

## (3) 海洋汚染等防止証書

区分	油の排出防止に関する設備等及び 油濁防止緊急措置手引書
	有害液体物質の排出防止に関する設備等 及び有害液体汚染防止緊急措置手引書
	糞丸尿等の排出防止に関する設備
	大気汚染防止検査対象設備 及び揮発性物質放出防止措置手引書

第12号 1/1

船名	フェリー太陽
船舶番号	135426
船籍港又は定係港	鹿児島県熊毛郡屋久島町
船舶所有者	鹿児島県熊毛郡屋久島町
用途	タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶
総トン数	499トン
載貨重量トン数	*****
最大搭載人員	*****
有効期間	平成28年2月15日 まで

## 条件

\*\*\*\*\*



(3) 海洋汚染等防止証書

区分	油の排出防止に関する設備等及び 油濁防止緊急措置手引書
	有害液体物質の排出防止に関する設備等 及び有害液体汚染防止緊急措置手引書
	糞化尿等の排出防止に関する設備
	水気汚染防止検査対象設備 及び揮発性物質放出防止措置手引書

第12号 1/1

船名	フェリー太陽
船舶番号	135426
船籍港又は定係港	鹿児島県熊毛郡屋久島町
船舶所有者	鹿児島県熊毛郡屋久島町
用途	タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶
総トン数	499トン
載貨重量トン数	*****
最大搭載人員	*****
有効期間	平成28年2月15日 まで

条件

\*\*\*\*\*

(3) 海洋汚染等防止証書

区分	油の排出防止に関する設備等及び 油濁防止緊急措置手引書
	有害液体物質の排出防止に関する設備等 及 <del>び</del> 有害液体汚染防止緊急措置手引書
	糞化尿等の排出防止に関する設備
	大気汚染防止検査対象設備 及 <del>び</del> 揮発性物質放出防止措置手引書

第21号 1/1

船名	フェリー太陽	
船舶番号	135426	
船籍港又は定係港	鹿児島県熊毛郡屋久島町	
船舶所有者	鹿児島県熊毛郡屋久島町	
用途	タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶	
総トン数	499トン	
載貨重量トン数	*****	
最大搭載人員	*****	
有効期間	平成33年2月15日	まで
条件		
*****		

(3) 海洋汚染等防止証書

区分	油の排出防止に関する設備等及び 油濁防止緊急措置手引書
	有害液体物質の排出防止に関する設備等 及び有害液体汚染防止緊急措置手引書
	蒸気炉等の排出防止装置等の設備*
	有害水素ガス等の排出防止に関する設備等 及び有害水素ガス等汚染防止措置手引書
	大気汚染防止検査対象設備及び揮発性物 質放散防止措置手引書

第10号 1/1

船名	フェリー太陽
船舶番号	135426
船籍港又は定係港	鹿児島県熊毛郡屋久島町
船舶所有者	鹿児島県熊毛郡屋久島町
用途	タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶
総トン数	499トン
載貨重量トン数	*****
最大搭載人員	*****
有効期間	令和8年2月15日まで

