

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成30年7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	27	3,133	110.5	89.6
	小型	1	0	89	411,814	98.5	107.3
消火器用消火薬剤	大型用	0		5	205	144.4	74.6
	小型用			11	14,356	48.3	60.0
泡消火薬剤		0		27	114,100	84.2	94.6
感知器	差動式スポット型	0	0	35	261,113	106.8	98.9
	差動式分布型	0	0	10	7,460	124.3	123.1
	補償式スポット型	0	0	1	1,000	200.0	233.3
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	0	0	41	129,985	119.3	100.3
	熱アナログ式スポット型	0	0	8	11,405	132.6	85.6
	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	0	0	皆減	271.3
	光電式スポット型	2	0	39	156,953	119.9	101.3
	光電アナログ式スポット型	1	0	14	48,621	112.3	110.3
	光電式分離型	0	0	5	220	209.5	120.9
	光電アナログ式分離型	0	0	1	15	皆増	55.6
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	-	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	70	350.0	118.5
	赤外線式スポット型	0	0	7	958	179.4	62.1
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	-	302.2
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	6	17	36,698	193.2	136.3
	P型2級	0	2	12	7,325	248.7	131.4
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		5	0	85	30,202	87.1	91.5
受信機	P型1級	0	0	52	2,570	103.5	112.9
	P型2級	0	0	17	6,471	171.6	162.1
	P型3級	0	0	1	80	皆増	324.4
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	11	118	120.4	103.7
	G型	0	0	7	9	150.0	113.2
	GP型1級	0	0	10	21	84.0	106.3
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	13	35,675	105.9	98.4
	GR型	1	0	14	195	118.9	97.6
閉鎖型スプリンクラーヘッド		2	0	45	200,745	127.6	109.2
流水検知装置		1	0	35	2,076	103.5	107.5
一斉開放弁		0	0	16	1,890	105.2	125.9
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	1	1	25.0	566.7
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	20	11,233	108.1	103.3
緩降機		0	0	3	335	78.8	79.9
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	2	0	19	120,874	79.4	78.2
	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	3	1	37	842,500	111.4	113.6
合計		18	9	737	2,460,426	106.6	104.5

※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。