

		HTC-1046LTRPA-O <HOT/COLD飲料(粉末飲料:各3種類)・お湯・冷水・各とろみ飲料>タイプ 水道直結式 <table border="1"> <tbody> <tr> <td>外 形 尺 法</td><td colspan="3">幅450×奥行515(カップ置台取付時610)×高さ1530mm (本体部高さ860mm、置台部高さ670mm)</td></tr> <tr> <td>製 品 質 量</td><td colspan="3">本体部 38kg 置台部 17kg</td></tr> <tr> <td>ボ タ ン</td><td colspan="3">「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</td></tr> <tr> <td>表 示 灯</td><td colspan="3">「省エネ」緑色LEDバックライト表示 「断水」「排水」「お湯(℃)」「準備中」「抽出中」赤色LEDバックライト表示 「冷水(℃)」青色LEDバックライト表示 英数字2桁(温度、抽出時間カウントダウン、エラーコード)7セグメントLEDディスプレイ2個</td></tr> <tr> <td>電 源</td><td colspan="3">AC100V 50/60Hz 共用</td></tr> <tr> <td>消 費 電 力</td><td colspan="3">給茶機部 1,040W 冷水機部 175/190W</td></tr> <tr> <td>給 水 方 式</td><td colspan="3">水道直結(浄水器を通して給水) 冷却用水は手動給水</td></tr> <tr> <td>排 水 方 式</td><td colspan="3">直接排水(自動水入替キットJT-ST-20付)</td></tr> <tr> <td>湯 タ ン ク</td><td colspan="3">YUS190(高耐蝕性ステンレス鋼板) タンク有効湯量 約5.6L</td></tr> <tr> <td>ヒ ー タ</td><td colspan="3">ステンレスシーズ線ヒーター 1,000W</td></tr> <tr> <td>沸 上 温 度</td><td colspan="3">標準 約95°C(80~98°C可変)</td></tr> <tr> <td>冷 却 用 タ ン ク</td><td colspan="3">PP樹脂 タンク有効水量 約4.9L</td></tr> <tr> <td>冷 氷 コ イ ル</td><td colspan="3">SUS304TP(Ø7、ステンレスパイプ)</td></tr> <tr> <td>冷凍サイクル</td><td colspan="3">完全密閉型 強制空冷式 フロンHFC-134a(特定フロン規制対応品)</td></tr> <tr> <td>冷 水 温 度</td><td colspan="3">約4°C(給水水温、採水量により変動)</td></tr> <tr> <td>給湯給冷水装置</td><td colspan="3">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方式(給冷水電磁弁1個)</td></tr> <tr> <td>原 料 送 出 装 置</td><td colspan="3">キャニスター方式 吐出方式 モーター駆動 定量送出</td></tr> <tr> <td>抽 出 装 置</td><td colspan="3">独立電動ミキシング方式</td></tr> <tr> <td>原 料 容 器</td><td colspan="3">粉末原料 約800ml 収容×4個</td></tr> <tr> <td>換 気 フ ァ ン</td><td colspan="3">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)</td></tr> <tr> <td>制 御 装 置</td><td colspan="3">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、注出できるようになります) 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 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</td></tr> <tr> <td>そ の 他</td><td colspan="3">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</td></tr> <tr> <td>安 全 装 置</td><td colspan="3">過負荷保護装置、サーモセンサー付 ヒータ 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</td></tr> <tr> <td>漏 水 漏 電</td><td colspan="3">水位センサーにより、断水水位以下の時にヒーターをOFF 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 漏電遮断器付</td></tr> <tr> <td>給 水 口 口 径</td><td colspan="3">G1/2A</td></tr> <tr> <td>附 属 品 本 体 置 台</td><td colspan="3">鍵、排水皿エルボ、内部フィルター、カップ置台、商品ラベル、商品ラベルセット、取扱説明書 鍵、本体固定金具、排水ホース、排水ホースジョイント、浄水器接続用フレキ管、オルガノ社製浄水器</td></tr> <tr> <td>別 売 品</td><td colspan="3">カップホルダー[MTC-101]、カップキャビネット[MTC-302] コンディメントキャビネット[IRC-485W] セーフティドア[SDM-1046L] 漏水検知装置[RKT-25]、ドレンパン[RKT-01P] 耐熱耐圧給水ホース[KSH-2000]、転倒防止板[TK-700N] 転倒防止装置[TOH-520]、転倒防止キット[SFT-01/SFT-02] ステンレススノコ[SNK-H13/SNK-H40]</td></tr> <tr> <td>品 名</td><td colspan="3">自動お茶いれ機(とろみサーバー)</td></tr> <tr> <td>型 名</td><td colspan="3">HTC-1046LTRPA-O</td></tr> </tbody> </table>	外 形 尺 法	幅450×奥行515(カップ置台取付時610)×高さ1530mm (本体部高さ860mm、置台部高さ670mm)			製 品 質 量	本体部 38kg 置台部 17kg			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(℃)」「準備中」「抽出中」赤色LEDバックライト表示 「冷水(℃)」青色LEDバックライト表示 英数字2桁(温度、抽出時間カウントダウン、エラーコード)7セグメントLEDディスプレイ2個			電 源	AC100V 50/60Hz 共用			消 費 電 力	給茶機部 1,040W 冷水機部 175/190W			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(自動水入替キットJT-ST-20付)			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	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 氷 コ イ ル	SUS304TP(Ø7、ステンレスパイプ)			冷凍サイクル	完全密閉型 強制空冷式 フロンHFC-134a(特定フロン規制対応品)			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方式(給冷水電磁弁1個)			原 料 送 出 装 置	キャニスター方式 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、注出できるようになります) 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 