

 **2019 Ene-1GP** 2019.11.23 sat.  
**MOTEGI**





## 【イベント概要】

- イベント名称：2019 Ene-1 GP MOTEGI
- 日 程：2019年11月23日(土・祝)
- 開催クラス：KV-40チャレンジ 全国大会/KV-BIKEチャレンジ 全国大会
- 主 催：株式会社モビリティランド
- 後 援：栃木県/茨城県/茂木町/栃木県教育委員会/茨城県教育委員会
- オフィシャルパートナー：パナソニック株式会社/株式会社ケーヒン
- 会 場：ツインリンクもてぎ スーパースピードウェイ(一周2.414km)
- 天 候・動 員：11月23日(土・祝) 雨 12.7℃ 2,500人  
(晴れ 10.7℃ 4,600人)

公式プログラム

※気象状況は宇都宮地方気象台15:00発表

※( )内は昨年実績

## 開催競技概要

### KV-40チャレンジ 全国大会

充電式単三電池40本(Panasonic製EVOLTA)を動力源とした車両でスーパースピードウェイ1周の「ONE LAP タイムアタック」と90分間走行の「e-kiden90分ロングディスタンス」の2種目での合計ポイントで順位を競います。

対象:中学生以上

#### 【クラス分け】

KV-1クラス		KV-2クラス	
車両重量、ドライバー重量 制限なし/55kg以上(装備品含む)		車両重量、ドライバー重量 35kg以上/55kg以上(装備品含む)	
a 一般部門	b 大学・高専・専門学校部門		
c 高等学校部門	d 中学校部門		

#### 【車体サイズ(各クラス共通)】

全 高	1.8m以下	ト レ ッ ド	0.38m以上
全 長	3.5m以下	ホイールベース	1m以上
全 幅	1.7m以下		



### KV-BIKEチャレンジ 全国大会

充電式単三電池40本(Panasonic製EVOLTA)を動力源とした車両でスーパースピードウェイ1周の「ONE LAP タイムアタック」と1時間走行の「e-kiden 1時間ロングディスタンス」の2種目での合計ポイントで順位を競います。

対象:中学生以上

#### 【クラス分け】

対 象	
中学生以上 車両重量15kg以上	
クラスI	クラスII
ライダー重量55kg以上(装備品含む)	ライダー重量50kg以上(装備品含む)
a 一般部門	c 高等学校部門
b 大学・高専・専門学校部門	d 中学校部門



## 「Ene-1 GP」ツインリンクもてぎで8回目の開催!

次世代への第一歩として、モビリティ(人の移動に関わる総称)を通じて新たな価値を創造する環境配慮型イベント「Ene-1 GP」。2011年8月、鈴鹿サーキットで初開催された本イベントは、単三形充電電池を動力源とし、速くかつどれだけ長い距離を走れるかを競う総合的なエネルギーマネジメント競技です。

ツインリンクもてぎで8回目の開催となる今回は、過去最多の94台(昨年比8台増)のエントリーを数え、モビリティの未来を創造するチャレンジの場として、創意と工夫にあふれたオリジナルのマシン群と情熱あふれる人々が静かなる戦いを展開しました。

