内発協ニュース/2013年1月

平成24年度上期 常用防災兼用発電装置の設置状況(適合マーク使用報告)

平成24年度上期の常用防災兼用発電装置の設置実績は合計9台(6,590kW)であった。施設種類別にみると、工場8台(5,390kW)、学校1台(1,200kW)であった。メーカ別にみると、三菱重工業5台(1,790kW)、ヤンマー4台(4,800kW)。出力クラス別にみると、Mクラス4台(720kW)、Uクラス5台(5,870kW)であった。

平成24年度上期 防災用自家発電装置のメーカ別設置状況(適合マーク使用報告)

メーカ名	Sクラス		M	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(%)	
グーガ石	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	
ヤンマーエネルギーシステム(株)	953	42,553.3	323	65,848.0					1276	108,401.3	1018	82,936.3	25.3	30.7	
㈱東京電機	549	19,808.9	134	28,146.0	14	10,460.0			697	58,414.9	496	41,536.4	40.5	40.6	
西日本発電機(株)	454	19,308.6	82	16,029.6	3	2,100.0			539	37,438.2	505	42,922.7	6.7	-12.8	
三菱電機㈱	170	7,610.0	64	13,824.0	3	2,400.0	3	10,000.0	240	33,834.0	337	44,590.8	-28.8	- 24.1	
三菱重工業(株)	156	6,841.2	47	10,520.0	2	1,800.0	3	4,400.0	208	23,561.2	190	28,069.2	9.5	- 16.1	
デンヨー(株)	129	4,361.8	20	3,760.8					149	8,122.6	52	4,911.8	186.5	65.4	
㈱明電舎	12	888.0	33	11,124.0	10	7,520.0	4	7,200.0	59	26,732.0	56	18,418.0	5.4	45.1	
ヤンマー(株)			20	8,630.0	23	18,600.0	14	17,700.0	57	44,930.0	49	41,940.0	16.3	7.1	
日本車輌製造(株)	40	1,748.8	12	2,187.0	2	1,360.0			54	5,295.8	25	2,700.9	116.0	96.1	
川崎重工業㈱			12	3,010.0	12	9,200.0	23	62,400.0	47	74,610.0	40	49,040.0	17.5	52.1	
富士電機㈱	9	484.0	10	2,688.0	2	1,280.0	3	4,400.0	24	8,852.0	23	5,914.0	4.3	49.7	
(株)東芝	1	83.2	7	2,504.0	4	2,800.0	5	9,400.0	17	14,787.2	11	13,256.0	54.5	11.6	
三友工業(株)	10	353.2							10	353.2	2	67.2	400.0	425.6	
西芝電機㈱	1	88.0	6	2,196.0	3	2,200.0			10	4,484.0	9	2,736.0	11.1	63.9	
(株)日立製作所	3	155.0	5	624.0	1	800.0			9	1,579.0	31	7,757.8	-71.0	-79.6	
東洋電機製造㈱	5	271.2	3	1,040.0					8	1,311.2	14	3,286.4	-42.9	-60.1	
ダイハツディーゼル(株)							4	10,000.0	4	10,000.0	1	1,120.0	300.0	792.9	
シンフォニアテクノロジー(株)	1	100.0	2	900.0					3	1,000.0	5	4,620.0	-40.0	-78.4	
新潟原動機㈱					1	600.0	2	4,000.0	3	4,600.0	1	2,000.0	200.0	130.0	
山洋電気(株)	2	120.0							2	120.0	1	240.0	100.0	-50.0	
オーハツ(株)	1	52.0							1	52.0					
㈱栄興技研	1	68.0							1	68.0					
三井造船マシナリー・サービス(株)											36	1,760.0	- 100.0	-100.0	
(株)やまびこ											6	187.2	- 100.0	-100.0	
㈱安川電機											1	600.0	- 100.0	-100.0	
合 計	2497	104,895.2	780	173,031.4	80	61,120.0	61	129,500.0	3418	468,546.6	2909	400,610.7	17.5	17.0	

