

京都府海洋調査船 平安丸 内訳書

- 1 所在地 京都府宮津市
- 2 船質・船型 鋼製(長船首楼甲板以上は軽合金製)
長船首楼型一層甲板船
- 3 トン数・主要寸法 183トン・全長43.12m 幅7.40m 深さ3.20m
- 4 性能 試運転最大速力 14.67ノット、航続日数 10日間
- 5 定員 乗組員13名、その他の者7名、計20名
- 6 資格 第3種漁船(非国際航海)
- 7 航行区域 乙区域(日本海・東シナ海)
- 8 造船所 日立造船株式会社 舞鶴工場
- 9 進水年月日 平成9年11月5日
- 10 竣工年月日 平成9年12月25日

11 主要設備要目内訳

項目	装備品	数量	メーカー・要目
船体部	漁撈・甲板機器	揚錨機	1 川重ハイドロリック 油圧2.5tf × 12.0m/min
		キャブスタン	1 川重ハイドロリック 油圧 1.5tf × 15.0m/min
		荷役クレーン	1 南星クレーン 油圧 0.95tf × 9.4m
		舵取機械	1 トキメック HSW-W23-040S
		シリングラダー	1 ジャパンハムワージ
		トロールウインチ	1 川重ハイドロリック 油圧 3.0/1.8tf × 80/130/min
		汎用ウインチ	1 川重ハイドロリック 油圧 2.0tf × 40m/min
		全自動いか釣機	6 三明 SE-1K2S
		CTDウインチ	1 鶴見精機 0.3tf 88m/min
		観測用ウインチ	1 川重ハイドロリック 油圧 0.5tf × 60m/min
		ライン/ネットホーラー	1 川重ハイドロリック 油圧 1.0tf × 50m/min
		キセノン探照灯	1 三信船舶 EX-4020 II 2P 2kw
	航海計器	磁気コンパス	1 トキメック SH-165A
		ジャイロコンパス	1 トキメック TG-6000
		真風向風速計	1 日本エレクトリックインスルメント MM-30 船舶用ベーン式、真風向表示
		レーダ	2 日本無線 JMA-7252、25kw、72海里、14インチカラー JMR-9230SA、30Kw、96海里、26インチカラー
		GPS航法装置	2 日本無線 JLR-7800 自動8衛星追尾
		カラープロッタ	1 日本無線 NWU-800 14インチカラー
		ドップラーログ	1 日本無線 JLN-203 0~40kt
		海水温度計	1 村山電機 DT-3110A デジタル式
魚群探知機	1 古野電気 JFV-780 2周波、14インチカラー		
船内指令装置	1 日本無線 NVA-1700MK2B		

機 関 部	主機関	1	ヤンマーディーゼル 立形単動4サイクル直接噴射式水冷ディーゼル機関 6N250-EN2 1500PS×750rpm
	減速機	1	ヤンマーディーゼル YX-1800M 入出力軸異芯形湿式油圧多板式
	発電機関	2	ヤンマーディーゼル 6HAL2-HTN 217PS×1200rpm
	発電機	2	大洋電気 TWY31B AC225V 180KVA×1200rpm
	推進装置	1	かもめプロペラ 4翼可変ピッチスキュードプロペラ
無 線 部	MF/HF無線装置	1	日本無線 JSS-800 250W、1.6～27.5MHz
	全波受信機	2	日本無線 NRD-301A 90KHz～29.999MHz
	国際VHF無線電話	2	日本無線 JHS-32A 25W、150MHz ※コントローラあり
	インマルサットC	1	日本無線 JUE-75C ※EGC内蔵
	ナブテックス受信機	1	日本無線 NCR-700A
	EPIRB	1	日本無線 JQE-3A
	MF/HF無線電話	1	日本無線 JSS-825 250W、1.6～27.5MHz(DSCは無し)
	27MHz SSB無線電話装置	1	日本無線 JSB-127 25W/6W、27MHz ※コントローラあり
	27MHz DSB無線電話装置	1	日本無線 JSD-280A 1W、27MHz
	40MHz DSB無線電話装置	1	日本無線 JHS-141 5W、40MHz
	150MHz DSB無線電話装置	1	日本無線 JHV-1151 1W、150MHz
	船上通信設備	1	日本無線 JHS-400A(親機) 1W、400MHz ※JHS-410A(子機)複数個有り
	セルコール呼出装置	1	大野電子開発 ODS-80S 4周波トーン直列方式
	セルコール受信機	1	大野電子開発 OSD-517 スーパーヘテロダイン方式
	双方向無線電話	1	日本無線 JHS-7
レーダートランスポンダ	1	日本無線 JQX-30A	