

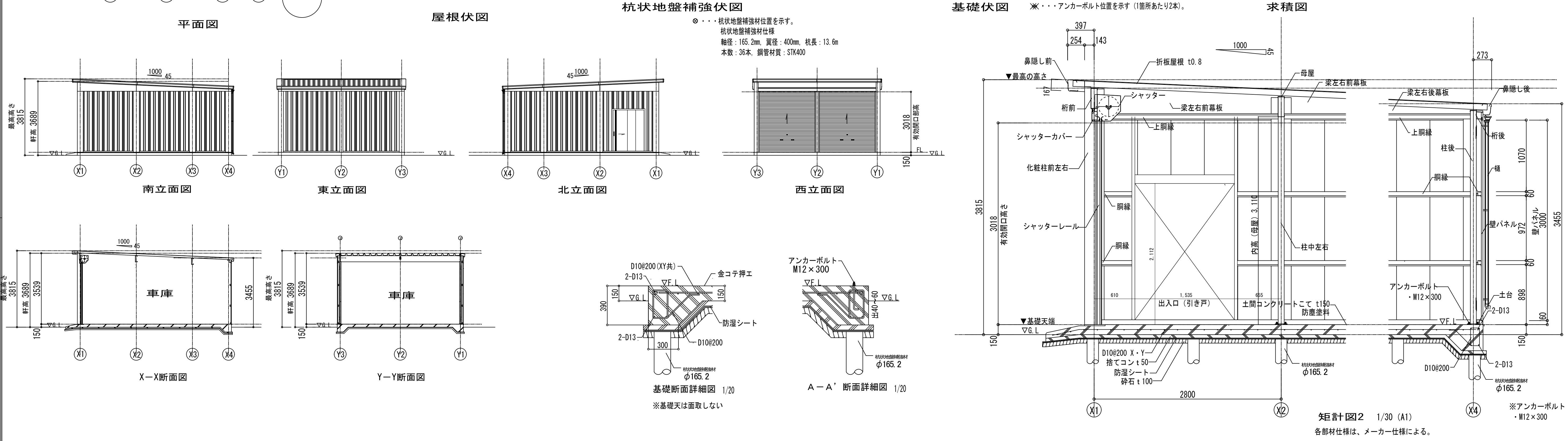
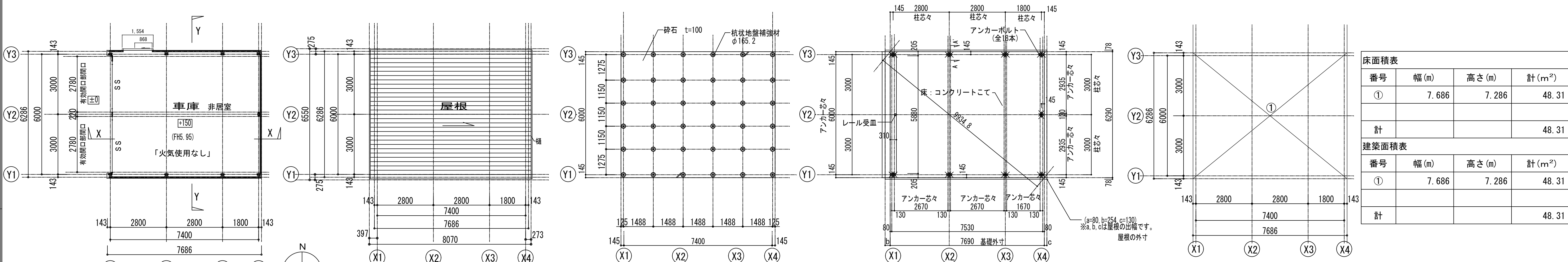
建築概要						外部仕上表					
主要用途： 車庫			階 数： 地上1階			屋 根	塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 折板葺き		堅樋	VP管 60Φ	
工事種別： 新築			最高高さ： 3.815m								
構 造： 軽量鉄骨造			軒高： 3.689m				外 壁	溶融亜鉛めっき鋼板 t=0.5 + 胴縁		その他	シャッター（電動）：溶融亜鉛めっき鋼板 t=0.5 W2780/H3018 2ヶ所
施設別 床面積	施設名	階	面積	階高	備考	水切り：溶融亜鉛めっき鋼板 t=0.5					
	市街地フィールド (ガレージ)	1階	47.19m ²	3.539m							

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	

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・座板・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	

各部材仕様は、メーカー仕様による。



件 名	福島ロボットテストフィールド市街地フィールド等整備工事 市街地フィールド（ガレージ）	検 図	作 図	石川・関場特定建設工事共同企業体	図面名称 仕上表・求積図・平面図・立面図・断面図 ・矩計図・建具表・基礎伏図	縮尺 S=1/100	図面番号 Ac-17
		伊藤	伊藤				