

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成30年10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	18	3,096	148.6	91.9
	小型	1	0	85	391,427	98.9	103.7
消火器用消火薬剤	大型用	0		2	179	149.2	92.3
	小型用			13	18,060	86.6	73.6
泡消火薬剤		0		29	140,720	64.5	82.0
感知器	差動式スポット型	1	0	39	289,955	110.6	101.5
	差動式分布型	0	0	14	9,940	152.0	118.2
	補償式スポット型	0	0	1	300	皆増	320.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	1	0	46	137,349	109.6	101.8
	熱アナログ式スポット型	0	0	12	16,159	209.4	112.6
	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	109.9	247.2
	光電式スポット型	4	0	48	206,191	133.2	110.7
	光電アナログ式スポット型	0	0	19	52,118	132.6	108.6
	光電式分離型	0	0	6	245	87.5	104.5
	光電アナログ式分離型	0	0	1	20	133.3	74.0
	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	51.3
	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	皆減	皆減
	紫外線式スポット型	0	0	1	40	80.0	110.9
	赤外線式スポット型	0	0	7	792	297.7	90.2
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	2	451	164.6	167.8
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	8	0	12	20,460	80.0	122.0
	P型2級	2	0	5	2,760	46.7	113.6
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		4	0	105	44,064	91.8	98.8
受信機	P型1級	0	0	49	3,017	113.8	108.2
	P型2級	0	0	21	6,621	128.7	146.9
	P型3級	0	0	2	140	127.3	145.3
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	11	138	90.2	116.9
	G型	0	0	5	6	60.0	81.4
	GP型1級	0	0	12	24	82.8	101.4
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	1	14	38,177	101.1	104.7
	GR型	6	0	14	222	76.6	105.5
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	0	57	221,240	97.3	106.5
流水検知装置		2	0	54	2,734	153.6	117.4
一斉開放弁		0	0	29	1,933	177.3	125.6
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	3	35	39.3	78.7
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	25	15,377	106.7	104.2
緩降機		0	0	6	787	186.9	98.5
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	3	0	28	67,409	57.8	72.4
	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	4	0	52	443,995	60.4	85.2
合計		36	1	848	2,136,281	87.0	95.3

※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。