

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**

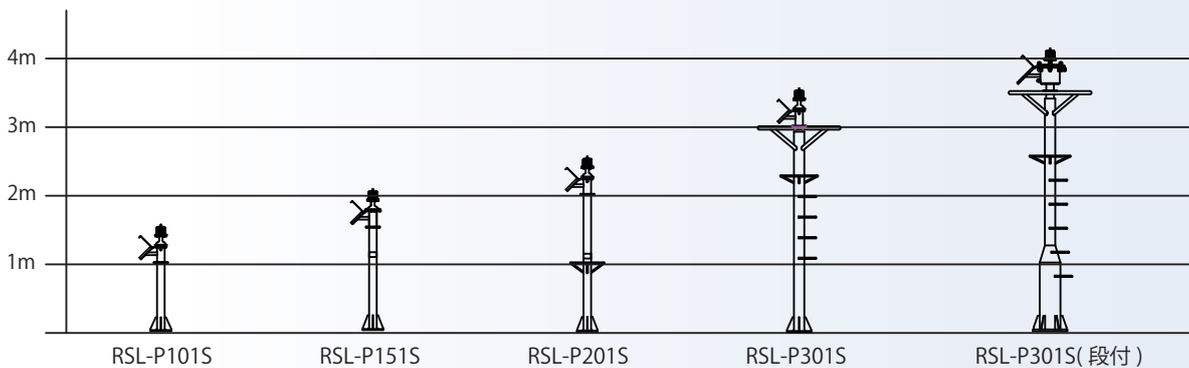
ポール型標識灯 RSL-P101S/201S/301S(FFL)

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



		仕 様				
型 式		RSL-P101S(FFL)	RSL-P151S(FFL)	RSL-P201S(FFL)	RSL-P301S(FFL)	RSL-P301S段付(FFL)
全 長		約 1.6 m	約 2.1 m	約 2.6 m	約 3.6 m	約 4.1 m
灯 高		約 1.5 m	約 2.0 m	約 2.5 m	約 3.5 m	約 4.0 m
質 量		約 17 kg	約 20 kg	約 22 kg	約 40 kg	約 70 kg
投 影 面 積		0.14㎡	0.20㎡	0.27㎡	0.59㎡	0.83㎡
灯 器 部	型 式	P-3BS-123(FFL)	P-3BS-123(FFL)	P-3BS-123(FFL)	P-3BS-123(FFL)	P-5BS-123(FFL)
	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				
	光 達 距 離	単閃光時 14cd / 不動光時 3cd 単閃光時 5.5km / 不動光時 2.7km				
太 陽 電 池		RSP-5型(最大出力 5W×1枚)				RSP-1104型(最大出力 11.5W×1枚)
蓄 電 池		小型シール鉛蓄電池X-1-6型 (5Ah×1個)				小型シール鉛蓄電池 (24Ah×1個)
無 日 照		約 10 日				約 50 日
主 要 材 質	レ ン ズ 部	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。

※NETIS 登録期間 2028年3月31日まで