

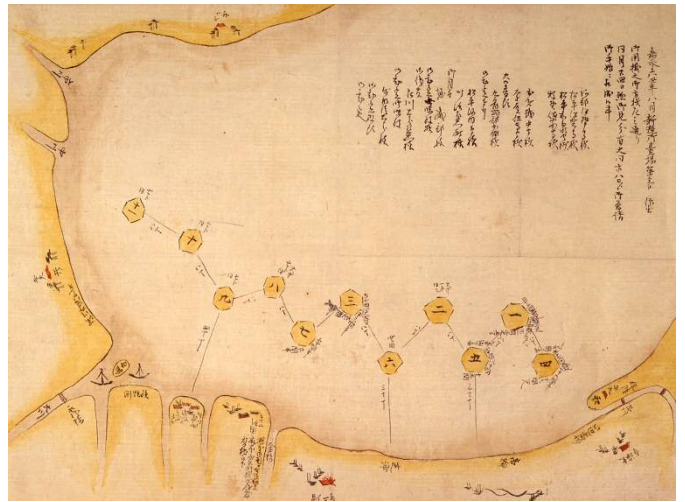
●品川歷史館解說頁

品川御台場

美國培里艦隊來航與建造品川御台場

1853年6月3日，美國培里艦隊航行至日本，逼迫長期禁止與外國往來的江戶幕府改變政策。培里艦隊離開後，幕府隨即著手加強江戶灣的防禦，依照本多忠德、江川英龍等人的調查結果，決定於品川海域建造要塞，即品川御台場（「台場」：日語意即要塞）。

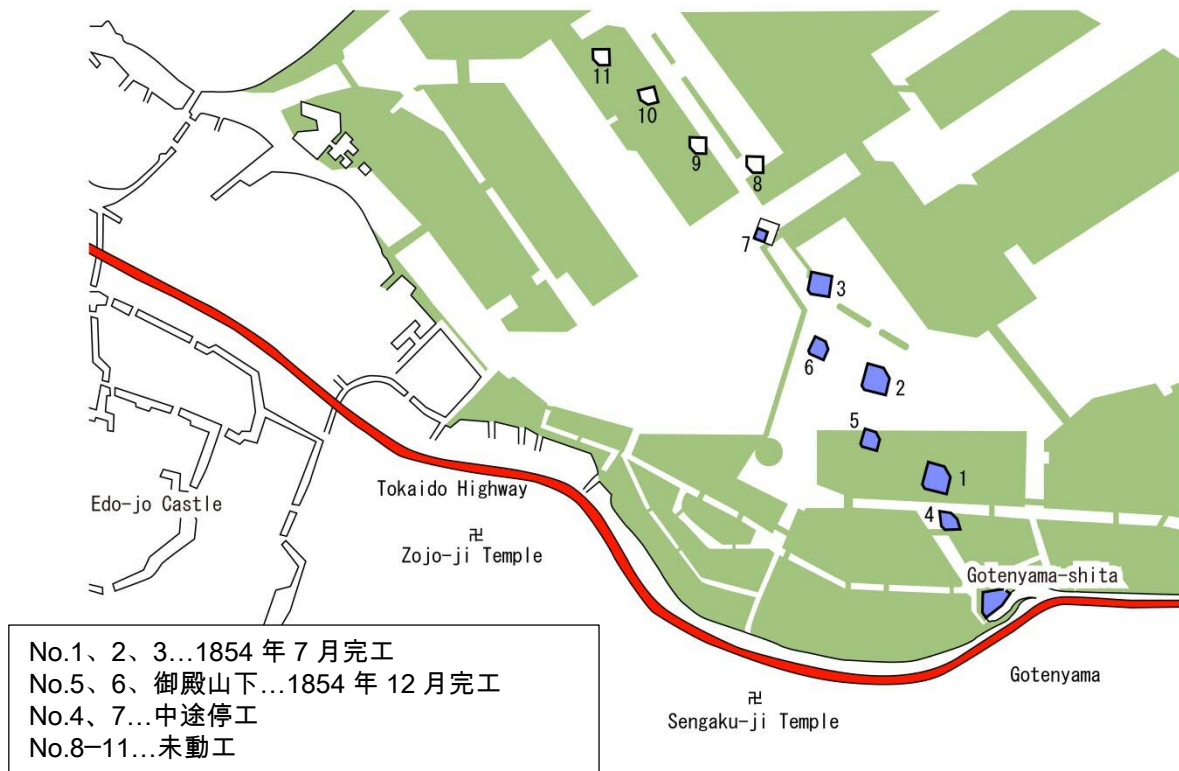
此計畫參考西方書籍，計劃從南品川獵師町至深川（現今東京都江東區）的海上，建造11座要塞，於同年8月底動工。建造要塞所需材料繁多，松木、杉木等木材取自關東地區幕府直轄管理的森林，石材則取自相模（現今的神奈川縣）、伊豆、駿河（均位於現今的靜岡縣），以船隻運至品川；填海造陸使用的土石為開挖御殿山、今治藩（現今愛媛縣今治市周圍地區）宅邸、泉岳寺等地之山丘採集而來，運送土石的船隻最高紀錄1天曾多達2000艘，土木工人1天曾



