

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
234	1087.5	美川漁港手取川右岸導流堤灯台 Mikawa Gyoko 36 29.4N FI G 4s 136 28.7E 単閃緑光 毎4秒に1閃光	5		3 緑塔形 3.4	新設
235	1109.3	皆月港第1防波堤灯台 Minatsuki Ko 37 21.2N FI G 4s 136 45.3E 単閃緑光 毎4秒に1閃光	8		5 白塔形 6	変更 一時業務休止中
236	1549.5	大間港大間原子力発電所工事A灯浮標 Oma Ko 41 31.1N FI Y 4s 140 54.0E 単閃黄光 毎4秒に1閃光			4 黄色X形頭標1個付 黄やぐら形	補正 本灯は、大間港大間原子力発電所工事C灯浮標と同期点滅
237	1549.52	大間港大間原子力発電所工事C灯浮標 Oma Ko 41 30.8N FI Y 4s 140 53.8E 単閃黄光 毎4秒に1閃光			4 黄色X形頭標1個付 黄やぐら形	補正 本灯は、大間港大間原子力発電所工事A灯浮標と同期点滅
238	2136	シェルブールリカンツジヤパン横浜安善町地先A灯台 Shell Lubricants Japan				廃止
239	2137	シェルブールリカンツジヤパン横浜安善町地先B灯台 Shell Lubricants Japan				廃止
240	2634.6	中部国際空港連絡道路橋橋梁灯(L1灯) Chubu 34 52.5N Iso G 4s 136 49.3E 等明暗緑光 明2秒暗2秒	23		5	補正 明弧 49° ~229° 本灯は、中部国際空港連絡道路橋橋梁灯(C1灯)及び中部国際空港連絡道路橋橋梁灯(R1灯)と同期点滅
241	2634.61	中部国際空港連絡道路橋橋梁灯(C1灯) Chubu 34 52.5N Iso W 4s 136 49.2E 等明暗白光 明2秒暗2秒	23		5	補正 明弧 49° ~229° 本灯は、中部国際空港連絡道路橋橋梁灯(L1灯)及び中部国際空港連絡道路橋橋梁灯(R1灯)と同期点滅
242	2634.62	中部国際空港連絡道路橋橋梁灯(R1灯) Chubu 34 52.5N Iso R 4s 136 49.2E 等明暗赤光 明2秒暗2秒	23		4	補正 明弧 49° ~229° 本灯は、中部国際空港連絡道路橋橋梁灯(L1灯)及び中部国際空港連絡道路橋橋梁灯(C1灯)と同期点滅
243	2634.76	中部国際空港連絡鉄道橋橋梁灯(L2灯) Chubu 34 52.5N Iso G 4s 136 49.3E 等明暗緑光 明2秒暗2秒	26		5	補正 明弧 229° ~49° 本灯は、中部国際空港連絡鉄道橋橋梁灯(C2灯)及び中部国際空港連絡鉄道橋橋梁灯(R2灯)と同期点滅
244	2634.77	中部国際空港連絡鉄道橋橋梁灯(C2灯) Chubu 34 52.5N Iso W 4s 136 49.3E 等明暗白光 明2秒暗2秒	26		5	補正 明弧 229° ~49° 本灯は、中部国際空港連絡鉄道橋橋梁灯(L2灯)及び中部国際空港連絡鉄道橋橋梁灯(R2灯)と同期点滅
245	2634.78	中部国際空港連絡鉄道橋橋梁灯(R2灯) Chubu 34 52.4N Iso R 4s 136 49.2E 等明暗赤光 明2秒暗2秒	26		4	補正 明弧 229° ~49° 本灯は、中部国際空港連絡鉄道橋橋梁灯(L2灯)及び中部国際空港連絡鉄道橋橋梁灯(C2灯)と同期点滅
246	2691.3	震北大橋橋梁灯(L1灯) Kasumi-kita 35 00.2N Iso G 4s 136 40.2E 等明暗緑光 明2秒暗2秒	24		3	補正 明弧 152° ~332° 本灯は、震北大橋橋梁灯(R1灯)と同期点滅
247	2691.4	震北大橋橋梁灯(L2灯) Kasumi-kita 35 00.2N Iso G 4s 136 40.2E 等明暗緑光 明2秒暗2秒	24		3	補正 明弧 332° ~152° 本灯は、震北大橋橋梁灯(R2灯)と同期点滅
248	2691.5	震北大橋橋梁灯(R1灯) Kasumi-kita 35 00.2N Iso R 4s 136 40.2E 等明暗赤光 明2秒暗2秒	24		3	補正 明弧 152° ~332° 本灯は、震北大橋橋梁灯(L1灯)と同期点滅
249	2691.6	震北大橋橋梁灯(R2灯) Kasumi-kita 35 00.2N Iso R 4s 136 40.2E 等明暗赤光 明2秒暗2秒	25		3	補正 明弧 332° ~152° 本灯は、震北大橋橋梁灯(L2灯)と同期点滅
250	3024.3	佐喜浜港沖第2防波堤北灯台 Sakihama Ko 33 23.6N FI G 3s 134 12.9E 単閃緑光 毎3秒に1閃光	15		5 白塔形 9	補正

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
251	3632	大関酒造今津灯台 Ozekishuzo 34 43.2N FR <u>135 20.7E</u> 不動赤光	13		4 黒四角形灯ろう形 8	変更
252	5544.2	関門港響灘洋上風力発電 C2 施設灯 Kanmon Ko 33 59.6N Fl (2) Y 6s 130 46.6E 群閃黄光 毎6秒に2閃光	11		5	新設 本灯は、施設の周囲に2基設置され、これらは同期点滅
253	5556.1	関門港響灘洋上風力発電 B1 施設灯 Kanmon Ko 33 57.3N Fl (2) Y 6s 130 43.5E 群閃黄光 毎6秒に2閃光	11		5	新設 本灯は、施設の周囲に2基設置され、これらは同期点滅
254	5556.4	関門港響灘洋上風力発電 B4 施設灯 Kanmon Ko 33 57.2N Fl (2) Y 6s 130 42.6E 群閃黄光 毎6秒に2閃光	11		5	新設 本灯は、施設の周囲に2基設置され、これらは同期点滅

船舶通航信号所

索引番号	航路標識番号	海岸区名	名称	位置	呼出名称	備考
255	8304	南西諸島	西海防那覇 Seikaibou Naha			廃止