

深山第一砲台

深山第一砲台位於和歌山市加太地區，是為了防衛紀淡海峽而建造於 1890 年代的五處砲台之一。紀淡海峽寬 11 公里，控制著通往大阪灣的海上要道，戰略地位極高。它不僅是通往日本第二大城市大阪及其主要工業區的必經之路，也是重要港口神戶的出入門戶。

深山第一砲台總共由三組砲台組成。每組砲台配置兩個圓形砲座，所以最多可架設六門大砲。其下設有兩個地下彈藥庫，彈藥庫後方狹長的隧道連接著各組砲台。

該砲台建於山頂上，四周建有磚砌的防護牆以加強防禦。該砲台初建時，周圍並沒有樹木。值得一提的是，砲台前方的防護牆上設有傳聲筒。

這裡的大砲均屬於 28 厘米口徑短管的榴彈砲，以拋物線軌跡向上發射砲彈。砲台選址於山頂上，目的是要讓砲彈在達到更高的高度後加速下墜，從而產生最大的破壞力。這裡的榴彈砲如今已不復存在，不過附近的沖之島上的野奈浦棧橋有展示一枚榴彈砲彈。

深山第一砲台是為了因應外國的潛在威脅而於明治時代（1868-1912）所建造的，尚未在實戰中開砲，已經於 1914 年遭到拆解。