

平成 19 年度自家発電装置等の 製品認証取得状況

内発協 製品認証部まとめ

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"/>	—	□□□

01~999

D: ディーゼル機関
C: ガス機関
T: ガスタービン

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"/>	—	□□□

01~999

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発電装置
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

※有効期限で、「—」は個別認証のため有効期限が付与されていない。

事業者別の取得状況一覧

事業者	対象品目	認証番号	形式番号			有効期限	
神鋼造機(株) 産業機械工場	防災用自家発電装置	B-D-03	MWDS-03	MYDS-03		H21.2.28	
	常用自家発電装置	J-D-03	J-D-03			H21.2.28	
		J-C-03	J-C-03				
	常用防災兼用発電装置	K-D-03	K-MWDS-03			H21.2.28	
K-C-03		K-MWCS-03	K-LWCS-03				
ダイハツディーゼル(株) 守山工場	防災用自家発電装置	B-D-04	SWDS-04 SUDO-04 MYDO-04 UWDS-04	SWDO-04 MWDS-04 MXDO-04	SYDO-04 MWDO-04 LWDS-04	H21.2.28	
		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-UWDS-04			H25.3.2	
	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 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	H20.11.3
B-T-05			MWTS-05 LWTO-05	MWTO-05 UWTS-05	LWTS-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			
三菱重工業(株) 汎用機・特車事業本部	防災用自家発電装置	B-D-09	SXDS-09 SYDS-09 MXDS-09 MWDR-09 MYDO-09 LWDS-09 LYDS-09 UXDS-09 UWDR-09 UYDO-09	SXDR-09 SYDR-09 MXDO-09 MWDO-09 LXDS-09 LWDR-09 LYDR-09 UXDO-09 UWDO-09	SXDO-09 SYDO-09 MWDS-09 MYDS-09 LXDO-09 LWDO-09 LYDO-09 UWDS-09 UYDS-09	H21.7.4	
		常用自家発電装置	J-D-09	J-D-09			H21.7.4
			J-C-09	J-C-09			
		常用防災兼用発電装置	K-D-09	K-MWDS-09 K-MYDR-09 K-LWDR-09 K-LYDO-09 K-UWDO-09	K-MWDR-09 K-MYDO-09 K-LWDO-09 K-UWDS-09 K-UYDR-09	K-MWDO-09 K-LWDS-09 K-LYDR-09 K-UWDR-09 K-UYDO-09	H21.7.4
			K-C-09	K-MWCS-09 K-LWCS-09 K-UWCS-09	K-MWCR-09 K-LWCR-09 K-UWCR-09	K-MWCO-09 K-LWCO-09 K-UWCO-09	
		非常動力装置	H-D-09	MPDS-09	UPDS-09		H21.7.4
		可搬形発電設備	R-D-09	SDS-09	MDS-09		H23.11.5
		三菱重工業(株) 名古屋誘導推進システム製作所	防災用自家発電装置	B-T-09	MWTS-09 LWTS-09 UWTS-09	MWTR-09 LWTR-09 UWTR-09	MWTO-09 LWTO-09 UWTO-09
	B-T-09			MWTS-09 LWTO-09	MWTO-09 UWTS-09	LWTS-09 UWTO-09	H20.12.21
	ヤンマー(株) 特機エンジン事業本部 生産統括部	防災用自家発電装置	B-D-11	SUDS-11 SXDO-11 SYDS-11 MUDO-11 MWDS-11 MYDS-11 LUDO-11 LWDS-11 LYDS-11 UUDO-11 UWDS-11 UYDS-11	SUDO-11 SWDS-11 SYDO-11 MXDS-11 MWDR-11 MYDO-11 LXDS-11 LWDR-11 LYDO-11 UXDS-11 UWDR-11 UYDO-11	SXDS-11 SWDO-11 MUDS-11 MXDO-11 MWDO-11 LUDS-11 LXDO-11 LWDO-11 UUDS-11 UXDO-11 UWDO-11	H21.2.28