条件

\*\*\*\*\*



(4) 海洋汚染防止設備等及び油濁防止緊急措置手引書の記録

(i) すべての船舶に関する記録

(a) 船舶の区分

番 号 **コ397J/10005**

総トン数 **408**

船舶の資格 N N  E N  E E

国際総トン数  新トン数  旧トン数

建造の日

契 約	建造着手	引渡し
<b>960925</b>	<b>970120</b>	<b>970527</b>

改造の日

契 約	改造着手	引渡し

(b) ビルジ等排出防止設備の要目

(i) 油水分離装置 (15ppm) 一体型ポンプ  燃料油の使用条件

メーカー	型 式	能 力	検査番号
<b>笠倉セビスセンター</b>	<b>SMT-05</b>	<b>0.5 m³/h</b>	<b>HK②-0435</b>

(ii) ビルジ用濃度監視装置 自動排出停止装置を装備している

メーカー	型 式		検査番号

(iii) スラッジ貯蔵装置

スラッジタンク **03.9** の基準に対し **35.3** のものを有している

内訳	容 量(m³)	<b>3.53</b>			
	個 数	<b>1</b>			

スラッジの船内処理 な し   
                            燃 却

焼却方法

i) スラッジの焼却設備

能力 **ℓ / h**

ii) スラッジの焼却に適する補助ボイラ

均質化

燃料油とスラッジを混合するタンク

容量 **m³**

その他

スラッジ管装置を装備している

標準排出連結具を有している

(c) ビルジ貯蔵装置

ビルジタンク 

m <sup>3</sup>	

 の基準に対し 

m <sup>3</sup>	

 のものを有している

内訳	容 量(m <sup>3</sup> )				
	個 数				

標準排出連結具を有している

(c) 同等物等

(d) 油濁防止緊急措置手引書

1. 平成9年5月26日 長崎海運支局による検査済み

(e) (a)から(d)までの変更の記録

(5) 検査の記録

番号 23973/0005-0123

船名 フェリー 太陽 総トン数 408

タンカー□

有害液体物質ばら積船□

検査開始日 970108

検査終了日 970527

タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶□

検査場所 (株)井筒造船所 10 入渠□ 上架□ 停泊□

臨検単位 04

臨検回数 03

国際海洋汚染防止証書を受有している□

検査の種類

001

第1回定期検査

新造□ 新適□

係解□

□

第1種中間検査

□

第2回以降定期検査

□

第2種中間検査

□

臨時航行検査

□

臨時検査 指定□ その他□

指定事項等

なし

検査に関する記事

なし

19.5.27 長崎 田野典彰

(5) 検査の記録

番号 

2	3	9	7	丁	1	0	0	0	5	-	0	2	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

船名 フリ - 太陽 総トン数 

4	0	8
---	---	---

タンカー□

有害液体物質ばら積船□

検査開始日 

9	9	0	2	0	9
---	---	---	---	---	---

検査終了日 

9	9	0	2	1	9
---	---	---	---	---	---

タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶

検査場所 (社)井筒造船所 

1	0
---	---

 入渠□ 上架□ 停泊□

臨検単位 

0	4
---	---

臨検回数 

0	1
---	---

国際海洋汚染防止証書を受有している□

検査の種類



第1回定期検査

新造□

新適□

係解□



第1種中間検査



第2回以降定期検査



第2種中間検査



臨時航行検査



臨時検査 指定□ その他□

指定事項等

12V

検査に関する記事

平成11年 2月19日

長崎海運支店

(5) 検査の記録

番号 

1	2	3	4	5	6	7	8
13	97	11	000	5	6	3	8

 船名 フエイ一太陽 総トン数 

1	2	3	4
4	0	8	

  
タンカー  有害液体物質ばら積船  檢査開始日 01/02/02 檢査終了日 01/02/16  
タンカー及び有害液体物質ばら積船以外   
検査場所 山川造船鉄工(株) 40 入渠  上架  停泊   
臨検単位 03 臨検回数 0.2 国際海洋汚染防止証書を受有している

検査の種類

1	1
1	1

 第1回定期検査 新造  新適  係解 

1	1
1	1

 第1種中間検査

00	1
00	1

 第2回以降定期検査 

1	1
1	1

 第2種中間検査

1	1
1	1

 臨時航行検査 

1	1
1	1

 臨時検査 指定  その他

指定事項等

なし

検査に関する記事

なし

平成13年2月16日

九州運輸局鹿児島海運支局

(5) 検査の記録

番号 3397310005-0428  
船名 フェリー 太陽 総数トン 408  
タンカー□  
有害液体物質ばら積船□ 検査開始日 03/03/13 検査終了日 03/03/20  
タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶☑  
検査場所 鹿児島ドックண(機) 20 入渠□ 上架□ 停泊□  
臨検単位 0.2 臨検回数 2 国際海洋汚染防止証書を受有している□

検査の種類

第1回定期検査 新造□ 新適□ 係解□ 001 第1種中間検査  
 第2回以降定期検査  第2種中間検査  
 臨時航行検査  臨時検査 指定□ その他□

指定事項等

なし

検査に関する記事

なし

4/15

3.

20

鹿児島(MK)

## (5) 検査の記録

船名	フェリー太陽	総トン数	499						
タンカー	<input type="checkbox"/>	検査開始日	0 6   0 2   2 0	検査終了日	0 6   0 3   0 6				
有害液体物質ばら積船	<input type="checkbox"/>								
タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶	<input checked="" type="checkbox"/>								
ふん尿等	<input type="checkbox"/>								
放出量確認対象原動機を設置している	<input type="checkbox"/>	硫黄酸化物放出低減装置を設置している	<input type="checkbox"/>						
揮発性物質放出防止設備を設置している	<input type="checkbox"/>	船舶発生油等焼却設備を設置している	<input type="checkbox"/>						
検査場所	鹿児島ドック鉄工株式会社	1539	入渠	<input checked="" type="checkbox"/>	上架	<input type="checkbox"/>	停泊	<input type="checkbox"/>	
臨検単位	01.5	臨検回数	03	国際海洋汚染等防止証書を受有している					<input type="checkbox"/>

