

2016鈴鹿クラブマンレース Final Round
FIT 1.5チャレンジカップ

2016-12-10
WEATHER : Fine
COURSE : Dry

公式予選
Lap Time Chart

国際レーシングコース

7	増本 千春 angle-aoto★DIXCELFIT GK5 PIT: 1回										
1=		2=	2'54.915	3=	*2'35.531	4=	2'35.875	5=	2'35.932	6=	P2'49.822
9	植田 正幸 Rn-Sports制動屋★セナルトGK5 GK5 PIT: 1回										
1=		2=	2'59.744	3=	2'35.418	4=	*2'33.211	5=	3'08.811	6=	P3'05.410
11	丹羽 和彦 HondaCars京都 KYB FIT GK5 PIT: 1回										
1=		3=	*2'32.684	4=	2'41.375	5=	2'50.565	6=	2'34.398	7=	P3'23.245
2=	2'40.068										
14	上岡 教利 ウイニングATS制動屋09カーズ★GK5 GK5 PIT: 1回										
1=		3=	*2'34.632	4=	2'34.681	5=	2'34.889	6=	2'34.925	7=	P3'49.901
2=	2'50.236										
25	太田 侑弥 THE・BRIDE・FIT GK5 PIT: 2回										
1=		2=	2'44.742	3=	*2'32.316	4=	P3'12.162	5=	4'13.784	6=	P2'58.366
30	窪田 俊浩 ホンダカーズ東京都★制動屋★セナルトGK GK5										
1=		2=	2'53.863	3=	*2'33.361	4=	2'50.940				
36	藤井 潤 FCMGクローズアップ制動屋Gチカラ GK5 PIT: 1回										
1=		2=	2'48.112	3=	2'41.104	4=	2'35.525	5=	*2'35.355	6=	P3'05.257
51	蜂須賀 清明 ガレージハチスカ Moty's FIT GK5 PIT: 1回										
1=		2=	2'58.341	3=	2'35.244	4=	*2'34.716	5=	2'34.975	6=	P2'58.770
54	永田 喜幸 K-one SPM WM 大川ENG GK5										
1=		3=	2'36.003	5=	2'40.298	6=	2'35.396	7=	2'35.995	8=	*2'34.986
2=	2'50.743	4=	2'35.630								
55	松本 武士 BOLD miNamiaoYama WS GK5 PIT: 1回										
1=		2=	2'42.201	3=	*2'32.234	4=	P2'49.453				
62	塩谷 烈州 スノコG/M★SSR★WM FIT GK5 PIT: 1回										
1=		2=	2'38.686	3=	2'34.212	4=	*2'34.169	5=	2'34.445	6=	P3'04.216
66	坂田 生弥 SEIDOYA★DL★FIT GK5 PIT: 1回										
1=		3=	2'34.347	4=	*2'33.997	5=	2'50.297	6=	2'34.552	7=	P3'11.946
2=	2'49.330										
70	ヒロボン アンダーレNUTEK制動屋GPO東野R GK5 PIT: 1回										
1=		2=	3'00.157	3=	2'33.356	4=	2'33.271	5=	*2'33.138	6=	P3'13.786
77	岡田 拓二 KYRテクニカ制動屋TDセナルトFIT GK5 PIT: 1回										
1=		2=	2'56.894	3=	*2'33.141	4=	2'34.603	5=	P3'13.642		

2016鈴鹿クラブマンレース Final Round

FIT 1.5チャレンジカップ

2016-12-10

WEATHER : Fine

COURSE : Dry

公式予選 Lap Time Chart

国際レーシングコース

80 伊藤 裕士 ホンダカーズ東京都ダンロップKYR制動屋 GK5 PIT: 1回

1= 2= 2'40.840 3= *2'32.285 4= P3'07.288

88 梅田 真祐 ガレージカクローズアップ制動屋 GK5

1= 3= 2'37.136 4= 2'36.670 5= 2'37.382 6= 3'03.886 7= *2'36.532
2= 3'01.673