事業者	対象品目	認証番号	形式番号			有効期限
ヤンマー(株) 特機エンジン事業本部 生産統括部	防災用自家発電装置	B-T-11	MWTS-11 LWTS-11 UWTS-11	MWTR-11 LWTR-11 UWTR-11	MWTO-11 LWTO-11 UWTO-11	H21.2.28
	常用自家発電装置	J-D-11	J-D-11			H21.2.28
		J-C-11	J-C-11			
	常用防災兼用発電装置	K-D-11	K-SWDS-11 K-LWDS-11 K-UWDS-11	K-MWDS-11 K-LWDO-11	K-MWDO-11 K-UWDS-11	H21.2.28
K-C-11		K-MWCS-11 K-LWCO-11	K-MWCO-11	K-LWCS-11		
ヤンマー(株) 小形エンジン事業本部 生産統括部	非常動力装置	H-D-11	SPDS-11			H20.11.3
神鋼電機(株) 豊橋製作所	防災用自家発電装置	B-D-12	SUDO-12 SWDO-12 MUDO-12 MWDS-12 MYDO-12 LXDO-12 LYDS-12 UXDS-12 UWDO-12	SWDS-12 SYDS-12 MXDS-12 MWDO-12 LUDO-12 LWDS-12 LYDO-12 UXDO-12 UYDS-12	SWDR-12 SYDO-12 MXDO-12 MYDS-12 LXDS-12 LWDO-12 LYDO-12 UWDS-12 UYDO-12	H20.11.3
			B-T-12	MWTS-12 LWTO-12	MWTO-12 UWTS-12	
大洋電機(株) 回転機システム工場	防災用自家発電装置	B-D-13	SWDR-13 MWDR-13 MYDO-13 LWDO-13 LYDO-13 UYDR-13	SYDO-13 MWDO-13 LWDS-13 LYDS-13 UWDS-13 UYDO-13	MWDS-13 MYDR-13 LWDR-13 LYDR-13 UWDR-13	H22.11.6
デンヨー(株)	防災用自家発電装置	B-D-14	SUDS-14 SXDO-14 SYDS-14 MUDO-14 MWDR-14 MYDO-14 LWDS-14 LYDS-14 UUDO-14 UWDO-14	SUDO-14 SWDS-14 SYDO-14 MXDO-14 MWDO-14 LUDS-14 LWDO-14 LYDO-14 UXDO-14 UYDO-14	SXDS-14 SWDO-14 MUDS-14 MWDS-14 MYDS-14 LUDO-14 LXDO-14 UUDS-14 UWDS-14 UYDS-14	H21.9.5
	可搬形発電設備	R-D-14	SDS-14	MDS-14		H22.12.18
㈱東芝 社会システム事業部	防災用自家発電装置	B-D-15	SUDS-15 SWDS-15 SYDO-15 MXDO-15 MYDS-15 LUDO-15 LYDS-15 UWDO-15	SUDO-15 SWDO-15 MUDS-15 MWDS-15 MYDO-15 LWDS-15 LYDO-15 UYDS-15	SXDO-15 SYDS-15 MUDO-15 MWDO-15 LUDS-15 LWDO-15 UWDS-15 UYDO-15	H22.5.8
			B-T-15	MWTS-15 LWTS-15 UWTS-15	MWTR-15 LWTR-15 UWTR-15	
	常用防災兼用発電装置	K-D-15	K-MWDS-15	K-LWDS-15	K-UWDS-15	H22.5.8
		K-C-15	K-MWCS-15	K-LWCS-15	K-UWCS-15	
K-T-15	K-MWTS-15 K-LWTR-15	K-MWTR-15 K-UWTS-15	K-LWTS-15 K-UWTR-15			
㈱東京電機 本社工場	防災用自家発電装置	B-D-16	SUDS-16 SWDS-16 SYDO-16 MXDS-16 MWDO-16 LUDO-16 LWDS-16 LYDO-16 UUDS-16 UXDO-16 UYDS-16	SUDO-16 SWDO-16 MUDS-16 MXDO-16 MYDS-16 LXDS-16 LWDO-16 LUDO-16 UYDO-16	SXDO-16 SYDS-16 MUDO-16 MWDS-16 MYDO-16 LUDS-16 LXDO-16 LYDS-16 UXDS-16 UWDO-16	H21.12.19
			B-T-16	MWTS-16 LWTO-16	MWTO-16 UWTS-16	
	常用防災兼用発電装置	K-D-16	K-MWDO-16			H21.12.19

