

第5号様式（第69条関係）の表（昭59運令18・平14国交令79・平18国交令30・一部改正）

公の 印	番号第 号 Certificate No.,.....		
国際トン数証書(1969年) INTERNATIONAL TONNAGE CERTIFICATE (1969)			
1969年の船舶のトン数の制度に関する国際条約に基づき、同条約が1982年 7月18日に効力を生じた日本政府の権限の下に、..... が発給する。			
Issued under the provisions of the International Convention on Tonnage Measurement of Ships, 1969, under the authority of the Government of Japan for which the Convention came into force on 18 July 1982 by			
船名 Name of Ship	船舶番号又 は信号符字 Distinctive Number of Letters	船籍港 Port of Registry	日付 *Date
* ① キールが据え付けられた日若しくは船舶がこれと同様の建造段階にあった日 (条約第2条(6)) 又は船舶の主たる特徴の変更若しくは改造の行われた日(条 約第3条(2)(b)) の日付 * Date on which the keel was laid or the ship was at a similar stage of construction (Article 2(6)), or date on which the ship underwent alterations or modifications of a major character (Article 3(2)(b)), as appropriate.			
主要寸法 MAIN DIMENSIONS			
長さ (条約第2条(8)) Length (Article 2(8))	幅 (条約の附屬書I 第2規則3) Breadth (Regulation 2(3))	船舶の中央における 上甲板までの型深さ (条約の附屬書I 第2規則3) Moulded Depth amidships to Upper Deck (Regulation 2(3))	
船舶のトン数 THE TONNAGES OF THE SHIP ARE:			
国際総トン数..... GROSS TONNAGE			
純トン数..... NET TONNAGE			
この証書は、1969年の船舶のトン数の制度に関する国際条約に従ってこの船 舶のトン数が算定されたことを証明する。 This is to certify that the tonnages of this ship have been determined in accordance with the provisions of the International Convention on Tonnage Measurement of Ships, 1969.			
年 月 日ににおいて発給した。 証書の発給の日付 (date of issue)			
Issued at (place of issue of certificate) (date of issue)			
船舶測度官の署名 Signature of Surveyor			
地方運輸局長 運輸監理部長 地方運輸局運輸支局長 地方運輸局海事事務所長 運輸監理船海事務所長 地方運輸局運輸支局長 沖縄総合事務局長 運輸事務所長			
(氏名) 佐々木			