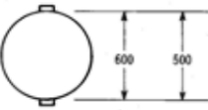
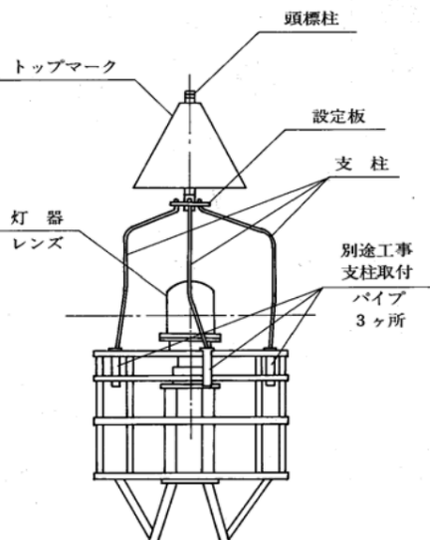
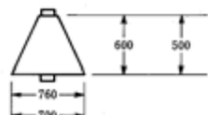
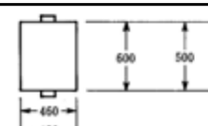
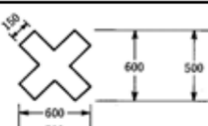


支柱(頭標取付用金具)			
名称	記号	材質	諸元
支柱3本1組	SU1	ステンレスパイプ製 25.4mm t3mm	灯浮標の頭標設置用の支柱
設定板 1個	SU2	ステンレス製 円柱径230mm 板厚4mm	支柱の上部を固定し頭標を支える金具
頭標柱 1個用	SU3	ステンレスパイプ製 27.2mm t3.5mm	1個の頭標を設定板に取り付ける支柱
頭標柱 2個用	SU4	ステンレスパイプ製 34mm t3.5mm	2個の頭標を設定板に取り付ける支柱
ナットワッシャ	SU5	ステンレス製 (M24)	ナット8個 ワッシャ8個 他予備各1袋ナット4個、スプリングワッシャ8個

頭標(トップマーク)			海上保安庁指定	支 柱 【特長】 光源をさえぎる支柱に角度をつけ、光の減衰率を少なくし、光の利用率が74%以上になります。
色	形状	寸法	マンセル値	
赤黒		600 500	赤 7.5R4/14	
赤黒		600 500 760 790	黒 N1.0	
緑		600 500 450 490	緑 5G5/8	
黄		600 500 150	黄 2.5Y8/12	



## 頭標 (トップマーク)



### 概 要

海上に設置する灯標・浮標などの航路標識は、国際的な決まり (IALA 浮標式) があり、形状・塗色・灯色・灯質などによって、その標識が設置されている固有の意味を示しています。

形状を示すためには、円筒・円錐・球・X型の形状の中から、それぞれの標識意味に適合するものを頭標として上部の見えやすい箇所に取付けることになっています。

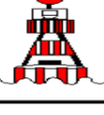
### 特 徴

ポリエチレン樹脂製とし、頭標全体の重量を軽減するとともに、国際基準に適合した色・寸法としております。

標識に設置する際に使用する支柱は、灯火に影響の少ない形状としております

1. 頭標  
ポリエチレン製で海上保安庁指定色を使用しています。
2. 支柱  
ステンレス (SUS304) 製の灯火に影響の少ない新案を持つ新しい方式です。

頭標各種(海上保安庁指定色)			
色形状	寸法		記号
	高	径	
	600	460	G1
	600	上径100 下径760	R1
	500	上径100 下径700	B1
	径500		B2
	径600		R3
	600 500	巾600 巾500	Y1

浮標式一覽表					
種別	頭標		灯浮標		
	塗色	形状			
側面標識	左舷標識		緑	円筒形 1個	
	右舷標識		赤	円錐形 1個 (頂点上向)	
	分岐点標識	左航路優先	赤		
		右航路優先	緑	円筒形 1個	
方位標識	北方位標識		黒	円錐形2個縦掲 (頂点上向)	
	東方位標識		黒	円錐形2個縦掲 (底面对向)	
	南方位標識		黒	円錐形2個縦掲 (頂点下向)	
	西方位標識		黒	円錐形2個縦掲 (頂点对向)	
孤立障害標識			黒	球形2個縦掲	
安全水域標識			赤	球形1個	
特殊標識			黄	X型1個	