

艦橋便覧

第二十一駆逐隊

(昭和十二年三月二十日調製)



昭和十一年十月一日第十九駆逐隊ニテ調製セル特型駆逐艦艦橋
便覧ヲ基トシ之ニ當隊型駆逐艦トシテ必要ナル事項ヲ簡單ニ改
正追加調製セルモノナリ

九特駆旋回圈表	一八
八同入〇度旋回曲線並九〇度旋回時縦巨曲線	一七
七初春型駆旋回圈図	一六
六特駆旋回圈図	一五
五一水戦初春型駆増減速惰力及航程	一四
四二水戦特型増減速惰力及航程	一三
三各戦隊戦速表一水戦増減速標準	一二
運動力ニ関スルモノ	
七減軸運諸元	一〇
六各種運轉種別燃料經濟度	
五主要運轉諸元	九
四機関運轉狀況	六
三主機械及罐ノ配置	五
二補給其ノ他	四
一機関要目	三
二初春型駆機関ニ関スル参考事項	二
一予日要目	一
初春型駆要目ニ関スルモノ	頁

目次

三	五後続艦轉舵要表	四八
二	四、梯陣ニ於ケル距離修正要表	四一―四七
三	三、特駆二、三番艦入列運動要表	四一―四五
三	三、B、IN入列運動要表	三九―四一
二	二、出港入列要表	三六―三八
運	動ニ関スルモノ	
二	〇、颱風内風速気圧差ニ依ル低気圧迄ノ距離	三五
気	象ニ関スルモノ	
一	九各地距離表	三一―三四
一	八、眼高ニ依ル視達距離表山頂視認距離表	三二
一	七、吹送流半繞潮ノ最強流速潮流速	三〇
一	六、風圧ニ依ル速力低下左右偏差風圧力表	二九
一	五、艦位具ノ他諸誤差	二八
航	法ニ関スルモノ	
一	四、簡單ナル暗算法	二六―二七
一	三、初春型駆高速航行中ノ占位及置	二五
一	二、特型横波曲線	二三―二四
一	二、初春型駆操艦運動力諸表	二三
一	〇、特駆操艦運動力諸表	一九―二二

対潜望鏡目測表「サイン」ノ表	六九
四〇。艦長高サノ視野ニ依ル距離目測表	
三九。分割ニ依ル距離目測表	六七―六八
三八。七倍双眼鏡目測表	六六
三七。艦船要目表（対見張）	六五
三六。各種眼鏡要目眼鏡目測係数	六四
見張ニ関スルモノ	
三五。等方位運動要表	六三
三四。等距離運動方位十度進出時間表	六一―六二
三三。等距離運動針路衍角表	六〇
三二。方向角表速比表	五九
三一。襲撃等方位運動図向首突撃法	五八
三〇。突撃運動要表	五一―五七
二九。襲撃要表（一万米等距離運動）	五五
襲撃突撃運動ニ関スルモノ	
二八。特駆錨及錨鎖ノ爬駐力附流圧表	五一―五四
運用ニ関スルモノ	
二七。方位投錨法	五〇
二六。特駆水戦第三並陣列ニ於ケル変針法	四九

四八、被照射中ノ方位角判定表

八三

依ルモノ

七六一

(目次終)

四七、長門山城日向榛名鳥海妙高型(艦型特長)

四六、全左

四五、全左(高サト長サノ比)

七五

四四、全左(艦型ノ見エ具合)

七四

四三、方位角目測法(測距離及映像ノ割合)

七三

四二、夜間距離目測表

七二

四一、視達距離ニ依ル距離目測表

七一