

海軍教極祕第七十七號ノ九一

圖表	頁目次共	八六三
二		

備品	軍事教育圖書
第七類	
第332號	

帝國海軍水雷術史 卷二

處理法	年月日
本書ノ處分ニ關シテハ海軍文庫ノ指定ニ依リ處理スベキモノトス	昭和十年六月十五日

海軍省教育局

## 凡例

一、本史ハ主トシテ用兵者側ノ參考資料タラシムル目的ヲ以テ海軍少將館明次郎ニ依頼シ編纂セシメタルモノナリ

二、本史ハ分チテ四卷及別冊一トス各卷内容左ノ如シ

### 第一卷

帝國海軍水雷術史編纂要領

第一編 帝國海軍水雷術沿革概要

第二編 關係官廳學校艦船部隊制度ノ變遷

第三編 艦團隊水雷術關係諸法規ノ變遷

### 第二卷

第四編 實施部隊ニ於ケル水雷術教育訓練ノ發達

### 第三卷

第五編 海軍戰術(水雷)港灣水雷防禦ノ變遷發達

第六編 帝國海軍ニ於ケル水雷兵器ノ發達

第四卷

第七編 艦船水雷兵裝幟裝ノ進歩變遷

第八編 艦船水中防禦ノ變遷竝ニ水中防禦實驗

別冊 參考圖表

(註)各卷初頭ニ當該卷内容ニ對スル目次細項ヲ掲記ス

三、本史ハ刊行上ノ必要ニ因リ編纂者ノ提出セル原稿ノ一部ヲ削除シ尙一半ハ小活字ヲ用フルノ止ム  
ナキニ至レリ讀者之ヲ諒セヨ

昭和八年四月

海軍省教育局

帝國海軍水雷術史第貳卷(第四編)

目次

第四編	實施部隊ニ於ケル水雷術教育訓練ノ發達	一
第一章	實施部隊ニテ定メタル關係諸規定	一
第一節	總說	一
第二節	水雷術一般ニ關スル諸法規	二
第一項	三十七、八年戰役以前時代	二
第二項	三十七、八年戰役以降時代	一八
第三項	實施部隊ニ於ケル水雷術一般教育計畫	二九
第三節	魚雷發射訓練ニ關スル諸規定並ニ計畫	五一
第一項	概說	五一
第二項	魚雷教練(基本的)發射ニ關シ實施部隊ニテ定メタル諸規程並ニ計畫	五二
第三項	檢定發射(發射檢定)ニ關シ實施部隊ニテ定メタル諸規程並ニ計畫	六〇

第四項	戰鬪發射ニ關シ實施部隊ニテ定メタル諸規程竝ニ計畫	七三
第四節	機雷敷設竝ニ掃海等ニ關スル諸規程竝ニ計畫	七九
第一項	概 說	七九
第二項	教練敷設教練掃海等ニ關シ實施部隊ニテ定メタル諸規程竝ニ計畫	七九
第三項	敷設檢定掃海檢定等ニ關シ實施部隊ニテ定メタル諸規程竝ニ計畫	八四
第四項	戰鬪敷設戰鬪掃海等ニ關シ實施部隊ニテ定メタル諸規程竝ニ計畫	八五
第二章	艦團部隊ニ於ケル教育訓練ノ發達梗概(一般及魚雷ノ部)	九二
第一節	艦團部隊ニ於ケル教育訓練ノ一般經過	九二
第一項	二十七、八年戰役前時代	九二
第二項	二十七、八年戰役ヨリ三十七、八年戰役前ニ至ル時代	一〇三
第一目	一般發射訓練	一〇三
第二目	三十七、八年戰役直前ニ於ケル訓練	一二〇
第三項	三十七、八年戰役ヨリ大正三年ニ至ル時代	一三四
第一目	三十七、八年戰役中ノ訓練	一三五

第二目	三十七、八年戰役以降ノ訓練	一四二
第四項	大正四年ヨリ同九年ニ至ル時代	一七七
第五項	大正十年以降時代	二〇八
第二節	艦團部隊ニ於ケル發射教育訓練ノ成迹概要	二四三
第三章	魚雷發射法ノ發達並ニ關係諸實驗	二八五
第一節	總說	二八五
第二節	三十七、八年戰役前時代	二八八
第三節	三十七、八年戰役以降時代	三一〇
第一項	概說	三一〇
第二項	明治四十年前後ニ行ハレタル特種發射諸法	三一二
第三項	斜進發射	三一九
第四項	深々度發射	三二五
第一目	深々度發射ノ由來	三二五
第二目	深々度發射ニ關スル諸實驗要領	三二七
第一	三八式二號乃至四四式四十五糎魚雷實驗	三二七

