

Race DAY : 2026年3月29日 (日曜日)
 Race : 2026年全日本カート選手権 第1戦・第2戦
 2026年ジュニアカート選手権 第1戦・第2戦
 Document : エンジン回転数測定器の運用および装着要領について【FS-125のみ対象】



2026/3/19
 競技会事務局

2026年全日本カート選手権 第1戦・第2戦
2026年ジュニアカート選手権 第1戦・第2戦

エンジン回転数測定器の運用および装着要領について【FS-125のみ対象】

2026年全日本カート選手権 統一規則第21条5項に基づき、エンジン回転数測定器を公式練習から装着すること。測定器の配布および回収、装着要領は下記のとおりとする。

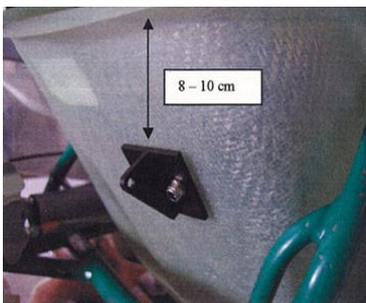
1 測定器の配布および回収日時・場所

| 日付 | 時間 | 場所 | 内容 |
|---------|---------------------------------|-------|------------------|
| 3/28(土) | 15:30~16:10 ※タイヤディストリビューション時 | 車検場 | ケーブル、ホルダー、測定器を配布 |
| | 16:30~16:50 ※タイヤディストリビューション時 | Dガレージ | 測定器を回収 |
| 3/29(日) | 6:45~7:00 ※タイヤディストリビューション時 | Dガレージ | 測定器を配布 |
| | レース終了後~17:30 | 車検場 | ケーブル、ホルダー、測定器を回収 |

2 今大会の運用について

今大会においては、FS-125部門にエンジン回転のみを監視・裁定対象とする。
 また、装着方法の確認、データ収集を目的に、3/28(土)の特別スポーツ走行において本機器の装着を依頼する場
 合がある。

3 UniLog装着方法



UniLogステーの高さは、バックトップから約8~10cmを推奨します。
 下方に装着されると、データ吸い取りが困難になるため。



M6×2の穴をシートの背
 中部分にあけて、
 UniLogホルダーを強固
 に固定してください。



RPMコードは2本以上のタイラップバンドでイグニッションコードに固定してください。