

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	26	1,715	130.2	79.8
	小型	14	0	142	451,846	120.5	104.0
消火器用消火薬剤	大型用	5		5	2,370	511.9	95.9
	小型用			31	85,372	115.1	94.9
泡消火薬剤		0		22	143,620	78.3	65.3
消防用ホース	ゴム引40を超えるもの	5	0	20	12,690	84.6	132.7
	ゴム引40以下のもの	2	0	15	15,660	84.6	104.3
	濡れ	0	0	0	0	-	-
	保形	1	0	12	4,045	83.1	82.4
結合金具	差込式	4	0	20	84,270	139.9	111.9
	ねじ式	0	0	22	21,054	123.8	108.7
感知器	差動式スポット型	0	0	33	184,910	88.2	75.5
	差動式分布型	0	0	10	4,105	67.6	82.1
	補償式スポット型	0	0	0	0	皆減	7.2
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	200.0
	定温式スポット型	0	0	31	74,905	70.9	69.9
	熱アナログ式スポット型	0	0	8	6,649	100.3	91.8
	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	皆増	86.5
	光電式スポット型	0	0	30	92,619	100.0	85.5
	光電アナログ式スポット型	0	0	9	30,342	106.4	88.6
	光電式分離型	0	0	4	149	73.4	75.5
	光電アナログ式分離型	0	0	1	2	2.9	90.2
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	-	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	0	0	皆減	85.7
	赤外線式スポット型	0	0	1	100	30.2	52.7
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	274	100.0	49.9
	炎複合式スポット型	0	0	0	0	-	-
発信機	P型1級	0	0	19	11,340	90.9	100.4
	P型2級	0	0	11	2,060	64.8	107.4
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	80	35,851	129.2	70.0
受信機	P型1級	0	0	39	1,653	86.4	87.9
	P型2級	1	0	22	7,731	106.2	106.1
	P型3級	0	0	2	92	33.9	64.1
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	12	90	94.7	60.1
	G型	0	0	3	5	55.6	78.5
	GP型1級	0	0	10	21	210.0	109.6
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	1	0	21	27,746	93.7	82.7
	GR型	0	1	20	150	113.6	92.9
漏電火災警報器	変流器	0	0	4	2,675	71.1	75.1
	受信機	0	0	7	2,265	67.7	86.9
閉鎖型スプリンクラーヘッド		2	0	45	166,750	61.3	80.3
流水検知装置		0	0	42	1,351	27.2	74.9
一斉開放弁		0	0	20	1,960	72.7	86.5
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	1	4	9.5	105.4
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	3	0	20	10,875	68.0	74.6
緩降機		0	0	2	283	35.7	82.3
合計		39	1	824	1,489,699	93.6	85.1

※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。