

刊行者：海上保安庁

索引番号	航路標識番号	名称・位置・灯質	灯高	光達距離	構造・高さ	備考
369	1291.01	入善沖洋上風力発電1号施設灯 Nyuzen 36 57.8N Fl (2) Y 6s 137 30.5E 群閃黄光 毎6秒に2閃光			5	新設 本灯は施設の周囲に3基設置し、同期点滅
370	1291.02	入善沖洋上風力発電2号施設灯 Nyuzen 36 58.1N Fl (2) Y 6s 137 31.2E 群閃黄光 毎6秒に2閃光			5	新設 本灯は施設の周囲に3基設置し、同期点滅
371	1291.03	入善沖洋上風力発電3号施設灯 Nyuzen 36 58.0N Fl (2) Y 6s 137 31.5E 群閃黄光 毎6秒に2閃光			5	新設 本灯は施設の周囲に3基設置し、同期点滅
372	1338.7	豊岡港北防波堤灯台 Toyooka Ko 37 58.5N Fl R 3s 138 31.3E 単閃赤光 毎3秒に1閃光	7		3 赤塔形 4.9	変更
373	1424	岩崎港沢辺防波堤灯台 Iwasaki Ko 40 34.9N Fl G 5s 139 53.0E 単閃緑光 毎5秒に1閃光	15		7 白塔形 8	変更
374	1633.1	久慈港沖海洋観測施設灯 Kuji Ko				廃止
375	2842	桃頭島灯台 Togashima 34 03.6N Fl W 4s 136 15.7E 単閃白光 毎4秒に1閃光	129		7 白塔形 10	変更
376	3647.35	神戸六甲アイランド南工事区域Q灯 Kobe-rokko 34 39.9N Fl Y 3s 135 16.5E 単閃黄光 毎3秒に1閃光		5	4	変更 <u>同 F, Q, S, U, X 灯は同期点滅</u>
377	3647.36	神戸六甲アイランド南工事区域S灯 Kobe-rokko 34 39.8N Fl Y 3s 135 16.2E 単閃黄光 毎3秒に1閃光	7		4	新設 同 F, Q, S, U, X 灯は同期点滅
378	3647.37	神戸六甲アイランド南工事区域U灯 Kobe-rokko 34 39.8N Fl Y 3s 135 16.0E 単閃黄光 毎3秒に1閃光	6		4	新設 同 F, Q, S, U, X 灯は同期点滅
379	3647.38	神戸六甲アイランド南工事区域X灯 Kobe-rokko 34 40.0N Fl Y 3s 135 15.8E 単閃黄光 毎3秒に1閃光	6		4	新設 同 F, Q, S, U, X 灯は同期点滅
380	3647.41	神戸六甲アイランド南工事区域U灯浮標 Kobe-rokko				廃止
381	4484	鯉崎港鯉崎防波堤灯台 Mebarusaki Ko 34 16.7N Fl G 3s 135 56.5E 単閃緑光 毎3秒に1閃光	15		5 白やぐら形 11	変更
382	4645	鯉崎港盛谷3号防波堤灯台 Mebarusaki Ko 34 16.4N Iso G 6s 132 55.0E 等明暗緑光 明3秒暗3秒	12		4 白塔形 9	変更
383	4765.75	小用港ヨコナデ2号防波堤南灯台 Koyo Ko				廃止
384	5153.5	徳山下松港徳山第3号灯浮標 Tokuyama-kudamatsu 34 01.1N Fl G 3s <u>131 46.2E</u> 単閃緑光 毎3秒に1閃光			4 緑色円筒形頭標1個付 緑やぐら形	変更 レーダ反射器付
385	9609	久慈港沖海洋観測施設 Kuji Ko				廃止