

地震などの災害が発生したときのクリーンヒーター点検手順

機種	点検内容	備考
STEP 1 製品の発売時期又は形名をご確認ください。	別紙の対象機種一覧をご覧ください、製品が「排気筒はずれ検知装置」を搭載しているかご確認ください。 ・搭載している製品の場合は、下記製品別の確認事項のご確認をお願いします。 ・搭載していない製品の場合は、使用を中止してお買い上げの販売店または「三菱電機修理受付センター（0120-56-8634）」へ点検依頼をしてください。	昭和62年（1987）発売品から、排気筒の接続部がはずれたら運転を停止する安全装置「排気筒はずれ検知装置」を搭載しています。 この安全装置が搭載されていない昭和61年（1986）以前の製品は、地震の振動や衝撃で排気筒の接続部が万が一外れた状態で運転をされますと、排気ガスが部屋に流出して一酸化炭素中毒となる危険がありますので、使用しないでください。
STEP 2 a 石油クリーンヒーター 石油クリーンヒーターエアコン	地震で製品に振動や衝撃が加わったときは、運転をする前に次の点検をしてください。 ●給排気筒の接続部にはずれがないか、漏れ（臭い）はないか ●送油経路の灯油漏れは発生していないか 異常に気付かれたり、点検したのち使用しているときに排気ガスの臭いがしたり、目がチカチカするときは、使用を中止してお買い上げの販売店または「三菱電機修理受付センター（0120-56-8634）」へ修理依頼をしてください。	
STEP 2 b ガスクリーンヒーター ガスクリーンヒーターエアコン	地震で製品に振動や衝撃が加わったときは、運転をする前に次の点検をしてください。 ●給排気筒の接続部にはずれがないか、漏れ（臭い）はないか ●ガス配管からのガス漏れはないか 異常に気付かれたり、点検したのち使用しているときに排気ガスの臭いがしたり、目がチカチカするときは、使用を中止してお買い上げの販売店または「三菱電機修理受付センター（0120-56-8634）」へ修理依頼をしてください。	
STEP 3 【エラー表示の確認】 石油クリーンヒーター 石油クリーンヒーターエアコン	●「対震装置」ランプ点灯、「E-17」が点灯している場合 運転スイッチを一旦「切」にした後、「入」にすれば運転できるようになります。 ●「E-01」が点灯している場合 定油面器のリセットレバーを下に押し下げてリセットすれば運転できるようになります。	左記以外のエラー表示の場合は、使用を中止してお買い上げの販売店または「三菱電機修理受付センター（0120-56-8634）」へ修理依頼をしてください

