

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成29年10月

種別	型式試験 申請件数	型式変更試験 申請件数	型式適合検定				
			申請件数	申請個数	対前年 同月比(%)	対前年 累計比(%)	
消火器	大型	0	0	17	2,084	72.1	125.7
	小型	5	0	104	395,942	100.5	97.0
消火器用消火薬剤	大型用	0		1	120	80.0	146.9
	小型用			23	20,861	102.4	103.6
泡消火薬剤		0		29	218,300	307.0	138.7
感知器	差動式スポット型	1	0	34	262,050	69.8	99.2
	差動式分布型	0	0	10	6,540	86.6	93.4
	補償式スポット型	0	0	0	0	-	150.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	0	0	36	125,289	65.9	99.5
	熱アナログ式スポット型	0	0	6	7,717	105.0	142.0
	熱複合式スポット型	0	0	0	0	-	-
	イオン化式スポット型	0	0	1	91	96.8	40.5
	光電式スポット型	1	0	36	154,745	111.7	113.1
	光電アナログ式スポット型	0	0	16	39,319	82.2	88.9
	光電式分離型	0	0	5	280	60.2	74.8
	光電アナログ式分離型	0	0	2	15	8.3	67.3
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	1	80	皆増	皆増
	煙複合式スポット型	0	0	0	0	-	-
	熱煙複合式スポット型	0	0	1	20	皆増	16.0
	紫外線式スポット型	0	0	1	50	100.0	61.8
	赤外線式スポット型	0	0	4	266	43.8	103.9
紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	274	100.0	100.0	
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	21	25,584	121.3	102.7
	P型2級	0	0	13	5,907	116.2	109.3
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	92	48,020	107.7	101.2
受信機	P型1級	0	0	66	2,652	103.9	105.6
	P型2級	0	0	16	5,145	127.5	113.8
	P型3級	0	0	2	110	皆増	20,850.0
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	1	12	153	123.4	106.0
	G型	0	0	8	10	125.0	106.1
	GP型1級	0	0	13	29	126.1	118.4
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	1	1	16	37,753	117.7	89.9
	GR型	0	0	19	290	102.1	102.2
閉鎖型スプリンクラーヘッド	1	0	60	227,362	154.9	111.7	
流水検知装置	1	0	40	1,780	88.7	107.0	
一斉開放弁	1	1	15	1,090	65.0	80.4	
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	3	89	1,780.0	234.8
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	1	0	25	14,414	95.6	106.9
緩降機		0	0	3	421	82.7	107.6
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	1	0	21	116,666	164.0	168.2
	イオン化式住宅用防災警報器	0	0	0	0	-	-
	光電式住宅用防災警報器	1	0	32	734,780	169.4	189.0
合計	14	3	805	2,456,298	120.5	124.0	

※前年度の申請個数が「0個」のものは、対前年同月比及び対前年累計比を「皆増」と表記いたします。

※今年度の申請個数が「0個」のものは、対前年同月比及び対前年累計比を「皆減」と表記いたします。

※前年度及び今年度の申請個数が「0個」のものは、対前年同月比及び対前年累計比を「-」と表記いたします。