

呂号第六口潜水艇計画書複製

潜水艇の性能

一、潜水艇

長十八分

(重機油)

幅(内径)

(外径)

深(型深)

(ハラスト下口より上部構造物上面まで)

潜航時排水量

潜航状態に於ける排水量

二、馬力、速力、航続力

制動馬力(主機機、水上航行)

(主機機、潜航)

計画最大速力(水上航行)

(潜航)

二五〇呎

二四三呎

一五七呎

二四呎

一五呎

二二呎

九九呎

一二七〇英噸

二四〇〇

一六〇〇

一六、一六五節

一六、五節

排水力(水圧機)

五、燃料油、潤滑油、冷却水

潤滑油

四、清水

五、ポンプ、空気圧縮機

前部ビルポンプ

後部ビルポンプ

トリミングポンプ

排水力(水圧機) 10000リットル/分
 燃料油 500リットル/分
 潤滑油 100リットル/分
 冷却水 1000リットル/分
 ポンプ、空気圧縮機 1000リットル/分
 前部ビルポンプ 1000リットル/分
 後部ビルポンプ 1000リットル/分
 トリミングポンプ 1000リットル/分

大銃及小銃

空丸在箱内

他至空丸在箱内一個ヲ裝備ス

各毎分四顆五〇

三升ノ自動空丸箱 毎分六二五立方呎ヲ 圧力一— $\frac{1}{2}$ ノ
圧縮可能ノモノトス

銃

形量

四式

重七

之

無桿銃

身一〇 cut

寸法

型式

長サ

一吋

スラットリシテ銃

六二、二五、一、フズム

七 短銃

銃銃

長サ一三呎六吋ノ致命銃一重ヲ上部推進物中ニ裝備移納ス

八 乗員

士官

四

下士官

三

兵員

三六

合計

四三

(終)