

IV 事業実績

1. 平成27年度自動車検査用機械器具の校正実績（一般校正事業場数）

運輸局	定期校正	臨時校正	合計
北海道	1,760	6	1,766
東北	2,760	12	2,772
北陸信越	1,973	20	1,993
関東	6,948	94	7,042
中部	4,441	37	4,478
近畿	4,034	41	4,075
中国	2,362	14	2,376
四国	1,480	10	1,490
九州	3,457	23	3,480
沖縄	382	1	383
合計	29,597	258	29,855

2. 平成27年度自動車検査場の検査用機械器具の校正実績

自動車検査独立行政法人検査場						軽自動車検査協会検査場				合計	
検査部	箇所	コース数				主管事務所	箇所	コース数		箇所	コース数
		ABSH	D S	二輪	マルチ			ABSH	マルチ		
北海道	7	10	1	5	9	札幌	7	1	7	14	33
東北	9	12	5	7	13	宮城	9	0	16	18	53
北陸信越	6	9	5	4	8	新潟	6	1	10	12	37
関東	23	49	9	21	51	東京	23	4	36	46	170
中部	12	18	10	10	22	愛知	9	2	16	21	78
近畿	10	25	3	9	19	大阪	9	4	14	19	74
中国	6	8	2	4	9	広島	6	2	11	12	36
四国	4	4	3	3	4	香川	4	2	7	8	23
九州	13	24	6	8	14	福岡	12	1	22	25	75
沖縄	3	4	1	0	2	沖縄	1	0	3	4	10
合計	93	163	45	71	151	合計	86	17	142	179	589
		430						159			

※ 出張検査場を除く

3. 平成27年度自動車検査用機械器具の基準適合性試験実績

機 器 名	試験台数
ブ レ ー キ ・ テ ス タ	0
速 度 計 試 験 機	2
ブ レ ー キ ・ 速 度 計 複 合 試 験 機	1,333
サ イ ド ス リ ッ プ ・ テ ス タ	1,454
前 照 灯 試 験 機	5,895
音 量 計	536
一 酸 化 炭 素 ・ 炭 化 水 素 複 合 測 定 器	3,225
黒 煙 測 定 器	97
オ パ シ メ ー タ	1,715
合 計	14,257