

附圖三之（四）

國防部海軍司令旗

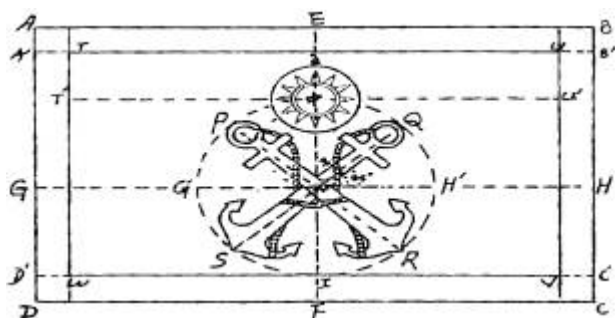


一、旗式說明：

國防部海軍司令旗，用青色為地，橫直按三與二之比，中置按旗幅五分之二海軍軍徽；內為白色雙錨交叉，上綴國徽，週鑲黃邊。

二、製作方法：

（一）圖案：



（二）符號：

TUVW = 青地長方形。ABCD與TUVW間之邊 = 黃色。O = 雙錨交叉之中心。中 = 白日體中心。

（三）尺度比例：

$AB : AD = 3 : 2$ ， $TT' = \frac{1}{5} TW$ ， $O中 = \frac{11}{34} BC$ 雙錨交叉角 = 90度， QOH 角 = 45度，錨Q向東北，錨頭S向西南，錨環P向西北，錨頭R向東南。

（四）幾何畫法：

- 1、由A點作水平線AB，作垂直線AD，使 $AB : AD = 3 : 2$ 。
- 2、由ABCD各點，取AD $\frac{1}{11}$ 長度，得A'B'C'D'各點，作A'B'與C'D'線，再由A'B'C'D'各點取AD $\frac{1}{11}$ 長度得TUVW各點，作TU與TW及VW與VU各線，即得青地長方形及黃邊。

- 3、垂直平分AB與WV線交於I點，沿垂線取IO = $BC \frac{11}{34}$ 長度，以O點為圓心，OI為半徑，作虛線圓周，過O點作水平虛線GH，與AB線平行，使圓周虛線交於KH'IG'四點。
- 4、作 $\angle KOH'$ 分角線QS，又作 $\angle KOG'$ 分角線PR，使過虛線圓周上得PQRS四點，連虛線QS及PR即得雙錨之桿。錨尾按照海軍單位旗圖案畫法。
- 5、 $BC \frac{1}{8}$ 長度 = 中a之長度，為青天白日之半徑。國徽按照國徽國旗法幾何畫法繪製。