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	23	2,140	75.5	85.6
1117 7 111	小型	0	1	95	369,309	102.4	114.2
消火器用消火薬剤	大型用	0		3	138	73.8	70.8
	小型用			12	22,536	71.4	110.2
泡消火薬剤		0		32	127,200	121.6	69.1
感知器	差動式スポット型	0	0	26	214,636	85.2	104.9
	差動式分布型	0	0	9	7,543	105.5	110.5
	補償式スポット型	0	0	0	0	_	40.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	_	皆減
	定温式スポット型	0	0	36	96,134	83.6	117.9
	熱アナログ式スポット型	0	0	5	5,323	123.9	107.4
	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	_	116.8
	光電式スポット型	1	0	36	120,789	94.3	99.7
	光電アナログ式スポット型	0	0	14	57,370	121.2	143.9
	光電式分離型	0	0	6	400	177.8	147.5
	光電アナログ式分離型	0	0	2	11	22.0	86.9
	光電式分布型	0	0	0	0	_	_
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	_	_
	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	250	500.0	336.8
	赤外線式スポット型	0	0	3	278	44.1	120.3
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	皆減	99.6
	炎複合式スポット型	0	0	0	0	_	_
発信機	P型1級	0	0	18	25,278	104.0	95.0
	P型2級	0	0	10	5,193	139.0	78.8
	T型	0	0	0	0	_	_
	M型	0	0	0	0	_	_
中継器		0	0	80	34,601	86.3	119.5
受信機	P型1級	0	0	53	2,385	95.7	108.8
	P型2級	1	0	15	4,322	78.4	63.3
	P型3級	0	0	0	0	皆減	皆減
	M型	0	0	0	0	_	_
	R型	0	0	12	112	134.9	110.1
	G型	0	0	4	5	83.3	136.4
	GP型1級	0	0	11	22	81.5	81.4
	GP型2級	0	0	0	0	_	_
	GP型3級	0	0	13	37,293	74.7	107.1
	GR型	0	0	16	190	84.1	93.6
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	0	34	167,208	72.7	80.7
流水検知装置		0	0	29	1,673	58.7	74.6
一斉開放弁		0	0	20	1,465	163.1	124.2
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	4	52	2,600.0	290.5
	立てかけはしご	0	0	0	0		_
	つり下げはしご	0	0	21	9,397	76.1	93.3
緩降機		0	0	3	480	86.3	114.1
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	21	61,280	111.7	105.3
	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	25	346,600	96.8	108.9
合計		3	1	694	1,721,613	93.5	103.0
		1		1			1

[※]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。