

簡易型AIS対象機器リスト【技術基準適合証明等を受けた機器】

	証明（認証）種別	氏名又は名称	型式又は名称
1	技術基準適合証明	株式会社ゼニライトブイ	Z S A - 1000
2	技術基準適合証明	昌宝汽船有限会社	C A M I N O - 101
3	技術基準適合証明	昌宝汽船有限会社	C A M I N O - 108
4	技術基準適合証明	有限会社ラミレーテ	A I S - 1000
5	技術基準適合証明	有限会社ラミレーテ	B 200
6	技術基準適合証明	有限会社ラミレーテ	C A M I N O - 101
7	工事設計認証	J a p a n R a d i o C	N T E - 3 8 0【2 0 1 - 1 2 5 7 6 5】
8	工事設計認証	アイコム株式会社	M A - 500 T R
9	工事設計認証	アイコム株式会社	M A - 500 T R J
10	工事設計認証	アイコム株式会社	M A - 5 1 0 T R J
11	工事設計認証	イーチャート	A I S - 50N
12	工事設計認証	イーチャート	C A M I N O - 101
13	工事設計認証	イーチャート	E C B 200
14	工事設計認証	株式会社イーチャート	E 100
15	工事設計認証	株式会社イーチャート	E 200
16	工事設計認証	株式会社キュー・シンク	A I S - 700
17	工事設計認証	株式会社キュー・シンク	easy T R X 2 S
18	工事設計認証	株式会社ゼニライトブイ	Z S A - 1000
19	工事設計認証	株式会社ゼニライトブイ	Z S A - 2000
20	工事設計認証	株式会社光電製作所	K A T - 2 3 0
21	工事設計認証	株式会社光電製作所	K S D - 1 1 0 0
22	工事設計認証	古野電気株式会社	F A - 50
23	工事設計認証	古野電気株式会社	F A - 6 0
24	工事設計認証	日本無線株式会社	N T E - 3 8 0【2 0 1 - 1 2 5 7 6 5】
25	工事設計認証	有限会社カモン	C A M I N O - 1 0 8

AIS（船舶自動識別装置）対象機器リスト【型式検定合格機器】

	証明（認証）種別	メーカー	機器名称	型式
1	型式検定	古野電気株式会社	国際船舶自動識別装置 FA-100	AISM4FD156.025/162.025F1D241/481-1
2	型式検定	日本無線株式会社	JHS-180型 AIS（船舶自動識別装置）	AISS4NM156.025/162.025F1D241/481-1
3	型式検定	泉貿易株式会社	KTM-201	AISM4IZ156.025/162.025F1D241/481-1
4	型式検定	日本無線株式会社	JHS-182型 AIS（船舶自動識別装置）	AISS4NM156.025/162.025F1D241/481-2
5	型式検定	東京計器株式会社	ユニバーサルAIS TRA-2000	AISM4TC156.025/162.025F1D241/481-1
6	型式検定	古野電気株式会社	国際船舶自動識別装置 FA-150	AISM4FD156.025/162.025F1D241/481-2
7	型式検定	東京計器株式会社	ユニバーサルAIS TRA-2000	AISM4TC156.025/162.025F1D241/481-2
8	型式検定	日本無線株式会社	JHS-182形 AIS（船舶自動識別装置）	AISS4NM156.025/162.025F1D241/481-3
9	型式検定	古野電気株式会社	国際船舶自動識別装置 FA-150	AISM4FD156.025/162.025F1D241/481-3
10	型式検定	日本無線株式会社	JHS-183型 船舶自動識別装置	AISS4NM156.025/162.025F1D241/481-4
11	型式検定	東京計器株式会社	船舶自動識別装置 TRA-3000	AISM4TC156.025/162.025F1D241/481-3
12	型式検定	古野電気株式会社	船舶自動識別装置 FA-170	AISM4FD156.025/162.025F1D241-1

EPIRB 対象機器

	メーカー	型式又は名称
1	Jotron AS	Tron 60AIS

Tron 60 AISは日本無線株式会社及び古野電気株式会社（順不同）から販売されています。詳細は各社にお問い合わせください。

古野電気株式会社：<https://www.furuno.com/jp/products/epirb/Tron60AIS>

日本無線株式会社のホームページについても、公表され次第掲載いたします。