

# 平成 21 年度上期の適合マーク発行状況 内発協まとめ

## 防災用自家発電装置適合マークの月別発行枚数

装置名	形式区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	合計	
防 災 用 自 家 発 電 装 置	SWDS	5		7	3	3		18	
	SWDR						2	2	
	SWDO	29	26	14	35	50	43	197	
	SYDS	1			2			3	
	SYDO	36	55	31	29	55	37	243	
	SUDS				4			4	
	SUDO	32	89	40	81	142	89	473	
	SXDS					2		2	
	SXDR			15				5	20
	SXDO	99	35	58	53	109	122	476	
	MWDS	10	2	21	2	13	4	52	
	MWDO	16	58	28	20	44	31	197	
	MWTS		1	8		2	6	17	
	MWTR				1	1		2	
	MWTO		5					5	
	MYDS	1	1	1		1	2	6	
	MYDO	51	22	16	4	61	22	176	
	MUDO		5	10		10	10	35	
	MXDS							1	1
	MXDR							5	5
MXDO					4	20	17	41	
LWDS	5		3		4	3	15		
LWDO	2		2	6	4	3	17		
LWTS		1	23	2	1	5	32		
LWTO		1	2		5		8		
LYDO		1	3				4		
UWDS							6	6	
UWDO					5		5		
UWTS	23	3	6		10	25	67		
UWTO	2		3		1		6		
合計		312	305	291	251	538	438	2135	

## 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
ヤンマーエネルギーシステム(株)	2			2
西芝電機(株)			1	1
合計	2	0	1	3

## 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)	700	150	850
北越工業(株)	800		800
新ダイワ工業(株)	200		200
合計	1,700	150	1,850

### 日本機工株式会社

自家発電設備設計・据付工事・パッケージ消音器・排気消音器・燃料タンク等の製作・保守点検・整備工事

本 社 〒105-0012  
東京都港区芝大門2-10-1(第一大門ビル)  
TEL.03(3436)6521 FAX.(3436)6526  
栗橋工場 〒349-1103  
埼玉県北葛飾郡栗橋町東6丁目19番8号  
TEL.0480(52)3311 FAX.(52)6810

# 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	10	10							2					3							25
	R																					769
	O	125	102							56	51				240	30			120	20		744
新潟原動機(株)	S					1	4	2														7
	R					2																2
	O							1														1
三菱重工業(株)	S																					140
	R																					140
	O								30	30								80				140
ヤンマー(株)	S		8	10	5		5	5	5													38
	R																					65
	O			10	5		5	5		2												27
シンフォニアテクノロジー(株)	S	3	3				2															8
	R																					9
	O								1													1
大洋電機(株)	S																					1
	R																					1
	O		1																			1
デンヨー(株)	S																	2				2
	R																					50
	O	7							29	3			3				6					48
(株)東芝	S	3		3		4	3	5														18
	R																					24
	O		3	1			2															6
(株)東京電機	S	1	5							2			1									9
	R																					394
	O	59	89	6					7	12	1		199				12					385
東洋電機製造(株)	S		3																			3
	R																					18
	O	5							3	2			5									15
(株)日立製作所	S				1		1		1										1			4
	R	1																5	5			11
	O								2	3	3						5	5				18
富士電機システムズ(株)	S						4		1													5
	R																					8
	O								3													3
三菱電機(株)	S								8													8
	R																15					15
	O								40	30						110						180
(株)明電舎	S							5														5
	R																					8
	O										3											3
日本車輛製造(株)	S			2																		2
	R																					22
	O								10	5				5								20
オーハツ(株)	S																					1
	R																					1
	O								1													1
三井造船マシナリー・サービス(株)	S																					9
	R																					9
	O								6	3												9
TDKラムダ(株)	S		12																			12
	R	1																				1
	O		1																			1
タイセイ電機(株)	S																					1
	R																					1
	O	1																				1
西日本発電機(株)	S								1	4												5
	R																					272
	O								55	37			26				133	16				267
山洋電気(株)	S	1	11																			12
	R																					12
	O																					12
川崎重工業(株)	S						20	40														60
	R																					60
	O																					60
コーリンエンジニアリング(株)	S																					1
	R																					1
	O		1																			1
新ダイワ工業(株)	S																					11
	R																					11
	O								1								10					11
合計	S	18	52	15	6		17	32	67	3	6			4			2	1				223
	R	2					2										20	5				29
	O	197	197	17	5		5	8	6	243	176	4		473	35		476	41				1883

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)