



第57回 NGK スパークプラグ杯

鈴鹿サンデーロードレース



2021 SUZUKA SUNDAY FINAL ROUND

DECEMBER
12.04-05
QUALIFY & FINAL

鈴鹿・近畿選手権シリーズ最終戦 鈴鹿サンデーロードレース

No 02

CBR250RR Dream Cup 公式予選

2021 / 12 / 4 9:20

SUZUKA CIRCUIT

暫定結果表

Weather : Fine

Track : Dry

International Course 2-Wheels(5,821m)

Pos	No	Name	Type	Tire	Team	Best Time	Gap	Lap
1	68	前田 誠司	HONDA/	DL	Team げんき工房	2'35.713		6 / 7
2	25	福井 宏至	HONDA/	DL	BLUE MAX+YTR	2'36.663	0.950 0.950	6 / 8
3	11	川端 和輝	HONDA/	DL	TEAM SAMURAI	2'37.152	1.439 0.489	7 / 8
4	30	森 真	HONDA/	DL	team MORI and YTR	2'38.123	2.410 0.971	7 / 8
5	57	高木 誠	HONDA/	DL	Jr's Club	2'38.169	2.456 0.046	7 / 8
6	96	瀬古 直樹	HONDA/	DL		2'38.287	2.574 0.118	6 / 8
7	29	平野 佑果	HONDA/	DL	CLUBモトラホEJ&速心&5G	2'38.308	2.595 0.021	7 / 8
8	4	松村 悠	HONDA/	DL	TEAM橋本組・AZITO	2'38.557	2.844 0.249	7 / 8
9	19	曲谷 洋介	HONDA/	DL	AZ Racing+NARIDEN+GreenSportsRT+NCK	2'38.992	3.279 0.435	8 / 8
10	41	堤 寿浩	HONDA/	DL	ハラ井+YTR	2'39.143	3.430 0.151	7 / 8
11	95	鈴木 克正	HONDA/	DL	YTR	2'39.260	3.547 0.117	6 / 7
12	75	北野 圭太	HONDA/	DL	EIGHT才谷屋factory&エニシ	2'39.420	3.707 0.160	5 / 8
13	8	大倉 拓夢	HONDA/	DL	YTR	2'39.672	3.959 0.252	8 / 8
14	303	佐々木 祐輔	HONDA/	DL	桜コンサルタントCLUBモトラホEJ&速心	2'39.982	4.269 0.310	7 / 8
15	43	藤田 徹	HONDA/	DL	CLUBモトラホEJ&速心	2'40.059	4.346 0.077	6 / 8
16	830	青沼 隆司	HONDA/	DL	K&T with mac western 株)青沼塗装工業	2'40.690	4.977 0.631	8 / 8
17	69	永井 一幸	HONDA/	DL	KIT Racing	2'41.034	5.321 0.344	4 / 8
18	39	羽山 成親	HONDA/	DL	プロアームの会&Dカレッジ	2'41.804	6.091 0.770	8 / 8
19	46	前田 晃治	HONDA/	DL	マエダオートレーシング	2'42.441	6.728 0.637	7 / 8
*1 20	23	浅野 学	HONDA/	DL	マル建築士事務所+YTR	2'42.819	7.106 0.378	7 / 8
21	14	佐藤 瑠起	HONDA/	DL	JOYONE RACING	2'44.661	8.948 1.842	7 / 7
22	27	赤羽 弘二	HONDA/	DL	802-SPEED	2'45.384	9.671 0.723	8 / 8
23	5	岡田 京旺	HONDA/	DL	TeamNICE&chimiXXRacing	2'46.357	10.644 0.973	3 / 5
24	1	栗林 耕史	HONDA/	DL	CLUBモトラホEJ&速心	2'47.570	11.857 1.213	6 / 8
25	7	アレックス 蜂須賀	HONDA/	DL		2'50.747	15.034 3.177	2 / 7

***** 以上予選通過 (3'06.855 - 120%) *****

Entry :25 Start :25

*1 No.23は、再受講料2,500円 MFJ国内競技規則 付則4 14(フリーフィンク)遅刻

◎グリッド表の発表をもって、公式予選正式結果とする。

計時委員長

Shinya MAKINO

牧野 真也