

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	0	0	20	1,228	36.0	75.7
	小型	3	3	105	307,312	53.1	101.4
消火器用消火薬剤	大型用	0		14	3,040	60.0	88.4
	小型用			27	67,915	55.6	95.6
泡消火薬剤		0		17	145,280	77.3	75.8
消防用ホース	ゴム引40を超えるもの	0	0	47	31,706	152.1	142.1
	ゴム引40以下のもの	2	0	20	16,727	74.2	89.4
	濡れ	0	0	0	0	-	-
	保形	0	0	17	4,381	77.0	59.1
結合金具	差込式	0	0	17	72,270	66.9	99.6
	ねじ式	0	0	13	6,838	66.6	96.8
感知器	差動式スポット型	0	0	33	233,279	45.8	73.3
	差動式分布型	0	0	13	5,045	44.5	93.4
	補償式スポット型	0	0	0	0	皆減	15.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	200.0
	定温式スポット型	2	0	38	105,521	45.9	71.9
	熱アナログ式スポット型	0	0	5	9,700	70.0	104.3
	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	-	100.0
	光電式スポット型	7	0	39	110,521	50.5	81.9
	光電アナログ式スポット型	0	0	13	40,571	43.2	80.7
	光電式分離型	0	0	5	246	51.8	72.1
	光電アナログ式分離型	0	0	1	2	皆増	143.0
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	皆減	皆減
	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	皆減	皆減
	紫外線式スポット型	0	0	2	77	45.3	135.6
	赤外線式スポット型	0	0	2	500	29.8	64.7
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	皆減	49.7
炎複合式スポット型	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	18	27,677	82.8	112.6
	P型2級	0	0	12	7,230	71.7	133.6
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		1	0	66	26,795	30.1	60.1
受信機	P型1級	0	0	41	1,747	53.3	89.6
	P型2級	0	0	29	8,902	49.9	98.4
	P型3級	0	0	5	365	39.1	80.4
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	14	95	48.7	55.2
	G型	0	0	6	6	33.3	77.1
	GP型1級	0	0	11	25	131.6	122.9
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	2	1	19	31,175	51.6	83.1
	GR型	0	0	18	144	72.0	94.2
漏電火災警報器	変流器	0	0	3	1,420	26.4	63.9
	受信機	0	0	6	1,145	30.4	63.2
閉鎖型スプリンクラーヘッド		11	0	56	179,762	62.3	86.4
流水検知装置		0	0	48	2,622	69.6	115.3
一斉開放弁		0	0	17	3,714	133.2	99.1
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	4	50	84.7	204.0
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	22	8,988	37.5	72.7
緩降機		0	0	4	877	76.9	94.7
合計		28	4	847	1,464,898	54.4	85.4

※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。