

## 二輪車用空気入タイヤ試験

### 1. 総則

二輪車用空気入タイヤ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「二輪車用空気入タイヤの技術基準」の規定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。

#### 2.1 断面幅

小数第 2 位を四捨五入し、小数第 1 位までとする。

#### 2.2 外径

小数第 2 位を四捨五入し、小数第 1 位までとする。

なお、負荷／速度性能試験前後の外径差を百分率で表す場合も同等とする。

#### 2.3 総幅

小数第 1 位まで測定する。

#### 2.4 最大周

整数値まで測定する。

#### 2.5 放置時間

小数第 1 位を切り捨てし、整数値とする。（分単位切り捨て）

#### 2.6 試験室温度

放置時間中の温度範囲を整数値まで読みとる。

#### 2.7 試験負荷

小数第 1 位を四捨五入し、整数値とする。

### 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。

#### 3.3 タイヤのトレッドパターン及びサイドウォール部に表示する事項が確認できる図面を添付すること。

付表  
Attached Table

二輪車用空気入タイヤの試験記録及び成績

Pneumatic Tyres for Motor Cycles and Mopeds 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

タイヤ製作者 タイヤの呼び 用途区分  
Manufacturer's name on the tyre Tyre designation Category of use

トレッドパターン チューブ付 ・ チューブなし X  
Tread pattern TUBE TYPE ・ TUBELESS Factor 'X'

◎タイヤの寸法 (計算値/別紙2)

Dimensions of tyres (Calculated/Annex2)

断面幅

Section width

(S) mm = (S1) mm + (K) × ((A) mm - (A1) mm)

外径

Outer diameter

(D) mm = (d) mm + 2 × (H) mm

◎タイヤの寸法測定 (別紙3)

Size measurement of pneumatic tyres (Annex3)

寸法測定リム

寸法測定空気圧

Measuring rim

Measuring pressure

kPa/bar

放置時間

時間

試験室温度

Conditioning time

hours

Room temp

°C

試験成績

Test results

- 総幅 mm (規格値 最大 mm) 適 ・ 否  
Overall width mm (Overall width Max mm) Pass/Fail
- 外径 mm = 最大周 mm / 3.1416 (規格値 最小 mm ~ 最大 mm) 適 ・ 否  
Outer diameter mm = Circumference mm / 3.1416 (Outer diameter Min mm ~ Max mm) Pass/Fail

◎負荷/速度性能試験 (別紙4)

Load/speed performance test (Annex4)

試験リム

試験空気圧

試験ドラムの直径

Test rim

Test-inflation pressure

Diameter of test drum

kPa/bar

m

試験軸への試験負荷

240km/h 又は 270km/h 超の速度と試験負荷

Test load applying to the test axle

speed of over 240km/h or over 270km/h and test load

速度

試験負荷

Speed

Test load

kg

km/h

kg

○一般試験-1 (別紙4 2.1. から 2.6. の規定による) ○追加試験 (3.2.1.1. の規定による)

General test-1 (Annex4 2.1. to 2.6.)

Additional test (3.2.1.1.)

試験速度 Speed (km/h)	ステップ時 間 Step (分) (min)	累計時 間 Total (分) (min)	試験室温 度 Room temp (°C)

試験速度 Speed (km/h)	ステップ時 間 Step (分) (min)	累計時 間 Total (分) (min)	試験室温 度 Room temp (°C)

