

並行輸入車両試験委託依頼書 (二輪車等の制動装置試験)

年 月 日

一般財団法人 日本自動車研究所 殿

(社名及び関係者)

住所

氏名

印

下記の試験をご依頼申し上げますので、ご承知下さるようお願い致します。

1. 試験車両： _____

(該当項目に☑を記入， () 内の項目を○で囲む)

- 標準二輪車 (ABS：有・無)，(連動ブレーキ機能：有・無)
- 側車付二輪車 (形状：側車付・トライク)
(ABS：有・無)，(連動ブレーキ機能：有・無)
(駐車制動装置：有・無)

2. 試験項目： TRIAS 11-5 二輪車の制動装置の試験方法

2.1 試験細項目 (依頼項目に☑印を記入)

- (1) 常温時制動試験 (積載)
- (2) 常温時高速制動試験 (非積載，同時作動)
- (3) フェード試験 (積載)
- (4) 湿潤時性能試験 (積載)
- ~~(5) 車輪ロック確認試験 (非積載)~~
- ~~(6) ABS故障時制動試験及びABS故障警報装置の作動試験 (積載)~~
- (7) 駐車制動装置試験 (積載)
- {備考}

*取消し線がある試験項目は現在実施できない試験項目です。

3. 添付資料：受検車両諸元表 (対象：二輪車)

Ver. 2307.26

二輪車の制動装置の試験車両諸元

--- TRIAS 11-5 ---

年 月 日

申請者	担当者：
社名：	TEL：
住所：	FAX：
所属：	E-mail：

受検車両諸元表

車名, 車種	
車台番号	

車両重量	kg	長さ	m
乗車定員	人	幅	m
最大積載量	-- kg	高さ	m
車両総重量	kg ※1	前：輪距	-- m
最高速度 (Vmax)	km/h	後：輪距	-- m
		軸距 (ホイールベース)	m

[制動装置：主ブレーキ]

制動装置型式	
作動系統, 制動車輪	
制動倍力装置型式	
制動力制御装置型式	
制動警報装置型式	

[制動装置：駐車ブレーキ]

制動装置型式	
操作方式	
制動車輪	

[制動装置：補助ブレーキ (連動ブレーキに比べて低い能力の制動装置)]

制動装置型式	
操作方式	

タイヤサイズ	前輪	
	後輪	
	(側輪)	
タイヤ空気圧	前輪	kPa
	後輪	kPa
	(側輪)	kPa
燃料タンク容量		L
燃料の種類		
原動機の種類	(エンジン ・ モーター) (いずれかに○)	
(航続可能距離)	km (モーターの場合のみ記入)	
排気量または定格出力	cc (kW)	

※1 車両総重量 = 車両重量 + (55kg × 定員数)