

平成27年度と平成28年度の受託評価依頼状況比較

特殊消防用設備等性能評価	性能評価		性能評価変更	
	件数		件数	
	27年度	28年度	27年度	28年度
特殊消防用設備等の性能に関する評価	0	0	0	0

品質評価業務	型式評価		型式変更評価		更新等		型式適合評価					
	件数		件数		件数		件数		個数			
	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度比(%)	
補助警報装置及び中継装置	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
音響装置	0	0	0	0	3	0	15	12	5,790	2,390	41.3	
予備電源	4	1	0	0	2	2	33	45	220,241	246,887	112.1	
外部試験器	2	1	0	0	6	1	56	54	1,336	1,583	118.5	
放火監視機器	放火監視センサー	0	0	0	0	3	1	16	16	5,740	6,100	106.3
	受信装置等	0	0	0	0	0	0	2	2	40	21	52.5
光警報装置		2		0		0		0		0		
光警報制御装置		1		0		0		0		0		
消火器加圧用ガス容器	0	11	0	0	1	0	38	45	561,600	1,034,800	184.3	
蓄圧式消火器用指示圧力計	2	2	0	0	1	1	91	86	4,476,969	4,354,897	97.3	
消火器及び消火器加圧用ガス容器の容器弁	0	0	0	0	2	1	55	55	40,818	32,268	79.1	
消火設備用消火薬剤	0	2	0	0	1	3	99	103	1,044,104	951,750	91.2	
住宅用スプリンクラー設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
住宅用スプリンクラー設備・構成部品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
動力消防ポンプ	消防ポンプ自動車	15	5			11	5	552	587	1,114	1,172	105.2
	可搬消防ポンプ	2	3			0	0	59	47	4,068	3,589	88.2
消防用吸管	呼称65を超えるもの	2	1			3	2	50	41	6,291	6,996	111.2
	呼称65以下のもの	1	0			0	0	27	25	1,066	1,401	131.4
消防用ホース	平 40を超えるもの	22	15	1	0	1	0	260	185	288,737	277,212	96.0
	平 40以下のもの	9	9	0	1	2	5	196	174	421,312	361,055	85.7
	濡れ	0	0	0	0	0	0	2	2	9	6	66.7
	保形	2	1	0	0	0	0	94	72	71,770	64,087	89.3
	大容量泡放水砲用	1	1	0	0	0	0	2	3	98	115	117.3
消防用結合金具	差込式	12	6	2	2	8	4	392	411	1,361,414	1,325,998	97.4
	ねじ式	4	0	0	3	2	2	290	308	206,401	186,560	90.4
	大容量泡放水砲用	0	0	0	0	0	0	1	1	45	58	128.9
	同一形状	6	3	0	0	0	0	34	25	4,960	3,835	77.3
漏電火災警報器	変流器	0	0	0	0	1	0	121	115	42,131	42,355	100.5
	受信機	0	11	0	2	3	1	85	85	41,163	34,098	82.8
エアゾール式簡易消火具	1	0	0	0	0	0	27	29	293,440	317,009	108.0	
特殊消防ポンプ自動車	30	35			6	3	268	296	292	317	108.6	
特殊消防自動車							45	60	48	62	129.2	
可搬消防ポンプ積載車	0	0			0	0	18	20	19	22	115.8	
ホースレイヤー	0	0	0	0	2	4	20	22	79	81	102.5	
消防用積載はしご	2	1	0	0	3	6	99	99	2,680	3,038	113.4	
消防用接続器具	7	8	0	2	7	6	159	170	39,423	39,084	99.1	
品質評価業務							確認評価					
							件数		個数			
							27年度	28年度	27年度	28年度	27年度比(%)	
外部試験器の校正							96	95	328	285	86.9	
オーバーホール等整備							66	66	66	66	100.0	

※前年度の依頼個数が「0個」のものは、前年度比を「皆増」と表記いたします。
 ※今年度の依頼個数が「0個」のものは、前年度比を「皆減」と表記いたします。
 ※前年度及び今年度の依頼個数が「0個」のものは、前年度比を「-」と表記いたします。
 ※光警報装置及び光警報制御装置における数字は、平成28年10月1日からの依頼数を基にした比較となります。

平成27年度と平成28年度の受託評価依頼状況比較(続き)

認定評価業務	型式評価		型式変更評価		更新等		型式適合評価					
	件数		件数		件数		件数		個数			
	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度比(%)	
地区音響装置	0	0	2	0	8	16	280	292	347,031	327,789	94.5	
非常ベル及び自動式サイレン	2	0	0	2	17	61	474	551	62,861	67,307	107.1	
放送設備	21	11	7	8	37	144	1,152	1,181	1,208,242	1,152,849	95.4	
パッケージ型自動消火設備	1	0	0	0	0	4	13	3	962	126	13.1	
パッケージ型自動消火設備・構成部品	8	0	0	0	5	0	75	15	903,792	144,386	16.0	
総合操作盤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
屋内消火栓等	易操作性1号消火栓	1	0	0	4	3	0	154	146	35,056	33,805	96.4
	2号消火栓	2	1	0	1	3	0	124	131	30,034	22,481	74.9
	広範囲型2号消火栓	4	2	0	0	2	1	60	80	1,558	4,035	259.0
	補助散水栓	0	0	0	0	0	0	5	3	300	150	50.0
	ノズル	0	0	3	0	6	3	346	317	132,142	114,410	86.6
認定評価業務	装着番号付与確認評価				更新等		製品確認評価					
	件数				件数		件数		個数			
	27年度	28年度			27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度比(%)	
屋内消火栓等	消防用ホースと結合金具の装着部	1	0			2	5	94	90	699,476	664,117	94.9
認定評価業務	型式評価		型式変更評価		更新等		型式適合評価					
	件数		件数		件数		件数		個数			
	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度比(%)	
特定駐車場用泡消火設備	18	9	2	0	1	2	47	44	85,721	68,652	80.1	
認定評価業務	総合評価	型式評価		型式変更評価		更新等		型式適合評価				
	件数	件数		件数		件数		件数		個数		
	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度比(%)	
放水型ヘッド等を用いるスプリンクラー設備	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
放水型ヘッド等を用いるスプリンクラー設備・構成装置			0	2	0	0	2	0	144	120	83.3	

特定機器評価業務	総合評価		型式評価		型式変更評価		更新等		型式適合評価				
	件数		件数		件数		件数		件数		個数		
	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度	28年度	27年度比(%)
特定機器評価	3	2	3	10	0	0	7	9	101	100	230,073	275,791	119.9

受託試験及びその他の評価	件数						件数		個数		
	27年度	28年度					27年度	28年度	27年度	28年度	27年度比(%)
受託試験(契約等)	24	7									
受託試験(その他の契約等)							21	26	24	26	108.3
評価依頼(基準の特例等)	2	3									

※前年度の依頼個数が「0個」のものは、前年度比を「皆増」と表記いたします。
 ※今年度の依頼個数が「0個」のものは、前年度比を「皆減」と表記いたします。
 ※前年度及び今年度の依頼個数が「0個」のものは、前年度比を「-」と表記いたします。

平成27年度と平成28年度の評価等依頼状況比較

区分		個数		
評価依頼・型式適合評価内訳 (消防機器等評価は件数)		27年度	28年度	27年度比 (%)
特例・特定評価		5	5	100.0%
放水型評価		0	1	皆増
型式適合評価	放水部	5,004	3,011	60.2%
	感知部	86	102	118.6%
	制御部	1,987	1,300	65.4%
	手動操作部	280	200	71.4%
	受信部	3	5	166.7%
合計		7,365	4,624	62.8%