

X30 Challenge Asia-Masters CUP & ROTAX MAX 特別開催

WEATHER: Fine

COURSE : Dry

X30 Senior

国際南コース 1.264Km

決勝ヒート正式結果表

Pos.	No.	Driver	Type	Tire	Team	Laps	Total Time	Delay	Gap	Best
1	44	皆木 駿輔	MAD-CROC/IAME	DL	K.SPEED WIN	16	13'39.583	88.83km/h		50.881
2	3	上田 裕也	TONYKART/IAME	DL	NEXT - ONE G-CAPA RACING	16	13'40.395	0.812	0.812	50.992
3	43	武井 遥斗	TONYKART/IAME	DL	WOLF&TKM	16	13'44.357	4.774	3.962	51.165
4	4	米倉 英輝	DragoCORSE/IAME	DL	AKILAND RACING	16	13'46.501	6.918	2.144	51.073
5	15	福原 海	TONYKART/IAME	DL	フクハラギケン・EMC・NRU	16	13'47.040	7.457	0.539	51.088
6	19	門岡 一義	CRG/IAME	DL	KAKIE Racing Team	16	13'47.341	7.758	0.301	51.114
7	10	中條 智裕	CRG/IAME	DL	Scuderia Sfida	16	13'50.540	10.957	3.199	51.343
8	22	林 藤偉	TONYKART/IAME	DL	ブライオリーRS	16	13'50.842	11.259	0.302	51.212
9	53	金本 きれい	KOSMIC/IAME	DL	NEXT-ONE Racing	16	13'54.841	15.258	3.999	51.339
10	28	岩田 啓佑	FA-KART/IAME	DL	ハラダカートクラブ	16	13'48.780	9.197		51.167
11	46	堀口 幸輝	KOSMIC/IAME	DL	モリシタレーシング	16	13'54.955	15.372	6.175	51.405
12	76	小村 悠樹	FA-KART/IAME	DL	ブライオリーRS	16	13'55.364	15.781	0.409	51.398
13	99	安堂 祐	KOSMIC/IAME	DL	AWA	16	13'55.517	15.934	0.153	51.549
14	27	静谷 優佑	FA-KART/IAME	DL	ハラダカートクラブ	16	13'55.601	16.018	0.084	51.291
15	62	柴原 耀介	TONYKART/IAME	DL	Team REGOLITH	16	13'56.267	16.684	0.666	51.263
16	41	川崎 瀬夏	TONYKART/IAME	DL	KAKIE RACING TEAM	16	13'59.575	19.992	3.308	51.575
17	50	原田 峻一郎	SWF/IAME	DL	チームぶると	16	13'59.668	20.085	0.093	51.697
18	8	新海 僚真	SWF/IAME	DL	チームぶると	16	13'59.763	20.180	0.095	51.163
19	47	橋田 明弘	MAD-CROC/IAME	DL	K. S P E E D W I N	16	14'03.057	23.474	3.294	51.909
以下フィニッシュライン不通過:										
20	12	小出 峻	KOSMIC/IAME	DL	HRS JAPAN	13	11'09.204	3Laps	3Laps	50.929
以上 規定周回数完走:										
	24	平川 真子	EXPRIT/IAME	DL	アチーブメントRSSレーシング	2	1'49.838	14Laps	11Laps	52.773
	88	Zhang Haopeng	KOSMIC/IAME	DL	E I K O J A P A N	2	1'50.029	14Laps	0.191	53.252

^ ナルティ

No.28 2016年JAF全日本カート選手権統一規則 第29条3. (フッキング)により、3位ポジションダウンとした。

※優勝選手には IAME INTERNATIONAL FINAL への参戦がサポートされる。

Fastest Lap No. 44 皆木 駿輔 K. SPEED WIN 50.881 9/16 89.43km/h

規定周回数 8

審査委員長 : Hideyuki KOMIYAMA