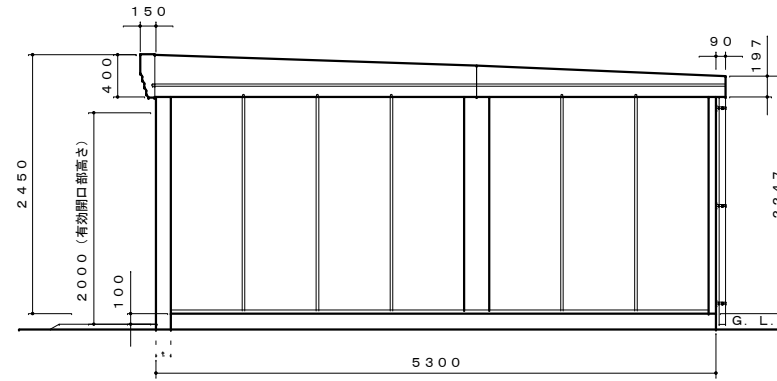
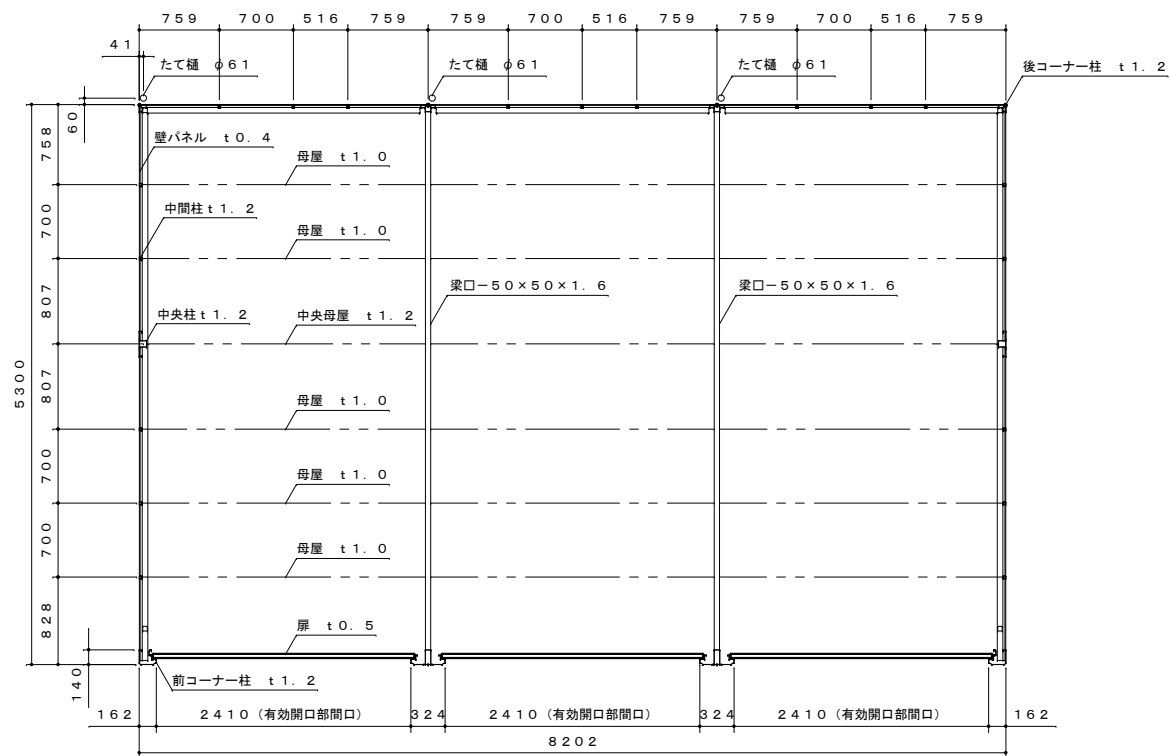


