

<検定対象機械器具等申請一覧表>

令和元年11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	2,063	101.9	94.9
	小型	0	1	75	431,181	102.2	98.6
消火器用消火薬剤	大型用	0		3	210	78.9	102.3
	小型用			22	14,172	72.8	78.2
泡消火薬剤		0		31	296,080	162.4	99.2
感知器	差動式スポット型	0	0	34	207,627	80.1	93.0
	差動式分布型	0	0	11	6,240	80.0	93.1
	補償式スポット型	0	0	0	0	皆減	61.2
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	皆増
	定温式スポット型	0	0	46	117,723	78.5	89.1
	熱アナログ式スポット型	0	0	8	6,909	54.8	78.8
	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	-	173.8
	光電式スポット型	5	0	35	141,355	78.7	85.6
	光電アナログ式スポット型	0	0	15	68,126	129.9	112.5
	光電式分離型	0	0	3	285	178.1	115.2
	光電アナログ式分離型	0	0	0	0	皆減	128.4
	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	6.3
	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	1	60	85.7	67.6
	赤外線式スポット型	0	0	5	228	32.1	136.1
紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	274	274.0	80.9	
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	11	19,286	50.8	63.1
	P型2級	0	0	7	2,764	50.3	65.4
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		1	0	107	41,809	102.9	109.3
受信機	P型1級	0	0	58	2,248	80.2	91.2
	P型2級	0	0	20	5,965	82.7	95.0
	P型3級	0	0	0	0	皆減	皆減
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	12	133	133.0	109.8
	G型	0	0	8	12	240.0	137.1
	GP型1級	0	0	16	39	144.4	123.7
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	12	40,648	84.0	112.6
	GR型	0	0	24	300	77.7	111.4
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	1	46	134,815	68.6	89.7
流水検知装置		0	0	44	1,819	59.1	75.6
一斉開放弁		1	0	20	1,217	45.5	99.2
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	1	2	11.1	160.7
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	24	15,441	89.8	106.1
緩降機		0	0	4	556	113.5	107.2
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	14	85,538	76.8	94.4
	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	29	474,080	107.9	68.6
合計		7	2	764	2,119,205	96.2	87.3

※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。