### SUZUKA CIRCUIT

7992 INOU-CHOU,SUZUKA-SHI,MIE 510-0295,JAPAN  
TEL:059-378-1111 FAX:059-378-8101

### TWIN RING MOTEGI

120-1 HIYAMA,MOTEGI-MACHI,HAGA-GUN,TOCHIGI 321-3597,JAPAN  
TEL:0285-64-0001 FAX:0285-64-0009

### TOKYO OFFICE

No.45 KOWA BUILDING 9F,1-15-9 MINAMI-AOYAMA,MINATO-KU,TOKYO 107-0062,JAPAN  
TEL:03-5770-6430 FAX:03-5770-6435

# エントリーリスト



## [KV-40チャレンジ KV-1クラス 一般部門] 17台

No.	エントリーチーム名	マネージャー	ドライバー①	ドライバー②	ドライバー③	メカニック①	メカニック②	メカニック③
1	ZDP	辻岡 毅	初井 基之			佐川 耕平	船澤 正太郎	菊田 剛広
2	Eye of the Storm	佐藤 義一	佐藤 大志			浦川 悠作		
3	AW-HEV モータースポーツ部	竹下 仁人	渡辺 祥史			向井 聡		
4	HTFTエコランクラブ	倉持 徹郎	小野 棕介			石下 雄司	福原 俊次郎	荒川 和巳
5	MCJ75	齋藤 航也	山本 大貴			関根 伸吾	清水 智弘	ドアンティ エンニイ
6	金匠+ぷりん POWER by THK	伊藤 滋基	伊藤 誠野	石川 弘二	角振 正浩	古橋 豊樹	酒井 尚正	兼重 宙
7	Team ENDLESS	大坪 浩也	深尾 なつみ	村上 昇二		伊藤 宏	本田 聡	小林 尚貴
8	ちーむ こでらんに	栗田 克志	渡部 貴裕					
9	TEAM HEAT	末廣 天佑	石岡 辰夫			伊藤 祐治	向井 雅文	三好 佑生
10	チーム"ヨイショット"ミツバ	高橋 道夫	蛭間 洋明			北澤 純也		
11	チームちづる	石塚 千鶴	伊勢田 香澄					
12	Team BIZON	田村 俊介	小堀 義明					
13	Team Y.R.P.@錦組	坂本 光優	坂本 佳隆					
14	東郷アヒルエコレーシング	仲間 孝晃	坂田 隼志			山田 健太		
15	広島工業大学 Team HIT-EV	立花 侑矢	大西 宏樹			海淵 広大	木村 晃大	
16	Project-O	田口 章弘	堀切 武範			鈴木 剛弘		
17	MAHLE ACTIVE PRO	森下 直人	松下 雄己	池田 和昭		中村 創	新屋 洋行	

## [KV-40チャレンジ KV-1クラス 大学、高専、専門学校部門] 10台

No.	エントリーチーム名	マネージャー	ドライバー①	ドライバー②	ドライバー③	メカニック①	メカニック②	メカニック③
18	AITチャレンジプロジェクト	五十川 裕哉	本多 拓人			安藤 雄斗	長谷川 壮良	石丸 航
19	大阪産業大学新エネPα	深田 浩輝	西村 匠					
20	大阪産業大学新エネPβ	深田 浩輝	飯塚 駿太					
22	中央大学 精研 エコラン班	幾井 勲樹	加藤 悠真	速水 亮		西島 駿輔		
23	豊田工業大学とよこWork	枝田 拓己	中務 智之			松浦 友貴	野呂 亮太	入江 利輝
24	日産栃木自動車大学校	佐藤 祐之	亀谷 恒輝					
25	福井工大ENE1プロジェクト	石崎 佳祐	守谷 勇	森廣 洗也		鎌田 仁太	西江 智久	
26	福井工大ENE1プロジェクトβ	石崎 佳祐	渡辺 将伍	松本 朋大	田中 龍太	宮坂 希希	南出 純弥	
27	法政大学 DJ研究会	北野 大雅	荒井 貴樹			上條 夏歩		
28	龍谷 Ene1 ProjectA	吉田 賢汰	澤田 龍之介			山口 悟志	野口 佳樹	

## [KV-40チャレンジ KV-1クラス 高等学校部門] 16台

No.	エントリーチーム名	マネージャー	ドライバー①	ドライバー②	ドライバー③	メカニック①	メカニック②	メカニック③
29	秋田工業高等学校	柴田 修	佐藤 太一	菊地 幸希		小玉 一晟	小玉 一晟	五島 玉樹
30	足大附 技術研究部	藤田 和仁	井上 翔太	千明 翔	齋藤 遼	大川 航世	大川 航世	
31	飯田OIDE長炬高校原動機部A	福澤 智之	鈴木 礼音			松田 翔流	松田 翔流	矢澤 昌斗
32	飯田OIDE長炬高校原動機部B	福澤 智之	島岡 新太			渡部 薫月	渡部 薫月	
33	宇都宮工業高校 科学技術研究部T	高橋 兼吉	稲葉 莉久			石川 澁平	石川 澁平	中原 漣
34	大森学園高校 自動車部	高藤 正英	岡本 将之			矢島 匠	矢島 匠	杉山 渡
35	学法福島ERL	横田 一志	岡崎 史音			紋谷 凛太郎	紋谷 凛太郎	
36	川崎総合科学高校	小島 貴洋	伊波 智翔人	樋口 瑠輝		大津 一輝	山田 菜摘	
37	喜多方桐蔭高等学校	大久保 基一	小山 大希			佐藤 拓磨	佐藤 拓磨	渡部 宏輝
38	埼玉県立新座総合技術高校電子機械	山崎 泰志	細井 大聖	高橋 明宏		永井 雄大	永井 雄大	赤木 和人
39	秩父農工科学高校 電気システム科	新立 巧	荒川 成未	高橋 拓実	柴崎 伊吹	小林 利輝	小林 利輝	宮原 慶
40	千葉黎明高等学校 工学部	石井 弘	麻野 雅			円城寺 里桜	円城寺 里桜	鎌形 光輝
41	土浦日本大学中等 KOHKI	設楽 信二	澁川 幸弘	土井 唯賢		西脇 誠志	西脇 誠志	
42	栃木県立矢板高等学校 A	渡辺 博	室井 透典			羽藤 孝太郎	羽藤 孝太郎	平山 竜乃介
43	長野県佐久平総合技術高等学校	佐藤 正昭	増田 悠大			堤 太郎	堤 太郎	
59	宇都宮工業高校 科学技術研究部R	大門 正樹	猪瀬 佳吾			見木 廉旺	見木 廉旺	春原 拓

