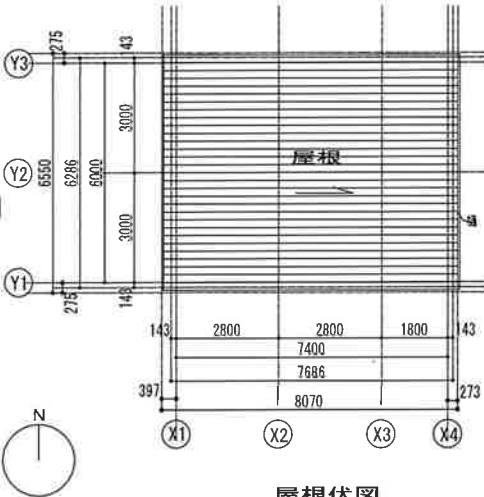
各部材仕様は、メーカー仕様による。

建具表 S=1/100

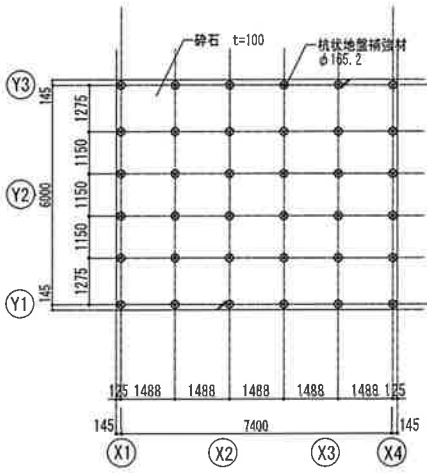
符 号	① SS
形 状	
使用ヶ所	車庫
箇 所 数	2
型 式	電動式スチール製シャッター
見込 材質	100 ・ スチールSOP、 スラット：塗装鋼板 t1.6
硝子 仕上	
建具金物	マグサ・扉板・ガイドレール・ステンレス シャッターケース・スチール、危害防止装置 付属金物一式
備 考	



平面図

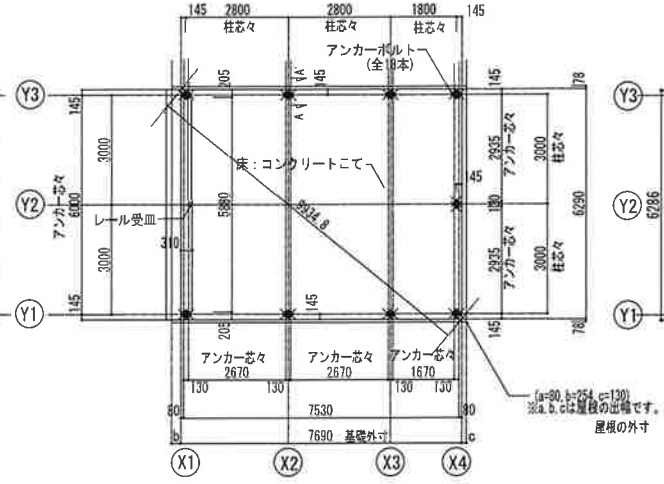


屋根伏図



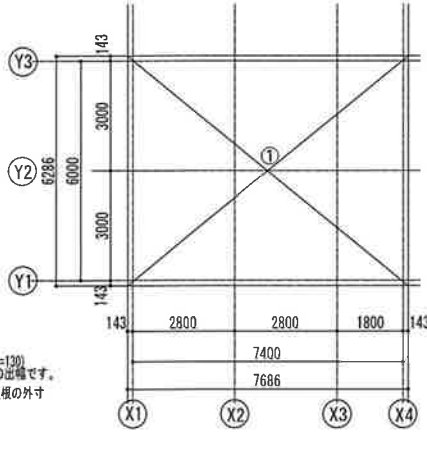
杭状地盤補強伏図

○・・・杭状地盤補強材位置を示す。  
杭状地盤補強材仕様  
軸径：165.2mm、長さ：400mm、杭長：13.6m  
本数：36本、鋼管材質：STK400



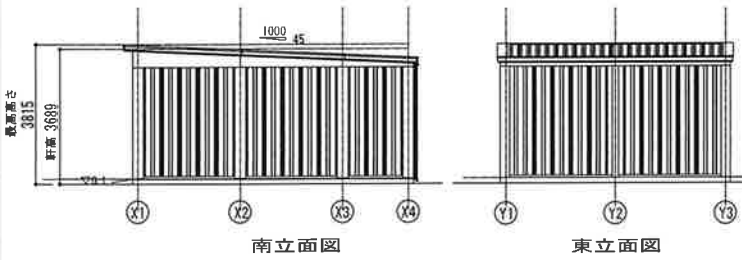
基礎伏図

※・・・アンカーボルト位置を示す（1箇所あたり2本）。



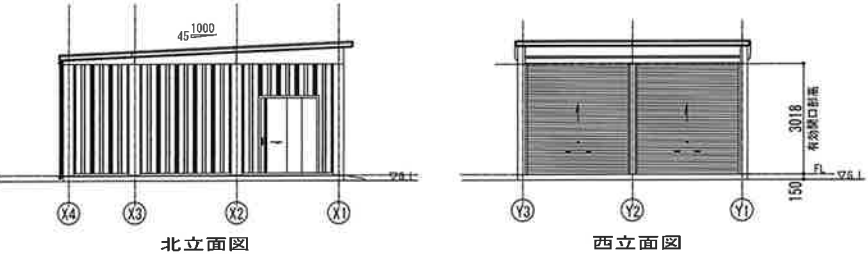
求積図

床面積表			
番号	幅 (m)	高さ (m)	計 (㎡)
①	7.686	7.286	48.31
計			48.31
建築面積表			
番号	幅 (m)	高さ (m)	計 (㎡)
①	7.686	7.286	48.31
計			48.31



