[illegible]

注見

一、熊鷹爪、腕骨及スルヲ合テ金帝柱ニ納ムコト
一、筋料及敷品ニ就テ「ロイ」及海子協令ノ試験証明書ヲ要ス
一、前記ナシ法ハステン仕寸法ヲ示ス、但し推進軸ニ付テ、帝
「回春」法ハステン仕寸法ニ異ナル
一、着色ノ箇所ハ前項ノ内附ノ外本仕セテ上ト
一、外板ノ取附ケル部分ニ施シ切斷面等本証牌給ノ型板ニヨリ
一寸法ノ誤認ヲ免ケタル少ク差支ルモノトアルベシ
一、銅板ノ取附ノ部分ハ特ニ平踏ニスゴト
一、材質及推定重量ノ別表ニ準ジテス



出 圖		工 事 區 分	
造船	造船	修理	土木
開闢	鑄造	船渠	註文 3
取付	管敷	製帆	監督
機械	製盤	Z 輪船	儲備
木工	仕上		4 4 4 4
積裝	製罐	監造	海留
鉗接	銅工	測量	註文 3
鉗鉗	工具	扣	註扣
	電氣		註敷
		見録	檢査

S.279
RUDDER & STERN FRAME

日本タンカー株式會社

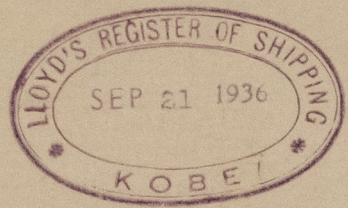
船尾骨 舵及船尾骨

工	實	1/25, 1/10
事		
證		S. 279
橫濱船渠株式會社		
設 計 課		
准	監	
保	長	
員		A. Katoh 10.8.28
取	調	C.A.
司	年	昭和10年8月29日
出		
類	別	
番	號	H. 206-3
圖	面	
番	號	

524
入
1
0
1

524

APPROVED



[Red signature]

3

"Kaizyo Maru"

ex

KAIJO MARU

Yka 6235

007072-007077-0139

出 圖		工 事 區 分			
造船	/	造船	修理	艦本	
現圖	/	鑄造	船渠	註文 元	3
取付	/	鉚鉄	製帆	監督	
機械	/	旋盤	2 運輸	通信	
木工		仕上	/	口 4 F	4
積裝		製罐	監査	/ 海協	
鉗接		銅工	重量	註文	3
鉗鉄	/	工具	扣	/ 註扣	
		電氣		註蒙	
		見發	/	檢申	

S.279

RUDDER & STERN FRAME



© 2020

Lloyd's Register
Foundation

日本タンカー株式會社

它船
及
船尾
骨
架

尺 度 $\frac{1}{25}, \frac{1}{10}$
工 事 番 號 S. 279

横濱船渠株式會社
設 計 課

課 長	
組 長	
組 員	A. Katoh 10.8.28
製 圖	C. A.
同 年 月 日	昭和10年8月27日
出 圖	
類 別 番 號	H. 206-3
圖 面 番 號	

「ロイド」協會行



船設一 第三七六 圖附



© 2020
007072-007077-0139
Lloyd's Register
Foundation

007072-007077-0139