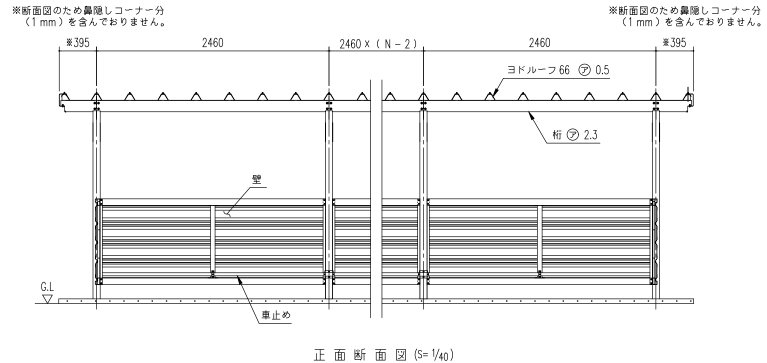
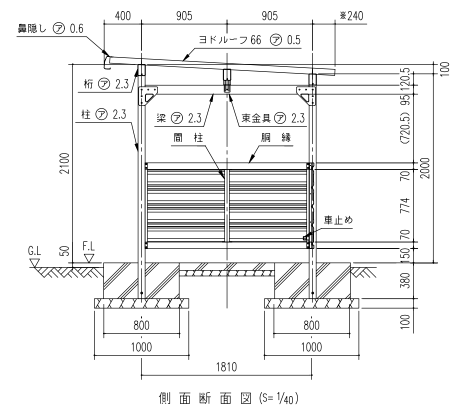
※断面図のためケラバ後方の樹脂キャップ 厚さ(10 mm)を含んでおりません。



(N:スパン数)



構造耐力上主要な部分の部材

11/2 11/7 1 - 12 V 4 1/7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
部材表	形状	板厚	使用材料	有効細長比
柱	□ — 75 x 75	2. 3mm	JIS G3312 塗装溶融亜鉛めっき鋼板 CGCC	84. 0
梁	□ — 95 x 75	2. 3mm	JIS G3312 塗装溶融亜鉛めっき鋼板 CGCC	-
桁	☐ — 120 x 81	2. 3mm	JIS G3312 塗装溶融亜鉛めっき鋼板 CGCC	-
壁	ヨド角波サイディング800N型	0. 4mm	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム —亜鉛合金めっき鋼板 CGLCC	-
	柱 梁 桁	柱	推 □ − 75 x 75 2. 3mm 梁 □ − 95 x 75 2. 3mm 桁 □ − 120 x 81 2. 3mm	柱 コー75 x 75 2.3mm JIS G3312 塗装溶融亜鉛めっき鋼板 CGCC 梁 コー95 x 75 2.3mm JIS G3312 塗装溶融亜鉛めっき鋼板 CGCC 析 コー120 x 81 2.3mm JIS G3312 塗装溶融亜鉛めっき鋼板 CGCC

構造耐力上主要な部分以外の部材

特定前/7エエダ・6	特色前のエエヌでいる人の中心			
部材表	形状	板厚	使用材料	
間柱	[] — 50 x 20	1. 6mm	JIS G3312 塗装溶融亜鉛めっき鋼板 CGCC	
胴縁	☐ — 70 x 48	1.6mm	JIS G3312 塗装溶融亜鉛めっき鋼板 CGCC	
車止め	□ — 32 x 32	1. 6mm	JIS G3312 塗装溶融亜鉛めっき鋼板 CGCC	
屋根	ヨドルーフ 66	0. 5mm	JIS G3322 塗装溶融55%アルミニウム —亜鉛合金めっき鋼板 CGLCC	
建築面積 4.46m ⁹ 棟			(間口柱芯寸法) × (奥行柱芯寸法)	

連棋	i 寸 法 表 (^m / _r	_n) YOKCU - 245
スパン数	柱間間口寸法	屋根間口寸法
1	2460	3252
2	4920	5712
3	7380	8172
4	9840	10632
5	12300	13092
6	14760	15552
7	17220	18012
8	19680	20472
9	22140	22932
10	24600	25392
N	2460 x N	(2460 x N) + 792
	-	

N:スパン数

名 称 **ヨド自転車置場 Y0 K C U 型 (埋め込み方式)**

機種名 YOKCU-245型(豪雪地用) <2/3>

株式会社 ヨドコウ