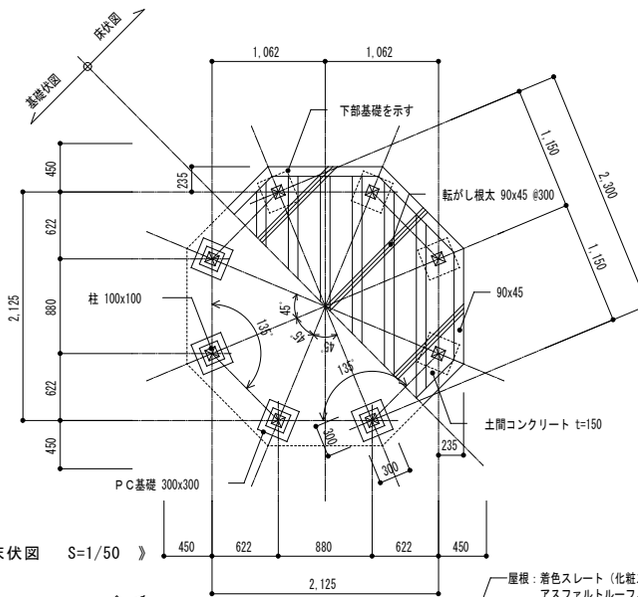


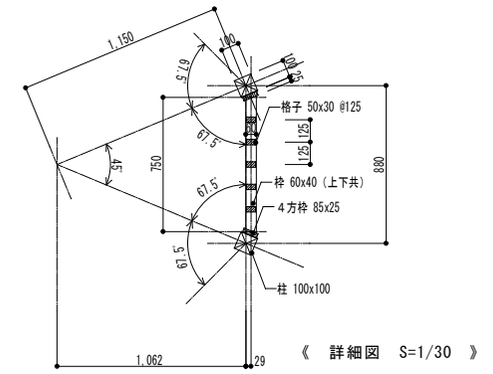
《 平面図 S=1/50 》

《 基礎伏図・床伏図 S=1/50 》

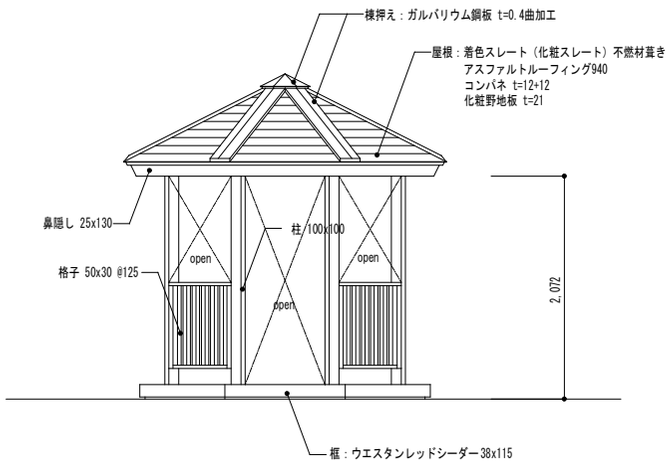


《 小屋伏図・屋根伏図 S=1/50 》

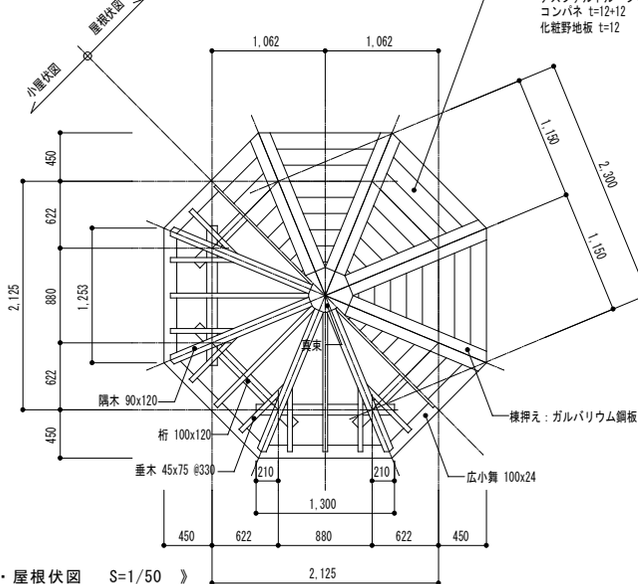
《特記仕様》
 ※木材は床・樑をウエスタンレッドシーダー、それ以外は杉材を使用する。
 ※杉材は薬剤注入に適するように天然、又は人工乾燥処理を行う。
 ※杉材は全て加工後、防蟻防腐剤マイトレックACQを加工注入処理する。
 ※加工注入方法は、JIS A 9302による。
 ※背割深さは、特記無き限り、木材の1/2までとする。
 ※木材の見え掛り部は外部用木材保護塗料塗りとする。
 ※ボルト・コーナースクリューは、特記無き限り、溶融亜鉛メッキとする。
 ※見え掛り（木材表面）のボルト、コナリボルトは特記無き限り座留内に納める。
 ※座留サイズは特記無き限り、ボルト径12~16の場合、C40x25、ボルト径8~10の場合、φ30x15とする。



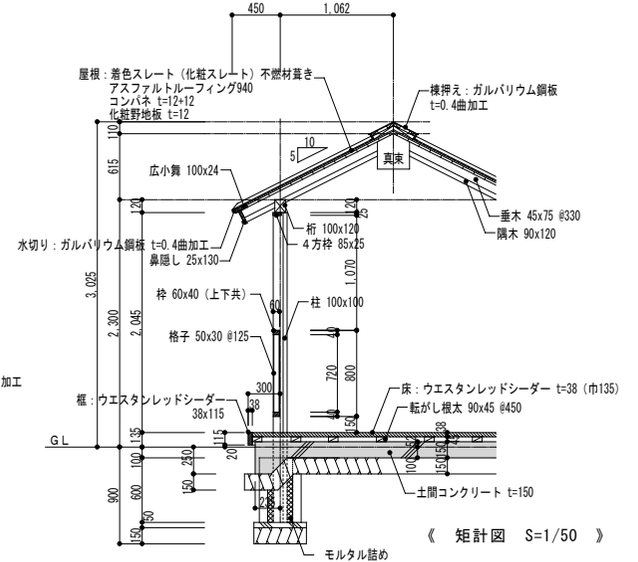
《 詳細図 S=1/30 》



《 立面図 S=1/50 》



《 小屋伏図・屋根伏図 S=1/50 》



《 矩計図 S=1/50 》

《 特記事項 》

※ (一社) 日本公園施設業協会の団体賠償責任保険加入の製品とする。
 ※ 本製品は有資格者 (公園施設安全管理士) の管理の下で、製作されたものとする。
 ※ 設計地耐力は、長期50kN/m²、短期100kN/m²を想定した。
 ※ 凍結深度がGLから0.8m以上の場合、基礎寸法については再設計を行う。

| | | | | | | | | | |
|------|----|-----|----|-----|-----------|----|---------|----|-------------|
| 改訂事項 | 肉厚 | m/m | 肉厚 | m/m | 株式会社 塙製作所 | 名称 | ガゼボB | 図番 | HST-301-038 |
| | 肉厚 | m/m | 肉厚 | m/m | | 作図 | 2022年6月 | 尺度 | 図示 (A3) |