

附表 九 適用漁船國際公約船無線電通信基本設備表

船長(登記長度)		24 ≤ 船長(公尺) < 45				船長(公尺) ≥ 45				
		A2 以內	A1-A3		A1   A4	A2 以內	A1-A3		A1   A4	
海 域			選擇 1	選擇 2			選擇 1	選擇 2		
設 備										
特高頻無線電設備	數位選擇呼叫接收、發射	遇險、安全及一般通信	*	○	○	比照四十五公尺以上漁船 A 4 海域標準裝設	○	○	○	○
	數位選擇呼叫守聽接收		*	○	○		○	○	○	○
	無線電話		○	○	○		○	○	○	○
中頻無線電設備	數位選擇呼叫接收、發射		*	○			○	○		
	數位選擇呼叫守聽接收		*	○			○	○		
	無線電話		△	○			○	○		
中 / 高頻無線電設備	數位選擇呼叫接收、發射				○				○	○
	數位選擇呼叫守聽接收				○				○	○
	無線電話				○				○	○
	窄頻帶直接印字電報				○				○	○
國際行動衛星船舶地球電臺	直接印字電報					○				
	無線電話		○							
海安資訊(MSI)接收設備	航行警告電傳接收機 (NAVTEX)	518KHz 區域性 頻率 (490/4209.5kHz)	○	○	○	○	○	○		
	國際行動衛星強化群呼設備(EGC)	航行NAVTEX服務區域外								
	高頻窄頻帶直接印字電報 (HF NBDDP)	除上述情況外專航行於有HF MSI服務之海域		○	○		○	○		
應急指位無線電示標 (EPI-R)	衛星輔助搜救系統 (COSPAS-SARSAT)	406MHz	○	○	○	○	○	○		
手持式雙向無線電話	特高頻 (VHF)	CH16及另一頻道	○	○	○	○ 三具	○ 三具	○ 三具	○ 三具	
雷達詢答機 (SART)	9GHz	定位	○	○	○	○ 兩具	○ 兩具	○ 兩具	○ 兩具	
維修規定	雙套設備、岸上維修或船上維修三種方式		三選一	三選二		三選一	三選二			

備註：

- \*：國內海域作業之漁船得免設置。
- △：國內海域作業之漁船，得以裝設中／高頻無線電話取代。
- 本表生效日期由交通部配合 S F V 公約之 1993 年修正案生效日期另行訂之，在本表未生效前漁船仍得適用附表十非適用漁船國際公約船之有關規定。
- 國際行動衛星 A 型船舶地球電臺設備於九十七年一月一日起停止使用。