

## 二輪自動車等の灯火器及び反射器並びに指示装置の取付装置試験

### 1. 総則

二輪自動車等の灯火器及び反射器並びに指示装置の取付装置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「二輪自動車等の灯火器及び反射器並びに指示装置の取付装置の技術基準」の規定及び本規定によるものとする。

### 2. 試験記録及び成績

試験記録及び成績は、付表及び別紙の様式に記入する。

なお、付表及び別紙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。

2.1 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。

2.2 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

二輪自動車等の灯火器及び反射器並びに指示装置の取付装置の試験記録及び成績  
 Installation of Lamps, Reflex Reflectors and Direction Indicator Lamps for Motor Cycles  
 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.

灯火器型式

Type of device

◎試験成績

Test results

○一般規定

General

項番号 Operation No.	項目 Item	判定 Determination	備考 Remarks
4.1. ~4.2.	灯火の灯光の色の制限 Colours of Lamplight of lights	適・否 Pass・Fail	
4.3.	点滅灯火の禁止 No lamp emits a flashing light	適・否 Pass・Fail	
4.4.	前面への赤色反射光又は後方への白色反射光の禁止 No red reflection light visible to the front, No white reflection light visible to the rear	適・否 Pass・Fail	
4.5.	灯火の直射光又は反射光は運転操作を妨げるものでないこと Lamplight of lights and reflection light are not undue discomfort	適・否 Pass・Fail	
4.6.	前面への赤色灯火の禁止 No red light visible to the front	適・否 Pass・Fail	
4.7.	灯火の光度の制限 Maximum intensity	適・否 Pass・Fail	
4.8.	兼用灯火の制限 not be combined with any other lamp	適・否 Pass・Fail	

○個別規定

Individual

項番号 Operation No.	項目 Item	装備 Equipped	取付位置及び個数 Installation Position and number of lights	視認角 visibility	方向 Direction	電気結線 Electrical connections	点灯操作状態表示装置 又は 点灯作動状態表示装置 Tell-Tail		備考 Remarks
5.1.	走行用前照灯 Driving beam headlamps		適・否 Pass・Fail	—	—	適・否 Pass・Fail	—	—	
5.1.	すれ違い用前照灯 Passing beam headlamps		適・否 Pass・Fail	—	適・否 Pass・Fail	適・否 Pass・Fail	—	—	
5.1	水平傾き調整装置 Horizontal	有・無 Y/N	—	—	—	—	—	適・否 Pass・Fail	

	inclination adjustment system								
5.2.	前部霧燈 Front fog lamps	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	適・否 Pass・Fail	—	適・否 Pass・Fail	—	適・否 Pass・Fail	
5.3.	側方照射燈 Cornering lamps	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	—	適・否 Pass・Fail	適・否 Pass・Fail	—	—	
5.4.	車幅燈 Front position lamps	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	—	—	適・否 Pass・Fail	—	適・否 Pass・Fail	
5.5.	前部上側端燈 Front end outline marker lamps	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	—	—	適・否 Pass・Fail	—	—	
5.6.	前部反射器 Front reflex reflectors	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	適・否 Pass・Fail	—	—	—	—	
5.7.	側方燈 Side marker lamps	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	—	—	適・否 Pass・Fail	—	—	
5.7.	側方反射器 Side reflex reflectors	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	—	—	—	—	—	
5.8.	番號燈 Rear registration plate lamps		適・否 Pass・Fail	—	—	適・否 Pass・Fail	—	—	
5.9.	尾燈 Rear position lamps		適・否 Pass・Fail	適・否 Pass・Fail	—	適・否 Pass・Fail	—	適・否 Pass・Fail	
5.10.	後部霧燈 Rear fog lamps	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	適・否 Pass・Fail	—	適・否 Pass・Fail	—	適・否 Pass・Fail	
5.11.	駐車燈 Parking lamps	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	—	—	適・否 Pass・Fail	—	—	
5.12.	後部上側端燈 Rear end outline marker lamps	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	—	—	適・否 Pass・Fail	—	—	
5.13.	後部反射器 Rear reflex reflectors		適・否 Pass・Fail	適・否 Pass・Fail	—	—	—	—	
5.14.	大型後部反射器 Large-sized rear reflex reflectors	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	—	—	—	—	—	
5.15.	制動燈 Stop lamps		適・否 Pass・Fail	適・否 Pass・Fail	—	適・否 Pass・Fail	—	—	
5.16.	補助制動燈	有・無	適・否	—	—	適・否	—	—	

