



No.	名称	備考	数
1	調理プレート	耐熱セラミックガラス	1
2	コントロールパネル	タッチパネル式	1
3	外装板	SUS304 t1.0	1
4	インバータユニット	200V 2.5kW	1
5	電源リード線	キャブタイヤ 2sq×3 4m	1
電気容量			
単相 200V 3.1kVA(出力2.5kW)			
プラグ形状			
直結			

■使用できる鍋

材質 鉄、鉄ホーロー、ステンレス(18-0、18-8、18-10)

形状 ・鍋底の直径が約12~25cmのもので底の平らな鍋

・鍋底がなるべく厚く、そりが0~5mm以内のもの

※鍋の材質、形状、大きさ、厚みにより加熱パワーが異なります。

※18-8ステンレスは加熱パワーが減少することがあります。

※電磁調理器用鍋として市販されているものでも、最大パワーが出ないものがあります。

■使用できない鍋

材質 耐熱ガラス、陶磁器、土鍋、アルミ製、銅製等磁石に

吸いつかない鍋

形状 ・中華鍋のように底が丸い鍋

・鍋底の直径が極端に小さい鍋

・脚付きやそりがあって底が5mm以上浮いている鍋

■漏電しゃ断器は高調波電流対応型を使用し、定格電流20Aとしてください。

図	改訂日	改訂事項	担当
3			
2			
1			

寸法許容差はJIS B 0401-1 基準寸法に対する公差等級「IT18」による

第三角法	⊕	尺度 1:5	型式 卓上型電磁調理器
日付	承認	設計	DB25SAZ01
17-10-23	縮垣	縮垣	
押切電機株式会社			図番 JB1-0060