

全日本選手権スーパーフォーミュラ第5戦

SUPER FORMULA 公式予選

2014/9/13 / 8:35



Autopolis International Racing Course(4,674m)

正式結果

Pos	No	Driver	Team	Type	Q3	Q2	Q1
1	1	山本 尚貴	TEAM 無限 SF14	Honda HR-414E	R1'26.469	R1'26.646	R1'27.371
2	39	国本 雄資	P.MU/CERUMO/・INGING SF14	TOYOTA RI4A	R1'26.535	R1'27.141	R1'27.621
3	36	アンドレ・ロツテラー	PETRONAS TOM'S SF14	TOYOTA RI4A	R1'26.569	R1'26.780	R1'27.178
4	10	塚越 広大	HP SF14	Honda HR-414E	R1'26.646	R1'26.799	R1'27.504
5	40	野尻 智紀	DOCOMO DANDELION M40T SF14	Honda HR-414E	R1'26.735	R1'27.188	R1'27.736
6	8	ロイック・デュバル	Team KYGNUS SUNOCO SF14	TOYOTA RI4A	R1'26.787	R1'27.314	R1'28.096
7	37	中嶋 一貴	PETRONAS TOM'S SF14	TOYOTA RI4A	R1'26.875	R1'27.004	R1'27.366
8	7	平川 亮	ACHIEVEMENT Team KYGNUS SUNOCO	TOYOTA RI4A	R1'27.124	R1'27.273	R1'27.789
***** 以上 Q3により決定 *****							
9	19	ジョアオ・バオロ・デ・オリベイラ	Lenovo TEAM IMPUL SF14	TOYOTA RI4A		R1'27.381	R1'28.302
10	3	ジェームス・ロシター	フジ・コーポレーション KONDO SF14	TOYOTA RI4A		R1'27.721	R1'27.964
11	32	小暮 卓史	NAKAJIMA RACING SF14	Honda HR-414E		R1'27.932	R1'28.294
12	41	武藤 英紀	DOCOMO DANDELION M40T SF14	Honda HR-414E		R1'27.995	R1'28.381
13	31	中嶋 大祐	NAKAJIMA RACING SF14	Honda HR-414E		R1'28.039	R1'28.114
14	38	石浦 宏明	P.MU/CERUMO/・INGING SF14	TOYOTA RI4A		出走せず	R1'27.960
***** 以上 Q2により決定 *****							
15	2	中山 友貴	TEAM 無限 SF14	Honda HR-414E			1'28.574
16	18	中山 雄一	KCMG Elyse SF14	TOYOTA RI4A			1'29.171
17	62	嵯峨 宏紀	DENSO Le Beausset SF14	TOYOTA RI4A			1'29.712
*1※ 18	11	ヴィタントニオ・リウッツィ	HP SF14	Honda HR-414E			1'30.436
***** 以上 Q1により決定 *****							
***** 以上 予選通過車両 *****							
	20	クマル・ラム・ナレイン・カーティケヤン	Lenovo TEAM IMPUL SF14	TOYOTA RI4A			0周

Q1: StartTime: 14:40'00 FinishTime: 15:17'48
 赤旗時間: 14:42'12~14:44'28(2分16秒) 赤旗後コースオープン: 15:00'00
 Q2: StartTime: 15:30'00 FinishTime: 15:37'00
 Q3: StartTime: 15:47'00 FinishTime: 15:54'00

予選通過基準タイム (Q1 107 %) 1'33.280

※ No.11は、全日本選手権 スーパーフォーミュラ統一規則 第24条 9により黄旗中の当該タイム(1'28.463)を採用しない。
 *1 No.11は、国際モータースポーツ競技規則付則H項 2.4.5.1 b) (黄旗区間減速義務違反)により3グリッド降格とする。

R : Course Record (Previous Record 1'28.523)

Entry :19 Start :19

計時委員長	競技長	審査委員長
松岡 由里香	岡田 祐矢	伊年 浩希