

<検定対象機械器具等申請一覧表>

令和元年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	21	2,686	100.7	99.3
	小型	2	0	70	396,098	107.2	104.6
消火器用消火薬剤	大型用	0		3	206	396.2	307.0
	小型用			13	11,124	91.1	80.6
泡消火薬剤		1		24	85,620	55.5	54.5
感知器	差動式スポット型	2	0	29	215,447	79.1	96.5
	差動式分布型	0	0	11	7,003	84.9	90.2
	補償式スポット型	0	0	1	500	50.0	100.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	2	0	39	114,362	96.7	93.2
	熱アナログ式スポット型	0	0	8	10,689	229.1	125.3
	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	100	100.0	103.6
	光電式スポット型	0	0	40	139,339	85.6	93.4
	光電アナログ式スポット型	0	0	16	34,648	67.2	84.3
	光電式分離型	0	0	7	240	109.1	79.6
	光電アナログ式分離型	0	0	1	100	192.3	101.9
	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	-	-
	紫外線式スポット型	0	0	1	40	28.6	64.3
	赤外線式スポット型	0	0	8	792	156.5	237.7
紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	皆減	49.7	
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	10	13,520	44.3	61.9
	P型2級	0	0	9	4,110	59.4	67.7
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		1	0	97	43,568	156.5	130.8
受信機	P型1級	0	0	52	2,515	98.2	93.8
	P型2級	0	0	19	4,893	58.3	65.7
	P型3級	0	0	0	0	皆減	皆減
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	10	103	113.2	135.1
	G型	0	0	3	4	40.0	133.3
	GP型1級	0	0	8	15	100.0	70.6
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	1	0	15	46,365	148.3	139.8
	GR型	0	1	17	227	138.4	129.5
閉鎖型スプリンクラーヘッド		1	0	44	215,350	116.1	122.1
流水検知装置		0	0	31	2,162	74.1	87.7
一斉開放弁		0	0	27	2,258	125.0	96.3
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	2	56	350.0	266.7
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	22	14,458	113.1	126.0
緩降機		0	0	3	450	65.1	83.1
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	8	53,600	49.9	91.8
	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	3	0	14	548,285	77.5	85.8
合計		13	1	684	1,970,933	86.2	94.2

※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。