刊行者:海上保安庁

| | | | | | | | | 刊仃看:海上保女厅 |
|------|----------|---|-----------|------|---|--------------|----------|---|
| 索引番号 | 航路標識番号 | 名称・位置・灯質 | 灯高 | 光達距離 | | 構造・高る | Ž | 備考 |
| 989 | 0127 | 釧路空港飛行場灯台 Kushiro | | | | | | |
| | | 43 02. 8N <u>Aero AI FI (2) W G 4.3s</u> 144 11. 7E <u>群閃白緑互光 毎4.3秒に 白1閃光緑1閃光</u> | | | | | | 変更 |
| 990 | 0920 | 美保飛行場灯台 Miho | | | | | | |
| | | 35 30.0N <u>Aero Al FI (2) W G 10s</u> 133 13.9E <u>群閃白緑互光 毎10 秒に</u> <u>白1閃光緑1閃光</u> | | | | | | 変更 |
| 991 | 0982 | 津居山港港口西導流堤灯台 Tsuiyama Ko | | | _ | -la lillamet | | |
| | | 35 39. 1N Iso R 6s 134 50. 3E 等明暗赤光 明 3 秒暗 3 秒 | <u>12</u> | | 5 | 赤塔形 | <u>8</u> | 変更 |
| 992 | 1086 | 小松飛行場灯台 Komatsu | | | | | | *= |
| | | 36 23.6N <u>Aero AI FI (2) W G 6s</u> 136 25.0E <u>群閃白緑互光 毎6秒に白</u> 1 <u>閃光緑1閃光</u> | | | | | | 変更 |
| 993 | 1293. 4 | 市振港北防波堤灯台 Ichiburi Ko | | | | | | |
| | | 36 59.0N FIG 4s 137 39.1E 単閃緑光 毎4秒に1閃光 | <u>11</u> | | 3 | 白塔形 | 4.0 | 変更 |
| 004 | 1349 | 新潟空港飛行場灯台 Niigata | | | | | 4.9 | |
| 994 | 1349 | 37 57. 0N <u>Aero Al FI (2) W G 4.3s</u> | | | | | | 変更 |
| | | 139 06.7E <u>群閃白緑互光 毎4.3 秒に</u> 白1 閃光緑1 閃光 | | | | | | |
| 995 | 1505. 2 | 平舘沖陸奥湾海況自動観測システム灯浮標 Ta | iradate | | | | | |
| | | | | | | | | 廃止 |
| 996 | 1527 | 青森港沖陸奥湾海況自動観測システム灯浮標 | Aomori : | Ko | | | | 廃止 |
| 997 | 1540 | 大湊飛行場灯台 Ominato | | | | | | |
| | | 41 14.2N <u>Aero Al FI (2) W G 3s</u> 141 08.5E <u>群閃白緑互光 毎3秒に白</u> 1 閃光緑1 閃光 | | | | | | 変更 |
| 998 | 1542.5 | 川内沖陸奥湾海況自動観測システム灯浮標 Ka | awauchi | | | | | |
| | | | | | | | | 廃止 |
| 999 | 1614 | 八戸飛行場灯台 Hachinohe | | | | | | 亦軍 |
| | | 40 32.8N <u>Aero Al FI (2) W G 10s</u> 141 28.3E <u>群閃白緑互光 毎 10 秒に</u> | | | | | | 変更 |
| | | 白1閃光緑1閃光 | | | | | | |
| 1000 | 1901. 5 | 白子漁港指向灯 Shirako Gyoko 34 59. 1N Dir F W R G | 7 | W | 3 | 白塔形 | | 新設 |
| | | 139 58. 2E 不動白赤緑光 | , | R | 3 | ロゼル | 3.3 | 白光は、261.4°を中心として幅約3°で可 |
| | | | | G | 3 | | | 航水路を示し、緑光(幅約3°)、赤光(幅約3°)は、それぞれ水路の左舷側、右舷側を |
| | | | | | | | | 示す |
| 1001 | 2046 | 東京湾中ノ瀬 A 灯標 Tokyo Wan | | | | | | |
| | | 35 21. 2N Mo (A) R 8s 139 43. 2E モールス符号赤光 毎8秒 | 9 | | _ | 赤色円す 付赤柱形 | い形頭標1個 | 変更 レーダ反射器付 |
| | | | | | | 11/01/11/12 | | · //Allarij |
| 1002 | 2048 | 東京湾中ノ瀬C灯標 Tokyo Wan | | | | | | |
| | | 35 24.1N Mo (C) R 10s 139 43.8E モールス符号赤光 毎 10 | 9 | | | 赤色円す 付赤柱形 | い形頭標 1 個 | 変更 レーダ反射器付 |
