

カフェトロンの特長。

1 豊富なバリエーションでオールシーズンに対応

カフェトロンシリーズはバリエーションが豊富。エスプレッソ抽出機能付きモデルやシングルカップ抽出機能付きモデルにもアイスコーヒーユニットのドッキングが可能です。

2 コーヒー保温温度の新機能が設定が可能

保温温度を細かく設定できるため、いつでも最良の状態での提供が可能です。

3 2連式はドリップの同時抽出が可能

ドリップ2連式はピーク時に合わせて同時抽出ができるので、いつでもフレッシュコーヒーが提供できます。

4 多彩な設定・表示機能

抽出スケジュールはもちろん、自動立ち上げ・自動停止タイマー設定やコーヒー保温オーバーアラームの設定などが可能。またコーヒー保温時間表示などの機能も搭載しています。

5 大型ドリップタンクを採用

ホットタイプでは前モデルに比べてドリップタンクを大型化。忙しい時間帯でも余裕をもって提供ができます。

6 オートクリーニング機能でいつも清潔

1日の終業時に洗剤を投入し、スイッチを押せば洗浄・すすぎを自動的に行い、コーヒーのアクや油分を除去します。クリーニング終了後は自動的に電源がOFFになります。

多機能マシンならではの多彩な利用シーン。

コーヒーの自動定量取り出し 新方式

ポンプによる自動定量取出方式を採用。ワンタッチで定量の取り出しができ、作業効率がアップします。



デカンタへの取り出し

コーヒーズルをはねあげるとデカンタやポットにコーヒーを直接取り出せます。



熱湯の取り出し

紅茶やココア用の熱湯を取り出したり、カップを温めたり、幅広く利用できます。



高品質なエスプレッソ抽出が可能(スチームノズル付き)

エスプレッソ抽出用ポンプを搭載。本格的なエスプレッソの抽出を実現しています。またスチームノズルを使用することによりメニューの幅が広がります。



シングルカップで効率的に抽出が可能

小容量の抽出に対応できるため、特別な豆での抽出や閉店間際に便利に活用できます。



アイスコーヒーの取り出し

カップサイズに合わせてコーヒー量を設定しておけば、ワンタッチで一定量のコーヒーを取り出せます。



エフ・エム・アイの機器を安心してお使い頂くために、食品に触れる全ての部品の食品衛生検査を行い、合格した部品を使用しています。



ボイラーを使用している製品においては、労働安全衛生法に基づく“簡易ボイラー等構造規格”を満たしたボイラーを使用しています。



電気用品安全法に基づき、届出を行った商品が法的技術基準に適合している証明としてPSEマークを表示しています。

安全に関する注意 ご使用の際は、取扱説明書をお読みの上正しくお使いください。各製品は本来の用途以外に使用しないでください。

- このカタログの内容は、2011年9月現在のものです。
- 製品のデザインおよび価格・仕様は、品質向上のため予告なしに変更される場合があります。
- 製品の色は、印刷により実際の色とは多少異なります。
- 実際の製品には、使用上の注意を表示しているものがあります。
- この製品は国内専用です。電源電圧や電源周波数の異なる国外では使用できません。
- 据え付け工事はお買い上げ店、または専門業者へご依頼ください。
- 製品の寿命を延ばすため、浄水器(別売)を必ず付けていただき、適切な時期にカートリッジを交換してください。

株式会社エフ・エム・アイ

東京：〒105-0013 東京都港区浜松町2丁目8番14号 Tel.03(3436)9470

大阪：〒538-0044 大阪市鶴見区放出東3丁目11番31号 Tel.06(6969)9393

営業所 札幌：〒003-0002 札幌市白石区東札幌二条5丁目4番1号 Tel.011(813)8651
仙台：〒983-0034 仙台市宮城野区扇町2丁目1番9号 Tel.022(238)5711
名古屋：〒454-0822 名古屋市中川区四女子町2丁目46番地 Tel.052(361)7891
広島：〒731-0102 広島市安佐南区川内6丁目43番9号 Tel.082(876)1855
福岡：〒812-0893 福岡市博多区那珂1丁目30番21号 Tel.092(481)2931

