

種別		型式試験 申請件数	型式変更試験 申請件数	個別検定			
				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	2	0	41	3,467	352.0	168.2
	小型	6	0	174	458,359	80.7	113.0
消火器用消火薬剤	大型用	0		8	1,330	633.3	100.8
	小型用			18	22,336	56.5	73.4
泡消火薬剤		1		48	293,000	154.5	114.3
消防用ホース	ゴム引40を超えるもの	11	0	41	29,280	97.2	101.7
	ゴム引40以下のもの	5	0	21	19,129	64.2	40.3
	濡れ	0	0	0	0	-	50.0
	保形	0	0	16	4,714	126.2	121.9
結合金具	差込式	0	0	17	47,426	64.5	50.4
	ねじ式	0	0	21	7,987	67.7	103.2
感知器	差動式スポット型	0	0	31	208,169	110.4	92.7
	差動式分布型	0	0	9	7,540	107.4	118.6
	補償式スポット型	0	0	1	1,000	200.0	71.4
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	135.5
	定温式スポット型	0	0	37	91,944	87.7	94.0
	熱アナログ式スポット型	0	0	5	4,420	78.4	83.0
	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	3	170	170.0	401.1
	光電式スポット型	0	0	38	126,938	106.3	106.8
	光電アナログ式スポット型	0	0	12	28,897	74.0	88.8
	光電式分離型	1	0	9	433	170.5	142.0
	光電アナログ式分離型	0	0	1	70	94.6	176.0
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	1	2	皆増	2,200.0
	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	5	240	192.0	121.6
	赤外線式スポット型	0	0	1	100	26.7	92.0
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	皆減	121.3
	炎複合式スポット型	0	0	0	0	-	-
発信機	P型1級	0	0	18	12,982	74.9	102.8
	P型2級	0	0	12	2,930	53.7	89.4
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	86	29,159	123.4	104.9
受信機	P型1級	2	0	39	1,970	99.1	108.5
	P型2級	0	0	22	13,532	225.9	132.6
	P型3級	0	0	1	40	20.8	79.2
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	10	59	51.8	105.3
	G型	0	0	6	12	54.5	86.7
	GP型1級	0	0	6	15	62.5	100.6
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	1	0	19	29,743	134.1	115.6
	GR型	1	0	14	97	52.4	108.9
漏電火災警報器	変流器	0	0	9	3,255	109.8	117.2
	受信機	0	0	7	2,627	99.4	108.0
閉鎖型スプリンクラーヘッド		1	0	55	315,745	105.2	113.3
流水検知装置		0	0	46	2,096	94.2	108.3
一斉開放弁		0	0	19	2,113	112.4	114.0
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	2	6	100.0	207.8
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	33	14,626	106.6	109.3
緩降機		0	0	3	532	102.1	159.8
合計		31	0	965	1,788,490	98.6	100.0

※前年度の申請件数(個数)が「0件(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。

※今年度の申請件数(個数)が「0件(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件数(個数)が「0件(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。