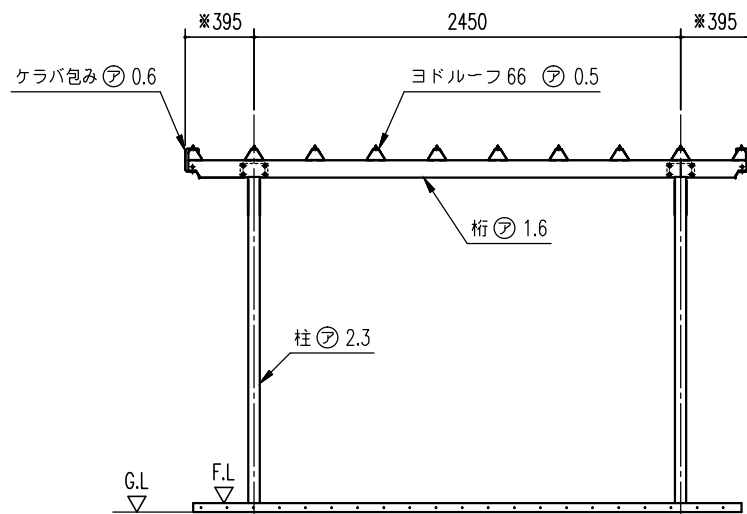


小屋伏図 (S=1/30)



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	厚さ	使用材料	有効長さ比
柱	□ - 75 x 65	2.3mm	塗装済亜鉛めっき鋼板	170.2
梁	□ - 75 x 65	2.3mm	塗装済亜鉛めっき鋼板	-
桁	□ - 100x75x18	1.6mm	JIS G3312 塗装済亜鉛めっき鋼板 CGCC	-
三角プレート	500 x 352	2.3mm	塗装済亜鉛めっき鋼板	-

構造耐力上主要な部分以外の部材

部材名	形状	厚さ	使用材料
屋根	ヨドルーフ 66	0.5mm	JIS G3322 塗装済55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 CGLCC
鼻隠し	C - 130.5 x 85	0.6mm	JIS G3322 塗装済55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 CGLCC
桁金具	-	2.3mm	塗装済亜鉛めっき鋼板
建築面積	4.9 m ² /棟		
(開口柱芯寸法) × (奥行屋根投影寸法)			

名称 ヨド自転車置場 YOTC 型
機種名 YOTC-245型(一般地用)<2/3>

株式会社 達川製鋼所