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	1,742	80.7	96.6
日ノくもは	小型	3	0	106	362,245	85.8	101.4
消火器用消火薬剤	大型用	0		4	88	40.9	76.
	小型用	U		23	19,293	78.1	103.3
泡消火薬剤		0		36	211,740	107.0	98.5
感知器	差動式スポット型	0	0	34	262,923	90.7	95.7
	差動式分布型	0	0	10	5,480	69.3	88.88
	補償式スポット型	0	0	1	200	40.0	45.7
	定温式感知線型	0	0	0	0	_	皆減
	定温式スポット型	2	0	40	127,085	97.4	108.8
	熱アナログ式スポット型	0	0	5	7,857	87.3	124.0
	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	303.0	106.8
	光電式スポット型	1	0	40	164,618	110.8	92.3
	光電アナログ式スポット型	2	0	13	41,725	71.9	95.9
	光電式分離型	0	0	3	190	71.7	124.1
	光電アナログ式分離型	0	0	3	140	93.3	156.1
	光電式分布型	0	0	0	0	_	_
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	_	_
	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	1	50	23.8	123.7
	赤外線式スポット型	0	0	5	550	50.3	87.6
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	274	100.0	111.8
	炎複合式スポット型	0	0	0	0	_	_
発信機	P型1級	0	0	23	25,299	79.5	98.1
	P型2級	1	0	13	6,678	179.7	95.0
	T型	0	0	0	0,010	_	_
	M型	0	0	0	0	_	_
中継器		0	0	78	28,785	75.7	100.4
受信機	P型1級	0	0	58	3,318	120.2	102.6
	P型2級	0	0	14	4,362	141.3	99.9
	P型3級	0	0	1	50	119.0	18.2
	M型	0	0	0	0	_	
	R型	0	0	7	29	39.7	110.3
	C型	0	0	2	29	28.6	87.5
	GP型1級	0	1	10	29	207.1	104.5
	GP型2級	0	0	0	0	207.1	104.0
	GP型3級 GP型3級	0	1	16	29,499	120.0	107.8
					165		
明邵刑っプルッカラ	GR型	0	0	15		101.9	103.9
閉鎖型スプリンクラーヘッド 流水検知装置		0	0	44	213,690	87.1	82.0
		0	0	34	1,991	86.2	78.9
一斉開放弁	田中は、グ	0	0	19	746	39.7	113.2
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	1	4	4.5	94.6
	立てかけはしご	0	0	0	0 001		-
つり下げはしご 経路機		0	0	19	9,031	75.9	106.9
緩降機 ウォナムな BRは ※数 お B B		0	0	4	761	93.4	110.2
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	20	69,510	74.1	95.
	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	26	460,400	108.9	112.0
合計		9	2	749	2,060,649	94.7	99.0

[※]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。