

2018年 Project 1 タイムアタックチャレンジ 全クラス総合結果 (2月)

タイヤメーカー ※五十音順

ATRスポーツ: AT	ダンロップ: DL	ファイアストーン: FS
エイボン: AV	トーヨータイヤ: TY	フェデラル: FD
グッドイヤー: GY	ナンカン: NK	ブリヂストン: BS
クムホ: KH	ニッポー: NT	マランゴニー: MR
ケンダ: KD	ネクセン: NX	ミシュラン: MI
コンチネンタル: CN	ハンコック: HK	ヨコハマ: YH
サイロン: SY	ピレリ: PL	レーダー: RD
ソナー: SN	ビンゾ: PN	ワンリ: WL

CLASS A	排気量1901cc以上の4WD車
CLASS B	排気量1901cc以上の過給器付きエンジン搭載の2WD車
CLASS C	排気量1901cc以上のNAエンジン搭載の2WD車
CLASS D	排気量1601cc以上1900cc以下
CLASS E	排気量1501cc以上1600cc以下
CLASS F	排気量661cc以上1500cc以下
CLASS M	ロータリーエンジン搭載車
CLASS K	排気量660cc以下
他 電気自動車などで賞典外	

Pos	クラス順位	ドライバー	車種	形式	排気量	駆動方式	過給器	タイヤ	前輪		後輪		ベストタイム	回数	日付
1	A-1	ツイン@エスプリ	GT-R	R35	3800	4WD	有り	ラジアル	BS	RE-71R	BS	RE-71R	1' 03" 734	1	02/17
2	C-1	AC EXPRESS S2000	S2000	AP1	1990	FR	無し	ラジアル	YH	A052	YH	A052	1' 05" 230	1	02/07
3	C-2	坂下 勝昭	シビック FD2	FD2	2000	FF	無し	ラジアル	YH	A052	YH	A052	1' 05" 663	1	02/07
4	E-1	白銀	BMW MINI cooper S	R56	1598	FF	有り	ラジアル	BS	ホテガ RE71R	BS	ホテガ RE71R	1' 06" 540	1	02/07
5	A-2	Red 13	インプレッサ	GH8	2000	4WD	有り	ラジアル	BS	RE-71R	BS	RE-71R	1' 06" 606	1	02/07
6	D-1	今居 康	エリーゼSTD	111	1800	MR	無し	ラジアル	BS	RE-71R	BS	RE-71R	1' 07" 119	達成	02/23
7	D-2	J's trace	シビック	EG6	1800	FF	無し	ラジアル	BS	RE-71R	BS	RE-71R	1' 07" 124	1	02/07
8	B-1	F-spirit S15	シルビア	S15	2000	FR	有り	ラジアル	TY	R1R	TY	R1R	1' 07" 350	1	02/09
9	M-1	けろよん	RX-8	SE3P	1308	FR	無し	ラジアル	YH	A052	YH	A052	1' 07" 470	達成	02/07
10	C-3	aiyueS2000	S2000	AP1	2000	FR	無し	ラジアル	DL	ZIII	DL	ZIII	1' 07" 917	1	02/07
11	C-4	BRZ	BRZ	ZC6	2000	FR	無し	ラジアル	YH	NEOVA AD08R	YH	NEOVA AD08R	1' 07" 922	1	02/17
12	C-5	ユッキー	シビック	FD2	2000	FF	無し	ラジアル	YH	A052	DL	Z3	1' 08" 225	1	02/17
13	D-3	たまぶとNB8C	ロードスター	NB8C	1800	FR	無し	ラジアル	DL	Z3	DL	Z3	1' 11" 110	1	02/09
14	D-4	ACマインズ・Y・D	ロータスエリーゼ	STD	1800	MR	無し	ラジアル	DL	DIREZZA ZIII	DL	DIREZZA ZIII	1' 11" 176	1	02/23
15	C-6	コメヒョー1	BRZ	ZC6	1998	FR	無し	ラジアル	ZE	07RR	ZE	07RR	1' 11" 201	1	02/09
16	E-2	vatevaten064	スイフトスポーツ	CBA-ZC32S	1600	FF	無し	ラジアル	GY	RS SPORT S-SPEC	BS	RE-71R	1' 12" 139	1	02/07

※回数のカウントは 02月01日 ~ 02月28日 間での来場(走行した)回数となります。

但し、サブ登録での走行は回数にカウントされませんので、年間通してサブ登録でのみ走行した場合、回数欄は空白となります。

※賞典対象条件(Sタイヤ除外、年間2回以上走行)は適用していません。