



| | | | |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| HTC-1046LTRNFD-E | | <HOT/COLD飲料(粉末飲料:各3種類)・お湯・冷水+各とりみ飲料>タイプ 水道直結式 | |
| 外形寸法 | 幅450×奥行515(カップ置台取付時610)×高さ1000mm (本体部高さ 860mm、置台高さ 140mm) | | |
| 製品質量 | 本体部 3.8kg 置台 5kg | | |
| ボタン | 「HOT」(粉末飲料1、粉末飲料2、粉末飲料3)、「お湯」、「こいめ」 | 赤色LEDランプ | |
| | 「COLD」(粉末飲料1、粉末飲料2、粉末飲料3)、「冷水」、「うすめ」 | 青色LEDランプ | |
| | 「とろみあり・なし」、「まとめどり」、「とろみリンス」 | 赤色LEDランプ | |
| 表示灯 | 「省エネ」 | 緑色LEDバックライト表示 | |
| | 「断水」、「排水」、「お湯(°C)」、「準備中」、「抽出中」 | 赤色LEDバックライト表示 | |
| | 「冷水(°C)」 | 青色LEDバックライト表示 | |
| 電源 | AC100V 50/60Hz 共用 | | |
| 消費電力 | 給茶機部 1,040W 冷水機部 145/150W | | |
| 給水方式 | 水道直結(浄水器を通して給水) 冷却用水は手動給水 | | |
| 排水方式 | 直接排水 | | |
| 湯タンク | YUS190(高耐蝕性ステンレス鋼板) タンク有効湯量 約5.6L | | |
| ヒーター | ステンレスシーズ線ヒーター 1,000W | | |
| 沸上温度 | 標準 約95°C(80~98°C可変) | | |
| 冷却用タンク | PP樹脂 タンク有効水量 約4.9L | | |
| 冷水コイル | SUS304TP (φ7、ステンレスパイプ) | | |
| 冷凍サイクル | 完全密閉型 強制空冷式 冷媒HFO-1234yf(充填量70g) | | |
| 冷水温度 | 約4°C(給水水温、採水量により変動) | | |
| 給湯給冷水装置 | 湯:タンク上部採湯方式(給湯ポンプ1個) 冷水:冷却用タンク内パイプクール方式(給冷水電磁弁1個) | | |
| 原料送出装置 | キャニスターオーガー吐出方式 モーター駆動 定量送出 | | |
| 抽出装置 | 独立電動ミキシング方式 | | |
| 原料容器 | 粉末原料 約800ml 収容×4個 | | |
| 換気ファン | プロペラファン(排気ファン) シロッコファン(ダクトファン) | | |
| 制御装置 | 湯タンク給水制御 | 水位センサーにより、制御水位以下の時に給水電磁弁をON | |
| | 湯温制御 | 温度センサーにより、設定湯温以下の時にヒーターをON | |
| | 冷凍サイクル制御 | IBC方式により、電極間に氷が無い時、コンプレッサーをON | |
| | 抽出制御 | 「原料量」「飲料量」「温度」設定により、原料モーター・給湯ポンプ・給冷水電磁弁等を制御 | |
| | 適温制御 | 適温到達時に飲料ボタンランプを点灯し、抽出可能(適温以下でも、注出できるようにすることも可) | |
| | エコモード運転制御 | 過去4週間の使用状態を学習し、通常運転と余熱運転を自動切換え | |
| | 学習省エネ運転制御 | 過去4週間の使用状態を学習し、省エネ運転と余熱運転を自動切換え | |
| | 週間予約制御 | 曜日別に稼働時刻を設定可能(省エネ) | |
| | 自動リンス制御 | 曜日別に洗浄時刻を設定し自動洗浄(「リンス」キーでダイレクトリンスも可) | |
| | 安全ロック制御 | 飲料ボタンを長押しするとランプが点灯し、飲料ボタンのロックが解除される | |
| その他 | とろみ飲料制御 | 「こいめ」「うすめ」ボタンを押すことにより、とろみの濃度調節が可 「とろみあり・なし」ボタンを押すことにより、とろみの有無の選択が可 「とろみリンス」ボタンを長押しすることにより、とろみ抽出路のリンスが可 | |
| | その他 | 給水方式、動作音、湯温、まとめ取り、バージョンチェック、ハードチェック 原料湯水基準値、抽出動作、ボタン登録、湯タンク自動排水、断水検知 湯水温検知、カウントダウン表示、データバックアップ、休日予約制御 沸騰制御、抽出時間帯制御、抽出杯数カウンター、休止・故障履歴 湯タンクヒーター・冷水機ON/OFF設定、浄水器交換時期 他 | |
| 安全装置 | コンプレッサー | 過負荷保護装置、サーモセンサー付 | |
| | ヒーター | 温度過昇防止器付(OFF 105°C 手動復帰) | |
| | 断水 | 水位センサーにより、断水水位以下の時にヒーターをOFF | |
| | 漏水 | 別売品「漏水検知装置」の取り付けにより、漏水検知時に出力系動作を停止 | |
| 給水口口径 | G1/2A | | |
| 付属品 | 本体 | 鍵、排水皿エルボ、内部フィルター、商品ラベル、商品ラベルセット、取扱説明書 浄水器接続用フレキ管、浄水器、まとめどり用ピッチャー、攪拌用泡立て器 洗い替え用お手入れセット、原料飛散防止ガード | |
| | 置台 | 排水受け、排水皿エルボ、排水ホース、排水ホースジョイント | |
| 別売品 | カップホルダー | [MTC-101]、セーフティドア[SDM-1046L] | |
| | 耐熱耐圧給水ホース | [KSH-2000] | |
| | 漏水検知装置 | [RKT-25] | |
| | ドレンパン | [RKT-01P] | |
| | | ステンレスノコ[SNK-H13/SNK-H40] | |
| 品名 | 自動お茶いれ機(とろみサーバー) | | |
| 型名 | HTC-1046LTRNFD-E | | |