別紙 対象機種一覧

<石油クリーンヒーター>

※形名末尾の○数字は発売年度から継続して製造した年数を表します。
 ※サービス部品の保有期間は製造打ち切り後、10年です。

【継続年数及びサービス部品保有期間について】

VKB-501R ①の場合 製造期間 2004～2007年
 サービス部品保有期間 2007～2017年

発売年度		2.5kW	3.0kW (2.78～3.28kW)	4.0kW (3.72～4.12kW)	5.0kW (4.74～4.95kW)	6.2kW (5.87～6.28kW)	9.9kW (8.63～8.88kW)	
異常燃焼検知装置搭載機種	S50	1975		VKB-40B				
	S51	1976		VKB-40C VKN-40T				
	S52	1977		WKN-30VT VKB-40D VKN-40VT	VKB-40ET VKB-40ET			
	S53	1978		VKB-30CE② VKB-30ET② VKN-30XT	VKB-40E VKB-40ETM	VKB-40ET	VKB-80E	
	S54	1979		VKB-30CE② VKB-30ET② VKB-30CE②	VKB-40E② VKB-40EM② VKB-40ETD	VKB-40ET② VKB-40ETM② VKB-40ET②F	VKB-80E②	
	S55	1980		VKB-2EA VKB-2EAT VKB-2EAT(M)			VKB-80F	
	S56	1981	VKT-25G1		VKB-40FTS VKB-40FT②		VKB-80F②	
	S57	1982	VKT-25G② VKT-25G1②		VKT-35GT VKT-35GT② VKB-40GD③ VKB-40GT③		VKB-80FS③	
	S58	1983	VKT-25G② VKT-25G1②		VKT-35HT② VKT-35HT②②			
	S59	1984	VKT-25H VKT-25HT					
	S60	1985	VKT-25K VKT-25KT		VKT-35KT VKB-40K② VKB-40KT②		VKB-80K②	
	S61	1986	VKT-25M VKT-25MT		VKT-35MT	VK3-45M VKB-45MT	VKB-80M	
異常燃焼検知装置搭載機種	S62	1987	VKT-26R VKT-26RC	VKT-36R VKT-36RC	VK3-45R② VK3-45RT②	VKB-80R		
	S63	1988	VKT-26S VKT-26SC	VKT-36S VKT-36SC	VK3-45S VK3-45S-CS④	VKB-80S VKB-80S-T VKB-80S-CS④ VKT-80A	VKB-100S②	
	H1	1989	VKT-26V② VKT-26VC②	VKT-36V② VKT-36VC②	VK3-45V② VK3-45VT②	VKB-80V② VKB-80VT②	VKB-100V④	
	H2	1990	VKT-26W② VKT-26WC②	VKT-36W② VKT-36WC②	VK3-45W② VK3-45WT②	VKB-80W② VKB-80WT②		
	H3	1991	VKT-261A② VKT-261AC②	VKT-361A③ VKT-361AC③	VK3-451A② VK3-451AT②	VKE-451AD② VKE-451ATD②	VKB-801A② VKB-801AD② VKB-801ATD②	
	H4	1992			VK3-451B② VK3-451BT② VK3-451BC	VKE-451BD② VKE-451BTD②	VKB-801B② VKB-801BD② VKB-801BTD② VKB-801B-C	VKB-1001B②
	H5	1993	VKT-261A②⑤ VKT-261AC②⑤	VKT-361A②⑤ VKT-361AC②⑤	VK3-451C② VK3-451CTD② VK3-451C-C④	VKE-451CD②	VKB-801C② VKB-801CTD② VKB-801C-C④	VKB-1001B②⑧
	H6	1994			VK3-451E② VK3-451ETD②	VKE-451ED②	VKB-801E② VKB-801ETD②	
	H7	1995			VK3-451F② VK3-451FTD②	VKE-451FD②	VKB-801F② VKB-801FTD②	
	H8	1996			VK3-501G② VK3-501GTD②	VKE-501GD②	VKB-821G② VKB-821GTD②	VKB-821GD②
	H9	1997	VKT-302H	VKT-402H VKT-402HC	VK3-501H② VK3-501HTD②	VKE-501HD②	VKB-831H② VKB-831HTD②	VKB-831HD②
	H10	1998	VKT-302J VKT-302JC	VKT-402J VKT-402JC				
H11	1999	VKT-302K② VKT-302KC②	VKT-402K② VKT-402KC②	VKB-501K③ VKB-501KTD③	VKB-501KD③	VKB-831K③ VKB-831KTD③	VKB-831KD③	
H12	2000	VKT-302L③ VKT-302LC③	VKT-402L② VKT-402LC②				VKB-991L④	
異常燃焼検知装置搭載機種	H13	2001			VKB-501L③ VKB-501LTD③	VKB-501LD③ VKB-501LTD④	VKB-631L④ VKB-631LTD④	
	H14	2002	VKT-302M④ VKT-302MC④	VKT-402N④ VKT-402NC④				
	H15	2003			VKB-501M② VKB-501MTD②	VKB-501MD②		VKB-991L③
	H16	2004			VKB-501R④ VKB-501RTD④	VKB-501RD④	VKB-621R④ VKB-621RTD④	VKB-621RD④
	H17	2005	VKT-302R③ VKT-302RC③	VKT-402F③ VKT-402FC③				

