










永文

大 臣 官 房 了 結 領 受 明 治 十 九 年 七 月 六 日	主 務 局 課 出 提 領 受 明 治 十 九 年 五 月 三 日	裁 決 號 番 統 三 第 四 三 號 明 治 十 九 年 三 月 三 日	大 臣 長 官	受 領 番 號 參 第 二 七 二 號 廳 名 其 内 審 査 局
長 局 帶 聯	主 務 局 長 	參 事 官 	次 官 	迫 駁 手 砲 試 製 實 驗 ノ 件
長 課 帶 聯   	主 務 課 長 	主 務 副 官 	主 計 	主 務 課 員 
審 案 筆 記 者 				

工 砲
 兵 兵
 課 課
 軍 事 課 連 帶

五月一日

甲

1190

通指
令

陸

軍

五月
四日



省

統制課

陸軍省

陸軍省

陸軍技術
審査部

甲第三三三號
陸軍省
參第 二七二 號

三月廿一日

明治四十四年三月十日

迫撃砲試製實驗致後件同三三四三

陸軍技術審査部長 男爵有坂成義

陸軍大臣子爵寺内正毅

明治四十二年六月陸普第二七一第一號

二基キ迫撃砲制式調査致候處別紙設

計要領書ノ通りニ有之候ニ就テハ右

要領書ニ據リ大小迫撃砲ニ種各一

門試製實驗致後此段相同候也

幸 軍

砲三第 二五 號

三月三十日

三月廿一日

甲

試案字歸とシテラレハ然ノ意見
但九門砲ニシテモ砲車及彈丸
ハ砲手ニテ輕易カク昔兵燹ノ際
之行ニモトクハ難ナク
砲車
彈丸

迫撃砲設計要領

第一九冊迫撃手砲

様式

本砲は砲身砲架架床ヨリ成ル砲架後坐式トス

口径 九五糎

全備砲車ノ重量 五〇〇斤以内

弾量 一〇〇斤 壓出桿共

最大射程 約三五〇米

運搬法

近距離運搬ノ場合ハ小車輪ヲ付ス

遠距離運搬ノ場合ハ輜重車ニ積載ス

第七種迫撃砲

様式

本砲ハ砲身砲架ヲ成ル履鋸式砲架トス

口径

七五粒

全備砲車ノ重量

六〇粒以内

彈量

一二粒五壓公桿共

最大射程

約四五〇米

運搬法

全砲車ヲ二砲子ニテ運搬スルコトヲ得又之ヲ二部ニ分解スルトキハ各部ヲ一砲子ニテ運搬スルコトヲ得