

豊橋技術科学大学
自動車研究部

TUT FORMULA

Car No. E13

発表者：学部 4年 刀谷 吉徳
役職/担当：副部長/電装



- 01 TUT FORMULAとは
- 02 今年度の車輜 (TG18e)
- 03 2024年スポンサー企業

TUT FORMULAとは

TUT FORMULA



創部

2005年

大会初出場
第4回大会

2006年

日本大会初
カーボンモノコック採用

2008年

EV 転向

2018年

TG01



TG03



TG13e



活動理念

「技術に触れ、肌で感じる」

活動目的

将来の日本社会に貢献する技術者の育成





TG18e コンセプト

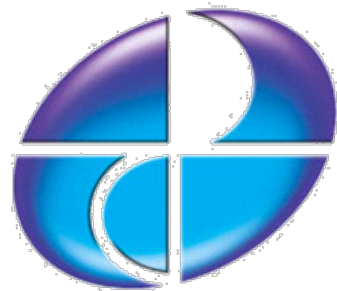
低伸弾道

TUT FORMULA の設計思想

- 軽量・低重心
- 高い加速性能・運動性能

2024年 スポンサー企業

TUT FORMULA



PEC



メイトー

AICELLO

GAFS

NSK-Warner

K 協和工業株式会社

LP 浜名部品工業株式会社
HAMANA PARTS INDUSTRY CO.,LTD

オゾカ
www.onozka.com

2024年 スポンサー企業

TUT FORMULA



株式会社東海テクノ

BUILDING TRUST



HIGH SPEED & HIGH QUALITY
株式会社 サイマコーポレーション



株式会社玉津浦木型製作所



ポプリバット・ファスナー株式会社
NIPPON POP RIVETS AND FASTENERS LTD.



TOYOBO



「匠の技と、ハイテクで3Dモノづくり」



昭和飛行機工業株式会社
SHOWA AIRCRAFT INDUSTRY CO. LTD





TUT FORMULA

