





後

通譯先

横 佐 彦 部 長

横 工 廠 長

横 港 務 部 長

佐 経 理 部 長

青 島 特 務 部 長

昭和五年 参 日 發布

通譯先 へ 長 梨 部 長 等 へ 送 付 申 上 せ ぬ 事 宜 申 上 せ ぬ 事 宜

洋

宣

FOIO

FORM 1194 A  
191 X 266 (5 B 20.00)

軍務局長



三菱造船株式會社  
第三部長

日 鹿 町 浦 ノ 飽 市 總 務 部 長

第一課長

第二課長

艦政本部長



第四部長

藤田

尚德

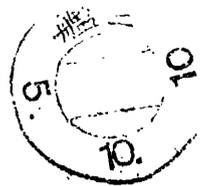
殿

監督官經由

軍務局

長製第二六六三號

海軍艦政本部長



昭和五年十月二日



崎島鐵造

三菱造船株式會社  
長崎造船所長河合俊太郎

拜啓去ル七月三十一日  
第一補助船母艦龍驤安機運送ニ關スル件

海軍運送船便ニ托送仕度御願申上置候處今回本機納期昭和六年三月廿日ヲ全年四月三十日ニ延期方御承認相蒙申候ニ付テハ前記

弊信添付明細書ニ記載ノ本機發送豫定期日モ從面左記ノ通り變更仕候間御承引被成下度此段在順申上候 敬具

記

一安入機發送豫定期日

昭和六年四月二十日

以上

M

5010

FORM 1194 A  
191 X 266 (5 B 20.000)



# 三菱造船株式會社 長崎造船所

長崎市浦町壹丁目

管  
人

長  
裝  
第  
二  
六  
六  
四  
號

海軍省軍務局長

堀 悌 吉 殿

監督官經由

補助航空母艦龍驤安機運送ニ關スル件

拜啓去ル七月三十一日付長製第二〇五七號弊信ヲ以テ頭書安  
ハ海軍運送船便ニ托送仕度御願申上置候處今回本機終期昭和六年  
三月廿日ヲ全年四月三十日ニ延期方御承認相蒙申候ニ付テハ前記  
弊信添付明細書ニ記載ノ本機發送豫定期日モ從而左記ノ通り變更  
仕候間ニ承引被成下度此段御願申上候 敬具

記

一安  
定  
機  
發  
送  
豫  
定  
期  
日

昭和六年四月二十日

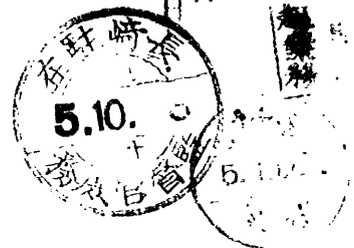
以上

M E

三菱造船株式會社  
長崎造船所  
長河合俊太郎  
原

昭和六年四月二十日  
1081

寫  
監  
本  
店  
機  
工  
機  
計  
材  
昭和五年十月二日



事務第二の三

9010

FORM 1184 A  
191 X 265 (6-6-80.009)

編 號	2110	20	永
社 名	三 菱 船 造 株 式 會 社		
所 名	長 崎 造 船 所		

長崎市長浦町丁目

事務第二

附屬一通

長製第二〇五七號

海軍行軍務局長

堀 悌 吉 殿

監督官經由



崎造船所

三菱船造株式會社 長崎造船所 長河合俊太郎

寫 監 計 工 材  
昭和五年七月三十



補助航空母艦龍驤安室機運送ニ關シ御願ノ件

拜啓豫而御下命相蒙リ目下製作中ノ頭書安室機ハ着々工事進捗仕  
居候處本機ハ相當嵩大ノモノニ有之候間積送ニ付テハ小船ニテハ  
頗ル無理ヲ生シ途中充分ナル安全ヲ期スル事不能甚ダ憂念被致候  
間極力便船探索中ニ有之候得共生憎其ノ時期ニ適當ナル便船無之  
焦慮罷在候次第第二御座候就而恐縮至極ニ存候得共右事情御覽察ノ  
上海軍運送船便ヲ以テ積送方特別ノ御詮議ヲ以テ御認許度此段  
奉懇願候 敬具

追而本機荷造重量ハ發送豫定時期並ニ積込所要日數等ハ別紙  
通リニ御座候間御了承被成下度候

M E

2010

FORM 1194 A  
101 X 266 (5-6-80J00)



# 三菱造船株式會社 長崎造船所

長崎市長浦町壹丁目

品名	荷造重量
ロートル	八四 吨
中部車室	三〇・七 吨
上部車室	一二・三 吨
下部車室	一三・四 吨
ガチヨン軸承	七・〇 吨
減速装置車室	一三・四 吨
" " 齒車	六・一 吨
上部推力軸承	三 吨
下部 " "	三 吨
フレセツシヨンモーター	五・二 吨
スピニングモーター	三・四 吨
ターボセネレーター	一三・四 吨
緩衝機	六・一 吨
其他約三五箱	三一・八 吨
合計	二二二・八 吨
發送豫定	六年一月末 - 三月初旬
積込所要日數	約三日間

以上

## 其他中之ナルモノ

Oil cooler.....	8'-0" x 4'-0" x 4'-0"
Oil tank.....	6'-0" x 4'-0" x 4'-0"
Oil tank.....	6'-0" x 4'-0" x 4'-0"
Circulating & condensing pump.....	7'-0" x 5'-0" x 5'-0"
Inter cooler.....	4'-0" x 2'-0" x 2'-0"
Aux. feed heater.....	4'-0" x 2'-0" x 2'-0"
Oil pump.....	6'-0" x 3'-0" x 3'-0"
Oil cooler for dynamo.....	5'-0" x 3'-0" x 3'-0"
Grid resister.....	9'-0" x 5'-0" x 5'-0"
"    for fan.....	4'-0" x 3'-0" x 3'-0"
Oil strainer.....	4'-0" x 3'-0" x 3'-0"
Control gyro .....	3'-0" x 2'-0" x 2'-0"
Pitch recorder.....	3'-0" x 2'-0" x 2'-0"
Precession brake.....	8'-0" x 6'-0" x 6'-0"
Switch board.....	8'-0" x 7'-0" x 4'-0"
A.C. resister.....	4'-0" x 3'-0" x 6'-0"

他 = 小箱 19個