

水産用型式等認定基準合格機種一覧表 (LED集魚灯設備)  
(平成23年度)

集魚灯

製作所名	型式名 (集魚灯)	種類	定格電圧 定格電力	照度低下率	証書交付番号 及び交付年月日	備 考
(株)トップ アンド トップ	TOP-RGBW	LED灯	DC48V 400W	7.8%	23海洋第 201号 平成23年12月13日	依頼者: (株)トップ アンド トップ
(株)トップ アンド トップ	TOP-RGBW-X	LED灯	DC48V 800W	7.8%	23海洋第 202号 平成23年12月13日	依頼者: (株)トップ アンド トップ
(株)ケーワイジャパン	KLF-180	LED灯	DC32V 180W	3.1%	22海洋第 202号 平成22年9月16日	製作所名を変更。 (証書交付番号変わらず。) 依頼者:(株)ケーワイジャパン
(株)ケーワイジャパン	KLF-100	LED灯	DC32V 100W	3.0%	22海洋第 203号 平成22年9月16日	製作所名を変更。 (証書交付番号変わらず。) 依頼者:(株)ケーワイジャパン
(株)ケーワイジャパン	KLW-70	LED灯	DC24V 70W	1.6%	22海洋第 204号 平成22年9月16日	製作所名を変更。 (証書交付番号変わらず。) 依頼者:(株)ケーワイジャパン
(株)東和電機製作所	EFX-R	LED灯	DC90V 80W	18.5%	23海洋第 204号 平成24年1月19日	依頼者: (株)東和電機製作所
高木綱業(株)	TKK-B1W-180	LED灯	DC48V 150W	3.5%	23海洋第 208号 平成24年2月23日	依頼者: 高木綱業(株)
(株)ケーワイジャパン	KLW-80	LED灯	DC12V 80W	6.8%	23海洋第 210号 平成24年2月28日	依頼者: (株)ケーワイジャパン
(株)ケーワイジャパン	KLW-100	LED灯	DC24V 100W	1.9%	23海洋第 211号 平成24年2月28日	依頼者: (株)ケーワイジャパン

## 電源装置

製作所名	型式名 (電源装置)	定格電圧 定格電流 定格電力	定格周波数	力率	効率	証書交付番号 及び交付年月日	備考
(株)トップ アンド トップ	TOP-RGBW-PS	AC100~240V 5.0~12.5A(AC100V) 2.5~6.25A(AC200V) 500~1250W	50Hz・60Hz	87.0%	98.6%	23海洋第 203号 平成23年12月13日	依頼者: (株)トップ アンド トップ
(株)東和電機製作所	LPW-R	AC220V 2.4A 440W	50Hz・60Hz	83.3%	88.6%	23海洋第 205号 平成24年1月19日	依頼者: (株)東和電機製作所
東京船舶電機株	TSP-600L	AC85~265V 12.4A(AC100V) 6.2A(AC200V) 1200W	50Hz・60Hz	99.8%	75.0%	23海洋第 206号 平成24年1月28日	依頼者: 東京船舶電機株
東京船舶電機株	TSP-900L	AC85~265V 18.6A(AC100V) 9.3A(AC200V) 1800W	50Hz・60Hz	99.8%	76.1%	23海洋第 207号 平成24年1月28日	依頼者: 東京船舶電機株
高木綱業株	LPS48-6K	AC85~264V 48.0A(AC100V) 23.7A(AC200V) 6000W	50Hz・60Hz	95.4%	84.1%	23海洋第 209号 平成24年2月23日	依頼者: 高木綱業株
(株)ケーワイジャパン	KLF-S100A	AC100~240V 0.46A(AC220V) 100W	50Hz・60Hz	99.6%	83.5%	23海洋第 212号 平成24年3月 8日	依頼者: (株)ケーワイジャパン
(株)ケーワイジャパン	KLF-S180B	AC100~240V 0.84A(AC220V) 180W	50Hz・60Hz	99.8%	84.2%	23海洋第 213号 平成24年3月 8日	依頼者: (株)ケーワイジャパン