

サンデン カップ式コーヒー自販機

CST-Z500MWT

香り立つくつろぎの一杯をあなたに

■ノンフロン冷媒 (CO₂)採用 業界トップレベルの省エネ性

- ・地球温暖化係数1のCO₂冷媒を採用、地球温暖化防止に貢献します。
- ・年間消費電力量のトップランナー目標値を122%も達成する業界トップの省エネ性能です。

■一杯ずつ抽出する本格レギュラーコーヒー

- ・吸引式ブリューワ機構でコーヒーの美味しさを最大限引き出します。
- ・マイコン制御で簡単に幅広い味の作り込みが可能です。

■設置しやすい省スペース設計

- ・幅53cm、奥行58cm、高さ157cmのコンパクトボディでオフィス内でも楽々設置できますのでお客様のすぐそばで本格コーヒーを提供できます。



CST-Z500MWT

美味しさの秘密

当社自慢の「吸引式ブリューワ機構」

- 特殊形状のチャンバーによる残留カス低減で、長期販売停止後でも鮮度保持
- 抽出タイミングをマイコンで簡単調整、幅広い味の作り込みが可能



香り高い珈琲の提供

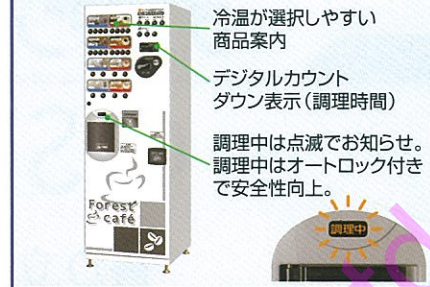
2キャニスターで、ホットとコールドそれぞれに適した豆から抽出できます。

ダストがないスッキリした味の透明度の高い珈琲



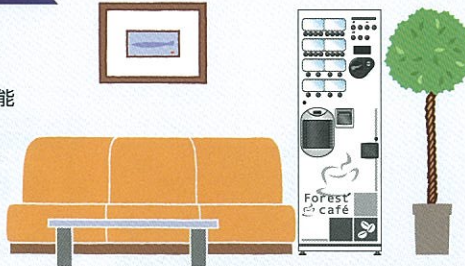
氷入りアイス珈琲でリフレッシュ

消費者にやさしい



省スペース

- コンパクトボディでオフィス中央にも圧迫感なく設置可能
- 内蔵タンク仕様で簡単に設置可能



コンパクトボディ

幅53×奥行58×高さ157cm

操作性の向上

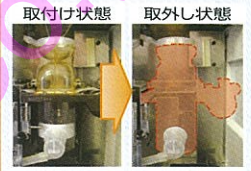
ミキシングボールのメンテナンス

ワンタッチ操作で簡単

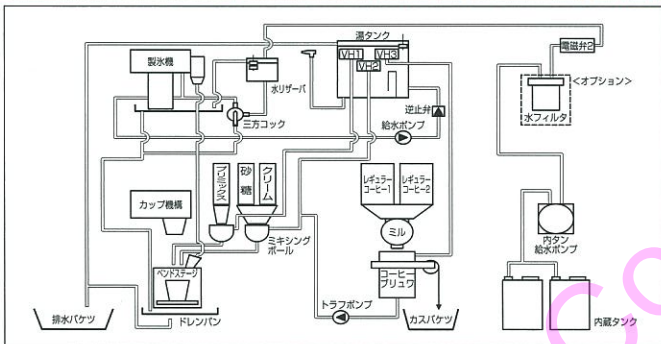


ブリューワのメンテナンス

●簡単着脱 ●丸洗い可能



システム図



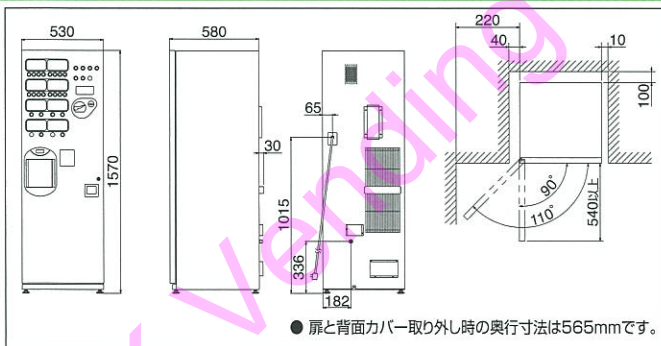
仕様

型 式 名	CST-Z500MWT
選 択 ボ タ ン	22ボタン
収 容	レギュラーコーヒー：3L(豆)×2 砂糖：2L×1、クリーム：2L×1 プリミックスパウダー：2L×1
量 カ ッ プ	9オンス 最大200個
外 形 寸 法	幅530×奥行580(最大奥行き610)×高さ1570mm
製 品 質 量	128kg(空質量)
電 源	単相100V±10V 50/60Hz(コンセント容量15A)
定 格 消 費 電 力	485/495W(50/60Hz)
電熱装置消費電力	887W
製氷機	圧縮機 300W(冷媒 R744/160g) 貯氷量 1.5kg
加熱装置	温水タンク 3.7kg 加熱ヒーター 800W シーズヒーター
給 水 方 式	内蔵タンク方式 15L×2
表 示 装 置	販売中、つり銭切れ、売切、氷切れ、省エネ運転中、調理時間カウント表示
オプション部品	原料売切れセンサー 6.5/7オンスカップリング 水フィルター 微量吐出パウダーキャニスター
品 名	カップ式飲料自動販売機
区 分	X
調 整 熱 容 量	1,891kJ
年 間 消 費 電 力 量	995kW・h

外形寸法図

給水口位置

設置スペース



安全に関するご注意

- ご使用前に、取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくお使いください。
- 設置は、専門の設置業者またはお買い上げ先へ依頼してください。
- 設置の際は、JIS基準や業界自主基準に基づく取り付けをおこなない。
- 道路法や道路交通法、消防法、衛生法、電気事業法などの関連法規を遵守してください。
- 製品は最大質量に耐えられる場所で使用してください。
- 定格電圧100Vの製品は、必ず単相100Vで電流容量15A以上の専用コンセントを使用してください。
- 定格電圧100Vと三相200Vの2つの電源が必要な製品は、必ず単相100Vで電流容量15A、および三相200Vで電流20Aの専用コンセントを使用してください。
- より安全のため、アースを接続することが望まれます。
- 指定の定格電圧、周波数で使用してください。
- 指定商品以外は庫内に収納しないでください。
- 自動販売機の正面には必ず連絡先を管理者名を記入した自動販売機統一ステッカーをお貼りください。
- 緊急時に通報者が場所の確認ができるよう、設置時に住所を記入した住所表示ステッカーをお貼りください。
- 定期的に点検いただき安全にご使用ください。

管理者名
連絡先住所
連絡先電話番号

住所表示ステッカー

この住所は
区 市 村
町 丁目 番 号

安全で美しい地球を次の世代の人々に



ISO 9001, ISO 14001
赤城事業所(群馬県前橋市)
取得年月日
ISO 9001 1996年12月25日
ISO 14001 1997年12月12日

サンデン株式会社赤城事業所は、品質マネジメントシステム (ISO9001) と環境マネジメントシステム (ISO 14001) の認証取得工場です。

お問い合わせ



サンデン株式会社

■ペンディングシステム事業部 〒110-8555 東京都台東区台東1-31-7 ☎(03)3833-1224
サンデンホームページアドレス <http://www.sanden.co.jp>

