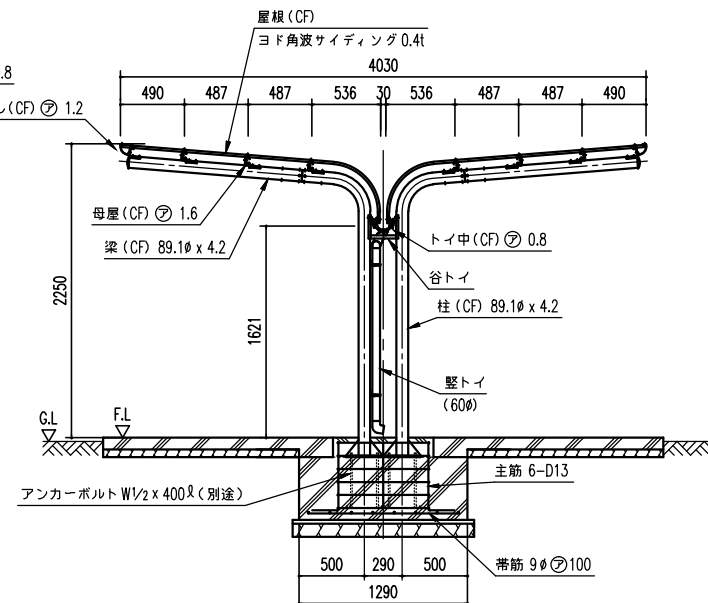


正面断面図 (S=1/40)
(N: スパン数)



側面断面図 (S=1/40)

構造耐力上主要な部分の部材

部材名	形状	板厚	使用材料	有効幅長比
柱	丸パイプ 89.1φ	4.2mm	JIS G3444 一般構造用炭素鋼管 STK400	146.8
梁	丸パイプ 89.1φ	4.2mm	JIS G3444 一般構造用炭素鋼管 STK400	-
母屋	C - 65 x 33	1.6mm	JIS G3312 建築用圧延鋼材 CGCC	-
ベースプレート	プレート	6.0mm 12.0mm	JIS G3101 一般構造用圧延鋼材 SS400	-

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
鼻隠し	C - 75 x 100	1.2mm	JIS G3322 建築用圧延鋼材 55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 CGLCC
トイ中	C - 78 x 51	0.8mm	JIS G3322 建築用圧延鋼材 55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 CGLCC
けらば	-	0.8mm	JIS G3322 建築用圧延鋼材 55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 CGLCC
屋根	角波サイディング 山高16mm	0.4mm	JIS G3322 建築用圧延鋼材 55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板 CGLCC
谷トイ	C - 114 x 50	-	
縦トイ	60φ	-	
総重量 11.28 m ² /m		(開口寸法) x (奥行) (重量換算)	

連棟寸法表 (m/m) YOCF-280SA

スパン数	柱間開口寸法	屋根開口寸法
1	2800	3276
2	5600	6076
3	8400	8876
4	11200	11676
5	14000	14476
6	16800	17276
7	19600	20076
8	22400	22876
9	25200	25676
10	28000	28476
N	2800 x N	(2800 x N) + 476

N: スパン数

名称 ヨド自転車置場 YOCF タイプ
機種名 YOCF-280SA 型 (一般地用) <2/3>

株式会社 達川製鋼所