

	<p>HTC-836LD</p> <p>< HOT/COLD 飲料(粉末飲料:各3種類)お湯・冷水>タイプ 水道直結式</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>外 形 尺 法</td><td>幅 450 × 奥行 515 (カップ置台取付時 610) × 高さ 880 mm (本体部高さ 860 mm、脚高さ 20 mm)</td></tr> <tr> <td>製 品 質 量</td><td>本体部 37 kg</td></tr> <tr> <td>ボ タ ン</td><td>「HOT」(粉末飲料1、粉末飲料2、粉末飲料3)、「お湯」、「沸上げ」赤色LEDランプ 「COLD」(粉末飲料1、粉末飲料2、粉末飲料3)、「冷水」、「断水解除」青色LEDランプ 「安全ロック」、「量多め」、「濃いめ」赤色LEDランプ</td></tr> <tr> <td>表 示 灯</td><td>「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>AC 100V 50/60Hz 共用</td></tr> <tr> <td>消 費 電 力</td><td>給茶機部 1,030W 冷水機部 145/150W</td></tr> <tr> <td>給 水 方 式</td><td>水道直結 冷却用水は手動給水</td></tr> <tr> <td>排 水 方 式</td><td>直接排水</td></tr> <tr> <td>湯 タ ン ク</td><td>YUS190(高耐蝕性ステンレス鋼板) タンク有効湯量 約 5.6 L</td></tr> <tr> <td>ヒ ー タ ー</td><td>ステンレスシールズ線ヒーター 1,000 W</td></tr> <tr> <td>沸 上 温 度</td><td>標準 約 95 ℃ (80~98 ℃ 可変)</td></tr> <tr> <td>冷 却 用 タ ン ク</td><td>PP樹脂 タンク有効水量 約 4.9 L</td></tr> <tr> <td>冷 水 コ イ ル</td><td>SUS304TP (Ø7、ステンレスパイプ)</td></tr> <tr> <td>冷凍サイクル</td><td>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>約 4 ℃ (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>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)</td></tr> <tr> <td>原 料 送 出 装 置</td><td>キャニスターオーバー吐出方式 モーター駆動 定量送出</td></tr> <tr> <td>抽 出 装 置</td><td>独立電動ミキシング方式</td></tr> <tr> <td>原 料 容 器</td><td>粉末原料 約 800 ml 収容×3個</td></tr> <tr> <td>換 気 フ ア ン</td><td>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>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) 自動リムス制御 曜日別に洗浄時刻を設定し自動洗浄(「リムス」キーでダイレクトリムスも可) 安全ロック制御 安全ロックボタンを押すとランプが消灯し、飲料ボタンのロックが解除される 濃さの追加 「濃いめ」ボタンを押すことにより、設定された濃さの追加が可 量の追加 「量多め」ボタンを押すことにより、設定された量の追加が可</td></tr> <tr> <td>そ の 他</td><td>給水方式、動作音、湯温、交互抽出、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</td></tr> <tr> <td>安 全 装 置</td><td>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 ℃ 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 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 電 電漏電遮断器付</td></tr> <tr> <td>給 水 口 口 径</td><td>G1/2 A</td></tr> <tr> <td>附 属 品</td><td>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</td></tr> <tr> <td>別 売 品</td><td>カップホルダー[MTC-101] セーフティドア[SDM-1046L] Dタイプ専用置台[CAT-15W] Dタイプ専用アジャスター[AJT-D] 自動水入替キット[JSST-20] (直接排水時のみ使用可) 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]、排水ホース、排水ホースジョイント ステンレススノコ[SNK-H13/SNK-H40]</td></tr> <tr> <td>品 名</td><td>自動お茶いれ機</td></tr> <tr> <td>型 名</td><td>H T C - 8 3 6 L D</td></tr> </tbody> </table>	外 形 尺 法	幅 450 × 奥行 515 (カップ置台取付時 610) × 高さ 880 mm (本体部高さ 860 mm、脚高さ 20 mm)	製 品 質 量	本体部 37 kg	ボ タ ン	「HOT」(粉末飲料1、粉末飲料2、粉末飲料3)、「お湯」、「沸上げ」赤色LEDランプ 「COLD」(粉末飲料1、粉末飲料2、粉末飲料3)、「冷水」、「断水解除」青色LEDランプ 「安全ロック」、「量多め」、「濃いめ」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	AC 100V 50/60Hz 共用	消 費 電 力	給茶機部 1,030W 冷水機部 145/150W	給 水 方 式	水道直結 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 5.6 L	ヒ ー タ ー	ステンレスシールズ線ヒーター 1,000 W	沸 上 温 度	標準 約 95 ℃ (80~98 ℃ 可変)	冷 却 用 タ ン ク	PP樹脂 タンク有効水量 約 4.9 L	冷 水 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 ℃ (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	キャニスターオーバー吐出方式 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 