

2022 Ene-1 SUZUKA Challenge

KV-Moto ONE LAP

2022 / 7 / 31 12:50



SUZUKA CIRCUIT

結果表

Weather :Fine

East Course(2,243m)

Track :Dry

Pos	No	Class	C.P.	Team	Driver 1	Driver 2	Best Time	Point
1	37	DivNEXT c	1	長野県飯田OIDE長姫高校 原動機部	熊谷 颯太		3'45.612	20
2	1	Div1 a	1	ミツバイク	磯村 翼		3'57.323	19
3	11	Div1 b	1	長野県工科短大C	跡部 智尋		4'08.962	18
4	12	Div1 b	2	長野県工科短大D	宮田 優吾		4'20.489	17
5	5	Div1 a	2	ふじばか	濱千代 晃		4'27.232	16
6	26	DivNEXT b	1	近大高专ソーラー・EV部	錦 陽昇	山岡 竜也	4'32.055	15
7	6	Div1 a	3	teamCNE	池田 蓮		4'34.006	14
8	22	Div1+ a	1	TEAM黒潮こめつとすた-ず	東川 明		4'41.490	13
9	28	DivNEXT b	2	長野県工科短大E	相場 大輝		4'42.023	12
10	27	DivNEXT b	3	長野県工科短大B	丸山 夏希		4'44.055	11
11	42	Div1+ a	2	チャレンジャー	市川 貴浩		4'46.530	10
12	10	Div1 b	3	近大高专ものづくり工房	近藤 勇太	吉川 幸志	5'00.564	9
13	38	DivNEXT c	2	鳥取県立鳥取工業高等学校 技術研究部	米澤 孝介		5'20.313	8
14	40	DivNEXT c	3	富山県立魚津工業高校電気工学部Aチーム	木原 武琉	笹島 大樹	5'33.432	7
15	29	DivNEXT b	4	弓削商船 Y3S	三島 佑介		5'41.796	6
16	17	Div1 c	1	富山工業高校電子機械工学部2	荒井 大輝	島田 陽介	5'49.657	5
17	32	DivNEXT c	4	長野県上田千曲高校機械班A	神津 宏樹	原 賢弥	6'10.089	4
18	35	DivNEXT c	5	やつぞおー	木谷 龍哉	高田 航太	6'19.622	3
19	16	Div1 c	2	富山工業高校電子機械工学部1	岩松 伸祐	土肥 昂太	6'27.140	2
20	33	DivNEXT c	6	長野県上田千曲高校機械班B	上林 朔太郎	安藤 秀明	6'29.696	1
21	31	DivNEXT b	5	沼津幼幼マリンズ	小林 未来翔	竹嶋 佑星	6'35.568	
22	30	DivNEXT b	6	沼津ティーパーオーションズ	酒井 正信	酒井 奏	6'39.021	
23	23	Div1+ a	3	東富士エコーン同好会	山中 聡		6'43.741	
24	24	DivNEXT b	7	愛知総合工科 専攻科 HB1	下脇 凌	鬼頭 亮太郎	6'46.597	
25	39	DivNEXT c	7	堺市立堺高等学校 科学部 Team-B	桐間 翔琉	船山 伊吹	6'52.558	
26	25	DivNEXT b	8	愛知総合工科 専攻科 HB2	谷口 信	成田 駿	6'52.906	
27	36	DivNEXT c	8	大阪府立堺工科高等学校	田中 礼	オタロウプリセコイアン	6'58.217	
28	41	DivNEXT d	1	筑中科学技術部エネワ班	張 晏崧	遠藤 巧音	7'34.685	
29	4	Div1 a	4	マイナビEdge 自転車部	上代 静一		7'39.053	
30	3	Div1 a	5	ふっとびBIKE	守谷 勇		8'09.345	
31	9	Div1 b	4	福井工業大学Ene-1Bike	池澤 開次	三田村 直哉	9'18.292	
14	Div1 c			愛知総合工科高等学校 加工&制御	立野 透羽	瀬川 優彦	計測できず	
18	Div1 c			富山県立魚津工業高校電気工学部Bチーム	七澤 信斗	村井 琉凰	計測できず	
13	Div1 b			津山高専 夢工房	石川 一希	岩崎 蒼空	計測できず	
19	Div1 c			堺市立堺高等学校 科学部 Team-A	中谷 拓海	笠原 柚希	計測できず	
7	Div1 a			魚工OBチーム	中島 空良	米山 太一	出走せず	
20	DivNEXT d			天栄中エネワバイクチャレンジ'2022	寺田 航	北川 葵蓮	出走せず	

Entry :37 Start :35

競技長

計時委員長

川崎 裕行

高井 浩至