

2023 OKAYAMAチャレンジカップ サーキットトライアル
JAF地方選手権 岡山国際サーキットトライアル選手権 第3戦
走行1回目 結果

主催：株式会社岡山国際サーキット/アイダクラブ (AC)

2023.09.09 発表 10:30

天候：晴れ

コース状況：ドライ

スタート時間：10:00:00

チェッカー時間：10:15:00

岡山国際サーキット 3.703km

順位	車番	区分	順	ドライバー	モデル	車名	タイム	Km/h	周回	トップ差
1	8	CT2	1	寺本 道雄	ABA-981DBX	SABA GT4	1'46.121 R	125.619	8/ 8	
2	6	CT2	2	松代 耕二	982L40	718 GT4	1'46.329 R	125.373	2/ 8	0.208
3	5	CT2	3	藤池 彰	不明	FK-TEC Rusteze EXIGE	1'46.672 R	124.970	2/ 7	0.551
4	3	CT2	4	勝田 裕貴	不明1117	PFR WAKO's コサ犬 イキシージ	1'48.031	123.398	3/ 8	1.910
5	15	CT4	1	松橋 豊悦	ZC33S	スイフトスポーツ@N-TEC	1'49.636	121.591	7/ 7	3.515
6	1	CT1	1	福富 航平	GXPA16	狂猿レーシングGRヤリス	1'49.819	121.389	2/ 7	3.698
7	4	CT2	5	赤石 憲俊	DBA-FK8	シビック FK8 1010	1'50.071	121.111	4/ 5	3.950
8	9	CT3	1	木村 芳次	FD2	RG-OLEIZIDI 木村染匠FD2	1'50.498	120.643	5/ 8	4.377
9	2	CT2	6	中嶋 努	CBA-Z34	DLアクアNUTECLレイズWinmaxZ	1'50.651	120.476	2/ 4	4.530
10	10	CT3	2	三谷 崇	ABA-FD2	RG-O☆IDI☆FD2	1'51.377	119.691	4/ 8	5.256
11	14	CT4	2	田中 周文	3BA-ZN8	RG-O・IDI・エルゴエーテ・GR86	1'51.480	119.580	5/ 6	5.359
12	16	CT4	3	工藤 丈弥	4BA-ZC33S	ZC33-ORCHALNTEC	1'53.802	117.140	3/ 6	7.681
13	11	CT3	3	三浦 俊哉	ABA-FD2	TS森元 狂猿dixcelシビック	1'54.633	116.291	4/ 7	8.512
14	13	CT4	4	光井 有紀	4BA-ZC33S	BS制動屋スイフト	1'55.349	115.569	5/ 6	9.228
15	18	CT4	5	阪本 康二	DBA-ZN6	HMN+I GR西宮86 Racing	1'56.552	114.376	7/ 7	10.431
16	12	CT4	6	野添 光治	4BA-ZC33S	スイフトスポーツZC33S N-TEC	1'56.966	113.972	7/ 7	10.845
17	23	CT5	1	久保 侑大	CBA-ZC32S	タイヤ館・TAKUMI・AGSCスイフト	1'57.724	113.238	4/ 7	11.603
18	21	CT5	2	山下 猛	DBA-E12改	NPC東京 ノートニモ	1'57.850	113.117	4/ 7	11.729
19	20	CT5	3	小倉 由浩	MXPA10	小林モータース★GLION★ヤリスSTF	1'58.108	112.870	5/ 7	11.987
20	22	CT5	4	田中 健太	5BA-ND5RC	祝ランテ30KMロードスター	2'00.452	110.673	3/ 6	14.331
21	7	CT2	7	吉見 伸吾	BPEP	ポリリズムX MAZDA3	2'01.595	109.633	3/ 7	15.474
22	19	CT5	5	山村 純一	CBA-DJLFS	JUN街角デミオ15MB	2'03.081	108.309	3/ 4	16.960
23	24	CT5	6	應治 明彦	DBA-K13改	EST! K13マーチ	2'05.350	106.349	7/ 7	19.229
24	25	CT5	7	酒田 慎也	5BA-MXPA10	ルプテック・STF・GLIONYaris	2'06.234	105.604	7/ 7	20.113
25	17	CT4	7	内藤 洋平	DBA-ZN6	1071プロジェクトADVAN86	2'09.486	102.952	4/ 6	23.365

参加台数：25台 出走台数：25台

大会競技長

前澤 伊織

計時委員長

酒田 慎也



OKAYAMA
International Circuit