

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成29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	0	0	21	2,477	55.9	92.8
	小型	1	0	120	476,381	86.2	104.2
消火器用消火薬剤	大型用	1		4	128	28.8	72.9
	小型用			20	23,008	161.2	109.7
泡消火薬剤		0		33	189,480	114.4	98.9
感知器	差動式スポット型	0	0	34	237,531	95.0	99.2
	差動式分布型	0	0	11	6,490	66.1	96.7
	補償式スポット型	0	0	1	500	100.0	38.5
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	皆減
	定温式スポット型	7	0	44	121,516	108.0	111.6
	熱アナログ式スポット型	0	0	6	6,900	108.5	129.9
	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	-	115.0
	光電式スポット型	0	0	46	110,148	65.4	92.7
	光電アナログ式スポット型	0	0	13	32,940	58.6	108.3
	光電式分離型	0	0	5	280	101.8	135.2
	光電アナログ式分離型	0	0	2	115	164.3	160.4
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	-	-
	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	-	皆増
	紫外線式スポット型	0	0	2	130	185.7	180.0
	赤外線式スポット型	0	0	5	650	63.7	99.1
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	皆減	91.6
炎複合式スポット型	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	19	21,131	95.1	101.4
	P型2級	0	0	12	5,010	145.8	92.8
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		4	0	91	32,656	85.3	105.0
受信機	P型1級	0	0	53	2,402	90.0	103.1
	P型2級	0	0	16	5,675	159.1	93.8
	P型3級	0	0	1	40	皆増	5.5
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	12	114	85.1	112.2
	G型	0	0	4	4	30.8	103.4
	GP型1級	0	0	11	39	102.6	93.9
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	15	36,095	126.8	105.9
	GR型	0	0	15	217	87.1	106.3
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	0	46	188,495	88.9	79.7
流水検知装置		7	2	38	2,200	92.2	74.8
一斉開放弁		0	0	24	1,442	86.1	124.7
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	1	4	皆増	66.7
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	23	14,026	121.2	107.2
緩降機		0	0	3	552	306.7	119.5
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	12	65,605	70.3	96.9
	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	26	356,552	70.9	109.8
合計		20	2	789	1,940,933	85.6	100.7

※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。