

Ⅳ 事業実績

1. 平成24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	1,751	9	1,760
東北	2,682	13	2,695
北陸信越	1,929	21	1,950
関東	6,859	60	6,919
中部	4,367	14	4,381
近畿	3,987	39	4,026
中国	2,322	15	2,337
四国	1,460	7	1,467
九州	3,394	27	3,421
沖縄	369	0	369
合計	29,120	205	29,325

2. 平成24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	9	1	1	9	札幌	6	0	7	13	27
東北	9	12	5	4	13	宮城	9	1	13	18	48
北陸信越	6	10	5	3	8	新潟	6	0	11	12	37
関東	23	50	9	16	50	東京	22	4	34	45	163
中部	12	22	8	10	21	愛知	9	3	18	21	82
近畿	10	27	4	8	14	大阪	9	5	13	19	71
中国	6	10	3	3	7	広島	6	1	10	12	34
四国	4	5	3	3	3	香川	4	2	6	8	22
九州	13	25	4	7	12	福岡	11	3	17	24	68
沖縄	3	5	1	0	1	沖縄	1	1	1	4	9
合計	93	175	43	55	138	合計	83	20	130	176	561
		411						150			

※出張検査場を除く

3. 平成24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	0
ブ レ ー キ ・ 速 度 計 複 合 試 験 機	1,284
サ イ ド ス リ ッ プ ・ テ ス タ	1,423
前 照 灯 試 験 機	1,631
音 量 計	457
一 酸 化 炭 素 ・ 炭 化 水 素 複 合 測 定 器	3,037
黒 煙 測 定 器	31
オ パ シ メ ー タ	2,032
合 計	9,895