事業者	対象品目	認証番号	形式番号			有効期限	
東洋電機製造(株) 滋賀工場	防災用自家発電装置	B-D-17	SUDO-17 SYDO-17 MWDS-17 MYDO-17 LYDS-17 UWDO-17	SWDS-17 MUDS-17 MWDO-17 LWDS-17 LYDO-17 UYDS-17	SWDO-17 MXDO-17 MYDS-17 LWDO-17 UWDS-17 UYDO-17	H21.2.28	
		B-T-17	MWTS-17 LWTO-17	MWTO-17 UWTS-17	LWTS-17 UWTO-17		
西芝電機(株) 本社工場	防災用自家発電装置	B-D-18	SUDS-18 SWDS-18 SYDO-18	SUDO-18 SWDO-18 MUDS-18	SXDO-18 SYDS-18 MUDO-18	H21.9.5	
西芝電機(株) 本社工場	防災用自家発電装置	B-D-18	MXDS-18 MWDO-18 LUDS-18 LWDO-18 UWDO-18	MXDO-18 MYDS-18 LU DO-18 LYDS-18	MWDS-18 MYDO-18 MWDO-18 LWDO-18 UWDS-18	H21.9.5	
		B-T-18	MWTS-18 UWTO-18	MWTO-18	LWTO-18		
	常用自家発電装置	J-D-18	J-D-18			H21.9.5	
		J-C-18	J-C-18				
	常用防災兼用発電装置	K-D-18	K-MWDS-18 K-C-18	K-MWDO-18 K-MWCR-18 K-LWCO-18	K-MWDO-18 K-MWCO-18	K-LWCR-18	H21.9.5
(株)日立製作所 日立事業所	防災用自家発電装置	B-D-19	SUDR-19 SXDO-19 SYDS-19 MU DS-19 MXDO-19 MWDO-19 MYDO-19 LXDR-19 LWDR-19 LYDR-19 UXDS-19 UWDS-19 UYDS-19	SUDO-19 SWDS-19 SYDR-19 MXDS-19 MWDS-19 MYDS-19 LU DS-19 LXDO-19 LWDO-19 LYDO-19 UXDR-19 UWDR-19 UYDR-19	SXDR-19 SWDR-19 SYDO-19 MXDR-19 MWDR-19 MYDR-19 LXDS-19 LWDS-19 LYDS-19 UUDS-19 UXDO-19 UWDO-19 UYDO-19	H21.5.9	
		B-T-19	MWTS-19 LWTO-19	MWTO-19 UWTS-19	LWTS-19 UWTO-19		
	常用自家発電装置	J-T-19	J-T-19			H21.5.9	
	常用防災兼用発電装置	K-D-19	K-MWDS-19 K-LYDO-19	K-MWDO-19 K-UWDS-19	K-LWDS-19	H21.5.9	
		K-T-19	K-MWTS-19	K-LWTS-19	K-UWTS-19		
	富士電機システムズ(株)	防災用自家発電装置	B-D-20	SUDS-20 SXDS-20 SWDS-20 SYDS-20 MU DS-20 MXDS-20 MWDR-20 MYDO-20 LU DO-20 LWDS-20 LYDS-20 UUDR-20 UXDO-20 UWDO-20	SUDR-20 SXDR-20 SWDR-20 SYDR-20 MU DR-20 MXDO-20 MWDO-20 LU DS-20 LXDS-20 LWDR-20 LYDO-20 UUDO-20 UWDS-20 UYDS-20	SUDO-20 SXDO-20 SWDO-20 SYDO-20 MUDO-20 MWDS-20 MYDS-20 LU DR-20 LXDO-20 LWDO-20 UUDS-20 UXDS-20 UWDR-20 UYDO-20	H22.12.18
B-T-20			MWTS-20 LWTS-20 UWTS-20	MWTR-20 LWTR-20 UWTR-20	MWTO-20 LWTO-20 UWTO-20		
常用自家発電装置		J-D-20	J-D-20			H22.12.18	
		J-C-20	J-C-20				
		J-T-20	J-T-20				
常用防災兼用発電装置		K-D-20	K-LWDS-20			H22.12.18	
		K-C-20	K-MWCS-20 K-T-20	K-LWCS-20	K-UWCS-20		

