

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成30年6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	2,079	45.8	83.1
	小型	0	0	94	404,583	95.5	110.8
消火器用消火薬剤	大型用	0		5	146	44.4	55.5
	小型用			18	16,206	64.7	65.3
泡消火薬剤		1		24	120,760	78.3	98.5
感知器	差動式スポット型	0	0	38	287,327	107.1	96.5
	差動式分布型	0	0	11	8,340	123.5	122.7
	補償式スポット型	0	0	2	1,500	皆増	250.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	0	0	39	119,269	87.7	95.2
	熱アナログ式スポット型	0	0	5	6,496	73.6	71.8
	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	1	100	皆増	3,255.6
	光電式スポット型	0	0	40	153,168	95.5	96.3
	光電アナログ式スポット型	0	0	16	47,653	154.1	109.6
	光電式分離型	0	0	7	355	107.6	109.3
	光電アナログ式分離型	0	0	2	60	57.1	50.9
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	-	皆増
	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	2	110	366.7	100.0
	赤外線式スポット型	0	0	6	310	35.2	37.5
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	277	101.1	302.2
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	14	30,645	144.4	120.9
	P型2級	0	0	8	6,240	107.5	109.5
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	98	38,001	110.1	92.9
受信機	P型1級	0	0	52	2,901	127.6	116.2
	P型2級	0	0	16	5,471	151.8	159.2
	P型3級	0	0	3	77	3,850.0	226.8
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	9	107	89.9	97.9
	G型	0	0	6	16	106.7	106.3
	GP型1級	0	0	8	12	57.1	121.1
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	13	42,440	104.0	96.1
	GR型	0	0	14	146	76.8	90.7
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	0	44	204,520	127.0	103.8
流水検知装置		0	0	46	2,464	128.5	108.7
一斉開放弁		0	0	17	1,071	64.4	135.5
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	4	29	皆増	1,000.0
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	24	12,582	108.5	101.8
緩降機		0	0	3	340	68.0	80.2
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	22	128,630	72.6	77.8
	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	0	0	38	770,710	97.8	114.5
合計		1	0	771	2,415,141	97.8	103.7

※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。