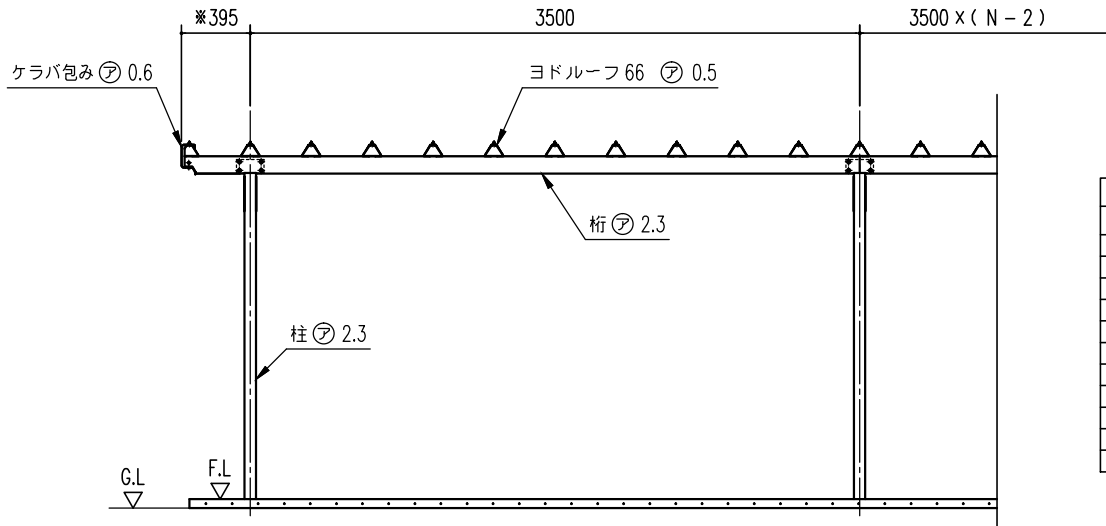


小屋伏図 (S=1/30)

(N: スパン数)

※断面図のため鼻隠しコーナー分 (1mm) を含んでおりません。



正面断面図 (S=1/30)
(N: スパン数)

連携寸法表 (m/m) YOTC-350		
スパン数	柱間開口寸法	屋根開口寸法
1	3500	4292
2	7000	7792
3	10500	11292
4	14000	14792
5	17500	18292
6	21000	21792
7	24500	25292
8	28000	28792
9	31500	32292
10	35000	35792
N	3500 x N	(3500 x N) + 792

N: スパン数

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
柱	□ - 75 x 65	2.3mm	塗装済鋼管組め〇#鋼管	170.2
梁	□ - 75 x 65	2.3mm	塗装済鋼管組め〇#鋼管	-
桁	□ - 100x75x18	2.3mm	塗装済鋼管組め〇#鋼管	-
三角プレート	500 x 352	2.3mm	塗装済鋼管組め〇#鋼管	-

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 塗装済鋼55系アルミニウム-亜鉛合金め〇#鋼管 CGLCC
鼻隠し	□ - 130.5 x 85	0.6mm	JIS G3322 塗装済鋼55系アルミニウム-亜鉛合金め〇#鋼管 CGLCC
桁金具	-	2.3mm	塗装済鋼管組め〇#鋼管
屋根面積		7.0 m ² /架	(開口柱間寸法) x (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)<2/3>

株式会社 達川製鋼所