

## クルーザークラス

### クルーザーガールズ

ID	所属団体	姓名	カテゴリー	カテゴリー-2 CR	クルーザー	新潟 5/4	岡山 7/1	茨城 8/26	広島 10/8	cruiser	全日本(大阪) 11/4
10211	富山	中村 千鶴	G-11	G-11~12	818	0	0	0	70	70	0

### クルーザー12アンダー

10123	関東	吉井 康平	B-12	CR-12-	W8	0	100	100	100	300	0
10061	関東	織田 聖	B-09	CR-12-	535	70	80	50	0	200	0
10063	関東	茅野 隼人	B-09	CR-12-	537	60	70	30	0	160	0
10117	関西	上田 龍星	B-12	CR-12-	591	0	0	80	80	160	0
10101	新潟	高木 智那	B-11	CR-12-	575	80	0	60	0	140	0
10049	関西	上田 絢斗	B-08	CR-12-	523	0	0	40	60	100	0
10115	新潟	沖田 夏也	B-12	CR-12-	589	100	0	0	0	100	0
10088	茨城	鈴木 高天	B-10	CR-12-	562	0	0	70	0	70	0

### クルーザー13-29

10150	関東	松下 翼	B-16	CR-13~29	624	120	100	100	100	420	0
10146	新潟	草間 亮介	B-15	CR-13~29	620	90	50	80	80	300	0
10151	関東	並木 匠	B-16	CR-13~29	625	80	80	90	0	250	0
10007	関東	三瓶 将廣	SUPER	CR-13~29	407	0	0	120	0	120	0
10013	関東	渡邊 濃	SUPER	CR-13~29	413	50	30	70	70	220	0
10137	新潟	池田 大暉	B-14	CR-13~29	611	100	70	20	0	190	0
10147	関東	三瓶 貴公	B-15	CR-13~29	621	70	60	20	0	150	0
10250	中部	塚本 智洋	M-21	CR-13~29	693	40	40	0	60	140	0
10138	新潟	高木 理太	B-14	CR-13~29	612	20	0	60	0	80	0
10134	関東	古幡 陵介	B-14	CR-13~29	608	20	0	50	0	70	0
10152	岡山	高橋 堅太	B-16	CR-13~29	626	60	0	0	0	60	0

### クルーザー30-34

10240	岡山	赤澤 勝	M-31	CR-30~34	683	60	70	0	50	180	0
10226	関東	和田 貴光	M-34	CR-30~34	670	0	0	80	0	80	0
10168	中部	北川 大介	M-34	CR-30~34	642	0	0	0	70	70	0

### クルーザー35-39

10174	広島	下井 健幹	M-36	CR-35~39	648	100	100	100	100	420	0
10178	関西	上田 幸司郎	M-37	CR-35~39	652	50	60	70	0	180	0
10179	広島	宇都宮 真紀	M-37	CR-35~39	653	80	80	0	0	180	0
10254	関東	米倉 健司	M-35	CR-35~39	697	70	50	0	0	120	0
10176	富山	中村 公二男	M-36	CR-35~39	650	40	0	0	0	40	0

### クルーザー40オーバー

10184	茨城	渡辺 浩嗣	M-42	CR-40+	658	120	80	100	60	380	0
10188	関西	小島 勉	M-44	CR-40+	662	100	100	0	80	300	0
10187	茨城	笹谷 悦明	M-43	CR-40+	661	80	0	80	0	160	0
10227	関東	鹿児島 和弘	M-40	CR-40+	671	90	70	0	0	160	0
10182	茨城	平野 秀一郎	M-42	CR-40+	656	20	40	70	0	130	0
10191	関西	小林 昭治	M-50	CR-40+	665	50	60	0	0	130	0
10248	関西	松原 圭一郎	M-45	CR-40+	691	40	50	0	0	90	0
10228	中部	川口 利典	M-40	CR-40+	672	70	0	0	0	70	0
10185	関西	上岡 繁	M-42	CR-40+	659	60	0	0	0	60	0
10186	中部	白井 教雄	M-43	CR-40+	660	20	0	0	0	20	0