第二	四四式五十三糎魚雷實驗……………	三三一
第三	其ノ他新式魚雷實驗及總歸結……………	三三二
第五項	高艦速魚雷發射法……………	三三三
第一目	四四式及四三式魚雷實驗……………	三三三
第二目	六年式魚雷……………	三三六
第三目	六年式魚雷ニ關スル其ノ他ノ實驗……………	三四一
第四目	八年式魚雷……………	三四三
第六項	潜水艦關係發射法……………	三五三
第一目	潜水艦上ニ於ケル斜進發射……………	三五三
第二目	潜水艦ニ關スル其ノ他ノ發射法……………	三六三
第七項	昭和初頭時代ニ於ケル發射法ニ關スル諸問題……………	三六四
第八項	飛行機發射法(附)飛行機發射訓練概要……………	三六六
第九項	發射法ニ關スル其ノ他ノ實驗研究……………	三八一
第四章	魚雷射法ノ發達竝ニ關係諸實驗研究……………	四〇一
第一節	總說……………	四〇一

第二節	三十七、八年戰役以前ノ射法……………	四〇三
第一項	三十二年(魚形水雷發射規則發布時代)以前時代……………	四〇三
第二項	明治三十二年以降三十七、八年戰役ニ至ル時代……………	四〇六
第三節	三十七、八年戰役以降時代……………	四二二
第一項	射法ニ關スル理論ノ發達……………	四二二
第二項	射法ノ發達……………	四三〇
第一目	軍艦射法(晝間)……………	四三〇
	圖一一葉	
第二目	軍艦射法ノ二(夜間)……………	四四二
第三目	驅逐艦、水雷艇射法……………	四四六
第四目	潜水艦射法……………	四六一
第五目	飛行機射法……………	四六六
第五章	魚雷發射指揮法ノ變遷……………	四七八
第一節	總    說……………	四七八
第二節	單艦發射指揮……………	四七九



第三節	戰隊發射指揮	四八八
第六章	發射關係測的術ノ發達	四九二
第一節	三十七、八年戰役前時代	四九二
第二節	三十七、八年戰役以降時代	四九四
第一項	總說	四九五
第二項	軍艦ニ於ケル發射測的ノ進步	四九五
第三項	驅逐艦、水雷艇ニ於ケル測的	五〇九
第四項	潜水艦ニ於ケル測的	五一四
第七章	艦團部隊ニ於ケル教育訓練ノ發達ノ二 <small>(防禦兵器ノ部)</small>	五二四
第一節	總說	五二四
第二節	自海軍創始 至明治三十七八年時代	五二五
第三節	三十七、八年戰役以降時代	五四〇
第一項	概說	五四〇
第二項	水雷敷設 <small>(敷設水雷 爆雷)</small> 訓練實驗	五四一
第一目	教育訓練經過一般	五四一

第二目	水雷爆雷關係主要實驗研究諸調査……………	五七五
第三項	水雷敷設術爆雷投射(下)法ノ變遷……………	五九一
第一目	有線水雷敷設術ノ變遷……………	五九一
第一	敷設法(作業)一般……………	五九二
第二	敷設原構成要領……………	五九三
第二目	機械水雷敷設術ノ變遷……………	五九六
第一	機械水雷敷設術ノ變遷一般……………	五九六
第二	敷設術ニ關スル理論的諸研究……………	六〇二
第三目	爆雷投射(下)術……………	六〇四
第四項	掃海ニ關スル諸訓練實驗(附)防潜網訓練……………	六〇八
第一目	一般經過……………	六〇九
第一	大正七年以前時代……………	六〇九
第二	大正八年以降時代(附)防潜網設置訓練實驗……………	六一九
第二目	掃海ニ關スル實驗研究ノ梗概……………	六三一
第三目	掃海法ニ關スル變遷梗概……………	六四九

第 一 章	第 一 節	一 般 經 過	六四九
	第 二 節	水雷(機雷)處分法ニ關スル變遷(附)防掃具處分法	六五三
第 八 章		艇隊、驅逐隊、水雷戰隊ノ一般訓練	六七五
	第 一 節	總 說	六七五
	第 二 節	教育訓練ノ指導	六七六
	第 三 節	教育訓練ノ實施	七一二
	第 一 項	三十七、八年戰役前時代	七一二
	第 二 項	三十七、八年戰役以降時代	七一八
第 九 章		水雷術ニ關係アル事故變災ノ概要	七七二
	第 一 節	水雷兵器ノ取扱ヨリセル事故變災	七七二
	第 二 節	水雷術訓練ニ關係アル艦艇ノ事故變災	七九二
第 十 章		水雷術訓練用諸施設ノ進步變遷	八二六
	第 一 節	魚雷射場	八二六
	第 二 節	魚雷發射標ノ進步變遷	八三一
	第 一 項	三十七、八年戰役前時代	八三一

第二項	三十七、八年戰役以降時代……………	八三二
第三節	魚雷追躡監の諸施設……………	八四八
第一項	魚雷追躡監的用船艇……………	八四八
第二項	魚雷追躡監的用航空機……………	八五一
第四節	防禦水雷(防備部隊)關係諸施設……………	八五二

(目次終)