

自家発電装置等の製品認証取得状況

一般社団法人 日本内燃力発電設備協会

認証番号及び形式番号の見方

対象品目	認証番号			形式番号									
	(1)	(5)		(2)	(3)	(1)	(4)	(5)					
	装置形式-原動機形式-取得者固有番号			装置形式-出力形式-用途形式-原動機形式-構造形式-取得者固有番号									
防災用自家発電装置	B	-	□	-	□□□	(なし)	-	□	□	□	-	□□□	
常用自家発電装置	J	-	□	-	□□□	J	-	(なし)	(なし)	□	(なし)	-	□□□
常用防災兼用発電装置	K	-	□	-	□□□	K	-	□	□	□	□	-	□□□
非常動力装置	H	-	□	-	□□□	(なし)	-	□	□	□	□	-	□□□
可搬形発電設備	R	-	□	-	□□□	(なし)	-	□	(なし)	□	□	-	□□□
(1) 原動機形式	(2) 出力形式			(3) 用途形式			(4) 構造形式						
D: ディーゼル機関	S: 100kW以下			防災用及び常用防災兼用発電装置			防災用及び常用防災兼用発電装置						
C: ガス機関	M: 100kW超～500kW以下			U: 始動時間40秒以内、運転時間1時間以下			S: オープン式						
T: ガスタービン	L: 500kW超～1000kW以下			X: 始動時間10秒以内、運転時間1時間以下			R: 屋内キュービクル式						
(5) 固有番号	U: 1000kW超			W: 始動時間40秒以内、運転時間1時間超			O: 屋外キュービクル式						
01～999				Y: 始動時間10秒以内、運転時間1時間超			可搬形発電設備						
							S: 防音外被形						

取得者等	対象品目	認証番号	形式番号			有効期限		
ダイハツディーゼル ㈱守山工場	防災用自家発電装置	B-D-04	SUDO-04 SYDO-04 MWDO-04 UWDS-04	SWDS-04 MXDO-04 MYDO-04	SWDO-04 MWDS-04 LWDS-04	2024.2.29		
		B-T-04	MWTS-04 LWTO-04	MWTO-04 UWTS-04	LWTS-04 UWTO-04			
	常用防災兼用発電装置	K-D-04	K-SWDS-04 K-UWDS-04	K-MWDS-04	K-LWDS-04	2023.3.2		
	㈱IHI原動機 生産センター	防災用自家発電装置	B-D-05	SXDS-05 SYDS-05 MWDS-05 MYDO-05 LXDO-05 LYDS-05 UWDO-05	SXDO-05 SYDO-05 MWDO-05 LUDS-05 LWDS-05 LYDO-05 UYDS-05	SWDS-05 MXDO-05 MYDS-05 LXDS-05 LWDO-05 UWDS-05 UYDO-05	2023.11.3	
B-T-05			MWTS-05 LWTS-05 UWTO-05	MWTR-05 LWTO-05	MWTO-05 UWTS-05			
常用防災兼用発電装置			K-D-05	K-MWDS-05	K-LWDS-05	K-UWDS-05		2020.4.18
K-C-05			K-MWCS-05	K-LWCS-05	K-UWCS-05			
非常動力装置		H-D-05	LPDS-05	UPDS-05		2020.10.15		
ヤンマー㈱ エンジン事業本部 特機エンジン統括部		防災用自家発電装置	B-D-11	SUDS-11 SXDO-11 SYDS-11 MUDO-11	SUDO-11 SWDS-11 SYDO-11 MXDS-11	SXDS-11 SWDO-11 MUDS-11 MXDO-11	2024.2.28	