

# ●主及巡航「タービン」並ニ減速裝置

ノ呼稱 昭和十六年十月二十八日  
内令第一千二百九十七號

主及巡航「タービン」並ニ減速裝置ノ呼稱左ノ通定ム

- 一 「タービン」ハ第三、五、六號ニ依ル使用蒸氣ノ呼稱、「タービン」ノ種類及數ノ呼稱並ニ「タービン」ノ力量及構造ノ呼稱ヲ連結シ主「タービン」又ハ巡航「タービン」ニ冠シ呼稱ス
- 二 減速裝置ハ第四、五、六號ニ依ル減速方式ノ呼稱、「タービン」ノ種類及數ノ呼稱並ニ減速裝置ノ力量及構造ノ呼稱ヲ連結シ主減速裝置又ハ巡航減速裝置ニ冠シ呼稱ス
- 三 使用蒸氣ノ呼稱

呼稱	罐	使用	蒸氣
零號	二〇 <sup>2</sup> / <sub>2</sub> 噸	飽和	
一號	二〇 <sup>2</sup> / <sub>2</sub> 噸	三〇〇度	
二號	二五 <sup>2</sup> / <sub>2</sub> 噸	三二五度	

第十三類 艦 船 主及巡航「タービン」並ニ減速裝置ノ呼稱

## 四 減速方式ノ呼稱

三號	三〇 <sup>2</sup> / <sub>2</sub> 噸	三五〇度
四號	四〇 <sup>2</sup> / <sub>2</sub> 噸	四〇〇度
五號	五〇 <sup>2</sup> / <sub>2</sub> 噸	四五〇度

## 五 「タービン」ノ種類及數ノ呼稱

呼稱	減速方式
一號	一重減速
二號	二重減速
三號	一重減速及二重減速混用

呼稱	種類及數
甲型	單式一箇
乙型	高壓、低壓計二箇
丙型	高壓、中壓、低壓計三箇
丁型	高壓、低壓、高壓、低壓計四箇
戊型	高壓、第一中壓、第二中壓、低壓計四箇
己型	高壓、中壓、低壓、低壓計四箇

第十三類 艦 船 主及巡航「タービン」並ニ減速裝置ノ呼稱

六 「タービン」又ハ減速裝置ノ力量及構造ノ呼稱

「タービン」又ハ減速裝置ノ力量及構造ノ呼稱ハ之ヲ採用スル  
第一番艦ノ艦番號數字ニ型ヲ附スルモノトス

七 呼 稱 例

(イ) 「タービン」

呼 稱	記 事
三號内一七型主「タービン」	三〇 <sup>2</sup> 度、三五〇度、高壓、 中壓、低壓、第十七號艦型主 「タービン」
三號甲三型巡航「タービン」	三〇 <sup>2</sup> 度、三五〇度、單式第 三號艦型巡航「タービン」

(ロ) 減速裝置

呼 稱	記 事
二號乙一五型主減速裝置	二重減速、高壓、低壓、第十 五號艦型主減速裝置
一號乙一七型巡航減速裝置	一重減速、高壓、低壓、第十 七號艦型巡航減速裝置

八 略 稱

「タービン」及減速裝置混同錯誤ノ惧ナキ場合ニ限り夫々第一  
號及第二號ニ依ラズ第六號ノ呼稱ノミヲ冠シ略稱トスルコト  
ヲ得其ノ例次ノ如シ

一七型主「タービン」、一五型主減速裝置