

## 速度計試験

### 1. 総則

速度計試験の実施にあたっては、「道路運送車両の保安基準の細目を定める告示」（平成 14 年国土交通省告示第 619 号）別添「速度計の技術基準」の規定、走行距離計試験の実施にあたっては「道路運送車両の保安基準の細目を定める告示」（平成 14 年国土交通省告示第 619 号）に定める「協定規則第 39 号の技術的な要件」及び本規定によるものとする。

### 2. 測定値及び計算値の末尾処理

測定値及び計算値の末尾処理は、次により行うものとする。

ただし、測定値を計算に用いる場合は末尾処理を行わないものとする。また、次に掲げる項目以外のものについては、整数位までとする。

#### 2.1 実速度、指度の誤差、指度の許容誤差

小数第 2 位を四捨五入し、小数第 1 位までとする。

### 3. 試験記録及び成績

試験記録及び成績は、付表の様式に記入する。

なお、付表の様式は日本語又は英語のどちらか一方とすることができる。

3.1 当該試験時において該当しない箇所には斜線を引くこと。

3.2 記入欄は、順序配列を変えない範囲で伸縮することができ、必要に応じて追加してもよい。

付表  
Attached Table

速度計の試験記録及び成績  
Speedometer Test Data Record Form

試験期日 年 月 日 試験場所 試験担当者  
Test date Y. M. D. Test Site Tested by

◎試験自動車

Test vehicle

車名・型式(類別) 車台番号  
Make・Type (Variant) Chassis No.

試験時に装着されるタイヤの呼び 装着されるタイヤの通常走行空気圧  
The designation of tires fitted during test Normal running pressure of tires fitted kPa

試験車重量 前軸 後軸  
Weight of test vehicle kg Front axle kg Rear axle kg

最高速度  
Maximum speed km/h

1. 速度計

Speedometer

●製作者及び型式

Manufacturer and Type

●種類

Category

1-2. 試験機器

Test equipment

●車速測定装置

Vehicle speed Mesuring Device

光電管  第5輪  その他  
Photoelectric tube Fifth wheel Others  
 レーダー  レーザー  GPS  
Radar Laser GPS

1-3. 試験結果

Test results

試験条件

Test condition

速度表示部の温度

Temperature of speed indication device °C

速度計の表示

Indication of the speedometer

数値標識の最高値	適	・	否
Highest value on the dial km/h	Pass		Fail
運転者の直接視界の範囲内	適	・	否
Driver's direct field of vision	Pass		Fail
明瞭に判読可能	適	・	否
Clearly legible	Pass		Fail
目盛表示 (1, 2, 5 又は 10km/h)	適	・	否
Graduation for 1, 2, 5, or 10km/h	Pass		Fail
数値標識の間隔 (20km/h 以下又は 30km/h 以下)	適	・	否
Indication of intervals (under 20km/h or under 30km/h)	Pass		Fail

速度計の精度

Accuracy of the speedmeter

表示速度 $V_1$ (km/h) Measured speed $V_1$	実速度 $V_2$ (km/h) True speed $V_2$	指度の誤差 $V_1 - V_2$ (km/h) Measured deviation	指度の許容誤差 $0.1 * V_2 + 4$ (km/h) Permissible deviation	適・否 Pass / Fail
40				
80				
120				
$V_{max}$ の 80%				

2. 走行距離計

Odometer

2-1. 試験結果

Test results

走行距離計の表示

Indication of the odometer

運転者の直接視界の範囲内

適・否

Driver's direct field of vision

Pass / Fail

カテゴリ M 及びカテゴリ N の車両については最低でも 6 桁の数字からなるものとして整数位を表示するものとする。

In the case of vehicles of Categories M and N, enter an integer value consisting of at least six digits.

適・否

Pass / Fail

カテゴリ L の車両については最低でも 5 桁の数字からなるものとして整数位を表示するものとする。

In the case of vehicles of Category L, enter an integer value consisting of at least five digits.

適・否

Pass / Fail

備考

Remarks

---



---



---