## [KV-40チャレンジ KV-1クラス 中学校部門] 4台

No.	エントリーチーム名	マネージャー	ドライバー①	ドライバー②	ドライバー③	メカニック①	メカニック②	メカニック③
44	公文国際学園 科学技術研究部	久保田 徹	谷口 通都	黒川 哲義		来 健一	名川 凱士	磯村 彪吾
45	土浦日本大学中等 ZENKI	設楽 信二	田村 智洋	入江 晟太		木村 瑛仁	岡村 龍之介	
46	長野市立柳町中学校Terra	眞田 大輔	宮坂 彰吾	齋藤 俊太				
47	長野市立柳町中学校Mercury	眞田 大輔	岸部 慶杜	中村 駿斗				

## [KV-40チャレンジ KV-2クラス 一般部門] 5台

No.	エントリーチーム名	マネージャー	ドライバー①	ドライバー②	ドライバー③	メカニック①	メカニック②	メカニック③
48	ARPちびーT EV部	浅井 充	中根 悠仁			渡邊 准司		
49	Eジソン自動車部	安川 俊明	辻村 裕保	上代 静一	寺内 智昭	石川 雅隆	寺内 智昭	齋藤 仁
50	nn-tech エコランチーム	水野 開渡	上野 晃嗣					
51	G-Raptor	眞田 大輔	菊池 樹	武居 淳一郎		高津 拓翔	小堀 春花	
52	ちびーT USA	やぶさき ひろゆき	森 隆幸			本沢 則	Janett Benjamin	

## [KV-40チャレンジ KV-2クラス 大学、高専、専門学校部門] 4台

No.	エントリーチーム名	マネージャー	ドライバー①	ドライバー②	ドライバー③	メカニック①	メカニック②	メカニック③
53	大阪電気通信大学 自由工房	林 利史卓	城 健斗	林 将輝	岩野 亮己	林 利史卓		
54	長野県工科短大A	早川 権	伊藤 勇輝			高野 大志	奥深山 琴	福井 朋生
55	龍谷 Ene1 ProjectB	佐藤 良亮	澤田 龍之介	松岡 大誠	高垣 尚義	浜崎 聖也	田中 友規	
21	大阪産業大学新エネPβ	深田 浩輝	上松 優輝					

## [KV-40チャレンジ KV-2クラス 高等学校部門] 7台

No.	エントリーチーム名	マネージャー	ドライバー①	ドライバー②	ドライバー③	メカニック①	メカニック②	メカニック③
56	アルカディア上田千曲高校CH01	中村 賢二	山崎 颯太	新井 汰斗	堰口 穂飛	林 正太郎	松崎 悠汰	丹羽 世成
57	飯田OIDE長炬高校原動機部C	福澤 智之	亀井 颯斗			松下 大祐	白澤 海琉	
58	茨城県立総和工業高等学校	秋葉 琢允	梁野 佑斗			明沼 拓海	川上 朋弥	佐藤 大成
60	平工業高等学校A	五十嵐 勝己	深谷 大吾			平 祐磨	神場 仙一	高桑 瑠星
61	栃木県立矢板高等学校 B	渡辺 博	宇田 颯斗			嶋川 夏陽	市川 雄太	佐藤 直大
62	長野県佐久平総合技術高等学校	佐藤 正昭	中澤 秋頼			久保田 修磨		
63	福島工業高校	佐藤 明弘	郡 愛仁			穴戸 零	安齋 翔	河野 周平

## [KV-40チャレンジ KV-2クラス 中学校部門] 2台

No.	エントリーチーム名	マネージャー	ドライバー①	ドライバー②	ドライバー③	メカニック①	メカニック②	メカニック③
64	長野市立柳町中学校Jupiter	眞田 大輔	中村 駿河	網掛 智士				
65	長野市立柳町中学校Luna	眞田 大輔	今井 慶次郎	岡本 明莉				