事業者	対象品目	認証番号	形式番号			有効期限	
三菱電機(株) 電力システム製作所	防災用自家発電装置	B-D-22	SXDS-22	SXDR-22	SXDO-22	H22.11.6	
			SWDS-22	SWDR-22	SWDO-22		
			SYDS-22	SYDR-22	SYDO-22		
			MXDS-22	MXDO-22	MWDS-22		
			MWDR-22	MWDO-22	MYDS-22		
			MYDR-22	MYDO-22	LXDS-22		
	LXDO-22	LWDS-22	LWDR-22				
	LWDO-22	LYDS-22	LYDR-22				
	LYDO-22	UXDS-22	UXDO-22				
	UWDS-22	UWDR-22	UWDO-22				
	UYDS-22	UYDR-22	UYDO-22				
	B-T-22	MWTS-22	MWTR-22	MWTO-22	H22.11.6		
	LWTS-22	LWTR-22	LWTO-22				
	UWTS-22	UWTR-22	UWTO-22				
常用自家発電装置	J-D-22	J-D-22			H22.11.6		
	J-C-22	J-C-22					
	J-T-22	J-T-22					
常用防災兼用発電装置	K-D-22	K-D-22	K-MWDS-22	K-MWDO-22	K-LWDS-22	H22.11.6	
			K-LWDO-22	K-UWDS-22	K-UWDO-22		
	K-C-22	K-C-22	K-MWCS-22	K-MWCO-22	K-LWCS-22		
			K-LWCO-22	K-UWCS-22	K-UWCO-22		
	K-T-22	K-T-22	K-MWTS-22	K-MWTO-22	K-LWTS-22		
			K-LWTO-22	K-UWTS-22	K-UWTO-22		
株明電舎 装置事業部システム 装置工場	防災用自家発電装置	B-D-23	SUDS-23	SUDO-23	SXDO-23	H21.5.9	
			SWDS-23	SWDO-23	SYDS-23		
			SYDO-23	MUDS-23	MUDO-23		
			MXDS-23	MXDO-23	MWDS-23		
			MWDO-23	MYDS-23	MYDO-23		
			LWDS-23	LWDO-23	LYDS-23		
	LYDO-23	UWDS-23	UWDO-23				
	UYDS-23	UYDO-23					
	B-T-23	SWTO-23	MWTS-23	MWTR-23	H21.5.9		
		MWTO-23	LWTS-23	LWTR-23			
		LWTO-23	UWTS-23	UWTR-23			
	常用自家発電装置	J-C-23	J-C-23			H21.5.9	
J-T-23		J-T-23					
常用防災兼用発電装置	K-D-23	K-D-23	K-MWDS-23	K-MWDO-23	K-LWDO-23	H21.5.9	
			K-UWDO-23				
			K-C-23	K-MWCS-23	K-LWCS-23		K-UWCS-23
K-T-23	K-MWTS-23	K-LWTS-23	K-UWTS-23				
株第一テクノ 神奈川事業所	防災用自家発電装置	B-D-25	SWDO-25			H21.2.28	
株オーツカディーゼル 本社工場	防災用自家発電装置	B-D-27	SUDS-27	SUDR-27	SUDO-27	H23.12.17	
			SXDS-27	SXDR-27	SXDO-27		
			SWDS-27	SWDR-27	SWDO-27		
			SYDS-27	SYDR-27	SYDO-27		
			MYDO-27				
	常用防災兼用発電装置	K-D-27	K-D-27	K-SWDS-27	K-SWDR-27	K-SWDO-27	H23.12.17
				K-SYDS-27	K-SYDR-27	K-SYDO-27	
	非常動力装置	H-D-27	SPDS-27	MPDS-27		H24.11.4	
	日本車輛製造(株) 鳴海製作所	防災用自家発電装置	B-D-30	SUDS-30	SUDO-30	SXDS-30	H20.12.21
				SXDO-30	SWDS-30	SWDO-30	
				SYDS-30	SYDO-30	MUDS-30	
MUDO-30				MXDS-30	MXDO-30		
MWDS-30				MWDO-30	MYDS-30		
MYDO-30				LUDS-30	LUDO-30		
LXDS-30				LXDO-30	LWDS-30		
LWDO-30				LYDS-30	LYDO-30		
UUDS-30				UUDO-30	UXDS-30		
UXDO-30				UWDS-30	UWDO-30		
UYDS-30		UYDO-30					
B-T-30		MWTS-30	LWTS-30	UWTS-30			
可搬形発電設備	R-D-30	SDS-30	MDS-30		H22.12.18		
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					