サービスステーション 盛岡：〒020-0124 盛岡市厨川4丁目14番5号 Tel.019(648)5390
全沢：〒921-8027 全沢市神田1丁目23番11号 Tel.076(243)7810
四国：〒768-0012 香川県観音寺市植田町155番地1 Tel.0875(57)5161
鹿児島：〒890-0073 鹿児島市宇宿1丁目15番8号 Tel.099(263)8281
東京修理工場：〒130-0011 東京都墨田区石原4丁目35番7号 Tel.03(5819)1280

<http://www.fmi.co.jp/>



New “CAFÉ-TRÔNE”

コーヒーマシン【カフェトロン】



多彩なラインナップと日本人好みのテイストを追求しつづけるカフェトロン新シリーズ登場。

使いやすさをさらに追求した新機能・新方式を搭載！！

- コーヒー保温温度の設定が可能
- コーヒーの自動定量取り出し
- ドリップ2連式の同時抽出

HOT TYPE

高い抽出能力で高品質なコーヒーを提供するベーシックタイプ。



CT-150

CT-250



CT-150

外形寸法：幅454×奥行565×高さ770mm
質量：40kg
電源：三相200V 50/60Hz[単相200V可]
電流：18A[単相時30A]
消費電力：6.0kW
ドリップタンク容量：3.0L
ドリップ抽出能力：36L/h
エスプレッソ抽出能力：-
熱湯取出能力(単独取出時)：36L/h(約29cc/sec)
必要設備：給水栓G1/2 排水孔φ50mm以上

CT-250

外形寸法：幅664×奥行565×高さ770mm
質量：58kg
電源：三相200V 50/60Hz[単相200V可]
電流：18A[単相時30A]
消費電力：6.0kW
ドリップタンク容量：3.0L×2
ドリップ抽出能力：36L/h
エスプレッソ抽出能力：-
熱湯取出能力(単独取出時)：36L/h(約29cc/sec)
必要設備：給水栓G1/2 排水孔φ50mm以上

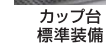
HOT & ESPRESSO(SINGLE CUP) TYPE

ホットタイプに本格的なエスプレッソ抽出機能を搭載。



CT-151

CT-251



カップ台標準装備

HOT & ICE TYPE

アイスコーヒーマシンをプラスしたオールシーズン対応モデル。



CT-150+CT-1105C

CT-250+CT-1105C



CT-150+CT-1105C

外形寸法：幅764×奥行565×高さ770mm
質量：80kg
電源：ホット三相200V 50/60Hz[単相200V可]
アイス単相100V 50/60Hz
電流：ホット18A[単相時30A]/アイス4.5A
消費電力：ホット6.0kW/アイス450W
ドリップタンク容量：ホット3.0L/アイス6.3L
ドリップ抽出能力：ホット36L/h
アイス8L/h(冷却時間も含まれ3L抽出22分)
エスプレッソ抽出能力：-
熱湯取出能力(単独取出時)：36L/h(約29cc/sec)
必要設備：給水栓G1/2 排水孔φ50mm以上

CT-250+CT-1105C

外形寸法：幅974×奥行565×高さ770mm
質量：98kg
電源：ホット三相200V 50/60Hz[単相200V可]
アイス単相100V 50/60Hz
電流：ホット18A[単相時30A]/アイス4.5A
消費電力：ホット6.0kW/アイス450W
ドリップタンク容量：ホット3.0L×2/アイス6.3L
ドリップ抽出能力：ホット36L/h
アイス8L/h(冷却時間も含まれ3L抽出22分)
エスプレッソ抽出能力：-
熱湯取出能力(単独取出時)：36L/h(約29cc/sec)
必要設備：給水栓G1/2 排水孔φ50mm以上

