

Race DAY : 2024年5月19日 (日曜日)
 Race : 2024年全日本カート選手権 第1戦・第2戦
 2024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】

2024/5/15
 競技会事務局

2024年全日本カート選手権 第1戦・第2戦
2024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】

2024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。

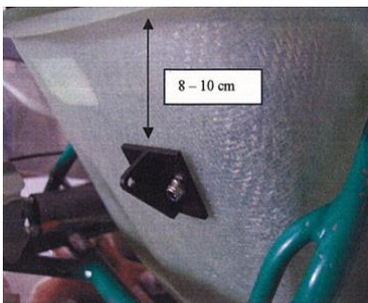
1 測定器の配布および回収日時・場所

日付	時間	場所	内容
5/18(土)	15:40~ ※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
	16:45~ ※タイヤディストリビューション時	Cガレージ	測定器を回収
5/19(日)	6:45~ ※タイヤディストリビューション時	C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、5/18(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、バケットトップから約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。