事業者	対象品目	認証番号	形式番号			有効期限
三井造船マシナリー・サービス(株)東京事業所	防災用自家発電装置	B-D-40	SXDO-40	SYDS-40	SYDO-40	H20.8.31
			MXDO-40	MWDS-40	MWDO-40	
			MYDS-40	MYDO-40	LXDO-40	
			LWDS-40	LWDO-40	LYDS-40	
			LYDO-40	UXDO-40	UWDS-40	
			UYDS-40	UYDO-40		
デンセイ・ラムダ(株)筑波事業所	防災用自家発電装置	B-D-41	SWDS-41	SWDR-41	SWDO-41	H22.7.3
			SYDS-41	SYDR-41	SYDO-41	
			MWDS-41	MWDO-41	MYDS-41	
			MYDO-41	LWDS-41	LWDO-41	
			LYDS-41	LYDO-41	UWDS-41	
			UWDO-41	UYDS-41	UYDO-41	
		B-T-41	MWTS-41	MWTO-41	LWTS-41	
			LWTO-41	UWTS-41	UWTO-41	
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			
西日本発電機(株)本社工場	防災用自家発電装置	B-D-45	SUDO-45	SXDS-45	SXDO-45	H21.5.9
			SWDS-45	SWDO-45	SYDS-45	
			SYDO-45	MXDS-45	MXDO-45	
			MWDO-45	MYDS-45	MYDO-45	
			LWDO-45			
(株)アルティア パワーシステム事業部	非常動力装置	H-D-47	SPDS-47	MPDS-47		H21.9.5
(株)安川電機 システムエンジニア リング事業部	防災用自家発電装置	B-D-48	SUDO-48	SWDS-48	SWDR-48	H21.2.28
			SWDO-48	SYDO-48	MWDS-48	
			MWDR-48	MWDO-48	MYDS-48	
			MYDO-48	LWDS-48		
		B-T-48	MWTS-48	MWTO-48	LWTS-48	
			UWTS-48			
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	
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		
北越工業(株) 吉田工場	可搬形発電設備	R-D-60	SDS-60	MDS-60		H22.3.5
(株)荏原製作所 藤沢工場	非常動力装置	H-D-62	SPDS-62	MPDS-62		H20.11.3
(株)日昇製作所 所沢工場	防災用自家発電装置	B-D-65	SWDS-65	SWDR-65	SWDO-65	H21.2.28
			MWDS-65	MWDR-65	MYDS-65	
			LWDS-65	LWDR-65	UWDS-65	
			UWDR-65			
		B-T-65	MWTS-65	LWTS-65	UWTS-65	
川崎重工業(株) 明石工場	防災用自家発電装置	B-T-72	SWTS-72	SWTO-72	MWTS-72	H21.7.4
			MWTR-72	MWTO-72	LWTS-72	
			LWTR-72	LWTO-72	UWTS-72	
			UWTR-72	UWTO-72		
	常用自家発電装置	J-T-72	J-T-72			H21.7.4
	常用防災兼用発電装置	K-T-72	K-MWTS-72	K-LWTS-72	K-UWTS-72	H21.7.4
JFE エンジニアリング(株) 鶴見事業所	常用自家発電装置	J-C-75	J-C-75			H21.2.28
	常用防災兼用発電装置	K-C-75	K-MWCS-75	K-LWCS-75	K-UWCS-75	H21.2.28
ユリエンジニアリング(株) 本社工場	防災用自家発電装置	B-D-91	SUDO-91	SYDO-91	MUDO-91	H20.12.21
			MXDO-91	MWDS-91	MWDO-91	
			MYDO-91	LUDO-91	LXDO-91	
			LWDS-91	LWDO-91	LYDO-91	
			UUDO-91	UXDO-91	UWDS-91	
			UWDO-91	UYDO-91		
	常用自家発電装置	J-D-91	J-D-91			H20.12.21
	常用防災兼用発電装置	K-D-91	K-MWDO-91	K-MYDO-91		H20.12.21
三友工業(株) 小牧工場	防災用自家発電装置	B-D-100	SUDO-100	SXDO-100		H20.11.3
キャピター・パワーシステムズ・インク	防災用自家発電装置	B-D-102	MYDS-102	MYDO-102	LYDS-102	H20.11.3
			UWDS-102	UYDS-102		

