

## 平成26年度上期 防災用自家発電装置設置状況（メーカー別適合マーク使用報告）

メーカー名	Sクラス		Mクラス		Lクラス		Uクラス		合計		前年同月期合計		対前年増減率（％）	
	台数	出力	台数	出力	台数	出力	台数	出力	台数	出力	台数	出力	台数	出力
ダイハツディーゼル(株)	2	127.4							2	127.4	1	120.0	100.0	6.2
新潟原動機(株)					3	2,600.0	4	7,840.0	7	10,440.0	9	17,400.0	-22.2	-40.0
三菱重工業(株)	151	6,903.9	34	7,244.0	6	4,720.0	1	1,200.0	192	20,067.9	170	21,652.8	12.9	-7.3
ヤンマー(株)	1	100.0	18	6,000.0	43	31,920.0	8	9,600.0	70	47,620.0	50	36,500.0	40.0	30.5
シンフォニアテクノロジー(株)			2	667.0	1	700.0			3	1,367.0				
大洋電機(株)											1	500.0	-100.0	-100.0
デンヨー(株)	130	4,302.5	22	4,484.8	1	600.0			153	9,387.3	176	8,576.5	-13.1	9.5
(株)東芝			6	1,308.0	7	4,800.0	13	28,200.0	26	34,308.0	26	32,212.0		6.5
(株)東京電機	510	18,187.0	149	29,340.8	6	4,200.0			665	51,727.8	585	52,563.6	13.7	-1.6
東洋電機製造(株)	7	386.7	2	280.0					9	666.7	12	2,012.4	-25.0	-66.9
西芝電機(株)			4	988.0	2	1,400.0			6	2,388.0	13	3,644.0	-53.8	-34.5
(株)日立製作所	3	80.8	11	2,452.0	2	1,160.0	3	5,500.0	19	9,192.8	17	1,588.0	11.8	478.9
富士電機(株)	7	348.0	7	2,340.0	4	2,600.0			18	5,288.0	16	5,577.0	12.5	-5.2
三菱電機(株)	177	7,742.4	41	7,810.0	3	2,760.0	3	9,600.0	224	27,912.4	226	35,310.4	-0.9	-21.0
(株)明電舎	6	294.4	22	6,796.0	9	6,500.0	7	15,600.0	44	29,190.4	90	42,180.0	-51.1	-30.8
日本車輛製造(株)	31	1,592.5	7	1,440.0	2	1,400.0			40	4,432.5	35	4,391.0	14.3	0.9
オーハツ(株)	2	64.4	1	500.0					3	564.4	3	680.0		-17.0
三井造船マシナリー・サービス(株)											4	44.0	-100.0	-100.0
タイセイ電機(株)											3	228.0	-100.0	-100.0
西日本発電機(株)	482	20,546.9	88	16,299.2	3	1,864.0			573	38,710.1	549	38,767.0	4.4	-0.1
(株)栄興技研			1	144.0					1	144.0				
山洋電気(株)			2	320.0					2	320.0	3	440.0	-33.3	-27.3
川崎重工業(株)			13	5,350.0	8	5,800.0	12	31,200.0	33	42,350.0	55	95,350.0	-40.0	-55.6
三友工業(株)	10	418.9							10	418.9	9	300.8	11.1	39.3
ヤンマーエネルギーシステム(株)	850	36,432.2	344	73,211.0					1194	109,643.2	1210	112,198.7	-1.3	-2.3
三菱重工エンジンシステム(株)					1	800.0			1	800.0				
(株)やまびこ	7	224.8							7	224.8	9	305.2	-22.2	-26.3
合計	2376	97,752.8	774	166,974.8	101	73,824.0	51	108,740.0	3302	447,291.6	3272	512,541.4	0.9	-12.7

注1) S、M、L、Uは、防災用自家発電装置の出力による分類を示す。S：100kW以下 M：100kW超500kW以下 L：500kW超1,000kW以下 U：1,000kW超

