

第2号様式（第2条、第15条関係）

1 灯台、灯標、灯浮標、導灯、指向灯、照射灯、施設灯及び橋梁灯用

<u>告示要項書</u>	
名	称
位	置
所	在
北	緯
東	經
塗 色 及 び 構	造
(灯台、灯標、灯浮標、導灯、指向灯及び照射灯に限る。)	
灯	質
光	度
光 達 距	離
(灯台、灯標、灯浮標、導灯、指向灯、施設灯及び橋梁灯に限る。)	
明	弧
(灯台、灯標、施設灯及び橋梁灯に限る。)	
高	さ
二 灯 一	線
(導灯に限る。)	
記	事

2 霧信号所用

<u>告示要項書</u>	
名	称
位	置
所	在
北	緯
東	經
機 器 の 種	類
周 波	数
音 圧 レ	ル
音 達 距	離
吹 鳴 周	期

記

事

3 無線方位信号所用

<u>告示要項書</u>	
名	称
位	置
所	在 地
北	緯
東	経
電波の型式、周波数及び空中線電力	
電波の発射時間	間
電波の発射方式	式
通常方位測定区域	域
記	事

4 ディファレンシャルGPS局用

<u>告示要項書</u>	
名	称
位	置
所	在 地
北	緯
東	経
局識別番号	号
電波の型式、周波数及び空中線電力	
電波の発射時間	間
記	事

5 AIS信号所用

<u>告示要項書</u>	
名	称
位	置
所	在 地
北	緯
東	経
海上移動業務識別及びそれに係るAIS	

信号に含まれる位置
電波の型式、周波数及び空中線電力
電波の発射時間
有効利用区域
記

6 船舶通航信号所（電光表示盤を使用しないもの）用

<u>告示要項書</u>	
名	称
位	置
所	在
北	緯
東	経
呼	出
電波の型式、周波数及び空中線電力	通
通	報
通	信
呼	出
呼	出
通	報
通	信
通	報
通	信
通	報
通	信
通	報
通	信
記	事

7 船舶通航信号所（電光表示盤を使用するもの）用

<u>告示要項書</u>	
名	称
位	置
所	在
北	緯
東	経
表	示
表	示
	時
	型
	間
	式

塗 視 高 表	色 認	及	び	構 範	造 囲 さ 法 語 項 事
表 表 記	示 示	に に	使 使	用 用	す る 用 語 項 事

8 潮流信号所用

					<u>告示要項書</u>
名 位				稱 置	
所 北 東	在			地 緯 經	
信	号	型		式	
塗 視 高 信	色 認	及	び 構 範	造 囲 さ 法	
通	報	号		式	
呼	出	名		稱	
電波の型式、周波数及び空中線電力					
通報に使用する用語					
通報事項					
通報時間					
記					事

9 立標、浮標、導標及び橋梁標用

					<u>告示要項書</u>
名 位				稱 置	
所 北 東	在			地 緯 經	
塗	色	及	び	構	造

高
二
記

標
(導標に限る。)

一

さ
線
事