








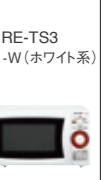
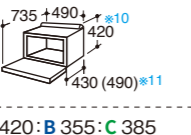
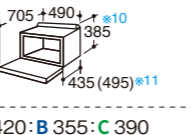
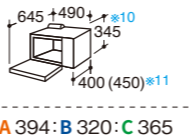
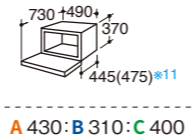
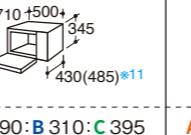
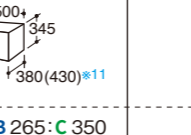
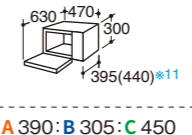
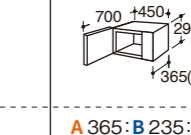
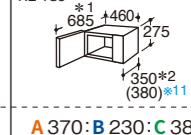


形名	ウォーターオープン[ヘルシオ]				過熱水蒸気 オープンレンジ			オープンレンジ			電子レンジ											
	NEW AX-XW400	NEW AX-AW400	NEW AX-AS400	NEW AX-CA400	RE-SS10D	NEW RE-V90A	NEW RE-V80A	NEW RE-V70A	NEW RE-S70A	RE-S5E	RE-TS3 / RE-T3											
製品色 掲載商品の価格はすべてオープン価格です。	 -R(レッド系) -W(ホワイト系)	 -W(ホワイト系) -R(レッド系)	 -R(レッド系) -W(ホワイト系)	 -R(レッド系)	 -W(ホワイト系)	 -W(ホワイト系)	 -B(ブラック系)	 -W(ホワイト系)	 -W(ホワイト系)	 -W(ホワイト系) -B(ブラック系)	 RE-TS3 -W(ホワイト系) RE-T3 -W(ホワイト系)											
総庫内容量*	30L 2段調理		26L 1段調理		18L 1段調理		31L 2段調理		26L 1段調理		23L 1段調理		20L 1段調理		20L		15L		20L			
オープン・グリル	加熱方式	過熱水蒸気(ヘルシオエンジン)				スチーム+ヒーター加熱(スチームカップ式)			スチーム+ヒーター加熱(タンク式)		スチーム+ヒーター加熱(スチームカップ式)		ヒーター加熱(角皿スチーム)		ヒーター加熱							
		熱風コンベクション				熱風コンベクション																
	オープン温度	100~250・300℃※1				100~250℃			110~250℃		110~250℃※2				110~200℃							
	発酵温度	30・35・40・45℃				35・40・45℃			30・35・40・45℃		35・40・45℃		40℃									
トースト	自動トースト(1~4枚)							自動トースト(1~2枚・途中裏返す必要あり)		自動トースト(1~2枚)												
蒸し物(スチーム)	温度				蒸し物(100℃) / ソフト蒸し(70~95℃)			蒸し物(100℃)														
レンジ	レンジ出力	1,000W※3・600W・500W・200W相当				1,000W※4・600W・500W・200W相当			950W※5・600W・500W・200W相当		500W※6・200W相当(50/60Hz)・650W(60Hz)※5		700W※7・600W※7・500W・解凍200W相当									
	あたため	冷凍食品(市販品)あたため / 好みの温度あたため				冷凍食品(市販品)あたため			冷凍食品(市販品)あたため / 好みの温度あたため													
	解凍	サクサク解凍 / 全解凍(レンジ+スチーム加熱)				全解凍(レンジ+スチーム加熱)			サクサク解凍 / 全解凍										解凍			
センサー	赤外線ムーブ※8・絶対湿度・温度センサー				赤外線・絶対湿度・温度センサー			絶対湿度・温度センサー		赤外線・絶対湿度・温度センサー		重量・温度センサー								絶対湿度センサー(RE-TS3のみ)		
おすすめ調理機能	まかせて調理				カンタン焼き・蒸し			3品献立セット														
	あぶり焼き																					
	スピード焼き・蒸し100メニュー							スピードメニュー														
	ドライフード							お手軽おやつメニュー														