	High mount Stop lamps	Y/N	Pass・Fail			Pass・Fail			
5. 17.	後退灯 Reversing lamps	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	適・否 Pass・Fail	—	適・否 Pass・Fail	—	—	
5. 18.	方向指示器 Direction indicator lamps		適・否 Pass・Fail	適・否 Pass・Fail	—	適・否 Pass・Fail	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	
5. 19.	補助方向指示器 Sub direction indicator lamps	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	—	—	適・否 Pass・Fail	—	—	
5. 20.	非常点滅表示灯 Hazard warning device	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	—	—	適・否 Pass・Fail	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	
5. 21.	緊急制動表示灯 Emergency stop signal	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	適・否 Pass・Fail	—	適・否 Pass・Fail	有・無 Y/N	適・否 Pass・Fail	

\* 取付位置の判定について寸法測定を行った場合は、別紙に結果を記載し添付する。

\* When the dimension of the determined installation position is measured, the result shall be recorded in the attached test data record form.

備考

Remarks

---



---



---

○水平傾き調整装置（走行用前照灯）

Horizontal inclination adjusting device (Driving beam headlamps)

5. 1. 3. 4. 1. 水平傾き調整装置信号が正常に機能しなくなったときには、橙色信号等が点滅しつづけること。

In the case the Horizontal inclination adjusting device fails to function normally, an amber signal etc, shall continue to flash.

適・否  
Pass・Fail

5. 1. 3. 4. 2. 1. 水平傾き調整装置が正常に機能しなくなった場合、特別な工具等を使用することなく水平傾き調整装置を動作できないようにすること、及び水平傾き調整装置を備えていない場合の走行用前照灯と同様となるよう走行用前照灯を再配置すること。

In the case the Horizontal inclination adjusting device fails to function normally, it shall not be possible to operate the Horizontal inclination adjusting device without the use of any special tools, and the Driving beam headlamps shall be repositioned so that they are the same as Driving beam headlamps not equipped with the Horizontal inclination adjusting device.

適・否  
Pass・Fail

○水平傾き調整装置（すれ違い前照灯）

Horizontal inclination adjusting device (Passing beam headlamps)

- 5.1.5.4. 水平傾き調整装置信号が水平傾きを調整する範囲は、車両の傾きを超えないこと。  
 The range of horizontal inclination adjusted by the Horizontal inclination adjusting device signal shall not exceed the inclination of the vehicle.

左 left	最大調整角度 = 車両傾き角度 ° Maximum adjustment angle Vehicle inclination angle	>	水平傾き調整角度 ° Horizontal inclination adjustment angle
	最大調整角度の半分 of 角度 = 車両傾き角度 ° Half angle of maximum adjustment angle Vehicle inclination angle	>	水平傾き調整角度 ° Horizontal inclination adjustment angle
右 Right	最大調整角度 = 車両傾き角度 ° Maximum adjustment angle Vehicle inclination angle	>	水平傾き調整角度 ° Horizontal inclination adjustment angle
	最大調整角度の半分 of 角度 = 車両傾き角度 ° Half angle of maximum adjustment angle Vehicle inclination angle	>	水平傾き調整角度 ° Horizontal inclination adjustment angle

適・否  
Pass・Fail

- 5.1.5.4.2. 水平傾き調整装置信号が正常に機能しなくなったときには、橙色信号等が点滅しつづけること。  
 In the case the Horizontal inclination adjusting device fails to function normally, an amber signal etc, shall continue to flash.