### SUZUKA CIRCUIT

7992 INOU-CHOU,SUZUKA-SHI,MIIE 510-0295,JAPAN  
TEL:059-378-1111 FAX:059-378-8101

### TWIN RING MOTEGI

120-1 HIYAMA,MOTEGI-MACHI,HAGA-GUN,TOCHIGI 321-3597,JAPAN  
TEL:0285-64-0001 FAX:0285-64-0009

### TOKYO OFFICE

No.45 KOWA BUILDING 9F,1-15-9 MINAMI-AOYAMA,MINATO-KU,TOKYO 107-0062,JAPAN  
TEL:03-5770-6430 FAX:03-5770-6435

**[KV-BIKEチャレンジ クラスI 一般部門] 6台**

No.	エントリーチーム名	マネージャー	ライダー①	ライダー②	ライダー③	メカニック①	メカニック②	メカニック③
1	ミツバイク	石田 隆成	磯村 翼					
2	飯田OIDE長崎高校原動機部OB	関島 雄太郎	大倉 龍弥			伊坪 岳陽	石原 岳波	松下 直樹
3	MCJ75-B	三上 裕己	藤川 光瑠			針谷 恭平	星野 弘行	石田 幸史朗
4	GTMC実験評価課&リトルカブズ	勝又 恵	勝又 敬夫			林 剣超	賈 文瀾	鈴木 督和
5	TYS	増淵 義則	増淵 剛			増淵 剛		
6	ReUs	北條 千聖	岸野 歩			北條 千聖	村井 龍翠	

**[KV-BIKEチャレンジ クラスII 高等学校部門] 6台**

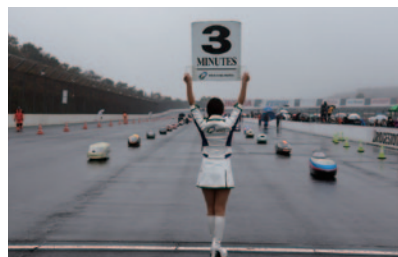
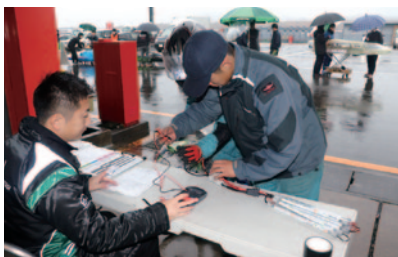
No.	エントリーチーム名	マネージャー	ドライバー①	ドライバー②	ドライバー③	メカニック①	メカニック②	メカニック③
20	飯田OIDE長崎高校原動機部	福澤 智之	浦野 悠斗	古田 未祐		切石 千哉	フィゲド ブライアン	
21	宇都宮工業高校 科学技術研究部S	高橋 兼吉	平山 成二			神山 社太	田口 雄亮	小川 裕雅
22	宇都宮工業高校 科学技術研究部B	瑞 亮	小島 寛太郎			若森 光太郎	内山 健斗	齋藤 陸
23	川崎総合科学高校	小島 貴洋	久保 隆生	吉田 圭佑		池内 健真	山中 樹	鈴置 大和
24	平工業高等学校B	太田 智行	鈴木 宏武	伊藤 大登		小林 遼樹	林 那弥	小野 智輝
25	長野県佐久平総合技術高等学校	佐藤 正昭	神津 隼人			金井 駿弥		

**[KV-BIKEチャレンジ クラスI 大学、高専、専門学校部門] 9台**

No.	エントリーチーム名	マネージャー	ライダー①	ライダー②	ライダー③	メカニック①	メカニック②	メカニック③
7	近大高専流体研A	荒賀 浩一	東 時生			敷下 能男	曾野 浩志	
8	近大高専流体研B	荒賀 浩一	大塚 友聖			敷下 能男	曾野 浩志	
9	秋父農工科学高校 専攻科	増井 伸博	勅使河原 愛斗					
10	東京電機大学エネルギー研究部	正藤 範一	木村 日向	安島 優人		北園 慎	戸張 龍彦	
11	東北能開大 電工ネ	太田 徹児	小守 深太	若杉 翔太		芳賀 光汰	白鳥 里久	
12	長野県工科短大C	佐藤 広和	宮沢 逸斗			佐藤 真白	高野 大志	
13	長野県工科短大B	早川 権	福井 朋生			奥深山 琴		
14	日産栃木自動車大学校 二輪	佐藤 祐之	伊勢谷 恭介					
15	沼津ディーポーションズ	大津 孝佳	鈴木 涼太	荒川 琉平		浦田 楓真	宮崎 富一	鈴木 悠矢
16	沼津メカトロマリンズ	大津 孝佳	宮崎 富一	鈴木 悠矢		浦田 楓真	鈴木 涼太	荒川 琉平
17	法政Aチーム	北野 太雅	田村 知希			三上 智也		
18	法政大学 MC研究会	北野 太雅	高橋 和斗			西野 匠人		
19	龍谷 Ene1 ProjectC	立花 泰芽	谷沢 一樹	青山 祐輝		石田 唯人		

**[KV-40チャレンジ KV-1クラス 中学校部門] 4台**

No.	エントリーチーム名	マネージャー	ドライバー①	ドライバー②	ドライバー③	メカニック①	メカニック②	メカニック③
26	公文国際学園 科学技術研究部	久保田 徹	瀬田 昇	井上 向志朗		伊藤 由真	大野 正道	梁 恵暉
27	Teamペンタン	大津 孝佳	府中 大晟	田中 創大		平澤 悠己	小木曾 権	
28	長野市立柳町中学校Ryugu	箕田 大輔	藤沢 伶士					
29	和光中学技術部	亀山 俊平	山崎 遼人	高安 利政		古井 希	室伏 啓	和泉 哲


