種別		型式試験	型式変更試験申請件数	型式適合検定			
		申請件数		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	1	0	18	3,422	198.3	102.8
1117/111	小型	6	0	120	426,381	148.3	111.5
消火器用消火薬剤	大型用	1		5	265	100.4	82.0
	小型用	1		19	20,190	106.0	99.4
泡消火薬剤		0		43	288,440	220.4	94.6
感知器	差動式スポット型	0	0	24	214,017	69.9	101.7
	差動式分布型	0	0	13	7,910	92.6	105.0
	補償式スポット型	0	0	0	0	皆減	20.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	_	皆減
	定温式スポット型	1	0	42	109,991	91.4	110.3
	熱アナログ式スポット型	0	0	5	5,118	135.6	124.4
	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	_	118.6
	光電式スポット型	1	0	48	137,052	87.9	97.1
	光電アナログ式スポット型	0	0	17	45,591	101.5	119.7
	光電式分離型	0	0	6	440	237.8	146.5
	光電アナログ式分離型	0	0	1	2	13.3	168.8
	光電式分布型	0	0	0	0	_	_
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	_	_
	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	2	160	皆増	210.0
	赤外線式スポット型	0	0	4	463	75.7	107.7
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	皆減	99.9
	炎複合式スポット型	0	0	0	0	_	_
発信機	P型1級	0	0	22	20,194	96.1	98.6
	P型2級	0	0	14	5,038	109.7	84.2
	T型	0	0	0	0	_	_
	M型	0	0	0	0	_	_
中継器		0	1	107	41,768	112.1	110.2
受信機	P型1級	0	0	67	2,539	121.0	106.6
	P型2級	0	0	12	4,783	141.1	82.2
	P型3級	0	0	0	0	_	0.3
	M型	0	0	0	0	_	_
	R型	0	0	13	182	143.3	117.7
	G型	0	0	9	10	333.3	124.6
	GP型1級	0	0	17	39	169.6	89.6
	GP型2級	0	0	0	0	_	_
	GP型3級	0	1	15	35,124	89.1	105.2
	GR型	0	1	23	296	124.9	105.3
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	0	46	189,740	89.2	75.4
流水検知装置		8	11	43	2,301	63.2	68.6
一斉開放弁		0	0	28	2,435	193.6	133.4
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	3	26	1,300.0	61.3
	立てかけはしご	0	0	0	0		_
	つり下げはしご	0	0	29	16,261	112.0	104.3
緩降機		0	0	4	611	101.8	107.1
	定温式住宅用防災警報器	0	0	24	80,560	81.1	100.0
住宅用防災警報器	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	1	0	27	419,510	114.8	115.2
合計		19	14	870	2,080,859	110.3	102.9

[※]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「一」と表記いたします。