

# 第41回自家発電設備認証委員会 (平成19年2月22日)承認分

## 認証番号の意味

	装置形式	—	原動機形式	—	申請者固有番号
防災用自家発電装置	B	—	<input type="checkbox"/>	—	□□□
常用自家発電装置	J	—	<input type="checkbox"/>	—	□□□
常用防災兼用発電装置	K	—	<input type="checkbox"/>	—	□□□
非常動力装置	H	—	<input type="checkbox"/>	—	□□□
可搬形発電設備	R	—	<input type="checkbox"/>	—	□□□

{ D : ディーゼル機関  
 C : ガス機関  
 T : ガスタービン

01~999

## 形式番号の意味

	装置区分	—	出力区分	用途区分	原動機区分	構造区分	—	申請者固有番号
防災用自家発電装置及び非常動力装置	(なし)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	□□□
常用自家発電装置	J	—	(なし)	(なし)	<input type="checkbox"/>	(なし)	—	□□□
常用防災兼用発電装置	K	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	□□□
可搬形発電設備	(なし)		<input type="checkbox"/>	(なし)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	□□□

{ S : 100kW以下  
 M : 100kW超 500kW以下  
 L : 500kW超 1,000kW以下  
 U : 1,000kW超

{ 防災用及び常用防災兼用  
 U : 始動時間40秒以内、運転時間1時間  
 X : 始動時間10秒以内、運転時間1時間  
 W : 始動時間40秒以内、運転時間1時間超え  
 Y : 始動時間10秒以内、運転時間1時間超え  
 非常動力装置  
 P : 始動時間40秒以内、運転時間1時間

{ D : ディーゼル機関  
 C : ガス機関  
 T : ガスタービン

{ 防災用及び常用防災兼用発電装置  
 S : 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

{ 可搬形発電設備  
 S : 防音外被形

01~999

## 新認証制度審査分

申請者等	対象品目	認証番号	形式番号			有効期限				
ヤンマーエネルギーシステム(株)	防災用自家発電装置	B-D-111	SUDS-111	SUDO-111	SXDS-111	H20.8.31				
			SXDO-111	SWDS-111	SWDO-111					
			SYDS-111	SYDO-111	MUDS-111					
			MUDO-111	MXDS-111	MXDO-111					
			MWDS-111	MWDO-111	MYDS-111					
			MYDO-111	LUDS-111	LUDO-111					
			LXDS-111	LXDO-111	LWDS-111					
			LWDO-111	LYDS-111	LYDO-111					
			UUDS-111	UUDO-111	UXDS-111					
			UXDO-111	UWDS-111	UWDO-111					
			UYDS-111	UYDO-111						
			オーハツ(株) 富田林工場	防災用自家発電装置	B-D-34		SXDO-34	SWDS-34	SYDO-34	H20.12.21
							MYDO-34			
				常用防災兼用発電装置	K-D-111		K-MWDO-111	K-MYDO-111	K-LWDO-111	H20.8.31
K-LYDO-111	K-UWDO-111	K-UYDO-111								

申請者等	対象品目	認証番号	形式番号			有効期限		
神鋼電機(株) 豊橋製作所	防災用自家発電装置	B-D-12	SUDO-12	SWDS-12	SWDR-12	H20.11.3		
			SWDO-12	SYDS-12	SYDO-12			
			MUDO-12	MXDS-12	MXDO-12			
			MWDS-12	MWDO-12	MYDS-12			
			MYDO-12	LU DO-12	LXDS-12			
			LXDO-12	LWDS-12	LWDO-12			
			LYDS-12	LYDO-12	UUDO-12			
			UXDS-12	UXDO-12	UWDS-12			
			UWDO-12	UYDS-12	UYDO-12			
		B-T-12	MWTS-12	MWTO-12	LWTS-12	H20.11.3		
LWTO-12	UWTS-12	UWTO-12						
タイセイ電機(株) 福岡工場	防災用自家発電装置	B-D-44	SUDS-44	SUDO-44	SWDS-44	H21.2.28		
			SWDR-44	SWDO-44	SYDS-44			
			SYDO-44	MWDR-44	MWDO-44			
			MYDO-44					
新潟原動機(株) 生産センター	防災用自家発電装置	B-D-05	SXDS-05	SXDO-05	SWDS-05	H20.11.3		
			SYDS-05	SYDO-05	MXDO-05			
			MWDS-05	MWDO-05	MYDS-05			
			MYDO-05	LU DS-05	LXDS-05			
			LXDO-05	LWDS-05	LWDO-05			
			LYDS-05	LYDO-05	UWDS-05			
			UWDO-05	UYDS-05	UYDO-05			
			B-T-05	MWTS-05	MWTO-05		LWTS-05	H20.11.3
			LWTO-05	UWTS-05	UWTO-05			
			常用自家発電装置	J-C-05	J-C-05			H20.11.3
J-T-05	J-T-05							
	常用防災兼用発電装置	K-D-05	K-MWDS-05	K-LWDS-05	K-UWDS-05	H20.11.3		
		K-C-05	K-MWCS-05	K-LWCS-05	K-UWCS-05			
北芝電機(株) 本社工場	防災用自家発電装置	B-D-55	SWDS-55	SWDR-55	MWDS-55	H21.2.28		
			MWDR-55	MYDO-55				
新ダイワ工業(株) 千代田事業所	防災用自家発電装置	B-D-204	SXDO-204			H22.12.18		
	可搬形発電設備	R-D-204	SDS-204	MD S-204		H22.12.18		
山洋電気(株) 富士山工場	防災用自家発電装置	B-D-54	SUDO-54	SWDS-54	SWDO-54	H21.12.19		
			MWDS-54	MWDO-54	MYDO-54			