石油クリーンヒーターの製造は平成20年(2008年)3月31日で打ち切りました。

②は加湿機能付き

※★印の形名は風量スイッチ、☆印の形名は風量スイッチ+異常燃焼検知装置を搭載しています。

※形名末尾の○数字は継続年数を表します。

※サービス部品の保有期間は製造打ち切り後、10年です。

【継続年数及びサービス部品保有期間について】

VGB-901G⑥の場合 製造期間 1992～1997年
 サービス部品保有期間 1997～2007年

<ガスクリンヒーター>

	発売年	2.6kW	2.9kW	4.2kW	5.2kW	9.3kW	
	S45	1970	VG-07EC VGB-07EC	VR-30E VRB-30E	VG-40E VGB-40E		
	S46	1971	VGB-07Z	VR-30E VRB-30E VRB-30E3 VF-30E VFB-30E	VG-40E VGB-40E VGB-40E2		
	S47	1972		VRB-30F VGB-30F	VGB-40F		
	S48	1973		VRB-30G VGB-30G	VGB-40G VGB-40G2 VGBD-40G		VGB-90G
	S49	1974		VRB-30H VGB-30H	VGB-40H		VGBD-90G VGB-90H
	S50	1975		VGN-30E VGB-30J	VGB-40J		VGB-90J
	S51	1976		VGN-30E2 VGB-30J3 VGB-30K	VGN-40E VGB-40J2 VGB-40J3 VGB-40K VGB-40K2②		VGB-90K②
	S52	1977		VGN-30E3② VGN-30F② VGB-30K2 VGB-30K3	VGN-40E2 VGN-40F VGB-40K3		VGB-70K
	S53	1978		VGS-30A③ VGB-30L③	VGB-40L③		VGB-90L VGB-90L-C VGB-90L2⑤
	S54	1979	VGS-25A		VGB-40LD②		VGB-90L2-C⑤
	S55	1980	VGS-25B② VGS-25BT②	VGB-30M⑤ VGB-30MT⑤ VGB-30M2 VGB-35MD	VGB-40M④ VGB-40MD④ VGB-40M2⑤ VGB-40LDW		VGB-90L3⑤
	S56	1981	VGT-25C VGT-25CT	VGS-30B⑤ VGS-30BT⑤	VGS-40B⑤ VGS-40BT⑤		VGB-90L3-C④
	S57	1982	VGT-25C2⑥ VGT-25CT2⑥		VGB-40L-C③	VGB-60M⑤	
	S58	1983	VGT-25DT②				
	S59	1984			★VGB-40M3-C③		★VGB-90M③
	S60	1985	★VGT-25DT2③		★VGB-40M3②		
	S61	1986	★VGT-25C3④ ★VGT-25ET ★VGT-25E-C	★VGS-30B2③ ★VGS-30BT2③	★VGS-40B2 ★VGS-40BT2 ★VGB-40MT3④ ★VGB-40M5 ★VGB-40M5-C③ ★VGB-42ET	★VGB-60M2	★VGB-90M2③
	S62	1987	★VGT-25C5④ ★VGT-25ET2② ★VGT-25E2-C⑤	★VGS-30B3④ ★VGS-30BT3④	★VGS-40B3⑤ ★VGS-40BT3⑤ ★VGB-40S⑤ ★VGB-40S-C⑥ ★VGB-42ET2④	☆VGB-55ET⑤	★VGB-90S⑥
	S63	1988		☆VGT-30ET③ ☆VGT-30ETS③			
排気筒外れ検知装置搭載	H1	1989	★VGT-25C6② ★VGT-25ET3②		★VGS-40BT5③ ☆VGT-42FT② ☆VGT-42FTS② ★VGB-42ET3③	☆VGB-55FT③	
	H2	1990	☆VGT-25F ☆VGT-25FT	☆VGT-30FT			
	H3	1991	☆VGT-251G⑥ ☆VGT-251GT⑥	☆VGT-301GT⑥ ☆VGT-301GTS⑥	☆VGT-421FT⑥ ☆VGT-421FTS⑥ ☆VGB-421GT⑥ ☆VGB-421GTS⑥ ☆VGB-421G-C⑥	☆VGB-551GT⑥ ☆VGB-551G-C⑥	
	H4	1992	★VGT-25E3-C				☆VGB-901G⑥
	H6	1994		☆VGT-301HT④	☆VGT-422HT④ ☆VGB-421HT④ ☆VGB-421H-C④	☆VGB-551HT④ ☆VGB-551H-C④	
	H9	1997	☆VGT-266H⑨	☆VGT-296HT⑨	☆VGT-426HT⑨ ☆VGB-425HT⑨ ☆VGB-425H-C⑨	☆VGB-525HT⑨ ☆VGB-525H-C⑨	☆VGB-935H⑨
	H17	2005			☆VGT-426HT2② ☆VGB-425HT2② ☆VGB-425H2-C②	☆VGB-525HT2② ☆VGB-525H2-C②	☆VGB-935H2②