適・否  
Pass・Fail

- 5.1.5.4.3. 水平傾き調整装置が正常に機能しなくなった場合、特別な工具等を使用することなく水平傾き調整装置を動作できないようにすること、及び水平傾き調整装置を備えていない場合のすれ違い前照灯と同様となるようすれ違い前照灯を再配置すること。  
 In the case the Horizontal inclination adjusting device fails to function normally, it shall not be possible to operate the Horizontal inclination adjusting device without the use of any special tools, and the Passing beam headlamps shall be repositioned so that they are the same as Passing beam headlamps not equipped with the Horizontal inclination adjusting device.

適・否  
Pass・Fail

別紙  
Attachment

灯火器類取付一覧表  
TABLE OF INSTALLATION OF LIGHTS

(単位：mm)

すれ違い用 前照灯 Passing beam headlamp	取付高さ Attachment height		駐車灯 Parking lamps	前面 Front	車両最外側からの距離 Distance from outermost part	
				後面 Rear	車両最外側からの距離 Distance from outermost part	
前部霧灯 Front fog lamps	取付高さ Attachment height		後部上側端灯 Rear end outline marker lamps	車両最外側からの距離 Distance from outermost part		
側方照射灯 Cornering lamps	取付高さ Attachment height	上縁 Upper edge		尾灯からの距離 Distance from rear position lamps		
	車両前端からの距離 Distance from front end					
車幅灯 Front position Lamps	取付高さ Attachment height		後部反射器 Rear reflex reflectors	取付高さ Attachment height		
	車両最外側からの距離 Distance from outermost part			車両最外側からの距離 Distance from outermost part		
前部上側端 灯 Front end outline marker lamps	車両最外側からの距離 Distance from outermost part		大型後部反射器 Large-sized rear reflex reflectors	取付高さ Attachment height	上縁 Upper edge	
	車幅灯からの距離 Distance from front position lamps					
前部反射器 Front reflex reflectors	取付高さ Attachment height	上縁 Upper edge	制動灯 Stop lamps	取付高さ Attachment height		
		下縁 Lower edge		車両最外側からの距離 Distance from outermost part		
	車両最外側からの距離 Distance from outermost part					
側方灯 (前部) Side marker lamps (Front)	取付高さ Attachment height		補助制動灯 High mount stop lamps	取付高さ Attachment height	下縁 Lower edge	
	車両前端からの距離 Distance from front end			車両中心面からの距離 Distance from center plane		
側方灯 (後部) Side marker lamps (Rear)	取付高さ Attachment height		方向指示器・非 常点滅表示灯 (前部) Direction indicator lamps /Hazard warning lamp (Front)	取付高さ Attachment height		
	車両後端からの距離 Distance from rear end			最内縁間隔 Inner edge distance		
側方反射器 (前部) Side reflex reflectors (Front)	取付高さ Attachment height		方向指示器 (側面) Direction indicator lamps (Front-side)	取付高さ Attachment height		
	車両前端からの距離 Distance from front end			車両最外側からの距離 Distance from outermost part		
側方反射器 (後部) Side reflex reflectors (Rear)	取付高さ Attachment height		方向指示器・非 常点滅表示灯 (後面) Direction indicator lamps /Hazard warning lamp (Rear)	取付高さ Attachment height		
	車両後端からの距離 Distance from rear end			中心間隔 Center clearance		
尾灯	取付高さ		補助方向指示器	取付高さ		

Rear position lamps	Attachment height	
	車両最外側からの距離 Distance from outermost part	
後部霧灯 Rear fog lamps	取付高さ Attachment height	
	制動灯からの距離 Distance from stop lamps	

Sub direction indicator lamps	Attachment height	
-------------------------------	-------------------	--