## 検査の種類

<input type="checkbox"/>	第1回定期検査	新造	<input type="checkbox"/>	新適	<input type="checkbox"/>	係解	<input type="checkbox"/>	第1種中間検査					
<input type="checkbox"/> 001	第2回以降定期検査	<input type="checkbox"/>						第2種中間検査					
<input type="checkbox"/>	臨時航行検査	<input type="checkbox"/>						臨時検査	<input type="checkbox"/>	指定	<input type="checkbox"/>	その他	<input type="checkbox"/>

指定事項等  
なし。

検査に関する記事  
なし。

## (5) 検査の記録

船名	フェリー太陽	総トン数	499								
タンカー	<input type="checkbox"/>	検査開始日	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>				検査終了日	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>			
有害液体物質ばら積船	<input type="checkbox"/>	タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶	<input checked="" type="checkbox"/>								
ふん尿等排出防止設備を設置している	<input type="checkbox"/>	放出量確認対象原動機を設置している	<input type="checkbox"/>	硫黄酸化物放出低減装置を設置している	<input type="checkbox"/>						
揮発性物質放出防止設備を設置している	<input type="checkbox"/>	船舶発生油等焼却設備を設置している	<input type="checkbox"/>								
検査場所	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td></tr></table>		入渠	<input type="checkbox"/>	上架	<input type="checkbox"/>	停泊	<input type="checkbox"/>			
臨検単位	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td></tr></table>		臨検回数	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td></tr></table>		国際海洋汚染等防止証書を受有している				<input type="checkbox"/>	

## 検査の種類

<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td></tr></table>		第1回定期検査	新造	<input type="checkbox"/>	新適	<input type="checkbox"/>	係解	<input type="checkbox"/>	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td></tr></table>		第1種中間検査
<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td></tr></table>		第2回以降定期検査	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td></tr></table>		第2種中間検査						
<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td></tr></table>		臨時航行検査	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td></tr></table>		臨時検査	<input type="checkbox"/>	指定	<input type="checkbox"/>	その他	<input type="checkbox"/>	

## 指定事項等

## 検査に関する記事

平成19年10月1日合併により所有者及び船籍港が変更したことにより船舶検査証書を  
書換えた。

旧) 船舶所有者及び船籍港: 鹿児島県熊毛郡上屋久町  
新) 船舶所有者及び船籍港: 鹿児島県熊毛郡屋久島町

## (5) 検査の記録

船名 フェリー太陽 総トン数 499

タンカー  檢査開始日 090303 檢査終了日 090316  
 有害液体物質ばら積船   
 タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶 ■  
 ふん尿等排出防止設備を設置している ■  
 放出量確認対象原動機を設置している  硫黄酸化物放出低減装置を設置している   
 挥発性物質放出防止設備を設置している  船舶発生油等焼却設備を設置している

検査場所 山川造船鉄工株式会社 1538 入渠 ■ 上架  停泊   
 臨検単位 01.0 臨検回数 02 国際海洋汚染等防止証書を受有している

## 検査の種類

<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></span>	第1回定期検査	新造 <input type="checkbox"/>	新適 <input type="checkbox"/>	係解 <input type="checkbox"/>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">001</span>	第1種中間検査
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></span>	第2回以降定期検査	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></span>				第2種中間検査
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></span>	臨時航行検査	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"></span>				臨時検査 指定 <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/>

## 指定事項等

なし

## 検査に関する記事

コアレッサー新替した。



## (5) 検査の記録

船名 フェリー太陽

総トン数 499

 タンカー

検査開始日 11 02 07

検査終了日 11 02 21

 有害液体物質ばら積船 タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶 ふん尿等排出防止設備を設置している 放出量確認対象原動機を設置している 振発性物質放出防止設備を設置している 硫黄酸化物放出低減装置を設置している 船舶発生油等焼却設備を設置している

検査場所 鹿児島ドック鉄工株式会社

1539

 入渠 上架 停泊

臨検単位

01.0

臨検回数

02

 国際海洋汚染等防止証書を受有している

## 検査の種類



第1回定期検査

 新造  新適  係解

第1種中間検査



第2回以降定期検査



第2種中間検査



臨時航行検査

 臨時検査  指定  その他

## 指定事項等

なし

## 検査に関する記事

なし

## (5) 検査の記録

船名 フェリー太陽	総トン数	499		
タンカー□	検査開始日	14 02 19	検査終了日	14 03 05
有害液体物質ばら積船 □				
タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶 ■				
ふん尿等排出防止設備を設置している □				
放出量確認対象原動機を設置している□	硫黄酸化物放出低減装置を設置している□			
揮発性物質放出防止設備を設置している□	船舶発生油等焼却設備を設置している□			
検査場所 鹿児島ドック鉄工株式会社	1539	入渠□	上架■	停泊□
臨検単位 01.0	臨検回数 02	国際海洋汚染等防止証書を受有している □		

