

<検定対象機械器具等申請一覧表>

令和2年7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	19	2,180	98.4	97.8
	小型	0	0	64	323,179	78.4	84.1
消火器用消火薬剤	大型用	0		4	70	53.8	66.4
	小型用			8	15,424	93.6	105.8
泡消火薬剤		0		16	80,400	64.6	101.4
感知器	差動式スポット型	0	0	39	231,032	87.9	103.4
	差動式分布型	0	0	11	5,775	62.6	87.0
	補償式スポット型	0	0	1	1,000	100.0	165.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	皆減	皆減
	定温式スポット型	0	0	38	127,391	95.0	109.9
	熱アナログ式スポット型	0	0	9	10,272	115.7	113.1
	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	87.9
	光電式スポット型	0	0	46	148,556	99.5	101.5
	光電アナログ式スポット型	0	0	19	49,487	73.7	89.3
	光電式分離型	0	0	6	555	163.2	140.9
	光電アナログ式分離型	0	0	1	50	100.0	105.1
	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	1,066.7
	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	3	300	皆増	633.3
	赤外線式スポット型	0	0	5	690	58.8	84.9
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	274	皆増	100.0
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	9	18,054	69.4	104.4
	P型2級	0	0	9	4,728	78.7	115.8
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	92	35,561	72.5	96.9
受信機	P型1級	0	1	56	2,397	82.3	95.3
	P型2級	0	0	15	5,327	287.6	113.5
	P型3級	0	0	2	100	皆増	皆増
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	8	90	53.6	87.6
	G型	0	0	3	3	33.3	36.6
	GP型1級	0	0	13	25	119.0	88.6
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	13	26,488	64.7	68.3
	GR型	0	2	18	249	83.3	85.8
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	0	34	125,380	72.1	71.4
流水検知装置		0	0	37	1,654	81.9	99.4
一斉開放弁		4	0	22	961	44.1	41.8
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	4	29	90.6	89.1
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	22	10,188	77.6	70.5
緩降機		0	0	2	120	21.7	52.5
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	2	0	14	84,729	59.3	90.1
	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	3	35	556,765	136.3	95.9
合計		9	6	698	1,869,483	90.7	92.5

※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。