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	過負荷保護装置、サーモセンサー付 ヒータ 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 漏 電	水位センサーにより、断水水位以下の時にヒーターをOFF 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 漏電遮断器付			給 水 口 口 径	G1/2A			附 属 品 本 体 置 台	鍵、排水皿エルボ、内部フィルター、カップ置台、商品ラベル、商品ラベルセット、取扱説明書 鍵、本体固定金具、排水ホース、排水ホースジョイント、浄水器接続用フレキ管、オルガノ社製浄水器			別 売 品	カップホルダー[MTC-101]、カップキャビネット[MTC-302] コンディメントキャビネット[IRC-485W] セーフティドア[SDM-1046L] 漏水検知装置[RKT-25]、ドレンパン[RKT-01P] 耐熱耐圧給水ホース[KSH-2000]、転倒防止板[TK-700N] 転倒防止装置[TOH-520]、転倒防止キット[SFT-01/SFT-02] ステンレススノコ[SNK-H13/SNK-H40]			品 名	自動お茶いれ機(とろみサーバー)			型 名	HTC-1046LTRPA-O		
外 形 尺 法	幅450×奥行515(カップ置台取付時610)×高さ1530mm (本体部高さ860mm、置台部高さ670mm)																																																																																																																					
製 品 質 量	本体部 38kg 置台部 17kg																																																																																																																					
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(℃)」「準備中」「抽出中」赤色LEDバックライト表示 「冷水(℃)」青色LEDバックライト表示 英数字2桁(温度、抽出時間カウントダウン、エラーコード)7セグメントLEDディスプレイ2個																																																																																																																					
電 源	AC100V 50/60Hz 共用																																																																																																																					
消 費 電 力	給茶機部 1,040W 冷水機部 175/190W																																																																																																																					
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(自動水入替キットJT-ST-20付)																																																																																																																					
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	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 氷 コ イ ル	SUS304TP(Ø7、ステンレスパイプ)																																																																																																																					
冷凍サイクル	完全密閉型 強制空冷式 フロンHFC-134a(特定フロン規制対応品)																																																																																																																					
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方式(給冷水電磁弁1個)																																																																																																																					
原 料 送 出 装 置	キャニスター方式 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、注出できるようになります) 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 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	過負荷保護装置、サーモセンサー付 ヒータ 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 漏 電	水位センサーにより、断水水位以下の時にヒーターをOFF 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 漏電遮断器付																																																																																																																					
給 水 口 口 径	G1/2A																																																																																																																					
附 属 品 本 体 置 台	鍵、排水皿エルボ、内部フィルター、カップ置台、商品ラベル、商品ラベルセット、取扱説明書 鍵、本体固定金具、排水ホース、排水ホースジョイント、浄水器接続用フレキ管、オルガノ社製浄水器																																																																																																																					
別 売 品	カップホルダー[MTC-101]、カップキャビネット[MTC-302] コンディメントキャビネット[IRC-485W] セーフティドア[SDM-1046L] 漏水検知装置[RKT-25]、ドレンパン[RKT-01P] 耐熱耐圧給水ホース[KSH-2000]、転倒防止板[TK-700N] 転倒防止装置[TOH-520]、転倒防止キット[SFT-01/SFT-02] ステンレススノコ[SNK-H13/SNK-H40]																																																																																																																					
品 名	自動お茶いれ機(とろみサーバー)																																																																																																																					
型 名	HTC-1046LTRPA-O																																																																																																																					