## 検査の種類

<input type="checkbox"/>	第1回定期検査	新造□	新適□	係解□	001	第1種中間検査
<input type="checkbox"/>	第2回以降定期検査					第2種中間検査
<input type="checkbox"/>	臨時航行検査					臨時検査 指定□ その他□

指定事項等  
なし

検査に関する記事  
なし

## (5) 検査の記録

船名 フェリー太陽

総トン数

499

タンカー□

検査開始日

--	--	--

検査終了日

--	--	--

有害液体物質ばら積船 □

タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶 ■

ふん尿等排出防止設備を設置している □

放出量確認対象原動機を設置している□

揮発性物質放出防止設備を設置している□

硫黄酸化物放出低減装置を設置している□

船舶発生油等焼却設備を設置している□

検査場所

--

入渠□

上架□

停泊□

臨検単位

--

臨検回数

--

国際海洋汚染等防止証書を受有している □

## 検査の種類

--

第1回定期検査

新造□

新適□

係解□

--

第1種中間検査

--

第2回以降定期検査

--

第2種中間検査

--

臨時航行検査

--

臨時検査 指定□ その他□

## 指定事項等

## 検査に関する記事

毀損のため海洋汚染等防止証書（第12号）を再交付した

平成27年2月10日 九州運輸局鹿児島運輸支局



## (5) 検査の記録

船名 フェリー太陽

総トン数

499

タンカー□

検査開始日

16 02 19

検査終了日

16 03 07

有害液体物質ばら積船 □

タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶 ■

ふん尿等排出防止設備を設置している □

放出量確認対象原動機を設置している□

硫黄酸化物放出低減装置を設置している □

揮発性物質放出防止設備を設置している □

船舶発生油等焼却設備を設置している □

検査場所 鹿児島ドック鉄工株式会社

1539

入渠□

上架■

停泊□

臨検単位

01.5

臨検回数

03

国際海洋汚染等防止証書を受有している □

## 検査の種類

第1回定期検査

新造□

新適□

係解□

第1種中間検査

 001

第2回以降定期検査

第2種中間検査

臨時航行検査

臨時検査 指定□ その他□

指定事項等  
なし。検査に関する記事  
なし。

## (5) 検査の記録

船名 フェリー太陽

総トン数

499

 タンカー

検査開始日

19 02 13

検査終了日

19 03 01

 有害液体物質ばら積船 タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶 ふん尿等排出防止設備を設置している 有害水バラストの排出防止に関する設備を設置している 放出量確認対象原動機を設置している 硫黄酸化物放出低減装置を設置している 振発性物質放出防止設備を設置している 船舶発生油等焼却設備を設置している

検査場所

鹿児島ドック鉄工株式会社

1539

 入渠 上架 停泊

臨検単位

1.0

臨検回数

2

 国際海洋汚染等防止証書を受有している

## 検査の種類



第1回定期検査

 新造 新適 係解

001

第1種中間検査



第2回以降定期検査



第2種中間検査



臨時航行検査

 臨時検査 指定 その他

## 指定事項等

なし。

検査に関する記事  
なし。

## (5) 検査の記録

船名 フェリー太陽 総トン数 499

 タンカー検査開始日 20 11 10検査終了日 20 11 17 有害液体物質ばら積船 タンカー及び有害液体物質ばら積船以外の船舶 ふん尿等排出防止設備を設置している 有害水バラストの排出防止に関する設備を設置している 放出量確認対象原動機を設置している  硫黄酸化物放出低減装置を設置している 挥発性物質放出防止設備を設置している  船舶発生油等焼却設備を設置している検査場所 鹿児島ドック鉄工株式会社 1539 入渠  上架口  停泊口臨検単位 3.0 臨検回数 3 国際海洋汚染等防止証書を受有している 

## 検査の種類



第1回定期検査

 新造 新適 係解

第1種中間検査



第2回以降定期検査



第2種中間検査



臨時航行検査

臨時検査 指定  その他 指定事項等  
なし。検査に関する記事  
コアレッサー新替した。