

APG CHALLENGE Rd.2 Result

2021年 07月 25日 開催 天候:晴れ

CADETS FRESHMAN-class

Entry: 3

決勝順位	No.	ドライバー	クラブ名	決勝BEST TIME	TT順位	TT BEST TIME	予選1順位	予選1BEST TIME	予選2順位	予選2BEST TIME
1	33	藤原 迪永	SD-STYLE with TAKAGI PLANNING	45.626(12/14)	1	46.027	1	45.640(7/ 8)	1	45.690(7/ 8)
2	70	河野 直優	ラマーレRT	46.823(3/14)	3	47.274	2	46.894(2/ 8)	2	46.789(2/ 8)
3	25	杉本 涼	スクーデリアPCR K3	46.961(14/14)	2	47.061	3	46.886(3/ 8)	3	46.759(3/ 8)

KT OPEN-class

Entry: 7

決勝順位	No.	ドライバー	クラブ名	決勝BEST TIME	TT順位	TT BEST TIME	予選1順位	予選1BEST TIME	予選2順位	予選2BEST TIME
1	26	須藤 幹	モリシタレーシング	43.622(5/14)	1	43.561	1	43.545(4/ 8)	1	43.429(4/ 8)
2	7	内田 康弘	アステック	43.869(2/14)	3	45.008	7	DNS	2	44.437(5/ 8)
3	3	池田 誠	個人	44.839(7/14)	2	45.003	2	46.227(3/ 8)	3	44.747(8/ 8)
4	9	滝本 啓太	アステック	47.045(10/13)	7	DNS	5	50.752(5/ 7)	5	48.944(3/ 7)
5	5	加藤 真一郎	アステック	47.099(11/13)	4	49.185	3	48.630(6/ 8)	4	48.387(7/ 8)
6	8	影山 大介	アステック	48.429(3/13)	5	50.633	6	48.537(3/ 7)	6	48.275(2/ 7)
7	6	小幡 嘉信	アステック	49.811(11/13)	6	53.208	4	51.111(5/ 7)	7	48.806(2/ 7)

IAME REED JET-class

Entry: 5

決勝順位	No.	ドライバー	クラブ名	決勝BEST TIME	TT順位	TT BEST TIME	予選1順位	予選1BEST TIME	予選2順位	予選2BEST TIME
1	14	西野 寛	アステック	43.925(11/14)	1	44.009	1	43.986(6/ 8)	1	44.011(8/ 8)
2	35	清水 省吾	アステック	44.024(13/14)	2	44.061	2	43.957(6/ 8)	2	43.984(4/ 8)
3	3	富田 拓也	ラマーレRT	44.467(10/14)	3	44.517	3	44.401(3/ 8)	3	44.478(3/ 8)
4	36	柏木 祐二	アステック	44.839(14/14)	5	44.921	4	44.730(2/ 8)	4	44.856(7/ 8)
5	16	細川 悠侑紀	アステック	44.717(11/14)	4	44.886	5	44.712(4/ 8)	5	44.871(2/ 8)

IAME SUPER REED-class

Entry: 7

決勝順位	No.	ドライバー	クラブ名	決勝BEST TIME	TT順位	TT BEST TIME	予選1順位	予選1BEST TIME	予選2順位	予選2BEST TIME
1	13	中森 文晴	ムサシノKC	41.538(4/14)	2	41.439	2	41.555(2/ 8)	1	41.626(2/ 8)
2	18	三枝 佳史	スクーデリアPCR K3	41.627(3/14)	1	40.988	3	41.483(3/ 8)	3	41.638(3/ 8)
3	7	浅野 健二	ムサシノKC	41.600(4/14)	3	41.655	1	41.586(2/ 8)	2	41.746(7/ 8)
4	5	及川 祐輔	アステック	41.854(4/14)	4	42.124	7	42.036(4/ 8)	5	41.888(5/ 8)
5	10	田中 一	ムサシノKC	42.172(6/14)	6	42.220	5	41.855(3/ 8)	6	42.077(8/ 8)
6	51	松田 にゃんこねん	スクーデリアPCR K3	42.103(6/14)	5	42.133	4	41.785(3/ 8)	4	41.904(2/ 8)
	23	大阿久 善仁	スクーデリアPCR K3	DNS	7	42.257	6	41.975(7/ 7)	7	42.685(2/ 7)