納入仕様書

御受領願

製品名 三菱IH クッキングヒーター形 式 CS-G38DWS (トッププレート幅 750mm)CS-G38DS (トッププレート幅 600mm)

御	受	領	印	欄

平成 年 月 日

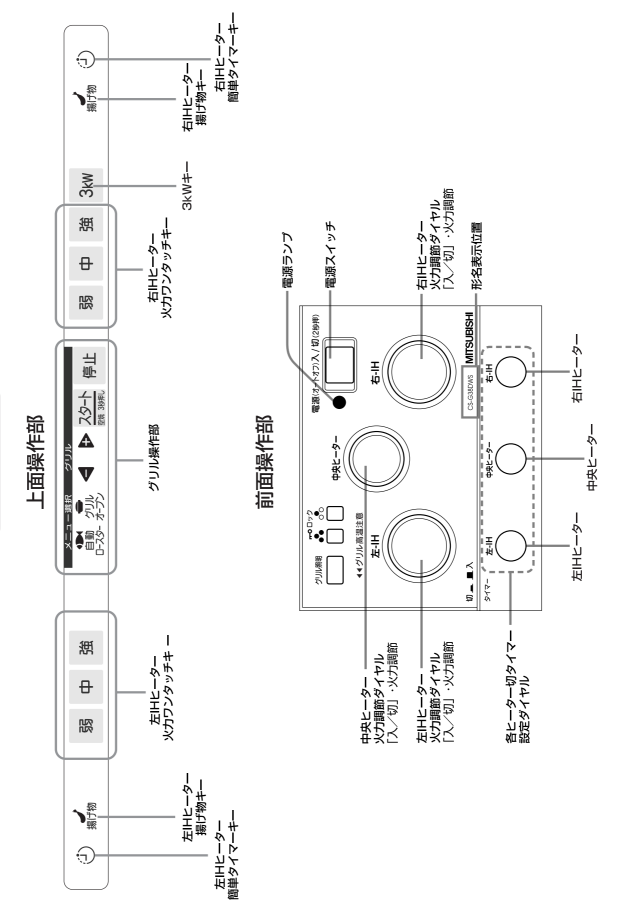
三菱電機木一ム機器株式会社

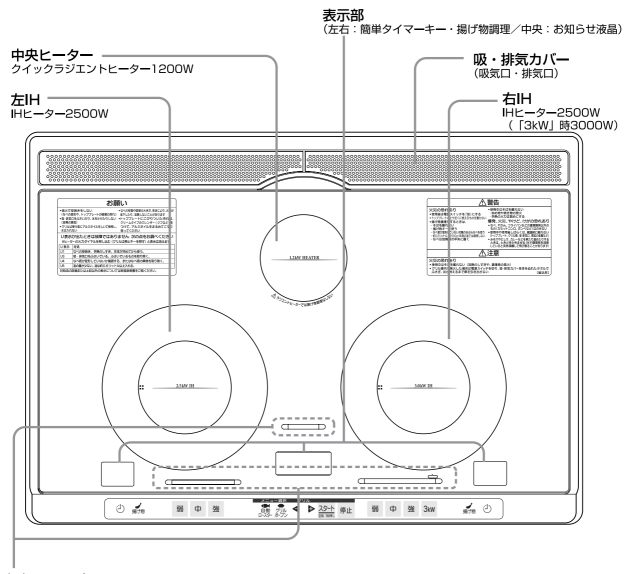
					CS-G38DWS (CS-G38DS)									
定			電	圧										
定		唐		数	50-60Hz									
定			費 電	カ	5800W (4800W 切替設定可)									
基		<u>,</u> 周	波	数		20.5 ~ 24.5KHz								
高		波	出	カ	左IH 2250W、右IH 2700W									
効		****		率										
熱				数		3 🗆								
-			右		IH3.0kW -ただし「3kWキー」時のみ(電磁誘導加熱)									
_						W(電磁誘導			(, 0,,-)					
		中	·	央		RH1.2kW(クイックラジエントヒーター)								
		グ		ル										
操	作方法	電	源スイ	ッチ										
			力調節つ			レ式(グリル語	部はキー入力	力式)						
					凸ONi	犬態、凹OFF	状態							
		上	面操作	F —	揚げ物キー	- (100°C – 200)°C,10°Cきざ	み11段階)	. 3kW +- (2.	5、10分同-	-キー選択減算式 自動 OFF)			
					便利時言	計(最大1時間	間)、グリル	操作キー						
						火力調節キー(弱)火力2(中)火力4(強)火力8								
					消費電	力	300	300W		W	2500W			
			方	式	上下交互	直通電 両面2	K無し自動燃	虎(魚焼き	上下同時	通電水無し	し手動焼き			
			脱煙器	置	パラジウム触媒+加熱ヒーター+強制排気ファン式(最大約 320W)									
		グ	庫内照	明	ハロゲン	ソヒーター管	60W、(=	ドーを押し	ている間点	灯)				
		IJ	自動メニ	ュー	4種類(姿焼、切身、小魚、つけ焼)									
		ル	焼色調	節	5段階									
			手動_	焼	手動焼水無し方式、両面焼(強・中・弱・オーブン)									
			オー	ブン	150 ℃~250 ℃(10 ℃きざみ)(温度センサー;前側、奥2ヶ所)									
