

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成31年4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	2,783	98.0	98.0
	小型	1	0	80	388,343	102.0	102.0
消火器用消火薬剤	大型用	0		4	230	255.6	255.6
	小型用			10	10,171	71.5	71.5
泡消火薬剤		1		8	43,540	52.5	52.5
感知器	差動式スポット型	0	0	34	263,543	117.7	117.7
	差動式分布型	0	0	13	6,962	96.3	96.3
	補償式スポット型	0	0	1	500	皆増	皆増
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	0	0	44	128,132	90.4	90.4
	熱アナログ式スポット型	0	0	8	7,581	76.5	76.5
	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	100	107.5	107.5
	光電式スポット型	0	0	53	151,713	101.9	101.9
	光電アナログ式スポット型	0	0	19	48,026	103.3	103.3
	光電式分離型	0	0	4	178	58.4	58.4
	光電アナログ式分離型	0	0	1	5	9.8	9.8
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	-	-
	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	-	-
	紫外線式スポット型	0	0	1	50	皆増	皆増
	赤外線式スポット型	0	0	10	746	529.1	529.1
	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	14	20,060	84.5	84.5
	P型2級	0	0	11	3,367	81.4	81.4
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		7	0	104	36,721	109.4	109.4
受信機	P型1級	0	0	45	2,416	89.6	89.6
	P型2級	0	0	22	4,620	75.8	75.8
	P型3級	0	0	0	0	皆減	皆減
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	1	0	9	124	161.0	161.0
	G型	0	0	4	20	250.0	250.0
	GP型1級	0	0	6	9	47.4	47.4
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	13	35,181	129.9	129.9
	GR型	0	0	16	181	119.9	119.9
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	0	58	221,998	128.4	128.4
流水検知装置		0	0	35	1,704	114.4	114.4
一斉開放弁		0	0	16	1,754	74.4	74.4
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	0	0	皆減	皆減
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	24	13,819	143.1	143.1
緩降機		0	0	3	440	115.8	115.8
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	2	0	19	106,010	159.8	159.8
	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	2	0	29	579,955	95.5	95.5
合計		14	0	737	2,081,256	103.1	103.1

※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。