▲1853年品川御台場建造計畫圖
（出自橫濱開港資料館館藏「黑船來襲繪卷」）

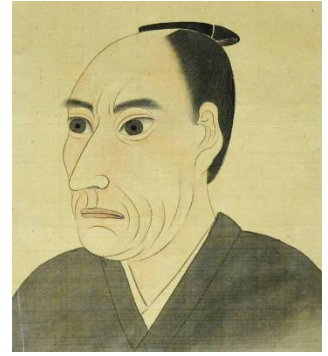
多達5000人，為耗費75萬兩的巨資建設。

第一、第二、第三台場於1854年7月完工，第五、第六、動工後新增的陸連要塞御殿山下台場於同年12月完工。第四、第七台場的建設工程中途停工，第八以後便未動工。





▲要塞大砲試射一景 (江川文庫藏品)



▲江川坦庵肖像
(江川文庫藏品)

江川太郎左衛門英龍 (坦庵)

江川太郎左衛門英龍 (坦庵, 1801-1855) 出生於伊豆國韮山 (現今靜岡縣伊豆之國市)，他向幡崎鼎、渡邊華山學習西方研究，向高島秋帆學習西式砲術，於韮山開設砲術學塾，提倡伊豆作為海上交通要衝的重要性、建立海軍、建造反射爐，以及於非常時期將農民編入士兵等思想。

江川的江戶灣防禦計畫，第一線為浦賀水道，品川海域為江戶內灣防禦據點之一，要塞的實際建設地點比起計畫來得後退一些，但江川親自指揮並完成 6 座要塞。韮山反射爐於同時期建設施工，可惜他還來不及見到其完工，便於 1855 年 1 月逝世。

品川御台場的戒備

品川建築了 6 座要塞後，作為江戶灣的防禦據點，由與德川將軍家關係密切或是同等地位的大名負責戒備。1855 年正式部署，隨後舉行聯合演習、改善防禦體系，逐漸強化警備能力。負責的大名為輪替制，品川御台場的戒備一直持續至 1868 年幕府解體前夕。

之後的品川要塞

明治維新之後，品川御台場於 1914 年之前由陸軍省管理。這段期間，1870 年於第二台場西邊建造了品川燈塔。燈塔現已遷移至博物館明治村 (愛知縣犬山市)，並指定為日本國家重要文化資產。

緒明菊三郎向陸軍省借用第四台場，於 1883 年建造了西式造船廠。第三、第六台場於 1915 年轉售給東京市，1924 年東京府知事將其暫列為史蹟，1926 年成為日本國家指定史蹟。

之後，佇立於東京灣上的 6 個要塞中，除卻第三、第六台場之外，剩下的 4 個要塞不是再度填海造陸，便是遭到拆除，悄悄地消失了蹤影。第三台場仍留有當時的影子，如今成為都立台場海濱公園，成為民眾的遊憩場所。

於御殿山下台場舊址
出土的石垣石材
(本館正面入口旁) ▶



▲第三台場 (2007 年 8 月拍攝)