

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成31年3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	19	3,449	212.0	98.5
	小型	1	0	82	367,709	103.4	105.6
消火器用消火薬剤	大型用	1		3	196	169.0	106.2
	小型用			18	12,875	95.4	81.7
泡消火薬剤		1		42	208,000	165.7	93.7
感知器	差動式スポット型	3	0	37	243,587	121.8	98.6
	差動式分布型	0	0	13	7,015	134.4	109.7
	補償式スポット型	0	0	1	600	120.0	190.5
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	200.0
	定温式スポット型	8	0	44	107,028	96.7	100.5
	熱アナログ式スポット型	4	0	9	11,495	141.4	115.1
	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	-	264.9
	光電式スポット型	3	0	47	137,513	112.7	102.5
	光電アナログ式スポット型	0	0	14	46,605	99.7	99.7
	光電式分離型	0	0	8	355	183.9	105.7
	光電アナログ式分離型	0	0	1	200	400.0	138.0
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	-	75.0
	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	2	140	175.0	134.5
	赤外線式スポット型	0	0	7	810	117.1	93.9
紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	274	皆増	168.0	
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	7	17,190	89.3	108.2
	P型2級	0	0	6	3,540	90.6	93.1
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		3	0	99	46,190	152.3	108.3
受信機	P型1級	0	0	49	2,601	92.4	100.2
	P型2級	0	0	17	5,584	93.0	125.6
	P型3級	0	0	1	10	33.3	104.3
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	6	75	110.3	115.5
	G型	0	0	2	10	142.9	83.7
	GP型1級	0	0	7	23	100.0	102.1
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	14	33,778	105.6	114.0
	GR型	0	0	13	173	121.8	112.4
閉鎖型スプリンクラーヘッド		3	0	50	168,100	100.7	107.6
流水検知装置		0	0	36	2,564	103.8	111.4
一斉開放弁		0	0	16	1,705	164.1	128.4
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	1	5	13.2	96.2
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	2	0	19	11,716	91.1	103.3
緩降機		0	0	6	935	146.1	99.3
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	1	19	106,570	91.3	70.0
	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	44	687,401	107.9	79.6
合計		29	1	760	2,236,021	110.5	93.5

※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。