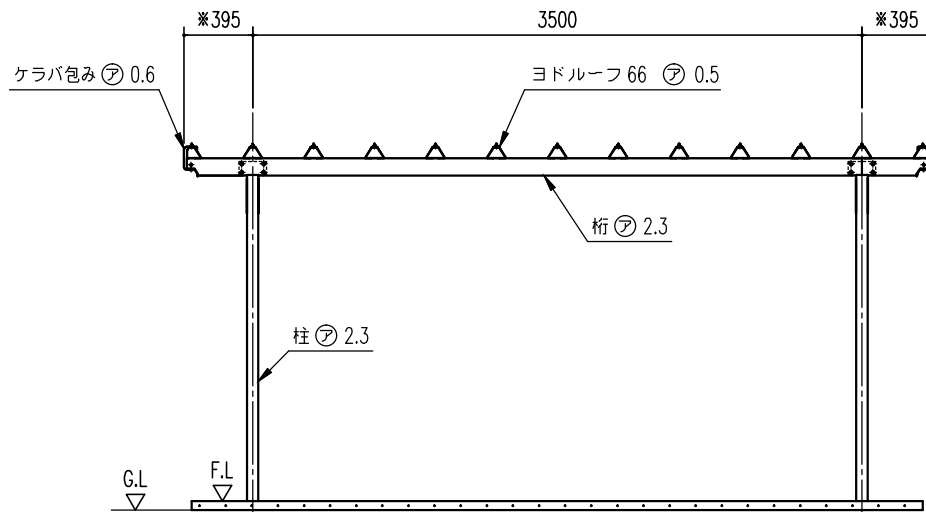


小屋伏図 (S=1/30)



正面断面図 (S=1/30)

※断面図のため鼻隠しコーナー分 (1mm) を含んでおりません。

構造耐力上主要な部分の部材				
部材名	形状	板厚	使用材料	有効断面積
柱	□-75 x 65	2.3mm	建築用鋼管種々*#鋼板	170.2
梁	□-75 x 65	2.3mm	建築用鋼管種々*#鋼板	-
桁	□-100x75x18	2.3mm	建築用鋼管種々*#鋼板	-
三角プレート	500 x 352	2.3mm	建築用鋼管種々*#鋼板	-

構造耐力上主要な部分以外の部材				
部材名	形状	板厚	使用材料	
屋根	ヨドルーフ 66	0.5mm	JIS G3322 建築用鋼55%アルミニウム-亜鉛合金種々*#鋼板 CGLCC	
鼻隠し	□-130.5 x 85	0.6mm	JIS G3322 建築用鋼55%アルミニウム-亜鉛合金種々*#鋼板 CGLCC	
桁金具	-	2.3mm	建築用鋼管種々*#鋼板	
建築面積	7.0 m <sup>2</sup> /棟		(開口寸法寸法) × (奥行寸法寸法)	

名称 ヨド自転車置場 YOTC 型  
機種名 YOTC-350型(一般地用)<2/3>

株式会社 達川製鋼所