**SUZUKA CIRCUIT**

 7992 INOU-CHOU,SUZUKA-SHI,MIIE 510-0295,JAPAN  
 TEL:059-378-1111 FAX:059-378-8101

**TWIN RING MOTEGI**

 120-1 HIYAMA,MOTEGI-MACHI,HAGA-GUN,TOCHIGI 321-3597,JAPAN  
 TEL:0285-64-0001 FAX:0285-64-0009

**TOKYO OFFICE**

 No.45 KOWA BUILDING 9F,1-15-9 MINAMI-AOYAMA,MINATO-KU,TOKYO 107-0062,JAPAN  
 TEL:03-5770-6430 FAX:03-5770-6435

## 【KV-40チャレンジ 全国大会】

### ONE LAPタイムアタック

実に6年連続でKV-1クラス「ONE LAPタイムアタック」のトップタイムを記録したTeam ENDLESS。2分53秒585(平均速度51.69km/h)で「e-kiden 90分ロングディスタンス」のポールポジションを獲得しました。KV-2クラスは飯田OIDE長姫高校原動機部Cが3分49秒993のトップタイムを記録しました。

### e-kiden 90 分ロングディスタンス

「ONE LAPタイムアタック」の順位をグリッドとして全車が一斉にスタートして争われる「e-kiden 90分ロングディスタンス」。ピットイン、ドライバー交代の義務付けはありません。KV-1クラスは6番手スタートのTEAM BIZONが昨年の覇者ZDPらとの攻防の末、26周でトップチェッカー。5年ぶり3回目の総合優勝を果たしました。KV-2クラスは2番手からスタートしたnn-tech エコランチームが制し、3年ぶり2回目の総合優勝も飾りました(前回優勝時のチーム名はTeam U-TECH)。



KV-1クラス6年連続「ONE LAPタイムアタック」トップのTeam ENDLESS。



KV-2クラス「ONE LAPタイムアタック」トップは飯田OIDE長姫高校原動機部C。



KV-1クラス「e-kiden90分ロングディスタンス」を制したTEAM BIZONが5年ぶりの総合優勝。



KV-2クラスも「e-kiden90分ロングディスタンス」覇者のnn-tech エコランチームが総合優勝。

## 【KV-BIKE】

もてぎで5回目の開催となったKV-BIKEは、クラスIが19台、クラスIIが10台、計29台での争いとなりました。クラスIはミツバイクが「ONE LAPタイムアタック」「e-kiden 1時間ロングディスタンス」を完全制覇して圧倒的な強さで総合4連覇を達成。クラスIIは飯田OIDE長姫高校原動機部が「ONE LAPタイムアタック」2位、「e-kiden 1時間ロングディスタンス」優勝で総合3連覇の栄冠に輝きました。