クックブックメニュー数(自動メニュー数)	478(442)		263(219)		214(140)		173(111)		116(101)		67(73)		55(57)		32(26)		30(26)		8(14)			
使いやすさ	無線LAN機能	音声操作・音声対話機能																				
	操作部	4.3型タッチパネルカラー液晶				3.5型ホワイトバックライト液晶(でか文字)			2.6型ホワイトバックライト液晶		ダイヤルつまみ / でかボタン						でかボタン		※67か(7~130か)			
お手入れ	除菌機能(食器コース・キッチン用品コース) / 脱臭クリーンコート / 庫内クリーン				脱臭クリーンコート / 庫内クリーン			脱臭クリーンコート		脱臭クリーンコート / 庫内クリーン		脱臭クリーンコート										
省エネ設計	省エネ基準達成 / 待機時消費電力ゼロ※9 / 電源オートオフ機構※9				省エネ基準達成 / 待機時消費電力ゼロ / 電源オートオフ機構			省エネ基準達成 / 待機時消費電力ゼロ / 電源オートオフ機構		省エネ基準達成 / 待機時消費電力ゼロ / 電源オートオフ機構		省エネ基準達成 / 待機時消費電力ゼロ / 電源オートオフ機構		省エネ基準達成 / 待機時消費電力ゼロ / 電源オートオフ機構		省エネ基準達成 / 待機時消費電力ゼロ / 電源オートオフ機構		省エネ基準達成 / 待機時消費電力ゼロ / 電源オートオフ機構		省エネ基準達成 / 待機時消費電力ゼロ / 電源オートオフ機構		
付属品	調理網 2枚 ワイド角皿 2枚 (409×300mm) ●クックブック(取扱説明編/料理編) ●別冊クックブック ●ミトン		調理網 2枚 ワイド角皿 1枚 (409×300mm) ●クックブック(取扱説明編/料理編) ●別冊クックブック ●ミトン		調理網 2枚 ワイド角皿 1枚 (409×300mm) ●クックブック ●取扱説明書		調理網 1枚 角皿 1枚 (313×313mm) ●クックブック ●取扱説明書		ワイド角皿 2枚 スチームカップ ●クックブック ●取扱説明書		角皿 1枚 調理網 ●クックブック(取扱説明編/料理編)		角皿 1枚 スチームカップ ●クックブック(取扱説明編/料理編)		角皿 1枚 (セラミック300mm) 丸皿 (セラミック300mm) 丸皿 (セラミック260mm) 回転網 ●クックブック(取扱説明編/料理編)		丸皿 (セラミック260mm) 丸皿 (セラミック260mm) 回転網 ●クックブック(取扱説明編/料理編)		丸皿 (セラミック260mm) 丸皿 (セラミック260mm) 回転網 ●クックブック(取扱説明編/料理編)		丸皿 (ガラス270mm) ●回転ローラー ●取扱説明書	
寸法(mm)	外形寸法図																			RE-TS3 ※1 685+460+275 ※2 350(380)*11		
	脚間寸法図	A 420・B 355・C 385		A 420・B 355・C 390		A 394・B 320・C 365		A 430・B 310・C 400		A 390・B 310・C 395		A 380・B 265・C 350		A 390・B 305・C 450		A 365・B 235・C 385		A 370・B 230・C 380				
庫内有効寸法(mm)	幅395×奥行305×高さ240		幅390×奥行325×高さ190		幅395×奥行325×高さ190		幅300×奥行320×高さ185		幅405×奥行315×高さ235		幅320×奥行340×高さ225		幅320×奥行290×高さ225		幅300×奥行320×高さ165		幅285×奥行295×高さ150		幅300×奥行335×高さ200			
設置寸法	必要空間(消防法基準適合) 詳細は裏表紙	天井より10cm以上(蒸気ダクト部含まず) 左右・後ろピタリ置き 奥行コンパクト				左右5cm以上※12 天井より10cm以上(蒸気ダクト部含まず) 後ろピタリ置き 奥行コンパクト			左6cm以上右3cm以上 天井より10cm以上 後ろピタリ置き		左右10cm以上 天井より10cm以上 後ろピタリ置き 奥行コンパクト		左右5cm以上 天井より10cm以上 後ろピタリ置き 奥行コンパクト		左右10cm以上、天井より15cm以上 後ろ10cm以上 (ただし、背面の凸部で一番飛び出しているところより9cm以上)		左右4.5cm以上 天井より15cm以上 後ろ10cm以上(背面の凸部より)					
	必要な高さ	50cm以上		46.5cm以上		42.5cm以上		47cm以上		44.5cm以上		45cm以上		44cm以上		42.5cm以上						