## 平成26年度上期 防災用自家発電装置設置状況（施設別適合マーク使用報告）

施設種類	Sクラス		Mクラス		Lクラス		Uクラス		合 計		前年同月期合計		対前年増減率（％）		
	台数	出力	台数	出力	台数	出力	台数	出力	台数	出力	台数	出力	台数	出力	
劇場・映画館等	12	401.2	9	1,757.0	1	800.0			22	2,958.2	23	2,303.2	-4.3	28.4	
公会堂・集会場等	37	1,636.4	8	1,694.4					45	3,330.8	35	2,112.7	28.6	57.7	
キャバレー等															
遊技場等	21	1,072.2	1	204.0					22	1,276.2	24	1,216.8	-8.3	4.9	
待合・料理店等	3	90.0	2	408.0					5	498.0	1	16.0	400.0	3,012.5	
飲食店	9	311.6							9	311.6	1	44.9	800.0	594.0	
百貨店・店舗	268	11,738.5	61	12,575.0	5	4,000.0			334	28,313.5	380	33,544.8	-12.1	-15.6	
旅館・ホテル	66	2,197.9	14	2,508.0	1	600.0	1	1,200.0	82	6,505.9	73	4,813.8	12.3	35.2	
共同住宅等	73	2,952.2	47	8,414.4	1	800.0			121	12,166.6	163	15,296.7	-25.8	-20.5	
病院等	145	7,076.2	114	27,889.0	35	25,524.0	7	9,600.0	301	70,089.2	211	49,689.9	42.7	41.1	
福祉施設等	695	29,397.3	33	4,456.0					728	33,853.3	629	28,845.6	15.7	17.4	
幼稚園等	28	1,096.8	1	280.0					29	1,376.8	34	1,712.4	-14.7	-19.6	
学校類	65	3,068.4	38	7,909.0	2	1,200.0	3	4,800.0	108	16,977.4	70	8,462.6	54.3	100.6	
図書館等	2	96.0	2	416.0					4	512.0	4	1,104.0		-53.6	
蒸気・熱気浴場	3	92.8							3	92.8	6	216.8	-50.0	-57.2	
上記以外の公衆浴場	4	111.6							4	111.6	4	212.0		-47.4	
停車場・発着場	3	112.0	5	820.0	1	800.0			9	1,732.0	9	3,921.6		-55.8	
神社・仏閣	4	164.8	6	940.0	1	600.0			11	1,704.8	6	552.4	83.3	208.6	
工場・作業場	102	4,823.6	57	12,453.0	4	2,560.0	1	2,000.0	164	21,836.6	228	41,443.8	-28.1	-47.3	
スタジオ	4	138.0	2	456.0					6	594.0	6	593.2		0.1	
車庫・駐車場	1	24.0							1	24.0	1	44.0		-45.5	
格納庫	1	25.0	1	120.0					2	145.0					
倉庫	13	702.4	18	3,892.0	3	2,200.0			34	6,794.4	39	11,071.8	-12.8	-38.6	
各項以外の事業場	811	30,056.7	353	79,063.0	47	34,740.0	38	87,940.0	1249	231,799.7	1315	304,548.0	-5.0	-23.9	
複合用途ビル（店舗等含む）	4	247.2	1	320.0				1	3,200.0	6	3,767.2	7	686.4	-14.3	448.8
上記以外の複合用途ビル	1	92.0	1	400.0					2	492.0	2	68.0		623.5	
地下街															
文化財	1	28.0							1	28.0	1	20.0		40.0	
その他															
合 計	2376	97,752.8	774	166,974.8	101	73,824.0	51	108,740.0	3302	447,291.6	3272	512,541.4	0.9	-12.7	

注1) S、M、L、Uは、防災用自家発電装置の出力による分類を示す。S：100kW以下 M：100kW超500kW以下 L：500kW超1,000kW以下 U：1,000kW超

## 平成26年度上期 常用防災兼用発電装置設置状況（適合マーク使用報告）

H26年度上期の常用防災兼用発電装置設置実績は、合計7台（5,255kW）であった。メーカー別では、三菱重工3台（2,055kW）、ヤンマーエネルギーシステム3台（1,200kW）、ダイハツディーゼル1台（2,000kW）であった。施設別では、学校が1台（815kW）、病院が1台（640kW）、百貨店・店舗が1台（400kW）、その他4台（3,400kW）であった。出力クラス別では、Mクラス3台（1,200kW）、Lクラス3台（2,055kW）、Uクラス1台（2,000kW）であった。