		3	K W +		2分、5分、10分減算タイマー off(同一ボタン選択式)									
			設定方		独立3個の専用ダイヤル(左ヒーター、右ヒーター、中央ヒーター又はグリル)									
			ヒ - 5	_	時間設定時の刻み方 設定できる火力									
	タ					(左・右川ヒーターのみ))~ 1 分まで							
		1	<u>f</u> 左 I H	Н		1 ~ 10分まで			(佐·右IHヒーター) 30秒刻み					
		₹						(映ヒーター) 1 分刻み		=				
		1				10~30分ま		1分刻み			H火力2以下			
					I ⊢	30分~ 1時間		5 分刻み 10 分刻み		中央ト	RH火力2以下			
			42111 (=	ニギエノ		1時間30分~								
	= '9	<u>. </u>	グリル(ヨ			1 分刻み	->				(1700W) レート 約60℃以下			
		注	意 ラ ン)	1 ' '	'ーに高温注意 [*] ーブン右わき					レート 約85℃以下 レート 約85℃以下			
安						ーノノロリご	交記、及び工	回义于/仪邮		・トッフノ リル扉	約70℃以下			
全			震	器	震度約!	517 F			- ・シ!	ノノレタド	ポソノロ し以 ト			
機			<u>医</u> ーヒータ		45分	~ M								
能	切り忘れ		<u>, с – ,</u> н е – ,		45分									
	防 止	グ		ル										
#	全装置				小物検知	 -Π								
^	_ X E	' '		•	l	ェ 隻(サーミスク	ອ 250°C)〈空だき	· >					
						と、ソートバス R護装置(電流			,					
R H ヒ ー タ ー 温度過昇防止(ヒーター内サーモスタット自動復帰 OFF 温度 535 ℃)										35°C)				
					温度過去的正(こう) パラーとスクライ 日勤後帰られ 温度 333 07									
		グ	IJ	ル	ドアスイッチ(グリルセットでON)									
				,,,	過負荷保護装置(サーモスタット 180 ℃、電流ヒューズ 20A)									
		冷	却モータ	7 —	温度ヒューズ 131℃									
			ヤイルドロ		チャイルドロックキー 設定、解除とも連続 6 秒押し									
			ジエントロ		ラジエントロックキー 設定、解除とも連続6秒押し									

