

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成30年5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	2,667	145.3	120.1
	小型	0	0	92	369,580	152.1	121.3
消火器用消火薬剤	大型用	0		2	52	130.0	74.7
	小型用			6	12,214	63.5	65.6
泡消火薬剤		0		38	154,280	126.3	113.4
感知器	差動式スポット型	0	0	31	272,465	100.0	91.2
	差動式分布型	0	0	12	8,245	124.0	122.3
	補償式スポット型	0	0	2	1,000	200.0	100.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	0	0	37	118,294	98.7	99.0
	熱アナログ式スポット型	0	0	8	4,665	45.7	71.1
	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	1	100	1,111.1	2,144.4
	光電式スポット型	0	0	36	162,688	101.1	96.7
	光電アナログ式スポット型	0	0	15	51,532	100.3	96.1
	光電式分離型	0	0	6	220	100.0	110.5
	光電アナログ式分離型	0	0	2	52	49.5	47.9
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	1	40	皆増	皆増
	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	2	140	116.7	63.6
	赤外線式スポット型	0	0	3	506	51.4	38.8
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	277	皆増	皆増
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	16	30,542	123.4	110.7
	P型2級	0	0	14	6,915	152.0	110.7
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器	1	0	72	27,837	73.5	84.7	
受信機	P型1級	0	0	49	2,561	119.6	110.7
	P型2級	0	0	20	8,386	197.8	162.2
	P型3級	0	0	2	105	210.0	136.3
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	7	91	91.0	103.7
	G型	0	0	5	10	111.1	105.9
	GP型1級	0	0	9	15	150.0	200.0
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	12	31,261	107.0	91.0
	GR型	1	0	14	164	112.3	99.1
閉鎖型スプリンクラーヘッド	1	0	38	185,460	111.1	94.0	
流水検知装置	0	0	50	2,917	137.2	100.1	
一斉開放弁	1	0	21	1,807	136.8	189.3	
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	3	16	皆増	420.0
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	25	12,781	91.3	98.4
緩降機	0	0	5	691	74.3	85.0	
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	23	107,510	111.2	82.1
	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	43	707,305	136.0	127.2
合計	4	0	742	2,285,391	119.4	107.4	

※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。