

<検定対象機械器具等申請一覧表>

令和3年9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	15	2,855	93.0	106.4
	小型	1	0	65	469,273	140.0	118.5
消火器用消火薬剤	大型用	0		1	100	80.0	91.7
	小型用			11	11,083	74.0	67.0
泡消火薬剤		0		20	180,420	163.8	125.6
感知器	差動式スポット型	4	0	34	209,925	52.0	86.5
	差動式分布型	0	0	11	5,480	71.3	89.4
	補償式スポット型	0	0	0	0	-	33.3
	定温式感知線型	0	0	1	100	皆増	皆増
	定温式スポット型	9	0	34	130,374	102.5	84.3
	熱アナログ式スポット型	0	0	10	4,751	49.1	76.2
	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	皆減	皆減
	光電式スポット型	0	0	40	126,839	61.8	85.9
	光電アナログ式スポット型	0	0	19	44,260	63.5	82.0
	光電式分離型	0	0	5	250	35.5	34.4
	光電アナログ式分離型	0	0	1	82	455.6	91.6
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	皆減	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	2	180	163.6	59.0
	赤外線式スポット型	0	0	7	743	99.6	83.9
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	277	皆増	167.4
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	11	18,096	90.5	87.9
	P型2級	0	0	11	5,874	148.8	83.4
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	91	37,835	87.4	106.0
受信機	P型1級	0	0	50	2,669	89.4	93.2
	P型2級	1	0	21	6,608	203.6	114.0
	P型3級	0	0	0	0	皆減	皆減
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	9	49	48.0	64.1
	G型	0	0	4	4	26.7	129.4
	GP型1級	0	0	10	21	100.0	110.2
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	10	26,288	95.5	90.5
	GR型	0	1	12	187	66.5	99.1
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	0	39	147,750	102.0	110.8
流水検知装置		0	0	45	1,789	92.6	107.8
一斉開放弁		0	0	16	1,243	64.8	163.0
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	1	3	11.5	35.3
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	21	11,510	83.1	103.8
緩降機		0	0	4	540	84.9	119.0
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	1	25	103,169	243.3	153.3
	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	39	397,455	88.0	108.2
合計		17	2	696	1,948,082	95.2	104.6

※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。