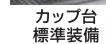
HOT & ESPRESSO(SINGLE CUP) & ICE TYPE

ホット&エスプレッソ&アイスの多機能マシン。



CT-151+CT-1105C

CT-251+CT-1105C



カップ台標準装備

CT-151+CT-1105C

外形寸法：幅764×奥行565×高さ770mm
質量：98kg
電源：ホット三相200V 50/60Hz[単相200V可]
アイス単相100V 50/60Hz
電流：ホット18A[単相時30A]/アイス4.5A
消費電力：ホット6.0kW/アイス450W
ドリップタンク容量：ホット3.0L/アイス6.3L
ドリップ抽出能力：ホット24L/h
アイス8L/h(冷却時間も含まれ3L抽出22分)
エスプレッソ抽出能力：160杯(30mL/1杯で2杯取り時)
熱湯取出能力(単独取出時)：24L/h(約29cc/sec)
必要設備：給水栓G1/2 排水孔φ50mm以上

CT-251+CT-1105C

外形寸法：幅974×奥行565×高さ770mm
質量：112kg
電源：ホット三相200V 50/60Hz[単相200V可]
アイス単相100V 50/60Hz
電流：ホット27A[単相時40A]/アイス4.5A
消費電力：ホット8.0kW/アイス450W
ドリップタンク容量：ホット3.0L×2/アイス6.3L
ドリップ抽出能力：ホット36L/h
アイス8L/h(冷却時間も含まれ3L抽出22分)
エスプレッソ抽出能力：160杯(30mL/1杯で2杯取り時)
熱湯取出能力(単独取出時)：36L/h(約29cc/sec)
必要設備：給水栓G1/2 排水孔φ50mm以上

HOT & SINGLE CUP TYPE

ホットタイプに便利なシングルカップ抽出機能を追加。



CT-150S

CT-250S



CT-150S

外形寸法：幅454×奥行565×高さ770mm
質量：40kg
電源：三相200V 50/60Hz[単相200V可]
電流：18A[単相時30A]
消費電力：6.0kW
ドリップタンク容量：3.0L
ドリップ抽出能力：36L/h
エスプレッソ抽出能力：-
熱湯取出能力(単独取出時)：36L/h(約29cc/sec)
必要設備：給水栓G1/2 排水孔φ50mm以上

CT-250S

外形寸法：幅664×奥行565×高さ770mm
質量：58kg
電源：三相200V 50/60Hz[単相200V可]
電流：18A[単相時30A]
消費電力：6.0kW
ドリップタンク容量：3.0L×2
ドリップ抽出能力：36L/h
エスプレッソ抽出能力：-
熱湯取出能力(単独取出時)：36L/h(約29cc/sec)
必要設備：給水栓G1/2 排水孔φ50mm以上

HOT & SINGLE CUP & ICE TYPE

少量抽出が可能なシングルカップタイプ搭載モデル。



CT-150S+CT-1105C

CT-250S+CT-1105C



CT-150S+CT-1105C

外形寸法：幅764×奥行565×高さ770mm
質量：80kg
電源：ホット三相200V 50/60Hz[単相200V可]
アイス単相100V 50/60Hz
電流：ホット18A[単相時30A]/アイス4.5A
消費電力：ホット6.0kW/アイス450W
ドリップタンク容量：ホット3.0L/アイス6.3L
ドリップ抽出能力：ホット36L/h
アイス8L/h(冷却時間も含まれ3L抽出22分)
エスプレッソ抽出能力：-
熱湯取出能力(単独取出時)：36L/h(約29cc/sec)
必要設備：給水栓G1/2 排水孔φ50mm以上

CT-250S+CT-1105C

外形寸法：幅974×奥行565×高さ770mm
質量：98kg
電源：ホット三相200V 50/60Hz[単相200V可]
アイス単相100V 50/60Hz
電流：ホット18A[単相時30A]/アイス4.5A
消費電力：ホット6.0kW/アイス450W
ドリップタンク容量：ホット3.0L×2/アイス6.3L
ドリップ抽出能力：ホット36L/h
アイス8L/h(冷却時間も含まれ3L抽出22分)
エスプレッソ抽出能力：-
熱湯取出能力(単独取出時)：36L/h(約29cc/sec)
必要設備：給水栓G1/2 排水孔φ50mm以上