

## 富士重工業製 携帯発電機リコールについて（部品交換）

～ガソリン漏れのおそれ～

携帯発電機（RAS170 インバーター仕様、RGS170 AVR仕様）

弊社携帯発電機において、燃料タンク出口ニップル部の劣化による亀裂や折損が生じ燃料漏れが発生しております。つきましては、出口ニップル部の材料および形状変更した対策燃料タンクに無償で交換させていただきます。

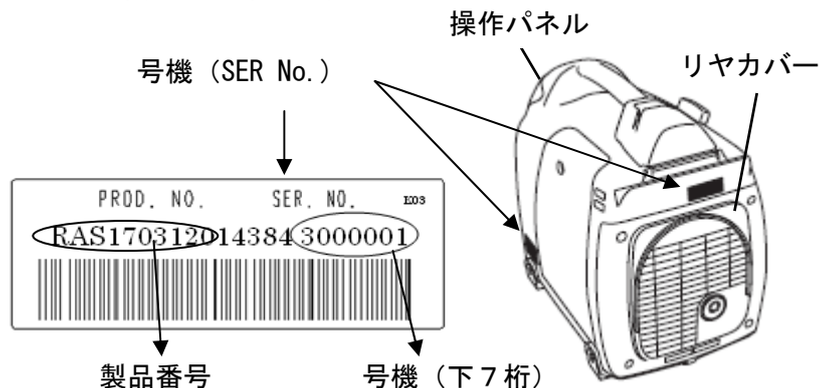
該当する携帯発電機をご愛用のお客様におかれましては、**ご使用を中止し**、下記弊社窓口（問い合わせ先）までご連絡いただきますようお願い申し上げます。

### ■対象機種

- ・販売元 : 富士重工業(株) SGi14 /SG9  
           エクセン(株) HAG112MFR  
           デンヨー(株) GE-1400SS-IV  
           (株)マキタ G140IS  
           (株)やまびこ〈旧・新ダイワ工業(株)〉 iEG1400M-R  
           ヤンマー建機(株) GF1400iS/GF900S
- ・対象台数 : 20,916台（2003年9月～2009年2月国内向け生産分）

### ■機種名と号機の記載箇所

発電機の号機(SER No.)の表示は、発電機操作パネルから見て右側面に表示してあります。（但し一部機種はリヤカバーに表示してあります）



	販売元	製品番号	モデル名	対象号機範囲(下7桁)	
インバーター仕様	富士重工業(株)	RAS17031000	SGi14	#3000003～3000688 #3010003～3021505 #6000001～6017296 #8000001～8004382	
		RAS17031001			
	デンヨー(株)	RAS17031020	GE-1400SS-IV		
		RAS17031021			
	(株)マキタ	RAS17031200	G140IS		
	(株)やまびこ 〈旧・新ダイワ工業(株)〉	RAS17031201	iEG1400M-R		
RAS17031010					
	RAS17031011				
	ヤンマー建機(株)	RAS17031030	GF1400iS		
AVR仕様	富士重工業(株)	RGS17031000	SG9	#4000001～4000376 #4010001～4015102 #7000001～7002206 #9000001～9000487 #2013110～2013114 #5003844～5014751 #5031694～5067939 #9000360～9000389	
		RGS17031001			
	ヤンマー建機(株)	RGS17031010	GF900S		
	エクセン(株)		EH092DN831M		HAG112MFR
			EH092DN8310		
			EH092DN8311		
			RGS17009010		

※対象号機範囲には対象とならない号機も含まれておりますので、詳しくは下記の問い合わせ先へお問い合わせください。

■問い合わせ先

各社コールセンター フリーダイヤル

対象モデル毎に電話番号が異なりますので、下記をご参照願います。

販売元	モデル名	フリーダイヤル
富士重工業(株)	SGi14 /SG9	0120-788997
エクセン(株)	HAG112MFR	0120-337672
デンヨー(株)	GE-1400SS-IV	0120-565977
(株)マキタ	G140IS	0120-385531
(株)やまびこ 〈旧・新ダイワ工業(株)〉	iEG1400M-R	0120-229499
ヤンマー建機(株)	GF1400iS/GF900S	0120-696913

受付時間：9月21日より 9:00～17:00 土・日・祝日・会社所定休日を除く  
製造元代表 Fax：048-593-7965 富士重工業(株)

■対応内容

モデル名に対応したフリーダイヤルのコールセンターへのご連絡をお願い致します。対応方法をご案内いたします。

改善措置は弊社並びに弊社指定のサービス店および販売元取扱店にてサービス技術者が対策部品への交換を無償にて実施致します。

なお、本無償部品交換以外の修理はいたしかねる場合がございますので、あらかじめご了承くださいますようお願いいたします。

■お客様の個人情報について

お問い合わせいただきましたお客様の氏名、住所、電話番号などの情報は、このたびの無償部品交換実施のために利用し適切に管理いたします。

また、これらの対応業務に関わる弊社、弊社指定のサービス店および販売取扱店へもお客様の情報を開示することがありますが、今回の対応のためにのみ利用することを徹底いたします。

ご愛用のお客様には大変ご迷惑をおかけしますことを深くお詫び申し上げます。

今後はより一層、品質管理の徹底を図り、再発防止に努めてまいりますので、なにとぞご理解を賜りますようお願い申し上げます。