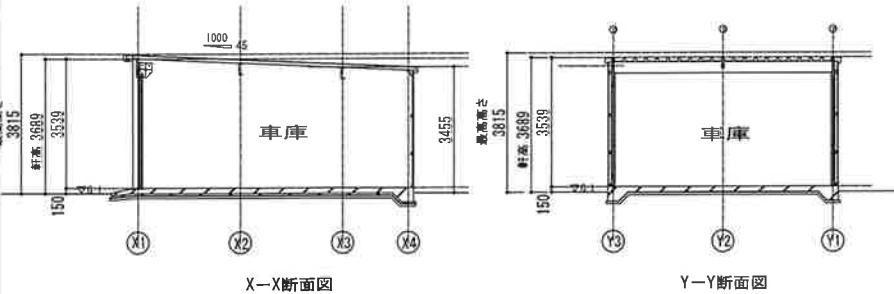
南立面図

東立面図



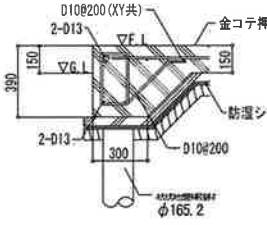
北立面図

西立面図

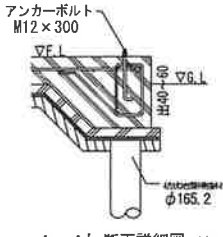


X-X断面図

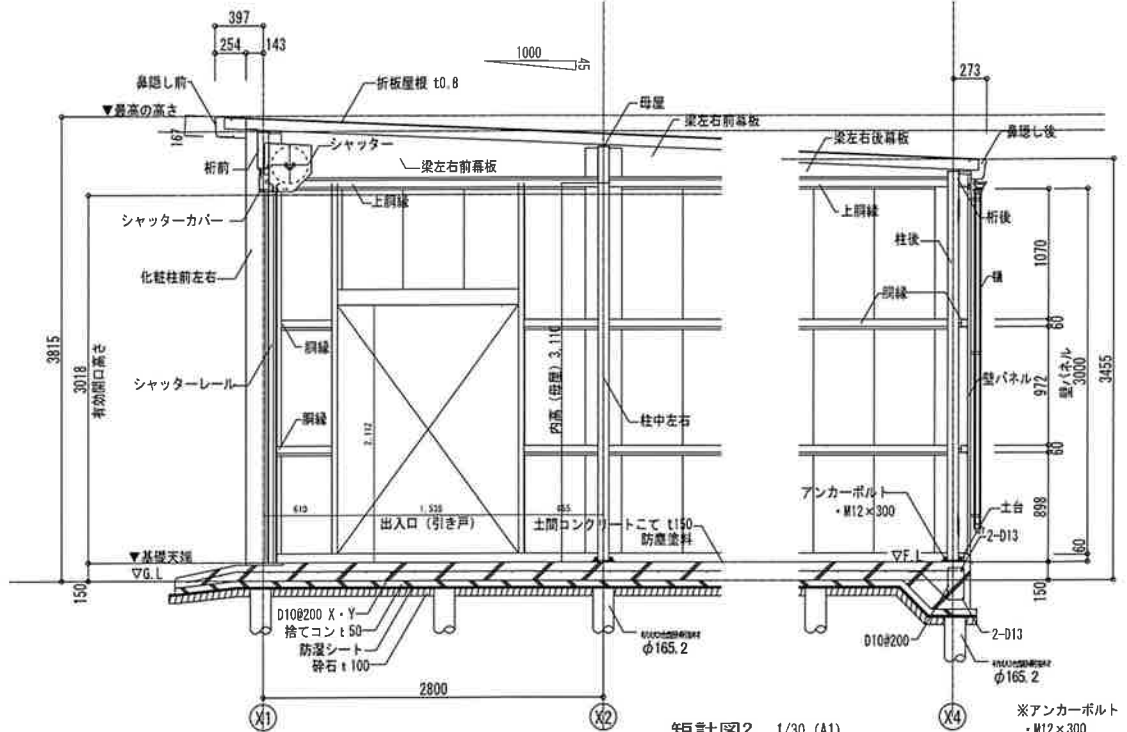
Y-Y断面図



基礎断面詳細図 1/20  
※基礎天は面取しない



A-A' 断面詳細図 1/20



矩計図2 1/30 (A1)

各部材仕様は、メーカー仕様による。