

山口県消防学校 水上オートバイ 寄贈式



●日時:平成26年9月2日(火)

●会場:大島商船高等学校(山口県大島郡周防大島町)

植田和則学校校長へ日本財団：荻上リーダーより協定書、レプリカキーの贈呈



植田和則校長



寄贈者挨拶・日本財団：荻上リーダー

来賓代表・WRMA今西理事長の祝辞

寄贈品の概要説明



助石主任と第17期消防職員特別教育水難救助科による救助デモンストレーション



式 次 第

1. 10:00 シーバード茅ヶ崎開所式並びに

パトロールジエット授与式

- ① 幹事団体代表挨拶(日本財団海洋・教育グループリーダー荻上健太郎様)
- ② 認定書授与 (PW安全協会 会長 竹長潤様)
- ③ レゾリカキー授与 (日本青バイ隊 事務局長 山口富士夫様)
- ④ レスキュー艇認定ステッカー授与(湘南保安署 署長 吉野英二様)
- ⑤ ビブス等授与 (ウオータリースクアナーシメント理事長 今西淳樹様)
- ⑥ 受領の挨拶 サーフ90 茅ヶ崎LSC 代表 小川恵一郎
- ⑦ 来賓代表挨拶 茅ヶ崎市長服部信明様

2. 10:30 第六天神社 (茅ヶ崎市十間坂) 櫻井宮司様による安全祈願)

3. 10:45 記念撮影

4. 10:50 進水式 (デモンストラーション)

5. 11:00 終了

以 上

山口県消防学校 水上オートバイ 寄贈式 式次第および出席者一覧

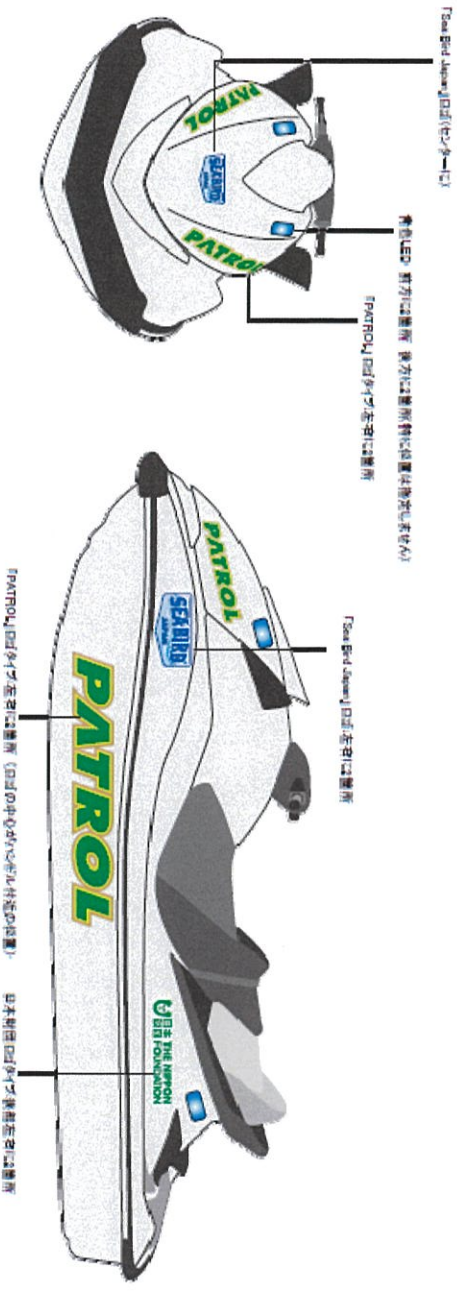


- 1 日時
平成26年9月2日(火)13時00分から13時50分
- 2 場所
山口県大島郡周防大島町大字小松1091-1
「独立行政法人 国立高等専門学校機構 大島商船高等専門学校 棧橋」
- 3 出席者
 - (1) 寄贈者
公益財団法人 日本財団
 - (2) 受贈者
山口県消防学校
 - (3) 第17期消防職員特別教育水難救助科
 - (4) 関係者 … シーバードジャパン
NPO法人 日本青バイ隊
一般社団法人 ウォーターリスクマネジメント協会
NPO法人 パーソナルウォータークラフト安全協会
大島商船高等専門学校
- 4 式典要領
 - (1) 進行 … 鍛冶主査
 - (2) 号令 … 助石主任
 - (3) 次第
13:00～ 開式のことば
寄贈者あいさつ
来賓祝辞
寄贈品の引渡
謝辞
～13:15 閉会のことば
記念撮影
13:20～ 寄贈品の概要説明
展示訓練
～13:50 終了

独立行政法人 国立高等専門学校機構 大島商船高等専門学校	准教授	幸田 三広
	一等航海士	本木 久也
山口県防災危機管理課	消防救急班長	吉野 顕嗣
山口県消防学校	校長	植田 和則
	主査	鍛冶 英利
	主任	助石 一幸
	第17期消防職員特別教育水難救助科	五嶋 竜也 近本 翔平 折居 鉄平 古谷 壽規 佐々木 恭平 橋本 瑞生 三浦 望武 小林 直樹 酒井 俊治 濱口 歩 笹山 貴弘 今田 健介 松田 智志 高月 勇 田村 弥久 古山 哲也 豊嶋 昇太 大加田 浩司

公益財団法人 日本財団	海洋・教育グループ リーダー	荻上 健太郎
NPO法人 日本青バイ隊	事務局長	山口 富士夫
	理事	野口 英親
一般社団法人(非営利型) ウォーターリスクマネジメント協会	理事長	今西 淳樹
NPO法人 パーソナルウォータークラフト 安全協会	会長	竹長 潤
	中国支部 支部長	渋谷 敏郎
	本部事務局長	小林 健児
シーバードジャパン・プロジェクト	事務局長	山本 聖司

シーバード艇 基本艙装



船体上半部(デッキ)は黒色、下半部は白地に黒色
 船体下半部(ボトム)は黒色、船底は白地に黒色

YAMAHA VX-Cruiser(2014)

→ ■Black Metallic

全長(m)	3.27
全幅(m)	1.17
全高(m)	1.16
総重量(kg)	311
定員(名)	3
燃料タンク容量(L) ※リザーブタンク含む	70
オイル容量(L)	4.3
平均最大馬力(kW /PS) /rpm	75.0(102)6,000
エンジンタイプ(シフト/駆動)	4ストローク/横置50/シフト
排気量(cc)	1,092
変速機駆動方式	EF ※電子制御式換档装置
変速機	無段変速機(マニュアル)
換気装置	シェッドホーズ
航行方式	水上オートバイ仕様基本航行方式



上部部分ホワイト塗装

赤色点滅灯
ハトライト社製品LAS-MIK型
相当品



サレイン機能付アンプ
ハトライト社製品SAP500BZ型
相当品



防水スピーカー
ハトライト社製品SPS50N型
相当品



主電源スイッチ

サレイン用スイッチ

LED点滅灯用スイッチ



BLUE SEA SYSTEM

レスキュー用スレッド



C4インフラクターライクスレッド

ヘルメット



ダワルウエイゴ製(S/M)

US-YAM A35861314

US-YAM A35891314

山 □

検査済
26
日本小型船舶検査機構

270-47948

水回検査機関
29
水回検査機関
水回検査機関

山 □

検査済
26
日本小型船舶検査機構

270-47949

次回検査時期
29
平成 29年 11月
日本小型船舶検査機構