項	 [目		CS-G38DWS (CS-G38DS)										
調理モード	右 I	火力表示	1	2	3	4	5	6	7	8	ЗkW		
			消費電力(W)	120	300	500	750	1000	1500	2000	2500	3000*	
	左 I	Н	同上(右IH と同じ) 「3kWキー」なし										
	中央P	Н	120、300、600、1200W(4段階)										
			120Wの通電率(1200Wを3秒 ON、27秒 OFF)										
			 300W の通	300Wの通電率(1200Wを8秒ON、22秒OFF)									
			 600W の通	600Wの通電率(1200Wを15秒ON、15秒OFF)									
	グ リ	ル	(手動)	(手動) 〈W〉 「オーブン』150 ℃~200 ℃									
	オーブ	ン	比一分表示弱	<u>「カーター 強</u> (10℃設定きざみ)									
			I — — —										
			下 33	0 400	800								
	揚げ	物	左右IH(左	右同時便	用可)	100、1	10. 1	20、13	30、14	0. 150	0. 160),	
			170、180	190	、200°	C (11	段階)	※油温	180 ℃	自動設定	2		
グリル	庫内寸	法	幅 333×奥	新 37C	×高さ	107mr	n						
	受 け	Ш	幅312×奥	行 312	×高さ	14mm							
	オーブン	ン室	ホーロー加	工(脱臭	加工、西	側面と	奥面)						
外 観 構 造	トッププレ	− ト	結晶化ガラ	ス「ネオ	セラム」								
			耐静荷重(耐静荷重 65Kg以上									
	外 観	枠		ステンレス鋼板									
	吸排気力		鋼板(ホーロー加工グレー)										
L	グ リ ル		強化ガラス										
電源		ド		3 芯キャブタイヤケーブル(丸型) 3.5mm²、0.7 m									
電源	プラ	グ	接地 2P 3										
標準	1	IH)	鉄ホーロー										
寸 法	製	品	幅 749×奥		· ·					33 ×高a			
	梱	包		幅820×奥行660×高さ330mm 〈幅660×奥行660×高さ330mm〉								nm>	
重 量	製物	品		为26kg)									
+	梱 包		31kg 〈約			00 NT	``						
据 付 性 		穴	560×460(コーナR4~30以下)										
	一 穴 位 壁 と の 間	匿雕	前から41~63mm 横 40mm以上										
	堂 こ の 『												
 付 属 品	天ぷら		後 76mm以上 200m(スランルス領) 4日 / 1800 序の原7/15mm										
(本体同梱)	グリルは		22cm(ステンレス鋼) クローム 18% 底の厚み 1.5mm ステンレス (耐熱塗装)										
	7 9 10 0	יט טי	75cmタイプ 60cmタイプ										
本体	 形	名								G38D9			
機種		_ ド											
形 名		ド	47W151 47W152										
	 頭 49029011		603754 612718										
	波法確認:									PN28			
*P2 3kWキ-		田 つ	AFPN29 AFPN28										