KV-BIKE「1時間ロングディスタンス」のスタートシーン。



完全制覇でKV-BIKEクラスI総合4連覇を達成したミツバイク。



KV-BIKEクラスIIで総合3連覇の飯田OIDE長姫高校原動機部。



KV-BIKEクラスII「ONE LAPタイムアタック」トップは長野県佐久平総合技術高等学校。

### SUZUKA CIRCUIT

7992 INOU-CHOU,SUZUKA-SHI,MIE 510-0295,JAPAN  
TEL:059-378-1111 FAX:059-378-8101

### TWIN RING MOTEGI

120-1 HIYAMA,MOTEGI-MACHI,HAGA-GUN,TOCHIGI 321-3597,JAPAN  
TEL:0285-64-0001 FAX:0285-64-0009

### TOKYO OFFICE

No.45 KOWA BUILDING 9F,1-15-9 MINAMI-AOYAMA,MINATO-KU,TOKYO 107-0062,JAPAN  
TEL:03-5770-6430 FAX:03-5770-6435

## KV-40チャレンジ 全国大会

a...一般部門 b...大学・高専・専門学校部門 c...高等学校部門 d...中学校部門

### 【KV-1】総合 正式結果表

Pos.	No.	Gr.	Team	Total Point	ONE LAPタイムアタック			e-ekiden	
					順位	Time	Point	順位	Point
1	12	a	Team BIZON	45	6	3'17,185	15	1	30
2	1	a	ZDP	43	3	3'08,394	18	2	25
3	14	a	東郷アヒルエコパレーシング	37	4	3'13,047	17	3	20
4	7	a	Team ENDLESS	36	1	2'53,585	20	5	16
5	15	a	広島工業大学 Team HIT-EV	34	2	3'05,753	19	6	15
6	29	c	秋田工業高等学校	30	9	3'42,574	12	4	18
7	35	c	学法福島ERL	24	8	3'40,422	13	10	11
8	34	c	大森学園高校 自動車部	21	14	4'22,323	7	7	14
9	19	b	大阪産業大学新工ネPJa	20	13	4'22,126	8	9	12
10	33	c	宇都宮工業高校 科学技術研究部T	18	10	3'58,849	11	14	7
11	31	c	飯田OIDE長短高校原動機部A	17	5	3'15,985	16	20	1
12	32	c	飯田OIDE長短高校原動機部B	14	7	3'33,036	14	28	0
13	3	a	AW:EV モーターズパーツ部	13	21	6'37,241	0	8	13
14	6	a	金匠+ぷりん POWER by THK	10	22	6'40,520	0	11	10
15	39	c	秋父農工科学高校 電気システム科	10	11	4'03,143	10	29	0
16	8	a	ちーむ ごでらんに	9	12	4'15,404	9	21	0
17	5	a	MCJ75	8	26	7'56,257	0	13	8
18	24	b	日産栃木自動車大学校	6	25	7'45,569	0	15	6
19	43	c	長野県佐久平総合技術高等学校	6	15	4'28,259	6	23	0
20	25	b	福井工大ENE1プロジェクト	5	18	4'59,503	3	19	2
21	44	d	公文国際学園 科学技術研究部	5	16	4'30,053	5	25	0
22	22	b	中央大学 精研 エコラン班	4	30	13'49,397	0	17	4
23	42	c	栃木県立矢板高等学校 A	4	17	4'43,798	4	22	0
24	46	d	長野市立柳町中学校Terra	3	31	13'53,277	0	18	3
25	4	a	HTFTエコランクラブ	2	19	5'22,665	2	30	0
26	26	b	福井工大ENE1プロジェクトd	1	20	5'26,843	1	32	0
27	16	a	Project-O	0		計測できず	0	12	0
28	47	d	長野市立柳町中学校Mercury	0	33	16'47,321	0	16	0
29	23	b	豊田工業大学とよこうWorks	0		計測できず	0	24	0
30	28	b	龍谷 Ene1 ProjectA	0	23	6'54,576	0	26	0
31	36	c	川崎総合科学高校	0	27	7'56,802	0	27	0
32	38	c	埼玉県立新座総合技術高校電子機械	0	28	8'44,073	0	31	0
33	41	c	土浦日本大学中等 KOHKI	0	34	22'26,584	0	33	0
34	2	a	Eye of the Storm	0	35	26'16,220	0	34	0
35	45	d	土浦日本大学中等 ZENKI	0	36	27'59,858	0	35	0
36	20	b	大阪産業大学新工ネP Jr	0	24	7'38,862	0	スタート未済	
37	18	b	AITチャレンジプロジェクト	0	29	11'40,467	0	出走せず	
38	9	a	TEAM HEAT	0	32	15'21,739	0	出走せず	
39	13	a	Team Y.R.P.@競組	0		出走せず	0	出走せず	
40	27	b	法政大学 DJ研究会	0		出走せず	0	出走せず	
41	30	c	足大附 技術研究部	0		出走せず	0	出走せず	
42	37	c	喜多方桐桜高等学校	0		出走せず	0	出走せず	
43	59	c	宇都宮工業高校 科学技術研究部R	0		出走せず	0	出走せず	

\*優勝でのe-ekiden 出走により、特別規則 第2章 第2条(1)により、獲得ポイントから10Pマイナスとする。



### 【KV-2】総合 正式結果表

Pos.	No.	Gr.	Team	Total Point	ONE LAPタイムアタック			e-ekiden	
					順位	Time	Point	順位	Point
1	50	a	nn-tech エコランチーム	49	2	4'07,588	19	1	30
2	61	c	栃木県立矢板高等学校 B	41	5	4'49,738	16	2	25
3	62	c	長野県佐久平総合技術高等学校	34	3	4'18,575	18	5	16
4	49	a	エンジン/自動車部	31	8	6'12,330	13	4	18
5	57	c	飯田OIDE長短高校原動機部C	30	1	3'49,993	20	11	10
6	58	c	茨城県立総和工業高等学校	29	6	4'53,419	15	7	14
7	54	b	長野県工科短大A	29	4	4'40,454	17	9	12
8	55	b	龍谷 Ene1 ProjectB	25	9	6'14,986	12	8	13
9	53	b	大阪電気通信大学 自由工房	23	7	5'26,395	14	12	9
10	51	a	G-Raptor	18	11	7'48,137	10	13	8
11	65	d	長野市立柳町中学校Luna	18	10	6'58,522	11	14	7
12	56	c	アルカディア上田千曲高校CH01	14	12	8'35,572	9	16	5
13	64	d	長野市立柳町中学校Jupiter	13	14	12'37,163	7	15	6
14	48	a	ARPちびー T EV部	11	15	18'34,604	6	6	5
15	60	c	平工業高等学校A	10		出走せず	0	3	10
16	21	b	大阪産業大学新工ネPJd	8	13	11'47,810	8	出走せず	
17	52	a	ちびー T USA	5	16	19'41,922	5	17	0
18	63	c	福島工業高校	1		計測できず	0	10	1

