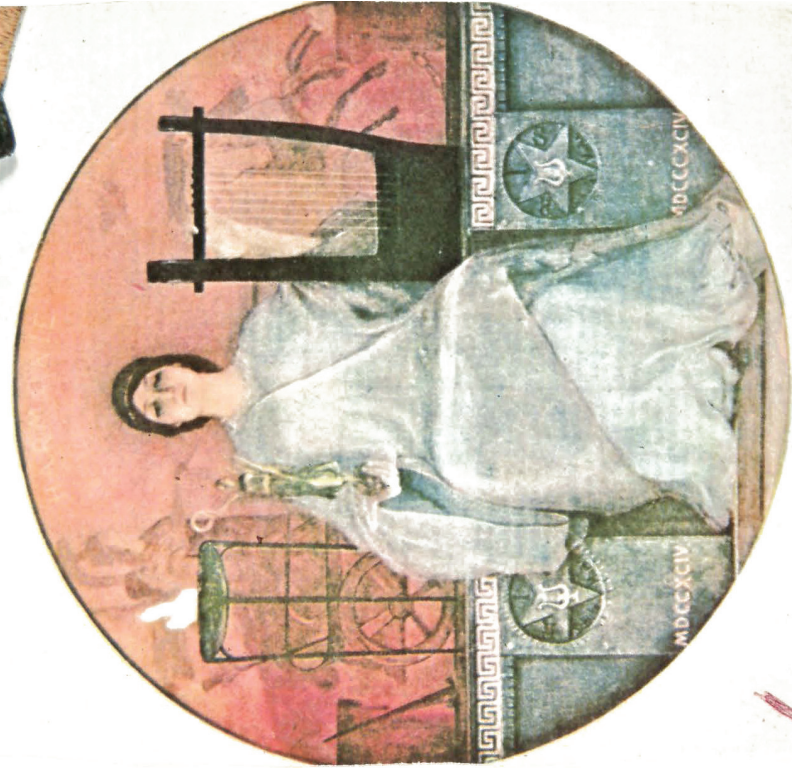




ARMONIA



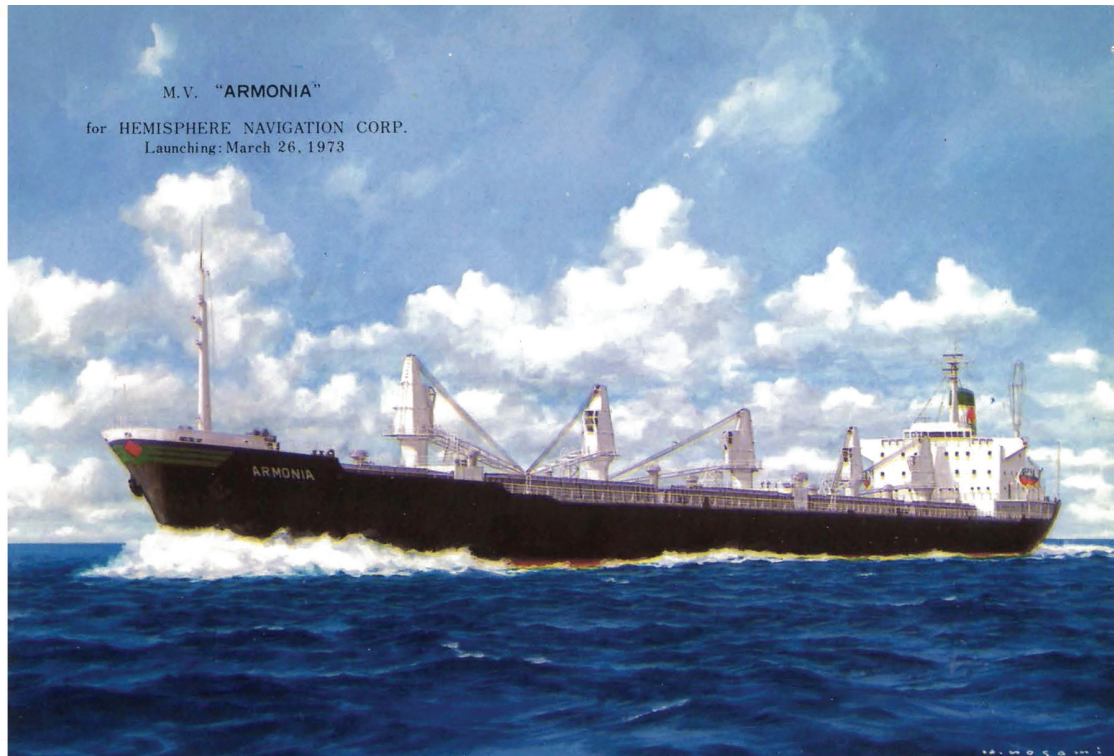
IN COMMEMORATION OF LAUNCHING  
FECH - APPROVIO

**M.V. "ARMONIA"**

for HEMISPHERE NAVIGATION CORP.

LAUNCHING; MARCH 26, 1973

SANOYASU DOCKYARD CO., LTD.  
OSAKA, JAPAN

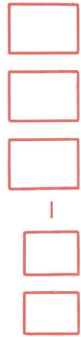


M.V. "ARMONIA"

for HEMISPHERE NAVIGATION CORP.

Launching: March 26, 1973

POST CARD



SANOYASU DOCKYARD CO., LTD.

ヘミスフィア ナビゲーション社 注 文

撒積貨物船「アルモニア」主要目

昭和48年3月26日進水

全長	長さ (垂線間)	約 182.80 米
幅	(型)	173.00 米
深さ	(型)	27.60 米
計画満載吃水	(型)	17.00 米
載貨重量		12.00 米
総噸数		40,000 ロングトン
貨物艙容積 (グレーン)		約 22,500 トン
(ベール)		約 46,400 立方米
主機		約 44,300 立方米
機		住友スルザー 7RND76型ディーゼル機関
試運轉速度		14,000PS×122RPM 1基
航海速度		17.0 ノット
船級		約 15.1 ノット



ABS:✳ A1Ⓢ, Bulk Carrier, (Strengthened for the Carriage of Heavy Cargoes-Nos. 2&4 Holds may be Empty), ✳AMS, ✳ACC

船型 凹甲板船尾機関型  
佐野安船渠株式会社

Principal Particulars of Bulk Carrier

M. V. "ARMONIA"

for HEMISPHERE NAVIGATION CORP.

Launching: March 26, 1973

Length (over all)	about 182.80 m
Length (between perpendiculars)	173.00 m
Breadth (moulded)	27.60 m
Depth (moulded)	17.00 m
Designed Load Draft (moulded)	12.00 m
Deadweight	40,000 LT
Gross Tonnage	about 22,500 T
Cargo Capacity (grain)	about 46,400 m <sup>3</sup>
(bale)	about 44,300 m <sup>3</sup>
Main Engine	1set of SUMITOMO SULZER 7RND76type Diesel Engine 14,000PS×122RPM
Trial Speed	17.0 Knots
Service Speed	about 15.1 Knots
Classification	ABS:✳ A1Ⓢ, Bulk Carrier, (Strengthened for the Carriage of Heavy Cargoes-Nos. 2&4 Holds may be Empty), ✳AMS, ✳ACC
Type of Ship	Well Decker with Aft Engine

SANOYASU DOCKYARD CO., LTD.  
OSAKA, JAPAN

# General Arrangement of M.V. "ARMONIA"

