

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成28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	25	2,014	60.9	85.0
	小型	1	0	134	485,128	79.4	79.5
消火器用消火薬剤	大型用	0		4	87	35.4	104.6
	小型用			16	27,394	177.7	94.3
泡消火薬剤		0		33	199,740	107.1	84.1
感知器	差動式スポット型	0	0	34	279,180	162.4	97.6
	差動式分布型	0	0	12	11,162	207.5	117.4
	補償式スポット型	0	0	0	0	皆減	81.3
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	皆増
	定温式スポット型	0	0	39	137,274	142.2	98.5
	熱アナログ式スポット型	0	0	5	3,793	66.5	61.6
	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	100	109.9	70.0
	光電式スポット型	0	0	50	176,965	188.8	93.8
	光電アナログ式スポット型	0	0	13	71,711	200.1	105.7
	光電式分離型	0	0	6	232	154.7	90.7
	光電アナログ式分離型	0	0	2	55	52.9	65.2
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	-	皆減
	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	1	200	皆増	103.2
	赤外線式スポット型	0	0	3	641	128.7	105.4
紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	-	76.2	
炎複合式スポット型	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	22	26,636	253.3	100.4
	P型2級	0	0	13	6,180	227.9	122.1
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	84	37,705	156.5	93.8
受信機	P型1級	1	0	59	3,015	143.0	94.3
	P型2級	0	0	17	3,608	50.6	82.9
	P型3級	0	0	1	30	28.6	36.8
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	1	6	61	124.5	94.9
	G型	0	0	11	17	106.3	79.5
	GP型1級	0	0	13	36	87.8	92.0
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	1	14	28,170	127.3	97.7
	GR型	0	0	18	249	113.7	97.2
閉鎖型スプリンクラーヘッド	4	2	40	192,140	83.2	90.2	
流水検知装置	1	0	29	1,552	63.3	95.9	
一斉開放弁	0	0	15	1,380	143.0	75.0	
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	1	3	75.0	44.7
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	24	9,765	82.6	93.2
緩降機		0	0	6	710	85.0	87.5
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	19	80,800	183.2	161.6
	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	27	372,760	410.2	160.4
合計		7	4	797	2,160,493	128.7	99.2

※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。