\*優勝でのe-ekiden 出走により、特別規則 第2章 第2条(1)により、獲得ポイントから10Pマイナスとする。

\*(15-10)  
\*(20-10)  
\*(4-10)  
\*(11-10)

## KV-BIKE

### 【クラスI】総合 結果表

Pos.	No.	Gr.	Team	Total Point	ONE LAPタイムアタック			e-ekiden	
					順位	Time	Point	順位	Point
1	1	a	ミツババイク	50	1	5'14,920	20	1	30
2	8	b	近大高専流体部B	43	3	5'41,072	18	2	25
3	2	a	飯田OIDE長短高校原動機部OB	39	2	5'32,544	19	3	20
4	10	b	東京電機大学エネルギー研究部	33	6	6'24,508	15	4	18
5	4	a	GTMC実験評価課&トルカブズ	25	10	7'04,798	11	7	14
6	15	b	沼津ディーブローシャーズ	25	9	6'45,654	12	8	13
7	11	b	東北能開大 電エネ	25	8	6'38,313	13	9	12
8	13	b	長野県工科短大B	25	5	6'13,147	16	12	9
9	12	b	長野県工科短大C	25	4	5'50,167	17	13	8
10	5	a	TYS	21	7	6'36,698	14	14	7
11	16	b	沼津メカトロマリンズ	19	13	8'50,748	8	10	11
12	9	b	株父農工科学高校 専攻科	19	12	7'29,100	9	11	10
13	14	b	日産栃木自動車大学校 二輪	16	11	7'08,787	10	15	6
14	6	a	ReUs	7	14	17'01,088	7	出走せず	
15	3	a	MCJ75-B	6		計測できず	0	5	6
16	7	b	近大高専流体部A	5		計測できず	0	6	5
17	17	b	法政Aチーム	0		計測できず	0	出走せず	
18	18	b	法政大学 MC研究会	0		計測できず	0	出走せず	
19	19	b	龍谷 Ene1 ProjectC	0		出走せず	0	出走せず	

\*優勝でのe-ekiden 出走により、特別規則 第2章 第2条(1)により、獲得ポイントから10Pマイナスとする。

\*(16-10)  
\*(15-10)

### 【クラスII】総合 結果表

Pos.	No.	Gr.	Team	Total Point	ONE LAPタイムアタック			e-ekiden	
					順位	Time	Point	順位	Point
1	20	c	飯田OIDE長短高校原動機部	49	2	5'49,592	19	1	30
2	24	c	平工業高等学校B	40	6	8'27,196	15	2	25
3	27	d	Teamペンタン	36	5	7'41,518	16	3	20
4	29	d	和光中学技術部	35	4	7'34,178	17	4	18
5	25	c	長野県佐久平総合技術高等学校	35	1	5'39,473	20	6	15
6	22	c	宇都宮工業高校 科学技術研究部B	32	3	7'02,840	18	7	14
7	26	d	公文国際学園 科学技術研究部	26	8	14'01,853	13	8	13
8	23	c	川崎総合科学高校	26	7	13'53,797	14	9	12
9	21	c	宇都宮工業高校 科学技術研究部S	6		計測できず	0	5	6
10	28	d	長野市立柳町中学校Ryugu	1		計測できず	0	10	1

\*優勝でのe-ekiden 出走により、特別規則 第2章 第2条(1)により、獲得ポイントから10Pマイナスとする。

\*(16-10)  
\*(11-10)

## SUZUKA CIRCUIT

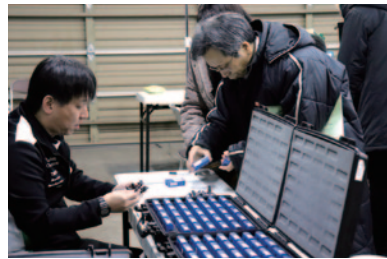
7992 INOU-CHOU,SUZUKA-SHI,MIIE 510-0295,JAPAN  
TEL:059-378-1111 FAX:059-378-8101

