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	0	0	15	2,800	108.0	108.3
1177 CHH	小型	3	0	74	466,564	103.0	99.4
消火器用消火薬剤	大型用	1		3	220	169.2	76.9
	小型用	1		13	7,512	52.9	89.7
泡消火薬剤		0		27	169,580	77.1	104.8
感知器	差動式スポット型	2	0	30	178,461	82.0	98.7
	差動式分布型	0	0	9	5,790	83.7	88.0
	補償式スポット型	0	0	1	600	皆増	260.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	100.0
	定温式スポット型	6	0	25	99,884	71.9	98.5
	熱アナログ式スポット型	0	0	12	8,803	114.7	96.2
	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	93	58.1	88.8
	光電式スポット型	0	0	45	145,386	95.7	92.9
	光電アナログ式スポット型	0	0	22	43,958	76.9	83.3
	光電式分離型	0	0	5	320	125.5	112.1
	光電アナログ式分離型	0	0	1	100	1,428.6	92.9
	光電式分布型	0	0	0	0	_	_
	光電アナログ式分布型	0	0	1	10	500.0	334.1
	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	_	87.9
	紫外線式スポット型	0	0	0	0	皆減	133.3
	赤外線式スポット型	0	0	3	305	60.0	85.6
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	274		114.5
	炎複合式スポット型等	0	0	0	0	_	_
発信機	P型1級	0	0	11	21,058	116.6	109.3
	P型2級	0	0	8	3,990	90.7	112.6
	T型	0	0	0	0	_	_
	M型	0	0	0	0	_	_
中継器		0	0	84	50,911	119.4	97.0
受信機	P型1級	0	0	54	2,883		95.2
	P型2級	0	0	18	4,231	113.1	77.9
	P型3級	0	0	0	0		
	M型	0	0	0	0		_
	R型	0	0	8	97	115.5	90.7
	G型	0	0	10	18		72.8
	GP型1級	0	0	9	40	87.0	85.8
	GP型2級	0	0	0	0		-
	GP型3級	0	0	13	37,202	124.3	79.9
	GR型	0	0	14	304	102.4	91.7
 閉鎖型スプリンクラー〜		2	0	41	150,690	81.6	76.4
流水検知装置		0	0	43	2,622	124.9	110.0
一斉開放弁		0	0	17	1,190	139.0	61.6
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	1	5		114.2
	立てかけはしご	0	0	0	0		_
	つり下げはしご	0	0	26	13,071	102.6	80.7
緩降機		0	0	3	454	88.0	75.1
定温式住宅用防災警報器		0	0	23	62,420		75.6
住宅用防災警報器	イオン化式住宅用防災警報器	0	0			- (1.1	10.0
	光電式住宅用防災警報器	1		+			00.7
		2	0	47	530,964		
合計		16	0	718	2,012,810	96.4	94.3

[※]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「一」と表記いたします。