

# 平成19年度上期の適合マークの発行状況

内発協では平成19年度上期(4月～9月)の適合マークの発行状況を取りまとめた。前年度同期と比べて、防災用自家発電装置が4.8%増とプラスに転じたものの、常用防災兼用発電装置が62.5%減、可搬形発電設備が33.5%減といずれもマイナスとなった。

## 防災用自家発電装置適合マーク発行枚数

メーカー名	構造形式	長時間形								即時長時間形				普通形				即時普通形				合計
		ディーゼル機関				ガスタービン				ディーゼル機関				ディーゼル機関				ディーゼル機関				
		S	M	L	U	S	M	L	U	S	M	L	U	S	M	L	U	S	M	L	U	
ヤンマーエネルギーシステム(株)	S	13	10								2										25	
	R																					
	O	110	75							110	60			340	50			280	30		1055	
ダイハツディーゼル(株)	S																					
	R																					
	O								3												3	
新潟原動機(株)	S				1		2	3													6	
	R																			2		
	O								1	3		4									10	
三菱重工業(株)	S			5																	5	
	R																					
	O										60							100			160	
ヤンマー(株)	S		10	4			5	10	2				2								33	
	R																					
	O		2	2			5		2		1	1	4								17	
神鋼電機(株)	S		5	2																	7	
	R																					
	O																					
デンヨー(株)	S											1									1	
	R																					
	O		1													1					2	
株東京電機	S	1	8	2	1							1		3							16	
	R																					
	O	102	93	8			1			8	12	3		229	7			13			476	
東洋電機製造(株)	S		4																		4	
	R																					
	O	5	3						1	3											12	
西芝電機(株)	S										2										2	
	R																					
	O	5	11							6	4			5	7			20	5		63	
株日立製作所	S		1		1						2										4	
	R										3										3	
	O													3				20	5		28	
富士電機システムズ(株)	S																					
	R		3											3							6	
	O		3					3													6	
三菱電機(株)	S								3		10								5		18	
	R									40											40	
	O									70	20							40			130	
株明電舎	S		20				5														25	
	R																					
	O	20	10																		30	
日本車輛製造(株)	S																					
	R																					
	O	20	10							10	5			10	5			30			90	
三井造船マシナリー・サービス(株)	S		1								2										3	
	R																					
	O										1	1									2	
デンセイ・ラムダ(株)	S	1	2				1				9										13	
	R										3										3	
	O	2	3																		5	
タイセイ電機(株)	S																					
	R																					
	O	1	1																		2	
西日本発電機(株)	S										1										1	
	R																					
	O	7	5	2						78	32							203	40		367	
株安川電機	S	3	3	1			2		1												10	
	R																					
	O																					
山洋電気(株)	S	2	1																		3	
	R																					
	O																					
株日昇製作所	S	3																			3	
	R		1																		1	
	O	2																			2	

メーカー名	構造形式	長時間形								即時長時間形				普通形				即時普通形				合計
		ディーゼル機関				ガスタービン				ディーゼル機関				ディーゼル機関								
		S	M	L	U	S	M	L	U	S	M	L	U	S	M	L	U	S	M	L	U	
川崎重工業(株)	S						20	20													40	
	R						10														10	
	O								10												10	
コーリンエンジニアリング(株)	S																					
	R																					
	O													1							1	
キャタピラー・パワーシステムズ・インク	S				2																2	
	R																					
	O			1								1									2	
新ダイワ工業(株)	S																					
	R																					
	O																		10		10	
合計	S	23	65	14	5		30	38	6	11	17	2	2	3						5	221	
	R		4				10				43	3		3							63	
	O	274	218	12			6	4	19	286	200	4	4	588	70				716	82	2483	

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)。構造形式はSCオープン式、R(屋内用キュービクル式)、O(屋外用キュービクル式)を示す。

### 防災用自家発電装置月別発行枚数

装置名	形式区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	合計	
自家発電装置	SWDS	2		11		3	7	23	
	SWDO	18	57	51	42	45	61	274	
	SYDS		7			4		11	
	SYDR	2		21			20	43	
	SYDO	11	60	92	16	43	64	286	
	SUDS	1				2		3	
	SUDR					3		3	
	SUDO	70	62	155	91	121	89	588	
	SXDO	111	104	115	60	217	109	716	
	MWDS	10	2	38	7	3	5	65	
	MWDR	1				3		4	
	MWDO	25	42	68	14	42	27	218	
	MWTS	1		22			2	30	
	MWTR			10				10	
	MWTO				1			5	6
	MYDS	2	2		1			12	17
	MYDR	3							3
	MYDO	19	36	28	12	76	29	200	
	MUDO	7	26	11	3	12	11	70	
	MXDS							5	5
MXDO	10	22	13	7	20	10	82		
LWDS	1	5	3	1	4			14	
LWDO	3	2	2		5			12	
LWTS	7				5	21	5	38	
LWTO					3	1		4	
LYDS	1				1			2	
LYDO			1			1	2	4	
UWDS		1			1		1	3	
UWTS			4				2	6	
UWTO	1		10			2	6	19	
UWDS			2				2	4	
UYDO	2						2	4	
合計		308	428	657	273	622	479	2767	

### 常用防災兼用発電装置適合マーク発行枚数

メーカー名	ガスエンジン	ガスタービン	ディーゼル	計
(株)明電舎			3	3
西芝電機(株)	2			2
(株)日立製作所			1	1
合計	2	0	4	6

### 可搬形発電設備適合マーク発行枚数

メーカー名	S	M	計
デンヨー(株)	1,300	450	1,750
北越工業(株)	1,000		1,000
新ダイワ工業(株)	400		400
日本車輛製造(株)		200	200
ヤンマー建機(株)	100		100
合計	2,800	650	3,450