

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成30年11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	15	2,024	62.2	87.9
	小型	1	0	103	421,846	110.1	104.5
消火器用消火薬剤	大型用	0		6	266	295.6	106.4
	小型用			20	19,470	109.9	77.3
泡消火薬剤		1		25	182,300	140.5	88.5
感知器	差動式スポット型	0	0	35	259,113	105.8	102.0
	差動式分布型	0	0	11	7,802	115.1	117.8
	補償式スポット型	0	0	1	100	10.0	196.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	0	0	45	149,878	115.0	103.5
	熱アナログ式スポット型	0	0	8	12,601	187.6	119.4
	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	-	247.2
	光電式スポット型	2	0	47	179,708	100.3	109.2
	光電アナログ式スポット型	0	0	19	52,440	126.5	110.7
	光電式分離型	0	0	4	160	59.3	98.5
	光電アナログ式分離型	0	0	2	60	240.0	82.9
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	1	7	皆増	60.0
	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	-	皆減
	紫外線式スポット型	0	0	1	70	280.0	118.3
	赤外線式スポット型	0	0	6	710	123.1	93.7
紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	100	皆増	179.9	
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	19	37,979	127.3	122.8
	P型2級	0	0	15	5,496	74.8	106.8
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	110	40,623	111.1	100.2
受信機	P型1級	4	0	57	2,802	92.4	105.9
	P型2級	2	0	18	7,214	126.4	143.7
	P型3級	0	0	1	100	30.3	94.5
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	8	100	107.5	115.8
	G型	0	0	3	5	55.6	78.5
	GP型1級	3	0	13	27	55.1	89.8
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	12	48,364	121.0	107.0
	GR型	0	1	22	386	115.6	107.4
閉鎖型スプリンクラーヘッド		8	4	43	196,432	115.9	107.6
流水検知装置		6	0	46	3,078	137.2	120.1
一斉開放弁		8	0	28	2,676	329.2	142.4
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	3	18	17.8	54.7
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	27	17,188	90.5	101.7
緩降機		0	0	3	490	73.9	94.5
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	1	0	25	111,333	65.8	71.4
	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	1	33	439,550	46.4	79.0
合計		36	6	836	2,202,516	85.5	94.0

※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。