

<検定対象機械器具等申請一覧表>

令和元年8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	12	2,147	84.5	93.8	
	小型	1	0	63	351,812	85.1	97.7	
消火器用消火薬剤	大型用	0		3	339	83.7	104.8	
	小型用			14	10,592	39.5	80.0	
泡消火薬剤		0		35	166,900	177.2	90.7	
感知器	差動式スポット型	2	0	27	204,414	78.9	90.6	
	差動式分布型	0	0	12	7,130	87.3	94.3	
	補償式スポット型	0	0	0	0	-	57.1	
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	皆増	
	定温式スポット型	1	0	22	47,626	36.3	81.3	
	熱アナログ式スポット型	0	0	9	5,158	39.4	81.4	
	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	-	121.2	
	光電式スポット型	1	0	42	108,181	57.2	86.0	
	光電アナログ式スポット型	0	0	13	35,615	65.9	96.7	
	光電式分離型	0	0	6	405	126.6	96.0	
	光電アナログ式分離型	0	0	1	100	181.8	152.4	
	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	7.3	
	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	1	124	皆増	皆増
	紫外線式スポット型	0	0	0	2	150	214.3	61.5
	赤外線式スポット型	0	0	0	9	685	59.3	134.4
紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	0	皆減	59.1	
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	7	9,162	25.0	56.8	
	P型2級	0	0	6	1,576	23.7	62.4	
	T型	0	0	0	0	-	-	
	M型	0	0	0	0	-	-	
中継器		2	7	102	46,852	78.0	112.7	
受信機	P型1級	0	0	50	2,161	87.2	93.1	
	P型2級	0	0	13	1,826	30.4	59.2	
	P型3級	0	0	0	0	皆減	皆減	
	M型	0	0	0	0	-	-	
	R型	0	0	9	99	64.7	112.5	
	G型	0	0	7	14	1,400.0	125.0	
	GP型1級	0	0	15	44	163.0	121.3	
	GP型2級	0	0	0	0	-	-	
	GP型3級	0	0	12	52,600	110.5	120.9	
	GR型	0	0	17	265	87.7	128.2	
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	0	38	153,240	81.2	99.2	
流水検知装置		0	1	36	1,982	81.3	89.1	
一斉開放弁		0	0	16	1,334	115.2	114.0	
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	0	0	-	251.0	
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-	
	つり下げはしご	0	0	24	14,405	103.5	113.1	
緩降機		0	0	3	505	137.6	114.0	
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	11	76,000	73.7	83.9	
	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	14	102,060	21.4	53.8	
合計		7	8	651	1,405,503	65.7	80.7	

※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。