^{*}P.2 3kWキー記載

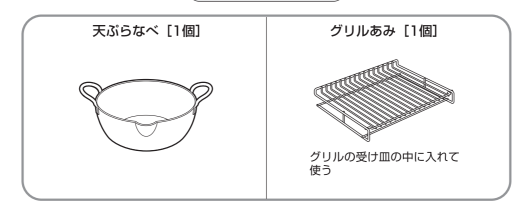
操作部

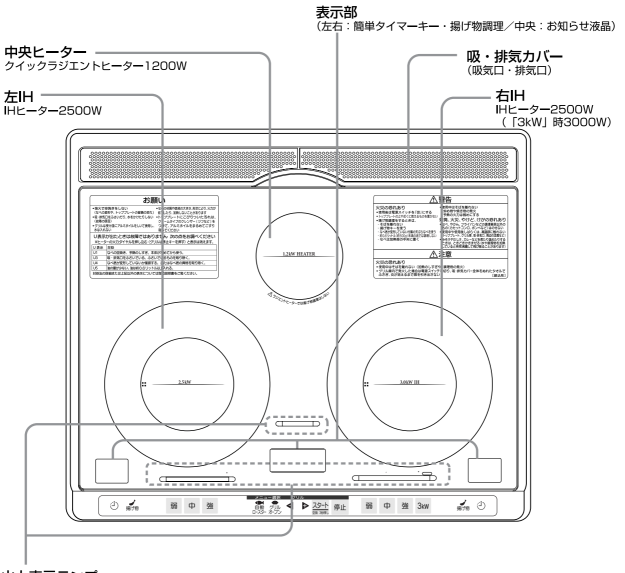




火力表示ランプ 火力表示、揚げ物時油温の上がり具合

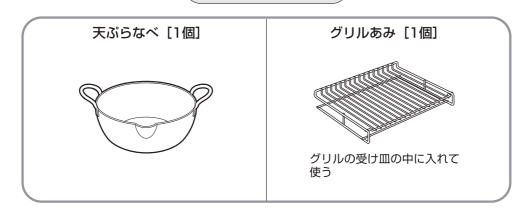
付属品

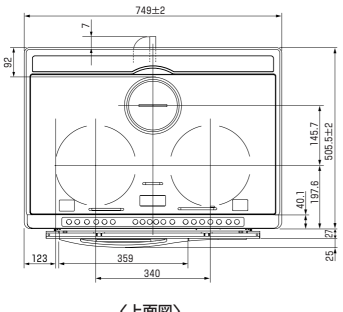


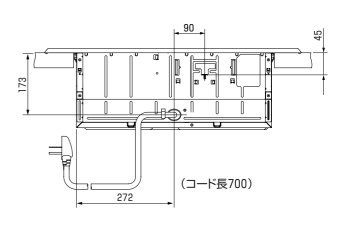


火力表示ランプ 火力表示、揚げ物時油温の上がり具合

付属品

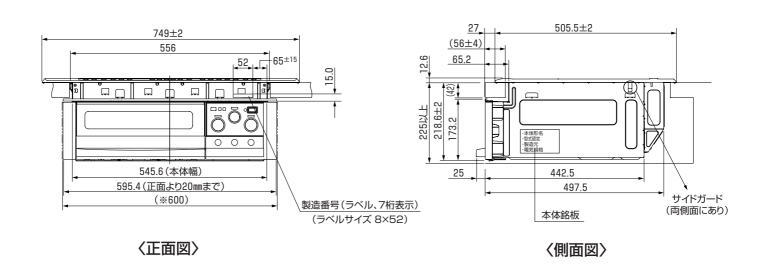


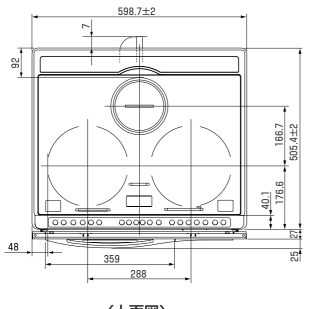


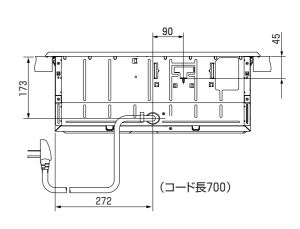


〈上面図〉

〈背面図〉

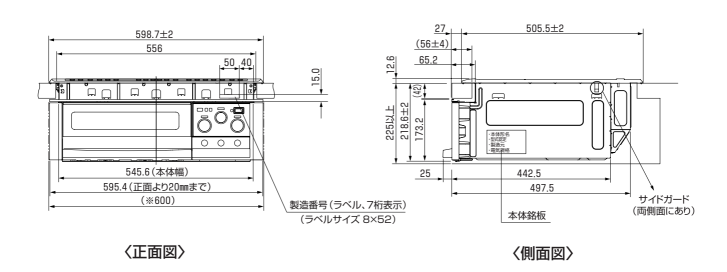




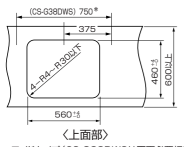


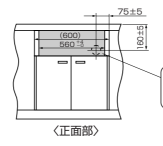
〈上面図〉

〈背面図〉









52~60 t=12~ (A) 24以上 85以上 225 システムキッチン 背面の壁のこの位 置にコンセントを 設けてください。 露出形コンセントも 〈側面図〉 ※ 部分への 突起は不可

コンセント受側形状 (n) 推奨コンセント 接地2P 30A250V

コンセントの向き **⇒**!

*ワイドタイプ(CS-G38DWSは天面必要幅にご注意願います。) *トッププレート幅600mmタイプは上記寸法が600mm (CS-G38DS)になります。

■IHクッキングヒーター 据置き型設置例について

●単相200 V専用コンセントの設置

電源は必ず漏電しゃ断器を設けたブレーカー付きの専用回路を設置してください(コンセントは専用の250V3OA)。 推奨漏電しゃ断器: 定格電流30A、感度電流15mA

取付が可能です。

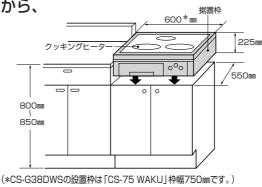
●ヒーターは定格雷圧200Vですから、

接地工事が必要

接地工事はD種接地工事を 行ってください。

●中立線は配電板へもどす

中立線が電灯アースをとれていない 場合は、対地接地ください。



設置スペースの確認

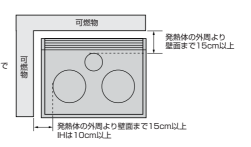
据置き設置枠 側面図





●クッキングヒーターは火災予防上、可燃物との間を 図のように離して取り付けてください

※本体より上方まで 1m以上



■ビルトインガスコンロをIHクッキングヒーターに取り替えるチェックポイント(当社品設置可能レベル)

1.ワークトップ開口部の横幅×奥行の寸法を確認

<システムキッチン加工図参照>

横幅560mm奥行460mmが一般的 (ワイドタイプCS-G38DWSも同寸法です)

※横幅550mmも設置可能 「機能なるの間では配置する。 ただし、サイドガード*2コを取り外して取り付けてください。 *P7又はP8外形寸法図〈側面図〉ご参照ください。

2.ワークトップまでのコンロの高さを確認

തത 高さ 000 220mm 220mm 00 00 ワークトップ フロア キャビネット ※高さ220mmが一般的

3.ワークトップの前垂れ寸法の確認