| | | 秒にC (-・-・) | | | | 门加生加 | | ク 反和 伯門 |
| 1003 | 2301 | 木更津飛行場灯台 Kisarazu | | | | | | |
| | | 35 23.5N <u>Aero Al FI (2+1) W G 4.3s</u> 139 55.0E 複合群閃白緑互光 毎 4.3 | | | | | | 変更 |
| | | <u>後日杯内口様 年4.5</u> <u>秒に白2 閃光緑1 閃光</u> | | | | | | |
| 1004 | 3043 | 高知空港飛行場灯台 Kochi | | | | | | |
| | | 33 32. 9N <u>Aero Al FI (2) W G 4.3s</u> | | | | | | 変更 |
| | | 133 40.5E <u>群閃白緑互光 毎 4.3 秒に</u> <u>白 1 閃光緑 1 閃光</u> | | | | | | |
| 1005 | 3230 | 硫黄島飛行場灯台 Ioto | | | | | | |
| | | 24 46.8N <u>Aero Al FI (2) W G 2s</u> 141 19.6E 群閃白緑互光 毎2秒に白 | | | | | | 変更 |
| | | 141 19.00 <u>群闪日秋五元 毋2秒に日</u> 1 閃光緑 1 閃光 | | | | | | |
| 1006 | 3446 | 徳島飛行場灯台 Tokushima | | | | | | |
| | | 34 07. 9N <u>Aero Al FI (2) W G 4.3s</u> | | | | | | 変更 |
| | | 134 35.8E <u>群閃白緑互光 毎 4.3 秒に</u> <u>白 1 閃光緑 1 閃光</u> | | | | | | |
| 1007 | 3513. 25 | 関空泉州沖連絡橋橋梁灯(P16灯) Kanku | | | | | | |
| | | 34 25.9N F Y 135 16.3E 不動黄光 | <u>8</u> | | 5 | | | 変更 明弧 138° ~308° |
| | | 100 10.06 个别典兀 | | | | | | 21.M7 130 . ~ 200 |
| | | | | | | | | |

| 索引番号 | 航路標識番号 | 名称・位置・灯質 | 灯高 | 光達距離 | ŧ | 構造・高さ | | 備考 |
|------|----------|--|----|------|----------|------------------|------|---|
| 1008 | 3659 | 神戸第 4 防波堤中灯台 Kobe | | | | | | 廃止 |
| 1009 | 3672.5 | 神戸シェルルブリカンツジャパン C 桟橋施設灯 Kobe | | | | | | |
| 1010 | 4952 | 松山空港飛行場灯台 Matsuyama 33 49.9N Aero Al FI (2) W G 4.3s 132 41.9E 群閃白緑互光 毎 4.3 秒に 白 1 閃光緑 1 閃光 | | | | | | 変更 |
| 1011 | 5002 | 大分空港飛行場灯台 Oita 33 28.6N Aero Al FI (2) W G 4.3s 131 43.9E 群閃白緑互光 毎 4.3 秒に白 1 閃光緑 1 閃光 | | | | | | 変更 |
| 1012 | 5194 | 防府飛行場灯台 Hofu 34 01.3N <u>Aero Al FI (2) W G 10s</u> 131 31.9E <u>群閃白緑互光 毎 10 秒に</u> 白 1 閃光緑 1 閃光 | | | | | | 変更 |
| 1013 | 5286.5 | 北九州空港飛行場灯台 Kitakyushu 33 50.7N <u>Aero Al FI (2) W G 4.3s</u> 131 01.7E <u>群閃白緑互光 毎4.3 秒に</u> 白1閃光緑1閃光 | | | | | | 変更 |
| 1014 | 5527. 23 | 関門航路第 23 号灯浮標 Kanmon 33 54. 7N FI G 3s 130 55. 4E 単閃緑光 毎 3 秒に 1 閃光 | | | | 禄色円筒形頭標 禄やぐら形 | 1個付 | 補正 <u>本灯は、関門航路第1、3、5~16、18、19、21、</u> 22、24~27、29~33、35~37、39、40 号灯浮標と 同期点滅 レーダ反射器付 |
| 1015 | 5527. 31 | 関門航路第 31 号灯浮標 Kanmon 33 58.5N FI G 3s 130 58.6E 単閃緑光 毎 3 秒に 1 閃光 | | | | 禄色円筒形頭標 禄やぐら形 | 1 個付 | 補正 本灯は、関門航路第1、3、5~16、18、19、21~ 27、29、30、32、33、35~37、39、40 号灯浮標と同 期点滅 レーダ反射器付 |
| 1016 | 5527.37 | 関門航路第 37 号灯浮標 Kanmon 33 58.5N FI G 3s 131 01.4E 単閃緑光 毎 3 秒に 1 閃光 | | | | 禄色円筒形頭標 禄やぐら形 | 1個付 | |