## TWIN RING MOTEGI

120-1 HIYAMA,MOTEGI-MACHI,HAGA-GUN,TOCHIGI 321-3597,JAPAN  
TEL:0285-64-0001 FAX:0285-64-0009

## TOKYO OFFICE

No.45 KOWA BUILDING 9F,1-15-9 MINAMI-AOYAMA,MINATO-KU,TOKYO 107-0062,JAPAN  
TEL:03-5770-6430 FAX:03-5770-6435



ピット内に設置された大会事務局で行われた参加受付。書類チェックをはじめ、参加費やトランスポンダー（自動計測装置写真）の受け渡しが行われました。



パドック内車検場で行われた公式車検。車両重量やドライバー、ライダーの装備、ブレーキ性能、後方視界（写真）など安全面の確認に重点を置いて実施されました。



オフィシャルパートナーであるPanasonic様のロゴ入りゼッケンが全参加車両に貼付されました。



各車両に搭載される単三形乾電池「Panasonic EVOLTA」。公式車検後の走行前と競技のインターバルには専用ピット内に預けられ、オフィシャルによって保管されます。



大会開始前に、サーキット走行未経験の参加者を対象にフラッグの説明などを中心とした安全運転講習会。



競技開始前に進行されたコースの下見バス走行。要所要所で停止し、オフィシャルによる説明が行われました。



開会式/フリーフィングは降雨のため、各ピットのモニター画面を通じて実施。安全かつ円滑な競技運営を実現すべく、さまざまな注意事項が説明されました。



開会式/フリーフィング終了後にロードコースで行われた恒例の参加者集合写真。雨を吹き飛ばすような元気いっぱいの参加者たち。



宇都宮工業高校 科学技術研究部が製作したフォーミュラEVカーのデモンが実施されました。単三形乾電池「Panasonic EVOLTA」1000本で時速35kmのパフォーマンスを発揮します。



コントロールタワー 2階に設けられた休憩室。あいにくの雨模様となった大会当日、暖房の効いた室内で競技をご観戦いただきました。



地元 茂木町の特産品が笹井秀則 大会組織委員長から各クラス優勝チームに贈呈されました。



表彰式でプレゼンターをつとめていただいたパナソニック株式会社 ホンダ営業統括部 課長 佐々木俊明 様。

## SUZUKA CIRCUIT

7992 INOU-CHOU,SUZUKA-SHI,MIE 510-0295,JAPAN  
TEL:059-378-1111 FAX:059-378-8101

## TWIN RING MOTEGI

120-1 HIYAMA,MOTEGI-MACHI,HAGA-GUN,TOCHIGI 321-3597,JAPAN  
TEL:0285-64-0001 FAX:0285-64-0009

## TOKYO OFFICE

No.45 KOWA BUILDING 9F,1-15-9 MINAMI-AOYAMA,MINATO-KU,TOKYO 107-0062,JAPAN  
TEL:03-5770-6430 FAX:03-5770-6435

## 【オフィシャルパートナー】



パナソニック株式会社  
株式会社ケーヒン

## 【サーキットビジョンご協賛】



パナソニック株式会社



株式会社ケーヒン

## 【副賞ご提供】



パナソニック株式会社

## 【公式プログラムご協賛各社】



A4 カラー 12p

パナソニック株式会社  
株式会社ケーヒン  
茂木町

	KV-40 クラス1(総合) / KV-2 クラス2(総合)
	KV-BIKE クラス1(総合) / KV-BIKE クラス2(総合)
優勝	デジタル4K ビデオカメラ
2位	SSDポータブルカーナビゲーション
3位	ポータブルデジタルテレビ

## 【参加賞ご提供】

パナソニック株式会社

参加賞	16GB SDHCメモリーカード(1チーム×3)
-----	--------------------------

### SUZUKA CIRCUIT

7992 INOU-CHOU,SUZUKA-SHI,MIE 510-0295,JAPAN  
TEL:059-378-1111 FAX:059-378-8101

### TWIN RING MOTEGI

120-1 HIYAMA,MOTEGI-MACHI,HAGA-GUN,TOCHIGI 321-3597,JAPAN  
TEL:0285-64-0001 FAX:0285-64-0009

### TOKYO OFFICE

No.45 KOWA BUILDING 9F,1-15-9 MINAMI-AOYAMA,MINATO-KU,TOKYO 107-0062,JAPAN  
TEL:03-5770-6430 FAX:03-5770-6435



鈴鹿サーキット・ツインリンクもてぎを支えていただいている  
年間ご協賛パートナー各社様 ※五十音順・敬称略



※企業名での五十音順/敬称略 ※2019年11月1日現在

SUZUKA CIRCUIT

7992 INOU-CHOU,SUZUKA-SHI,MIE 510-0295,JAPAN  
TEL:059-378-1111 FAX:059-378-8101

TWIN RING MOTEGI

120-1 HIYAMA,MOTEGI-MACHI,HAGA-GUN,TOCHIGI 321-3597,JAPAN  
TEL:0285-64-0001 FAX:0285-64-0009

TOKYO OFFICE

No.45 KOWA BUILDING 9F,1-15-9 MINAMI-AOYAMA,MINATO-KU,TOKYO 107-0062,JAPAN  
TEL:03-5770-6430 FAX:03-5770-6435