

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成31年2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	2,721	165.3	92.6
	小型	1	1	80	388,599	106.6	105.8
消火器用消火薬剤	大型用	0		2	160	372.1	102.6
	小型用			13	11,310	70.7	80.8
泡消火薬剤		1		30	138,980	62.6	88.2
感知器	差動式スポット型	0	0	34	263,067	108.6	97.0
	差動式分布型	0	0	11	7,720	97.4	108.1
	補償式スポット型	0	0	1	1,000	皆増	200.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	200.0
	定温式スポット型	1	0	36	95,684	88.4	100.8
	熱アナログ式スポット型	0	0	8	3,766	58.7	112.9
	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	-	264.9
	光電式スポット型	2	0	46	161,504	89.4	101.8
	光電アナログ式スポット型	0	0	15	42,142	79.8	99.7
	光電式分離型	0	0	6	325	118.2	100.5
	光電アナログ式分離型	0	0	1	72	皆増	112.2
	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	100	200.0	130.4
	赤外線式スポット型	0	0	8	649	64.7	91.8
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	皆減	148.0
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	11	23,914	67.4	109.4
	P型2級	0	0	9	3,712	46.7	93.3
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	95	43,082	128.4	105.1
受信機	P型1級	0	0	50	2,698	100.4	101.0
	P型2級	0	0	18	6,563	92.8	129.1
	P型3級	0	0	3	60	120.0	106.8
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	11	86	153.6	115.8
	G型	0	0	5	7	46.7	80.5
	GP型1級	0	0	13	36	90.0	102.2
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	1	0	11	33,554	118.1	114.7
	GR型	1	1	18	255	130.8	111.8
閉鎖型スプリンクラーヘッド		12	0	53	170,310	97.3	108.2
流水検知装置		0	0	37	2,182	80.3	112.2
一斉開放弁		0	0	21	1,397	83.2	125.7
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	3	41	315.4	107.5
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	26	14,079	123.7	104.4
緩降機		0	0	3	466	101.3	93.9
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	1	0	14	81,490	70.7	68.3
	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	33	577,880	83.9	77.4
合計		22	2	746	2,079,611	89.8	92.2

※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。