| 1017 | 6148.9 | 五島市沖洋上風力発電 8 号施設灯 Goto Sh 32 40.3N FI (2) Y 6s 129 00.2E 群閃黄光 毎6秒に2閃光 | i | | 5 | | | 新設 本灯は、施設の周囲に3基設置し、同期点 滅 |
| 1018 | 6293 | 長崎空港飛行場灯台 Nagasaki 32 54.5N <u>Aero Al FI (2) W G 4.3s</u> 129 55.0E <u>推閃白緑互光 毎 4.3 秒に</u> 白 1 閃光緑 1 閃光 | | | | | | 変更 |
| 1019 | 6644 | 鹿屋飛行場灯台 Kanoya 31 22.7N Aero Al FI (2) W G 6s 130 50.2E 群閃白緑互光 毎6秒に自 1 閃光緑 1 閃光 | | | | | | 変更 |
| 1020 | 6740 | 宮崎空港飛行場灯台 Miyazaki 31 52.3N <u>Aero AI FI (2) W G 4.3s</u> 131 26.3E <u>群閃白緑互光 毎 4.3 秒に</u> <u>白 1 閃光緑 1 閃光</u> | | | | | | 変更 |
| 1021 | 6743 | 新田原飛行場灯台 Nyutabaru 32 05. 4N Aero Al FI (2) W G 10s 131 27. 8E 群閃白緑互光 毎 10 秒に 白 1 閃光緑 1 閃光 | | | | | | 変更 |
| 1022 | 7077 | 那覇空港飛行場灯台 Naha 26 12.8N <u>Aero Al FI (2) W G 4.3s</u> 127 39.1E <u>群閃白緑互光 毎 4.3 秒に</u> 白 1 閃光緑 1 閃光 | | | | | | 変更 |
| | 7193 | 石垣港西防波堤灯台 Ishigaki Ko 24 20. 1N FI G 3s 124 08. 4E 単閃緑光 毎 3 秒に 1 閃光 | 12 | | <u>5</u> | 白塔形 9 | | 変更 |
| 1024 | 7233. 5 | 仲間港南防波堤灯台 Nakama Ko 24 16. 2N FI G 3s 123 53. 1E 単閃緑光 毎 3 秒に 1 閃光 | 8 | | 5 I | 白塔形 <u>5</u> | | 変更 |
| 1025 | 7236. 5 | 船浦港上原地区沖防波堤灯台 Funaura Ko 24 25. 1N FIR 3s 123 48. 4E 単閃赤光 毎3秒に1閃光 | 11 | | 3 7 | 赤塔形 <u>5</u> | | 変更 |

AIS 信号所

| | // 1 | | | | | | | |
|------|--------|------------|----------|-----|--------|-----------|---------|----------------|
| 索引番号 | 航路標識番号 | 海岸区名 | 名称 | | 位置 | MMSI | 種別 | 備考 |
| 1026 | 9634 | 瀬戸内海 西部(I) | 周防灘航路第2号 | 33 | 49.4N | 994316251 | Virtual | 補正 |
| | | | Suo Nada | 131 | 23. 7E | | | 来島海峡海上交通センター管理 |
| 1027 | 9635 | 瀬戸内海 西部(I) | 周防灘航路第4号 | 33 | 47.3N | 994316252 | Virtual | 補正 |
| | | | Suo Nada | 131 | 35. 5E | | | 来島海峡海上交通センター管理 |
| 1028 | 9636 | 瀬戸内海 西部(I) | 周防灘航路第6号 | 33 | 45. 7N | 994316253 | Virtual | 補正 |
| | | | Suo Nada | 131 | 44. 7E | | | 来島海峡海上交通センター管理 |
| 1029 | 9637 | 瀬戸内海 西部(I) | 伊予灘航路第2号 | 33 | 44. 1N | 994316254 | Virtual | 補正 |
| | | | Iyo Nada | 131 | 53. 9E | | | 来島海峡海上交通センター管理 |
| 1030 | 9638 | 瀬戸内海 西部(I) | 伊予灘航路第4号 | 33 | 42.4N | 994316255 | Virtual | 補正 |
| | | | Iyo Nada | 132 | 03. 4E | | | 来島海峡海上交通センター管理 |
| 1031 | 9639 | 瀬戸内海 西部(I) | 伊予灘航路第6号 | 33 | 42.8N | 994316256 | Virtual | 補正 |
| | | | Iyo Nada | 132 | 13. 0E | | | 来島海峡海上交通センター管理 |
| 1032 | 9640 | 瀬戸内海 西部(I) | 伊予灘航路第9号 | 33 | 52. 7N | 994316257 | Virtual | 補正 |
| | | | Iyo Nada | 132 | 35. 7E | | | 来島海峡海上交通センター管理 |
| | | | | | | | | |