

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成28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	17	1,741	80.9	93.8
	小型	0	0	93	329,012	121.0	128.2
消火器用消火薬剤	大型用	0		3	110	84.6	120.0
	小型用			13	22,244	105.4	124.3
泡消火薬剤		0		26	104,260	85.8	70.4
感知器	差動式スポット型	0	0	26	318,241	184.0	137.0
	差動式分布型	0	0	11	8,072	209.6	119.5
	補償式スポット型	0	0	1	500	50.0	50.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	0	0	40	133,672	174.8	157.9
	熱アナログ式スポット型	0	0	5	6,909	184.2	90.2
	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	-	87.7
	光電式スポット型	0	0	46	145,826	172.5	117.2
	光電アナログ式スポット型	0	0	18	52,411	323.4	166.7
	光電式分離型	0	0	7	360	133.3	140.0
	光電アナログ式分離型	0	0	2	8	400.0	5,400.0
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	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	-	皆増
	紫外線式スポット型	0	0	3	220	皆増	362.5
	赤外線式スポット型	0	0	6	769	253.8	198.1
紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	皆減	皆減	
炎複合式スポット型	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	16	23,547	131.3	114.6
	P型2級	0	0	11	3,455	72.6	77.1
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	80	30,499	179.7	135.6
受信機	P型1級	1	0	54	2,034	162.6	128.5
	P型2級	1	0	15	3,615	82.4	62.9
	P型3級	0	0	0	0	皆減	皆減
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	4	68	85.0	95.1
	G型	0	0	4	6	60.0	161.1
	GP型1級	0	0	5	8	88.9	100.0
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	14	32,284	139.8	159.9
	GR型	0	0	12	87	77.0	76.8
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	0	45	166,320	84.2	85.2
流水検知装置		0	0	40	2,194	88.2	98.1
一斉開放弁		0	0	26	1,954	134.9	140.0
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	1	5	125.0	100.0
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	3	0	24	12,013	107.9	105.3
緩降機		0	0	5	640	133.3	114.2
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	17	56,929	93.3	95.2
	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	0	0	25	228,340	97.5	114.4
合計		5	0	715	1,688,353	124.7	116.1

※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。