ガスクリンヒーターの製造は平成19年(2007年)3月31日で打ち切りました。

<石油クリーンヒーターエアコン>

※形名末尾の○数字は発売年度から継続して製造した年数を表します。

※サービス部品の保有期間は製造打ち切り後、10年です。

【継続年数及びサービス部品保有期間について】

VKC-423H⑤の場合 製造期間 1997～2001年
サービス部品保有期間 2001～2011年

		発売年度		3.7kW	4.2kW (4.12～4.19kW)	5.2kW
		S52	1977		VKC-418E② VKC-422E③	
		S53	1978		VKC-432E VKC-401Ea VKC-401Ea⑤	
		S54	1979		VKC-451Ea	
		S57	1982	VKC-3501G②	VKC-401Ea④ VKC-401Ea④ VKC-451Ea④	
		S62	1987		VKC-401Ea③ VKC-451Ea③	
検知装置搭載 異常燃焼 排気筒はすれ 防止	アスベスト 廃止	H1	1989		VKC-401F⑤	VKC-501F⑤ VKC-501G③
		H5	1993		VKC-401F⑤	VKC-501F⑤
		H9	1997		VKC-423H⑤	VKC-523H⑤

石油クリーンヒーターエアコンの製造は平成14年(2002年)3月31日で打ち切りました。

は加湿機能付き

給排気筒延長立ち上げ高さは1989年(H1)から1.8mとした。

<ガスクリーンヒーターエアコン>

※★印の形名は風量スイッチ、☆印の形名は風量スイッチ+異常燃焼検知装置を搭載しています。

※形名末尾の○数字は継続年数を表します。

※サービス部品の保有期間は製造打ち切り後、10年です。

【継続年数及びサービス部品保有期間について】

VGC-297H⑤の場合 製造期間 1997～2001年度
サービス部品保有期間 2001～2011年度

		発売年度		2.4kW	2.9kW	3.5kW	4.1kW	5.2kW		
		S47	1972				VGC-40F			
		S48	1973				VGC-40G VGC-40G2			
		S49	1974				VGC-40H② VGC-400H② VGC-40H2②			
		S51	1976				VGC-40H3 VGC-400H2 VGC-422K② VGC-435K②			
		S53	1978				VGC-418L VGC-422L VGC-432L			
		S54	1979				VGC-401L2② VGC-451L2⑦			
		S55	1980			★VGC-302M③				
		S56	1981				VGC-402M⑤			
		S57	1982		VGC-302MS2②		VGCR-422RM④			
		S58	1983	★VGC-2501N② ★VGC-2501N-T②		★VGC-3501N② ★VGC-3501N-T②				
		S59	1984			★VGC-3501NDT				
		S60	1985			★VGC-3501NDT2	VGC-451L2-B			
		S61	1986			★VGC-3501NDT3②	★VGC-402M2② ★VGC-451L3②			
		載 排気筒外れ 検知装置搭 載	アスベスト 廃止	S62	1987			★VGC-3501NDT5	★VGC-402M3③ ★VGC-451L5③	
				S63	1988		☆VGC-3001AF		☆VGC-4001AF	
				H1	1989		☆VGC-3001BF		☆VGC-4001BF	
H2	1990				☆VGC-3001CF		☆VGC-4001CF	☆VGC-5501BF		
H3	1991				☆VGC-3001DF⑦		☆VGC-4001DF ⑦	☆VGC-5501DF⑦		
H9	1997		☆VGC-297H⑤		☆VGC-417H⑤	☆VGC-527H⑤				

ガスクリーンヒーターエアコンの製造は平成14年(2002年)3月31日で打ち切りました。