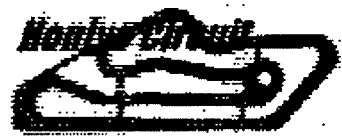




2016年 全日本カート選手権 FS-125部門 東海地区 第2戦
 2016年 地方カート選手権 FS-125部門 東海地区 第2戦
 2016年 地方カート選手権 FP-3部門 東海地区 第2戦
 2016年 シニアカート選手権 FP-Jr部門 東海地区 第2戦
 2016年 シニアカート選手権 FP-Jr Cadets部門 東海地区 第2戦
 開催日：2016年5月21日～22日 会場：本宮サーキット



NO 15 2016.5.22 15:35

FP-3 決勝ヒート【正式】結果表

weather: fine
 course condition: dry
 start time: 13:01
 goal time: 13:16

Pos	No	Driver	Laps	Total Time	Delay	Gap	Best	Team
1	3	高田 亮	20	14:50.1			44.008	チームKBF
2	14	長谷川 正吾	20	14:50.4	0.250	0.250	43.926	チームTKC
3	92	鈴木 太郎	20	14:50.5	0.391	0.141	43.832	チャリ走レーシングチーム
4	11	渡邊 晃平	20	15:04.0	13.851	13.480	44.356	KAIROS RACING
5	13	中村 徹	20	15:24.6	34.501	20.850	44.460	チームオーガスト
6	2	横田 英宣	18DNF	13:41.9			43.975	ice battlers

— 以上、規定周回数1/2以上完走 —

審査委員長：饗庭 喜昭

競技長：照井 文之

計時委員長：蝶川内 誠

饗庭喜昭

照井文之

蝶川内誠



2016年 全日本カート選手権 FS-125部門 東地区 第2戦
 2016年 全日本カート選手権 FS-125部門 東地区 第2戦
 2016年 全日本カート選手権 FP-3部門 東地区 第2戦
 2016年 シニアカート選手権 FP-Jr部門 東地区 第2戦
 2016年 シニアカート選手権 FP-Jr Cadets部門 東地区 第2戦
 開催日：2016年5月21日～22日 会場：平塚サーキット



FP-3 予選ヒート 結果表

2016.5.22 11:15

weather: fine
 course condition: dry
 start time: 10:51
 goal time: 11:11

Pos	No.	Driver	Laps	Total Time	Delay	Gap	Best	Team
1	14	長谷川 正吾	15	11:13.6			43.849	チームTKC
2	2	横田 英直	15	11:13.7	0.152	0.152	43.879	ice battlers
3	3	高田 亮	15	11:13.8	0.207	0.055	43.989	チームKBF
4	13	中村 徹	15	11:16.4	2.885	2.678	43.961	チームオーガスト
5	92	鈴木 太郎	1	DNF			45.947	チャリ走レーシングチーム
6	11	渡邊 晃平		DNS				KAIROS RACING

競技長：照井 文之
 照井 文之

計時委員長：蛭川内 誠
 蛭川内 誠



2016年 全日本カート選手権 FS-125部門 東地域 第2戦
 2016年 地方カート選手権 FS-125部門 東地域 第2戦
 2016年 地方カート選手権 FP-3部門 東地域 第2戦
 2016年 ジュニアカート選手権 FP-Jr部門 東地域 第2戦
 2016年 ジュニアカート選手権 FP-Jr Cadets部門 東地域 第2戦
 開催日：2016年5月21日～22日 会場：本庄サーキット



No 1-1

2016.5.22 9:50

FP-3 タイムトライアル 結果表

weather: fine
 course condition: dry
 start time: 9:35

Pos	No.	Driver	Time1	Delay	Gap	Team
1	3	高田 亮	43.827			チームKBF
2	14	長谷川 正吾	43.937	0.110	0.110	チームTKC
3	2	横田 英宣	44.032	0.205	0.095	ice battlers
4	92	鈴木 太郎	44.215	0.388	0.183	チャリ走レーシングチーム
5	11	渡邊 晃平	44.245	0.418	0.030	KAIROS RACING
6	13	中村 徹	44.296	0.469	0.051	チームオーガスト

競技長：照井 文之

計時委員長：虻川内 誠

照井 文之

虻川内 誠