

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
190	1418.01	能代港洋上風力発電 N1 施設灯 Noshiro Ko 40 10.7N FI (2) Y 6s 139 58.8E 群閃黄光 毎 6 秒に 2 閃光	26		5	新設 本灯は施設の周囲に 3 基設置し、同期点滅
191	1418.05	能代港洋上風力発電 N5 施設灯 Noshiro Ko 40 10.7N FI (2) Y 6s 139 58.2E 群閃黄光 毎 6 秒に 2 閃光	26		5	新設 本灯は施設の周囲に 3 基設置し、同期点滅
192	1418.09	能代港洋上風力発電 N9 施設灯 Noshiro Ko 40 11.5N FI (2) Y 6s 139 58.4E 群閃黄光 毎 6 秒に 2 閃光	26		5	新設 本灯は施設の周囲に 3 基設置し、同期点滅
193	1418.1	能代港洋上風力発電 N10 施設灯 Noshiro Ko 40 11.8N FI (2) Y 6s 139 58.7E 群閃黄光 毎 6 秒に 2 閃光	26		5	新設 本灯は施設の周囲に 3 基設置し、同期点滅
194	1418.12	能代港洋上風力発電 N12 施設灯 Noshiro Ko 40 12.0N FI (2) Y 6s 139 57.9E 群閃黄光 毎 6 秒に 2 閃光	26		5	新設 本灯は施設の周囲に 3 基設置し、同期点滅
195	1418.16	能代港洋上風力発電 N16 施設灯 Noshiro Ko 40 12.7N FI (2) Y 6s 139 58.6E 群閃黄光 毎 6 秒に 2 閃光	26		5	新設 本灯は施設の周囲に 3 基設置し、同期点滅
196	1418.17	能代港洋上風力発電 N17 施設灯 Noshiro Ko 40 12.9N FI (2) Y 6s 139 58.9E 群閃黄光 毎 6 秒に 2 閃光	26		5	新設 本灯は施設の周囲に 3 基設置し、同期点滅
197	1418.2	能代港洋上風力発電 N20 施設灯 Noshiro Ko 40 13.4N FI (2) Y 6s 139 59.5E 群閃黄光 毎 6 秒に 2 閃光	26		5	新設 本灯は施設の周囲に 3 基設置し、同期点滅
198	1418.21	能代港洋上風力発電 N21 施設灯 Noshiro Ko 40 13.4N FI (2) Y 6s 139 59.0E 群閃黄光 毎 6 秒に 2 閃光	26		5	新設 本灯は施設の周囲に 3 基設置し、同期点滅
199	6148.5	五島市沖洋上風力発電施設 1 号灯 Goto Shi 32 40.3N FI (2) Y 6s 128 57.5E 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
200	6956	金見埼灯台 Kanamisaki 27 53.5N FI W 3s 128 58.2E 単閃白光 毎 3 秒に 1 閃光	44		12 白やぐら形 13	変更 明弧 107° ~43°