

# 第43回自家発電設備認証委員会審議結果

## サーベイランス

(平成19年6月21日承認分)

申請者等	対象品目	認証番号	登録形式	有効期限	
三菱電機株式会社	防災用自家発電装置	B-D-22	33形式	H22.11.6	
		B-T-22	9形式		
	長崎製作所	常用自家発電装置	J-D-22	1形式	H22.11.6
			J-C-22	1形式	
		J-T-22	1形式		
	常用防災兼用発電装置	K-D-22	6形式	H22.11.6	
K-C-22		6形式			
K-T-22		6形式			
ダイハツディーゼル株式会社	守山工場	防災用自家発電装置	B-D-04	10形式	H21.2.28
			B-T-04	6形式	
コーリンエンジニアリング株式会社	本社工場	防災用自家発電装置	B-D-91	17形式	H20.12.21
		常用自家発電装置	J-D-91	1形式	H20.12.21
		常用防災兼用発電装置	K-D-91	2形式	H20.12.21
キャタピラー・パワーシステムズ・インク	-	防災用自家発電装置	B-D-102	5形式	H20.11.3
デンセイ・ラムダ株式会社	筑波事業所	防災用自家発電装置	B-D-41	18形式	H22.7.3
			B-T-41	6形式	

### 国土交通省

### 建設機械の指定制度

### 排ガス対策型では発電機4件を追加

国土交通省では、このほど、環境に配慮した排出ガス対策型建設機械として、第2次基準値適合の一般工事用9機種17型式、トンネル工事用1機種1型式、また、第3次基準値適合の一般工事用5機種16型式、トンネル工事用1機種1型式の指定を行った。そのうち、発動発電機についてはデンヨー(株)から申請があった3

件、新ダイワ工業(株)の1件が追加指定を受けた。

### 低騒音型発電機ではデンヨーなどの9件

また、低騒音型建設機械、低振動型建設機械として、低騒音型建設機械では9機種94型式(うち超低騒音型建設機械6機種56型式)を追加指定し、発動発電機についてはデンヨー(株)から申請があった6件、新ダイワ工業(株)の2件、(株)小松製作所の1件が追加指定を受けた。なお、低振動型建設機械については今回申請がなかった。

### 排ガス対策型建設機械(発動発電機)

会社名	型式	定格出力(kW)	黒煙低減の方式	適用基準
デンヨー(株)	DCA-60USH2	57.4	なし	第2次基準値
	DCA-300LSK	259	なし	第3次基準値
	DCA-400LSK	357	なし	第3次基準値
新ダイワ工業(株)	DGM150UMK	18.5	なし	第3次基準値

### 低騒音型建設機械(発動発電機)

申請社名	型式	定格容量	溶接機出力	適用基準
デンヨー(株)	GAW-150ES2D	2.5 kVA	3.58 kW	超低騒音型
	GAW-150ES2	2.5 kVA	3.58 kW	超低騒音型
	DA-3100SS-IV	3.1 kVA	-	超低騒音型
	DCA-60USH2	60 kVA	-	超低騒音型
	DCA-300LSK	300 kVA	-	低騒音型
	DCA-400LSK	400 kVA	-	低騒音型
新ダイワ工業(株)	DGM150UMK	15 kVA	-	超低騒音型
	EGW180MC-i	3 kVA	4.56 kW	超低騒音型
(株)小松製作所	KW185	3 kVA	4.56 kW	超低騒音型