事業者	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					
	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		
		K-C-111	K-MWCO-111				
ヤンマー建機(株)本社工場	可搬形発電設備	R-D-116	SDS-116			H23.6.26	
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	MDS-204		H22.12.18	

刊行物名		税込み価格	送料
防災用自家発電装置技術基準 C311 (H19)	※新刊	3冊購入の 800	200
防災用自家発電装置試験方法 C312 (H19)	※新刊	送料は 400	140
防災用自家発電装置出荷性能試験方法 C313 (H18)		¥240 200	140
内燃機関駆動常用防災兼用発電装置技術基準 C371 (H19)	※新刊	3冊購入の 800	200
内燃機関駆動常用防災兼用発電装置試験方法 C372 (H19)	※新刊	送料は 400	140
内燃機関駆動常用防災兼用発電装置出荷性能試験方法 C373 (H19)	※新刊	¥240 200	120
ガスタービン駆動常用防災兼用発電装置技術基準 C381 (H19)	※新刊	3冊購入の 800	200
ガスタービン駆動常用防災兼用発電装置試験方法 C382 (H19)	※新刊	送料は 400	140
ガスタービン駆動常用防災兼用発電装置出荷性能試験方法 C383 (H19)	※新刊	¥240 200	120
発電機駆動用原動機の負荷投入特性の指針 G151 (H19)	※新刊	会 員 640	140
		非会員 800	
自家発電設備の出力算定法資料(解説編) D201 (H19)	※新刊	会 員 2,000	390
		非会員 2,500	
自家発電設備の出力算定法 C201 (H19)	※新刊	会 員 2,000	390
		非会員 2,500	

申込・問合せは内発協総務部 (☎ 03-5439-4391)

発行: 社団法人日本内燃力発電設備協会
編集: 広報誌編集委員会
〒105-0014 東京都港区芝1-5-11
芝L's(エルズ)ビル2F
TEL. 03-5439-4391(代) FAX. 03-5439-4393
URL <http://www.nega.or.jp>
発行日: 毎月15日
定 価: 525円(消費税込。送料別。会員は年会費に含む)