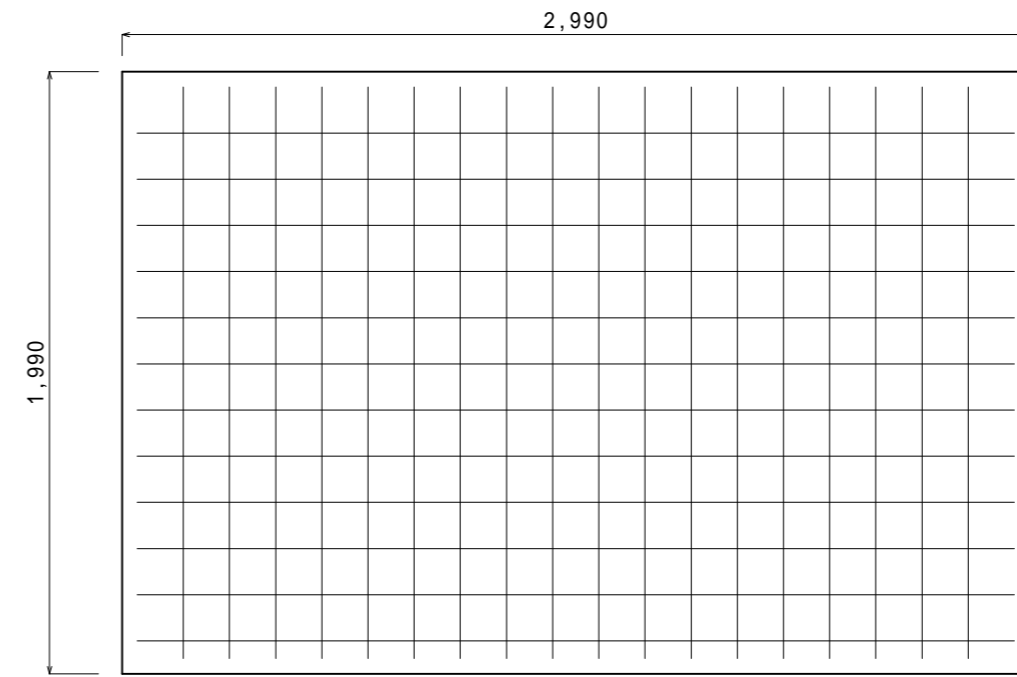
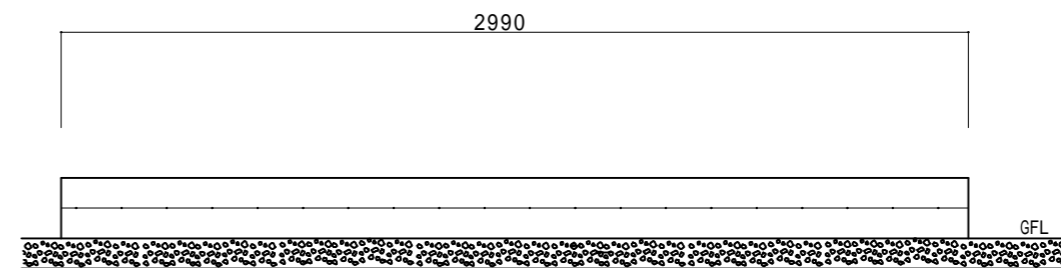
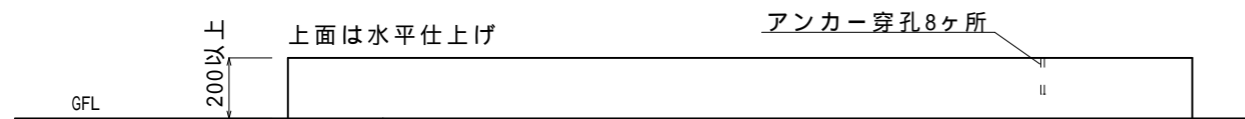


出入口

基礎平面図



メッシュ筋配置図



メッシュ筋 6x150x150
栗石 ア100

庭などの地上に設置される場合
望遠鏡の安定のため基礎は出来るだけ厚く施工して、
地上部分は200mm程度以上となるように製作すると理想的です。
コンクリート床表面には防水（防塵）塗装をしてください。

使用電気容量表

スリット扉開閉	100W
室内照明	60W
換気設備	4W
望遠鏡	100W
パソコン	500W程度
コンセント2口×2	一般仕様

作成日付: 2012年01月20日	製図: 楠本	検図: 谷	名称: 天体観測用スライディンググループ 2×3	図番:
協栄産業株式会社		尺度: 1/20	基礎図	