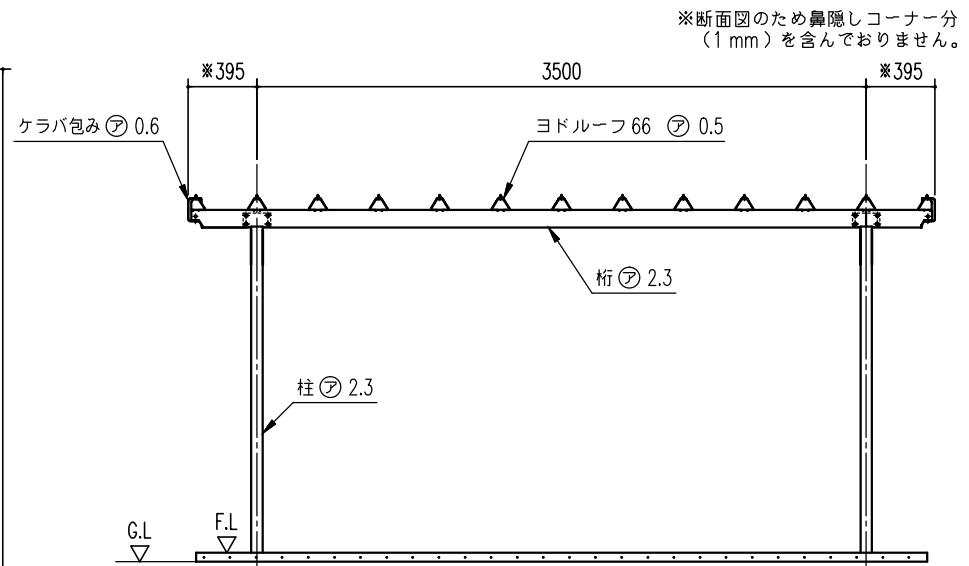


小屋伏図 (S=1/30)



正面断面図 (S=1/30)

構造耐力上主要な部分の部材

部材名	形状	板厚	使用材料	有効幅員比
柱	□ - 75 x 65	2.3mm	建築用鋼管ゆっく鋼板	170.2
梁	□ - 75 x 65	2.3mm	建築用鋼管ゆっく鋼板	-
桁	└ - 100x75x18	2.3mm	建築用鋼管ゆっく鋼板	-
三角プレート	500 x 352	2.3mm	建築用鋼管ゆっく鋼板	-

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55%アルミニウム-亜鉛合金ゆっく鋼板 CGLCC
鼻隠し	└ - 130.5 x 85	0.6mm	JIS G3322 建築用55%アルミニウム-亜鉛合金ゆっく鋼板 CGLCC
桁金具	-	2.3mm	建築用鋼管ゆっく鋼板
屋根	60#	-	瓦ビ留器

屋根面積 7.0 m²/棟 (開口柱本寸法) × (奥行屋根投影寸法)

名称 ヨド自転車置場 YOTC 型

機種名 YOTC-350型(一般地用) 背合せ<2/3>

株式会社 達川製鋼所