



仕 様	
型 式	DB20SBA
外形寸法 (mm)	300(W)×320(D)×145(H)
トッププレート寸法 (mm)	250(W)×250(D)×4(T)
トッププレート材質	耐熱セラミックガラス
キャビネット	ステンレス鋼板 (SUS 304 t=1.0mm)
電 源	単相 200V 50/60Hz
定格消費電力	2000W
電源容量	2.3kVA
ブレーカー容量	15A
動作周囲温度	0℃～30℃
加熱方式	電磁誘導加熱
適用鍋材質	鉄製又は磁石が吸着するステンレス製
適用鍋寸法 (mm)	鍋底径：φ120以上～φ250以下
質 量	7kg
電源コード	3芯 2.0mm ² 3000mm±50
電源プラグ	接地 2P 15A 250V AC

本図は用済み後、必ず発行元へ返却のこと

機能 *1) : 鍋の形状、材質などにより変動します。

保護機能	無負荷検知、小物発熱防止、天板温度		
火力調節範囲 (*1)	1段階 210W 相当 2段階 420W 相当 3段階 850W	4段階 1000W 5段階 1150W 6段階 1300W	7段階 1500W 8段階 1750W 9段階 2000W

注記
1. 製品の仕様は、性能向上のため予告なく変更されることがございます。
最新の情報は、当社営業スタッフまでお問い合わせください。

記号	変更数	変更内容・理由	設変番号	年 月 日	担当	検図
△						
△						
△						
△						

表面処理		品名	外形図		材 質	—
色調					材 料	—
適用規格など					寸 法	—
標準加工アラサ		設計	市川	'11.12.16	三角法	尺度 1:4 (単位mm)
(標準外H指定J/T)		製図	市川	'12.10.9	図番	DB20SBA002 -5
▽▽▽▽ 0.8Z	普通寸法差 (mm)	検図	斉藤	'13.2.8	株式会社 中部コーポレーション	
▽▽▽ 6.3Z		承認	斉藤	'13.2.8		
▽▽ 25Z						
▽ 100Z						
~						

複写図面配布先： 購買 → 発注先 製造部 品質保証部 開発部
(必要に応じて追加・抹消)