

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成30年12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	16	2,327	191.2	92.8
	小型	4	0	75	465,332	123.2	106.5
消火器用消火薬剤	大型用	0		8	569	316.1	132.0
	小型用			24	20,689	129.1	81.6
泡消火薬剤		0		10	139,720	67.7	85.4
感知器	差動式スポット型	0	0	35	202,729	70.3	98.2
	差動式分布型	0	0	12	6,590	87.5	114.1
	補償式スポット型	0	0	2	1,000	皆増	236.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	0	0	46	148,256	112.3	104.5
	熱アナログ式スポット型	0	0	8	11,320	138.9	121.4
	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	皆減	164.5
	光電式スポット型	2	0	42	127,974	69.2	104.0
	光電アナログ式スポット型	0	0	18	33,393	63.2	104.5
	光電式分離型	0	0	5	290	131.8	101.8
	光電アナログ式分離型	0	0	2	60	157.9	88.5
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	-	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	3	170	212.5	129.8
	赤外線式スポット型	0	0	3	432	142.1	96.4
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	274	100.0	159.9
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	16	30,222	89.8	118.1
	P型2級	0	0	9	7,170	77.0	101.4
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	121	38,601	88.6	98.8
受信機	P型1級	0	0	50	2,691	83.9	102.9
	P型2級	0	0	19	8,469	122.5	140.3
	P型3級	0	0	1	80	400.0	102.5
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	12	156	95.7	112.4
	G型	0	0	7	15	65.2	75.5
	GP型1級	0	0	17	58	131.8	97.5
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	1	0	11	43,883	194.7	113.5
	GR型	0	0	22	284	104.4	107.0
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	2	59	227,350	113.4	108.3
流水検知装置		0	0	33	2,106	90.9	116.5
一斉開放弁		0	0	21	635	56.8	133.7
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	2	60	皆増	78.1
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	18	12,957	96.9	101.2
緩降機		0	0	3	485	119.2	96.8
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	14	78,835	50.7	68.8
	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	35	573,770	70.5	77.9
合計		7	2	780	2,188,952	84.7	92.9

※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。