

臨時船舶保安証書
INTERIM INTERNATIONAL SHIP SECURITY CERTIFICATE



日本国
JAPAN

番号 第 1 号
Certificate No. 1

国際航海船舶及び国際港湾施設の保安の確保等に関する法律第17条第2項の規定により交付する。
Issued under the provisions of the
INTERNATIONAL CODE FOR THE SECURITY OF SHIPS AND OF PORT FACILITIES (ISPS CODE)
Under the authority of the Government of Japan.

船名 NYK OWL
Name of ship : NYK OWL
船舶番号又は信号符字
Distinctive number or letters : 143093
船籍港 東京都
Port of registry : TOKYO
船舶の種類 その他の貨物船
Type of ship : Other Cargo Ship
総トン数
Gross tonnage : 145,253
国際海事機関船舶識別番号
IMO Number IMO 9741449
所有者の氏名又は名称及び住所
Name and address of the owner :

ウーラ・シップ・ホールディング合同会社
東京都中央区京橋二丁目2番1号
Ulla Ship Holding LLC
2-2-1,kyobashi, chuo-ku, Tokyo, Japan
Ship Charterer
XYLEM SHIP HOLDING S.A.
15th Floor Banco General Tower, Aquilino De La Guardia Street, Marbella, Panama
City, Republic of Panama

会社の名称及び住所
Name and address of the Company :

NYK SHIPMANAGEMENT PTE LTD
1 HarbourFront Place, #15-01 HarbourFront Tower One, Singapore 098633

国際海事機関会社識別番号
Company identification number :

IMO Company 1968365

この証書は前臨時船舶保安証書に引続き連続して交付された臨時船舶保安証書に該当するか否か 該当する / 該当しない
Is this a subsequent, consecutive interim certificate? Yes / No

該当する場合、最初の臨時船舶保安証書の交付日
If Yes, date of issue of initial interim certificate

-
-

国際航海船舶及び国際港湾施設の保安の確保等に関する法律第17条第2項各号に掲げる要件が満足されたことを証明する。
THIS IS TO CERTIFY THAT the requirements of section A/19.4.2 of the ISPS Code have been complied with.

国際航海船舶及び国際港湾施設の保安の確保等に関する法律第17条第2項の規定に基づき交付される。
This Certificate is issued pursuant to section A/19.4 of the ISPS Code.

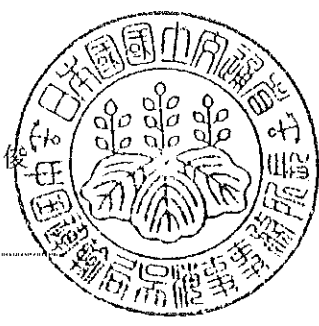
この証書は 2018年6月12日 まで効力を有する。
This certificate is valid until 12 June 2018

この証書は、 - を条件として効力を有する。
This Certificate is valid subject to -

広島県呉市 において発給した。
Issued at Kure, Hiroshima Prefecture

交付の日付 2017年12月13日
Date of issue 13 December 2017

中国運輸局呉海事事務所長 丹下 力俊



COUNTERSIGNED :
Y. Nakamura
Principal Ship Inspector (Yukio Nakamura)
Kure Maritime Office,
Chugoku District Transport Bureau,
Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism,
Government of Japan

(注)会社とは、条約附属書第9章第1規則の会社をいう。