

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成27年1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	5	0	30	4,455	60.9	62.0
	小型	17	0	147	554,950	95.1	98.0
消火器用消火薬剤	大型用	1		4	150	500.0	32.2
	小型用			14	30,247	150.1	88.4
泡消火薬剤		1		33	247,560	90.2	99.1
感知器	差動式スポット型	1	0	32	234,610	85.9	112.5
	差動式分布型	0	0	11	7,200	110.6	107.4
	補償式スポット型	0	0	1	1,000	100.0	162.5
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	4	0	41	104,226	76.2	108.4
	熱アナログ式スポット型	0	0	5	6,204	49.4	117.8
	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	0	0	-	79.2
	光電式スポット型	1	0	46	125,152	87.7	110.9
	光電アナログ式スポット型	0	0	15	44,989	104.1	109.5
	光電式分離型	0	0	4	69	15.3	77.9
	光電アナログ式分離型	0	0	0	0	皆減	222.8
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	皆減	544.4
	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	0	0	-	500.0
	紫外線式スポット型	0	0	2	150	750.0	86.8
	赤外線式スポット型	0	0	11	879	98.5	95.9
紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	274	100.0	81.7	
炎複合式スポット型	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	23	25,255	151.5	119.1
	P型2級	0	0	15	3,765	119.1	113.1
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		1	0	93	36,809	99.7	115.3
受信機	P型1級	0	1	54	2,224	72.7	108.6
	P型2級	0	0	18	6,442	124.6	81.1
	P型3級	0	0	3	440	400.0	466.7
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	10	102	115.9	117.0
	G型	0	0	3	24	160.0	112.6
	GP型1級	0	0	15	43	100.0	124.0
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	14	29,629	69.4	89.0
	GR型	0	0	22	265	114.2	115.0
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	2	43	209,400	95.2	114.0
流水検知装置		0	0	36	2,387	113.2	109.9
一斉開放弁		4	0	12	708	51.1	112.1
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	2	10	皆増	138.0
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	22	12,850	110.5	106.0
緩降機		0	0	5	705	154.6	98.3
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	1	0	19	77,340	皆増	皆増
	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	0	0	18	479,885	皆増	皆増
合計		36	3	824	2,250,398	106.8	110.5

※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。