⁽注)Sクラス、Mクラス、Lクラス、Uクラスは、防災用自家発電装置の出力による分類を示す。出力はkW。

S:100kW以下、M:100kW超500kW以下、L:500kW超1000kW以下、U:1000kW超。

平成24年度上期 防災用自家発電装置の施設種類別設置状況(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
各項以外の事業場	766	30,548.0	308	72,322.8	30	22,640.0	42	101,600.0	1146	227,110.8	964	218,436.3	18.9	4.0
福祉施設等	810	33,672.0	34	5,812.0					844	39,484.0	629	28,629.0	34.2	37.9
百貨店·店舗	306	12,894.4	58	9,710.4	2	1,600.0	1	1,400.0	367	25,604.8	314	22,350.0	16.9	14.6
病院等	174	8,340.3	139	34,004.0	21	15,700.0	11	15,000.0	345	73,044.3	304	46,730.5	13.5	56.3
工場・作業場	139	6,968.9	125	26,734.8	12	9,220.0	5	8,900.0	281	51,823.7	301	50,917.1	-6.6	1.8
共同住宅等	89	3,416.8	39	8,132.0	1	600.0			129	12,148.8	95	7,855.4	35.8	54.7
旅館・ホテル	52	1,869.0	11	1,896.0	2	1,600.0			65	5,365.0	66	3,941.2	-1.5	36.1
学校類	33	1,585.4	18	4,174.4	4	3,000.0	1	1,200.0	56	9,959.8	35	4,668.4	60.0	113.3
倉庫	18	868.4	18	4,006.0	2	2,000.0	1	1,400.0	39	8,274.4	13	1,651.4	200.0	401.1
遊技場等	30	1,186.8	6	712.0					36	1,898.8	25	2,421.4	44.0	-21.6
公会堂・集会場等	26	1,062.8	6	1,332.0					32	2,394.8	25	1,687.0	28.0	42.0
幼稚園等	18	739.4							18	739.4	19	642.0	-5.3	15.2
劇場·映画館等	12	501.2	4	644.0	1	1,000.0			17	2,145.2	22	2,094.8	-22.7	2.4
停車場・発着場	4	237.6	5	1,855.0	1	800.0			10	2,892.6	49	3,527.0	-79.6	-18.0
神社・仏閣	4	261.6	2	208.0					6	469.6	7	425.6	-14.3	10.3
複合用途ビル (店舗等含む)	3	166.4	1	288.0	2	1,760.0			6	2,214.4	8	1,499.6	- 25.0	47.7
スタジオ	2	49.0	3	672.0					5	721.0	10	723.2	-50.0	-0.3
図書館等	2	39.2	2	368.0					4	407.2	6	1,556.8	- 33.3	-73.8
上記以外の公衆浴場	4	68.0							4	68.0	5	256.0	-20.0	-73.4
飲食店	2	156.0							2	156.0	2	82.0		90.2
キャバレー等	1	80.0							1	80.0	1	16.0		400.0
蒸気・熱気浴場	1	92.0							1	92.0	1	34.4		167.4
車庫・駐車場	1	92.0							1	92.0	1	17.6		422.7
格納庫			1	160.0					1	160.0	1	42.4		277.4
上記以外の複合用途ビル					1	600.0			1	600.0	3	328.0	-66.7	82.9
地下街					1	600.0			1	600.0				
待合・料理店等											3	77.6	-100.0	- 100.0
文化財														
その他														
合 計	2497	104,895.2	780	173,031.4	80	61,120.0	61	129,500.0	3418	468,546.6	2909	400,610.7	17.5	17.0

⁽注)Sクラス、Mクラス、Lクラス、Uクラスは、防災用自家発電装置の出力による分類を示す。出力はkW。

S:100kW以下、M:100kW超500kW以下、L:500kW超1000kW以下、U:1000kW超。