800 ml 収容×3個	換 気 フ ア 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) 自動リムス制御 曜日別に洗浄時刻を設定し自動洗浄(「リムス」キーでダイレクトリムスも可) 安全ロック制御 安全ロックボタンを押すとランプが消灯し、飲料ボタンのロックが解除される 濃さの追加 「濃いめ」ボタンを押すことにより、設定された濃さの追加が可 量の追加 「量多め」ボタンを押すことにより、設定された量の追加が可	そ の 他	給水方式、動作音、湯温、交互抽出、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 ℃ 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 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 電 電漏電遮断器付	給 水 口 口 径	G1/2 A	附 属 品	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	別 売 品	カップホルダー[MTC-101] セーフティドア[SDM-1046L] Dタイプ専用置台[CAT-15W] Dタイプ専用アジャスター[AJT-D] 自動水入替キット[JSST-20] (直接排水時のみ使用可) 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]、排水ホース、排水ホースジョイント ステンレススノコ[SNK-H13/SNK-H40]	品 名	自動お茶いれ機	型 名	H T C - 8 3 6 L D
外 形 尺 法	幅 450 × 奥行 515 (カップ置台取付時 610) × 高さ 880 mm (本体部高さ 860 mm、脚高さ 20 mm)																																																								
製 品 質 量	本体部 37 kg																																																								
ボ タ ン	「HOT」(粉末飲料1、粉末飲料2、粉末飲料3)、「お湯」、「沸上げ」赤色LEDランプ 「COLD」(粉末飲料1、粉末飲料2、粉末飲料3)、「冷水」、「断水解除」青色LEDランプ 「安全ロック」、「量多め」、「濃いめ」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	AC 100V 50/60Hz 共用																																																								
消 費 電 力	給茶機部 1,030W 冷水機部 145/150W																																																								
給 水 方 式	水道直結 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 5.6 L																																																								
ヒ ー タ ー	ステンレスシールズ線ヒーター 1,000 W																																																								
沸 上 温 度	標準 約 95 ℃ (80~98 ℃ 可変)																																																								
冷 却 用 タ ン ク	PP樹脂 タンク有効水量 約 4.9 L																																																								
冷 水 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 ℃ (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	キャニスターオーバー吐出方式 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 800 ml 収容×3個																																																								
換 気 フ ア 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) 自動リムス制御 曜日別に洗浄時刻を設定し自動洗浄(「リムス」キーでダイレクトリムスも可) 安全ロック制御 安全ロックボタンを押すとランプが消灯し、飲料ボタンのロックが解除される 濃さの追加 「濃いめ」ボタンを押すことにより、設定された濃さの追加が可 量の追加 「量多め」ボタンを押すことにより、設定された量の追加が可																																																								
そ の 他	給水方式、動作音、湯温、交互抽出、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 ℃ 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 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 電 電漏電遮断器付																																																								
給 水 口 口 径	G1/2 A																																																								
附 属 品	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																																																								
別 売 品	カップホルダー[MTC-101] セーフティドア[SDM-1046L] Dタイプ専用置台[CAT-15W] Dタイプ専用アジャスター[AJT-D] 自動水入替キット[JSST-20] (直接排水時のみ使用可) 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]、排水ホース、排水ホースジョイント ステンレススノコ[SNK-H13/SNK-H40]																																																								
品 名	自動お茶いれ機																																																								
型 名	H T C - 8 3 6 L D																																																								