

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	1	0	20	997	64.5	75.0
	小型	7	0	112	340,996	96.4	101.1
消火器用消火薬剤	大型用	1		11	4,230	181.2	87.2
	小型用			37	85,406	93.0	92.0
泡消火薬剤		0		42	257,400	70.2	63.9
消防用ホース	ゴム引40を超えるもの	1	0	24	18,691	106.0	138.4
	ゴム引40以下のもの	0	0	15	11,827	113.3	107.2
	濡れ	0	0	0	0	-	-
	保形	1	0	12	3,786	113.2	82.3
結合金具	差込式	0	0	27	96,744	135.2	108.9
	ねじ式	0	0	13	13,834	83.3	105.2
感知器	差動式スポット型	0	0	29	188,250	75.5	74.0
	差動式分布型	0	0	11	4,935	69.4	84.0
	補償式スポット型	0	0	0	0	-	9.7
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	200.0
	定温式スポット型	0	0	33	78,880	59.1	69.8
	熱アナログ式スポット型	1	0	7	5,018	69.0	90.6
	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	皆減	57.6
	光電式スポット型	0	0	29	95,780	75.2	83.8
	光電アナログ式スポット型	0	0	9	36,672	84.9	86.8
	光電式分離型	0	0	5	156	36.4	75.8
	光電アナログ式分離型	0	0	0	0	-	143.0
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	1	11	122.2	64.7
	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
	紫外線式スポット型	0	0	3	53	27.6	92.8
	赤外線式スポット型	0	0	4	320	40.0	54.0
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	-	33.2
	炎複合式スポット型	0	0	0	0	-	-
発信機	P型1級	0	0	17	23,993	74.6	101.4
	P型2級	0	0	11	4,460	78.1	112.3
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		4	0	85	33,865	85.5	64.7
受信機	P型1級	0	0	35	1,514	64.2	88.2
	P型2級	0	0	24	3,603	37.4	106.1
	P型3級	0	0	7	307	54.3	66.7
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	11	93	72.7	56.6
	G型	0	0	5	6	46.2	81.4
	GP型1級	0	1	8	17	65.4	100.0
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	2	0	19	23,482	72.3	81.3
	GR型	0	0	11	136	59.1	90.0
漏電火災警報器	変流器	0	0	5	3,100	84.7	75.8
	受信機	0	0	8	2,855	104.7	91.0
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	0	54	195,373	83.2	83.6
流水検知装置		0	0	42	1,288	50.4	87.7
一斉開放弁		4	0	14	1,370	62.1	88.9
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	3	120	69.8	120.1
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	1	0	29	14,320	76.0	75.7
緩降機		0	0	6	926	85.7	89.7
合計		23	1	838	1,554,814	82.1	83.9

※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。