

NETIS 登録製品を用いた

航路標識灯更新のご提案 (2028年3月31日まで)

FFL(連成不動単閃光)シリーズ

Fixed Flashing Light Beacon NETIS 登録番号 KKK-220002-A

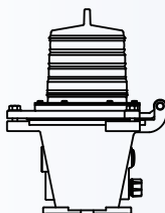
灯器 RL-123(FFL) / 耐浪灯器 RLW-123(FFL)

特徴

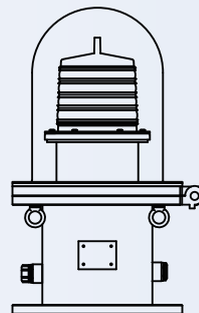
- 夜間弱い光で不動光(常時点灯)を発生しながら一定間隔の強い光で単閃光(点滅)を発生させる連成不動単閃光を採用しています。
- 港口の明示に優れ、従来品よりも視認しやすく安全性に配慮した製品です。
- 既存の標識灯に取付ける事が出来ます。
- 簡易標識にあたります。



連成不動単閃光比較動画



RL-123(FFL)



RLW-123(FFL)

		仕 様	
型 式		RL-123(FFL)型	RLW-123(FFL)型
全 長		約 0.33 m	約 0.49 m
灯 高		約 0.23 m	約 0.35 m
質 量		約 3.1 kg	約 10.5 kg
灯 器 部	レ ン ズ	φ123mmフレネルレンズ	
	光 源	超高輝度発光ダイオード	
	灯 質	連成不動単閃光(0.5秒+3.5秒=4.0秒 下線部不動光)	
	灯 色	赤 色 / 緑 色	
	実行光度	単閃光時 14cd / 不動光時 3cd	
	光達距離	単閃光時 5.5km / 不動光時 2.7km	
主要材質	レンズ部	ポリカーボネイト	
	保護カバー	ポリカーボネイト	
	標体部	耐食アルミニウム合金(A5052)	

※実効光度は、保守率0.77を含んでおります。※取付ける際は、落お近くの海上保安部へ連絡をお願いします。

※蓄電池 24Ah×1個使用時の無日照は約50日 ※NETIS登録期間 2028年3月31日まで