

## テクニカル データ概要



### WMF espresso NEXT

1日あたりの推奨平均供給量*	300杯
定格消費電力/電源接続	4.2 kW / 200V
1時間あたりの給湯量	190杯
コーヒー豆ホッパー容量	約550g / 個
外寸 (幅 / 高さ / 奥行)	791 / 625 / 646 mm
給水	水道直結
空重量 (使用モデルによって異なります)	約80kg

\* 抽出量は水道直結の場合の数値であり、カップサイズ、品質設定、供給口、使用モデルおよび定格消費電力によって異なります。1日当たりの最高推奨抽出容量は、カタログに記載のサービスコンセプトに基づいていますが、上記の平均値はあくまで目安とお考えください。熟練したWMFのチームが、お客様のニーズにぴったりのコーヒーマシン選びをお手伝いします。

お客さまに最適な1台をご提案  
お気軽にお問い合わせください

株式会社 SEB PROFESSIONAL

〒104-0045  
東京都中央区築地5-6-10  
浜離宮パークサイドプレイス 13階  
電話番号 : + 81(0)3-3541-1941 ( 本社代表 )  
電話番号 : + 81(0)3-6694-6531 ( 営業部 )

wmfj@wmf-japan.co.jp  
www.wmf-japan.co.jp

DESIGNED TO PERFORM

wmf-espresso-next.com



コーヒー文化に革新を  
バリスタ品質を完璧に再現

WMF espresso NEXT

## セミオートマシンの味わい深さと オートメーションによる 利便性が融合

一杯のコーヒー。その味わいには、各ステップに情熱と芸術的な工夫が凝らされています。そのプロセスを完璧な再現性で、誰でもシンプルに実現するのがWMF espresso NEXTです。さながら世界トップレベルのアスリートのように、こだわりと熟練の技、そして個性豊かな味わいを一杯のコーヒーに落とし込みます。最高品質のコーヒーを、完璧な再現性で、365日24時間、何度でも、すべてのお客さまへ。WMF espresso NEXTがお客さまのコーヒービジネスの手間を減らし、収益向上をサポートいたします。



### 安定した味 常に最高のエスプレッソ

- 手間かかりミスが起きがちな、グラインド、タンピング、ミルクのフォーミングを全て自動化。
- 挽きたてのコーヒーを正確な量で直接ポータフィルターに自動投入。タンピングまで全自動で行います。
- 強固なディスクを搭載した2基の内蔵グラインダーでメニューに応じた最適な挽き目を実現。常に最高のおいしさを100%の再現性で提供します。
- 安定したきめ細かいミルクフォームをお好みの質感に全自動で泡立てることが可能。マニュアルでミルクをフォーミングできるベーシックスチームも完備。

### 誰でも瞬時に 熟練バリスタに

- WMF espresso NEXTは高度な抽出フローを全自動化し、ボタンを押すだけで上質のコーヒーを淹れられます。技術・経験を積むための長期間のトレーニングも不要。
- 人手不足やスタッフの入替わりが多い環境には特に最適なソリューション。
- 安定した品質のミルクフォームにより、美しいラテアートを上げることが可能。
- ヴィジュアル、音、抽出工程まで、まるでポータフィルターを備えた従来のセミオートマシンさながら。
- バリスタが淹れる特別感のあるコーヒーが、本格的エスプレッソバーの雰囲気演出。



### 人手不足による 負荷を軽減

- ドリンク準備を自動化し、手の空く時間をより多く作ることができます。
- 複数のドリンクを同時進行で準備でき、作業時間を短縮。
- お客さまの待ち時間を短縮し、顧客満足と収益アップを生み出します。
- 自動ミルク注入はフォーミングに必要なミルクの量を自動で計量。食材ロスをカットし環境にも優しい設計です。

🕒  
**40%  
削減**

従来のセミオートマシンに比べ、WMF espresso NEXTは最大40%のプロセスが自動化!

# COFFEE

2つの  
ディスプレイ  
抽出ユニットごとに  
独立したモニター

豆を挽いて  
自動でタンピング  
正確な量の豆を挽いて、絶妙な圧でタンピング。100%一貫した品質のコーヒーを提供します。

ダイナミックコーヒーアシスト  
挽き目を自動で調整し、適正量のコーヒーをポータフィルターに直接投入します。

「MADE IN GERMANY」  
ドイツ製ならではの  
高品質素材

自動ミルク注入  
設定量のミルクが容器に直接注がれ、全自動でフォーミング。食材の無駄を出しません。

アメリカーノも  
ワンタッチ  
ドリンクの準備時間をより短縮。

2基の抽出口には  
ポータフィルター検知センサを搭載  
メニューに応じた手順の説明を表示。より早く失敗無く作業が可能、収益向上を強力にサポート。