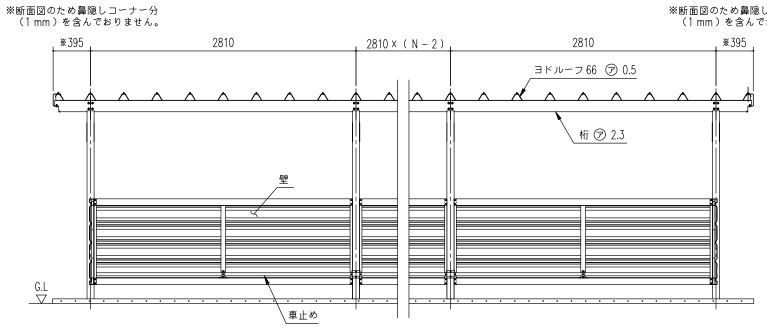
※断面図のためケラバ後方の樹脂キャップ 厚さ(10 mm)を含んでおりません。

※断面図のため鼻隠しコーナー分 (1 mm)を含んでおりません。



正面断面図(S=1/40) (N:スパン数)

鼻隠し ⑦ 0.6 ヨドルーフ66 ⑦ 0.5 桁 🕏 2.3 柱 ⑦ 2.3 (720.5) 梁 ② 2.3, √東金具 ⑦ 2.3 70 G.L S F.L 380 100 800 800 1000 1000 1810

側面断面図(S=1/40)

構造耐力上主要な部分の部材

| - | 117211111111111111111111111111111111111 | 5年前カエエ女 ないカンドバ | | | |
|---|---|-----------------|--------|--|-------|
| | 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 |
| Ī | 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 | - |
| Ī | 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 | _ |

構造耐力上主要な部分以外の部材

| 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 5.09m ⁹ 棟 | | | (間口柱芯寸法) × (奥行柱芯寸法) |

| 連構 | 連 棟 寸 法 表 (^m / _m) YOKCU - 280 | | | | | | |
|------|---|-------------------|--|--|--|--|--|
| スパン数 | 柱間間口寸法 | 屋根間口寸法 | | | | | |
| 1 | 2810 | 3602 | | | | | |
| 2 | 5620 | 6412 | | | | | |
| 3 | 8430 | 9222 | | | | | |
| 4 | 11240 | 12032 | | | | | |
| 5 | 14050 | 14842 | | | | | |
| 6 | 16860 | 17652 | | | | | |
| 7 | 19670 | 20462 | | | | | |
| 8 | 22480 | 23272 | | | | | |
| 9 | 25290 | 26082 | | | | | |
| 10 | 28100 | 28892 | | | | | |
| N | 2810 x N | (2810 x N) + 792 | | | | | |

N:スパン数

株式会社 ヨドコウ

(埋め込み方式) ^{機種名} YOKCU-280型(豪雪地用)<2/3>

ヨド自転車置場 Y0KCU型