

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成31年1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	3,087	65.9	88.6
	小型	1	0	115	446,418	99.4	105.7
消火器用消火薬剤	大型用	0		0	0	皆減	96.9
	小型用			18	14,508	82.2	81.6
泡消火薬剤		2		26	168,080	206.7	92.2
感知器	差動式スポット型	0	0	37	220,890	77.0	95.9
	差動式分布型	0	0	11	7,220	77.2	109.3
	補償式スポット型	0	0	1	500	41.7	173.0
	定温式感知線型	0	0	1	200	200.0	200.0
	定温式スポット型	0	0	40	113,378	80.2	101.8
	熱アナログ式スポット型	0	0	12	8,755	81.0	116.6
	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	300	皆増	264.9
	光電式スポット型	0	0	47	161,945	96.9	103.3
	光電アナログ式スポット型	0	0	12	38,212	80.4	102.0
	光電式分離型	0	0	3	270	78.3	98.7
	光電アナログ式分離型	0	0	1	50	2,500.0	98.0
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	1	12	皆増	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	皆減
	紫外線式スポット型	0	0	1	100	100.0	125.8
	赤外線式スポット型	0	0	6	687	93.5	96.0
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	274	皆増	184.9
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	16	33,555	94.2	114.9
	P型2級	0	0	13	6,985	87.2	99.5
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	121	51,655	143.9	103.0
受信機	P型1級	0	0	51	2,349	85.3	101.1
	P型2級	0	0	18	5,731	91.6	134.2
	P型3級	0	0	2	80	160.0	106.0
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	8	98	130.7	113.7
	G型	0	0	7	19	172.7	85.0
	GP型1級	0	0	12	49	153.1	104.0
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	1	16	40,924	122.7	114.4
	GR型	0	0	18	305	138.0	110.1
閉鎖型スプリンクラーヘッド		1	0	46	209,300	117.7	109.2
流水検知装置		0	0	52	2,940	114.6	116.3
一斉開放弁		0	0	23	1,321	112.3	131.6
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	3	59	590.0	97.4
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	26	17,010	114.8	102.7
緩降機		0	0	3	400	66.7	93.2
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	18	71,870	60.6	68.1
	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	32	479,660	65.9	76.8
合計		4	1	838	2,109,196	88.4	92.4

※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。