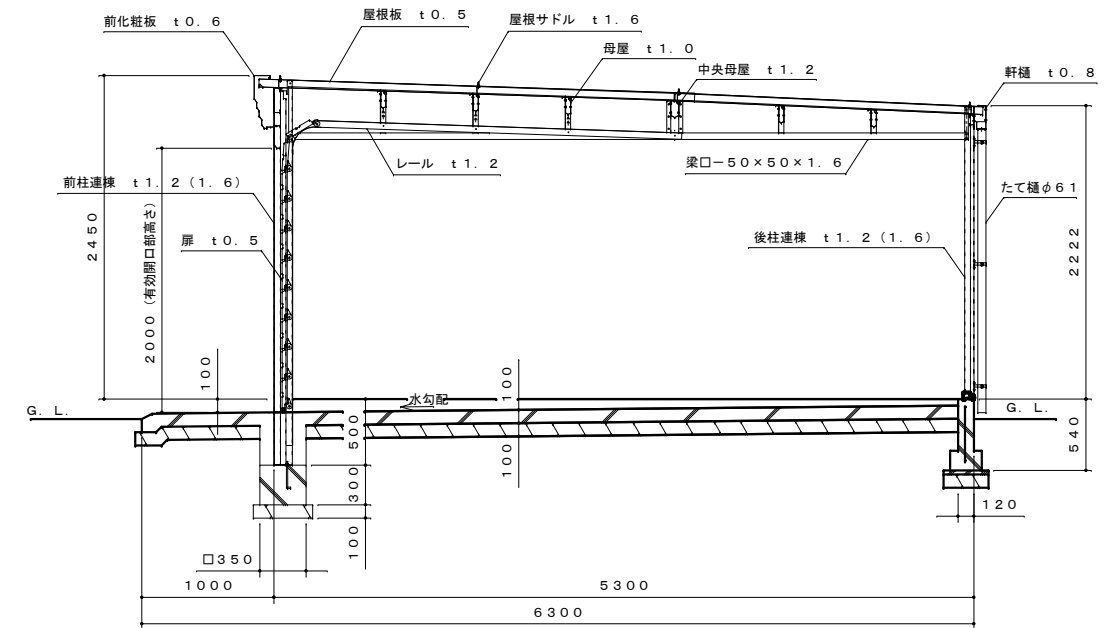
正面図 S=1:50



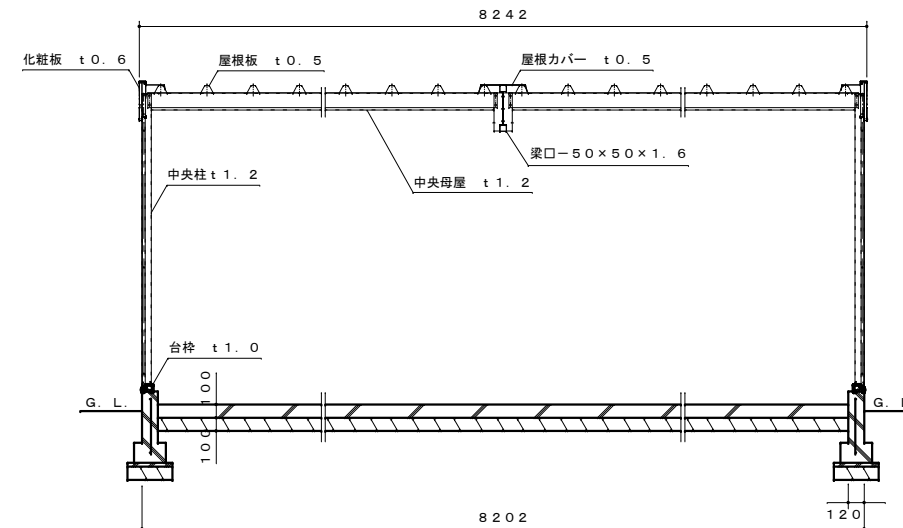
側面図 S=1:50



平面図 S=1:50



側面断面図 S=1:40



正面断面図 S=1:40

| 仕様概要 | | | |
|---------------|-------------|----------|-----------------|
| 品名 | サイズ | 材質 | 仕上げ |
| 基礎 | | コンクリート | (別途施工) |
| 台枠 | t1.0 | 亜鉛鉄板 | ポリエステル系樹脂塗装 |
| 前コーナー柱 | t1.2 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 後コーナー柱 | t1.2 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 前柱連棟 | t1.2 (t1.6) | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 後柱連棟 | t1.2 (t1.6) | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 中央柱 | t1.2 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 中間柱 | t1.2 | ZAM | 亜鉛鉄板 |
| 前桁 | t0.8 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 後桁 | t0.8 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 母屋 | t1.0 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 中央母屋 | t1.2 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 前化粧板 | t0.6 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 左右化粧板 | t0.6 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 軒樋 | t0.8 | ZAM | 亜鉛鉄板 |
| 梁 | □-50x50x1.6 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| レール | t1.2 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 壁パネル | t0.4 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 扉 (スライドシャッター) | t0.5 | 亜鉛鉄板 | ポリエステル系樹脂ロールコート |
| 水切り | t0.5 | ガルバリウム鋼板 | 亜鉛鉄板 |
| 屋根板 | t0.5 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| 屋根カバー | t0.5 | 亜鉛鉄板 | 亜鉛鉄板 |
| たる樋 | φ61 | 塩化ビニール | 塩化ビニール |

注1. 図示の基礎図は参考として掲載しております。設置場所の実情に合わせて設計してください。
 注2. 結露減少型 (Z型) は、屋根板の裏面に発泡ポリエチレン貼りとなります。

| | |
|------------|--------------------------------|
| 名称 | タクボガレージ『ベルフォーマ』 SS-8153 仕様図 |
| 株式会社 田窪工業所 | |