質量	約25kg		約21kg		約17kg		約17kg		約15kg		約13kg		約11kg		約13kg		約11kg		約12kg(RE-TS3/RE-TS3(50Hz)) 約11kg(RE-T3(60Hz))			
電源	AC 100V(50Hz-60Hz共用)				AC 100V(50Hz-60Hz共用)			AC 100V(50Hz-60Hz共用)		AC 100V(50Hz-60Hz共用)		AC 100V(50Hz-60Hz共用)		AC 100V(50Hz-60Hz共用)		AC 100V(50Hz-60Hz共用)		AC 100V(50Hz-60Hz共用) (ヘルツ専用)				
定格消費電力	レンジ	1,460W				1,460W			1,460W		1,460W		1,375W		920W(50Hz)・1,250W(60Hz)※13		1,310W					
	オープン・グリル	1,410W/1,410W		1,430W/1,430W		1,430W/1,430W		1,400W/1,400W		1,430W/1,430W		1,430W/730W		1,310W/1,310W(トースターグリル)		1,180W/1,180W(トースターグリル)		-				
年間消費電力量※14 (50/60Hz)	72.0kWh/年 (レンジ機能:61.9kWh/年、 オープン機能:10.1kWh/年、待機時0.0kWh/年)		70.4kWh/年 (レンジ機能:58.0kWh/年、 オープン機能:12.4kWh/年、待機時0.0kWh/年)		70.4kWh/年 (レンジ機能:58.0kWh/年、 オープン機能:12.4kWh/年、待機時0.0kWh/年)		68.8kWh/年 (レンジ機能:57.5kWh/年、 オープン機能:11.3kWh/年、待機時0.0kWh/年)		70.3kWh/年 (レンジ機能:56.3kWh/年、 オープン機能:14.0kWh/年、 待機時0.0kWh/年)		68.3kWh/年 (レンジ機能:54.0kWh/年、 オープン機能:14.3kWh/年、 待機時0.0kWh/年)		70.0kWh/年 (レンジ機能:56.0kWh/年、 オープン機能:14.0kWh/年、 待機時0.0kWh/年)		69.2kWh/年 (レンジ機能:60.2kWh/年、 オープン機能:9.0kWh/年、 待機時0.0kWh/年)		68.4kWh/年 (レンジ機能:59.0kWh/年、 オープン機能:9.4kWh/年、 待機時0.0kWh/年)		60.0kWh/年 (レンジ機能:60.0kWh/年、 オープン機能:0.0kWh/年、 待機時0.0kWh/年)			
区分	F:オープンレンジ(熱風循環加熱方式のもの)		D:オープンレンジ(ヒーターの露出がないもので、30L未満のもの)		D:オープンレンジ(ヒーターの露出がないもので、30L未満のもの)		F:オープンレンジ(熱風循環加熱方式のもの)		B:オープンレンジ(ヒーターの露出があるもので、30L未満のもの)		B:オープンレンジ(ヒーターの露出があるもので、30L未満のもの)		B:オープンレンジ(ヒーターの露出があるもので、30L未満のもの)		B:オープンレンジ(ヒーターの露出があるもので、30L未満のもの)		A:単機能レンジ					

*総庫内容量とは、JIS規定に基づいて算出された容量です。●製品の液晶表示は、ハメコミ合成によるイメージです。実際とは一部異なる場合があります。※1 300℃での運転時間は約10分間です。その後自動的に250℃に切り換わります。※2 250℃での運転時間は約5分間です。その後自動的に220℃に切り換わります。※3 1,000Wでの連続運転時間は最大3分です。※4 1,000Wでの連続運転時間は最大3分です。※5 950Wでの連続運転時間は最大3分です。※6 レンジ出力は電源周波数によって異なります(50Hz:500W、60Hz:650W)。レンジ出力500W・650W(60Hz)での連続運転時間は最大15分です。※7 700W・600Wでの連続運転時間は最大15分です。※8 エリア別見極めができる赤外線センサー。AX-XW400は庫内前面、AX-AW400は庫内右側面に設置。※9 AX-XW400 / AW400は、無線LAN機能OFFの場合。※10 蒸気ダクト部含む。※11 ()内はハンドルを含んだ数値。※12 左片寄せ:左2cm / 右8cm、右片寄せ:左8cm / 右2cmも可能です。※13 60Hz時は断続運転となるため消費電力量は50Hz時と同じです。(調理時間も同じです。)※14 年間消費電力量は、省エネ法・特定機器「電子レンジ」の新測定法による数値です。(区分名も同法に基づいて)