

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成28年10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	22	2,891	110.9	93.5
	小型	1	0	88	394,157	101.0	107.4
消火器用消火薬剤	大型用	0		3	150	312.5	77.5
	小型用			19	20,370	88.5	98.6
泡消火薬剤		0		11	71,100	36.8	77.5
感知器	差動式スポット型	2	0	54	375,316	140.8	107.2
	差動式分布型	0	0	12	7,550	83.9	107.1
	補償式スポット型	0	0	0	0	皆減	25.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	皆減	皆減
	定温式スポット型	3	0	57	190,017	118.0	113.2
	熱アナログ式スポット型	0	0	7	7,349	107.7	123.3
	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	94	94.0	118.6
	光電式スポット型	3	0	48	138,597	90.8	98.6
	光電アナログ式スポット型	0	0	16	47,844	81.2	122.5
	光電式分離型	0	0	9	465	114.0	136.8
	光電アナログ式分離型	0	0	2	180	9,000.0	175.0
	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	2	50	27.8	178.0
	赤外線式スポット型	0	0	8	608	106.1	112.6
紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	274	皆増	149.7	
炎複合式スポット型	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	17	21,083	83.4	98.9
	P型2級	0	0	11	5,083	70.5	81.2
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器	1	0	93	44,603	79.9	109.9	
受信機	P型1級	0	1	57	2,552	90.8	104.6
	P型2級	0	0	18	4,034	120.3	76.6
	P型3級	0	0	0	0	皆減	0.3
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	14	124	103.3	112.2
	G型	0	0	4	8	114.3	113.8
	GP型1級	0	0	16	23	59.0	78.1
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	16	32,066	70.7	107.7
	GR型	0	0	17	284	90.7	101.7
閉鎖型スプリンクラーヘッド	2	0	42	146,790	52.5	73.5	
流水検知装置	0	4	35	2,006	60.2	69.6	
一斉開放弁	0	0	19	1,676	133.1	125.0	
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	2	5	41.7	44.6
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	27	15,081	128.5	102.8
緩降機	0	0	3	509	86.3	108.2	
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	1	0	18	71,140	85.2	103.6
	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	2	0	25	433,640	110.5	115.2
合計	15	5	794	2,037,719	93.5	101.9	

※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。