

# インパクトは大きく、サイズはコンパクトに

**FRANKE**

# A300



READY FOR  
DIGITAL SERVICES

**1**  
**水道給水搭載マシン**  
パウダーホッパー拡張とパウダー投与ユニットあり

**2**  
**水タンク搭載マシン**  
パウダーホッパー拡張とパウダー投与ユニットあり

注意: A300 と SU03 がご利用いただけるのは現在は北米のみです

## 1 A300オプション

- 第2グラインダー
- パウダーホッパー拡張なしのコーヒー豆ホッパー: 1×0.5 kg または 2×0.25 kg パウダーホッパー拡張あり: 1×1.1 kg または 2×0.55 kg、ロック可能
- 1つまたは2つの別々のパウダー投与ユニット: 1×0.5 kg または 2×0.5 kg (チョコレートパウダーまたはミルクパウダー用)、ロック可能
- コーヒーかす排出アセンブリ
- スチーム噴出口 (MS EC モデルでのみ利用可能)
- 水道給水または水タンク 4.8l

## 2 冷却ユニット (SU03) とミルクシステム

- コンパクトな3lのミルク容量
- SU03 冷却ユニットのオプションでの拡張機能、一体型会計システム
- FoamMaster™ (FM): ホットミルクとミルクフォーム、それぞれ調節可能一貫性
- ミルクシステム (MS): ホットミルクとホットミルクフォーム、ミルクボン
- プから正確に投与 一体型洗浄システム

## 2 洗浄システム

- EasyClean (EC): 自動洗浄システム、手動で洗浄液を追加。ほんの数ステップで完全な衛生状態を。

## 融通性

当社の製品ラインアップは、様々な組み立てオプションを用意しています - 皆様のニーズにカスタマイズできます。



ミニマリストでパワフル、A300 は最もコンパクトなコーヒーマシンです (当社比)。小さなレストラン、ブティックホテル、職場など、どこにでも設置できるように設計しました。FoamMaster™ ミルクシステムと自動洗浄システム EasyClean を装備した、プレミアムな全自動コーヒーマシンで、印象に残るコーヒータイムを種類豊富なドリンクで実現します。

頼れるソリューション、A300 なら高品質な一杯がお手元に。スペースが狭くても問題なく、美味しいコーヒーを淹れられます。

容量*	シングル	パラレル
エスプレッソ	124	163
カプチーノ	92	131
コーヒー	80	92
ティー用給湯	96	

\*1時間当たりの杯数 DIN 18873 準拠 (電源電圧: 220-240 V)

  
**EasyClean**  
自動洗浄システム - 完全な衛生状態をほんの数ステップで

  
タッチ画面  
使いやすく操作が簡単、初めての人も大丈夫

  
**FoamMaster™**  
完全なフォームを毎回生成

**FRANKE**

Franke Kaffeemaschinen AG  
cs-info.ch@franke.com

Franke Coffee Systems GmbH  
cs-info.de@franke.com

Franke Coffee Systems Americas  
cs-coffeesales.us@franke.com

Franke Coffee Systems UK  
sales@frankecoffeesystems.co.uk

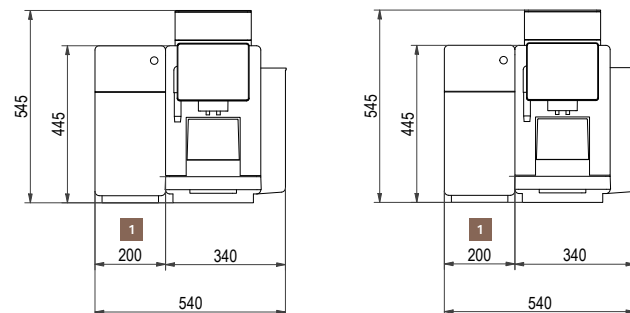
coffee.franke.com

07.23/CH-JP寸法、設計、およびバージョンは変更される場合があります。

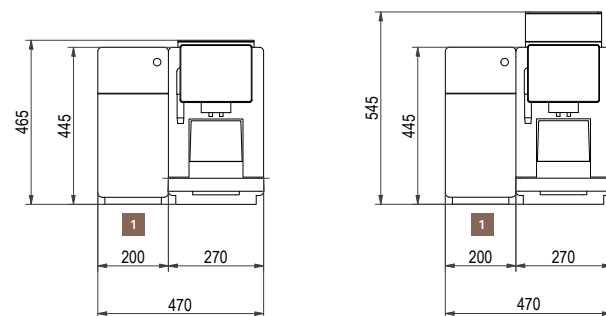
# 技術仕様

## マシンモデル

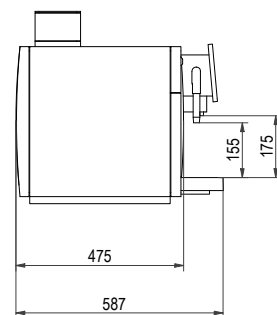
モデル	電源
A300 NM	220–240 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 2.1–2.3 kW (10 A) 110–127 V, 1L N PE, 60 Hz, 1.2–1.5 kW (15 A) 100 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 1.4 kW (15 A) 220 V, 1L N PE, 2.1 kW (10 A)
A300 MS EC	220–240 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 2.1–2.3 kW (10 A) 110–127 V, 1L N PE, 60 Hz, 1.2–1.5 kW (15 A) 100 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 1.4 kW (15 A) 220 V, 1L N PE, 2.1 kW (10 A)
A300 FM EC	220–240 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 2.1–2.3 kW (10 A) 110–127 V, 1L N PE, 60 Hz, 1.2–1.5 kW (15 A) 100 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 1.4 kW (15 A) 220 V, 1L N PE, 2.1 kW (10 A)
寸法 水タンク搭載	パウダーホッパー拡張なし、 パウダー投与ユニットなし 340 mm / 465 mm / 587 mm (幅 / 高さ / 奥行)
寸法 水道給水タップ搭載	パウダーホッパー拡張あり、 パウダー投与ユニットあり 340 mm / 545 mm / 587 mm (幅 / 高さ / 奥行)
寸法 水道給水タップ搭載	パウダーホッパー拡張なし、 パウダー投与ユニットなし 270 mm / 465 mm / 587 mm (幅 / 高さ / 奥行)
寸法 水道給水タップ搭載	パウダーホッパー拡張あり、 パウダー投与ユニットあり 270 mm / 545 mm / 587 mm (幅 / 高さ / 奥行)
重量 (空の場合)	約 25 kg



内部水タンクオプション



水道給水タップオプション



## 水道給水

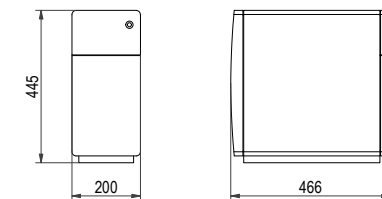
水道給水	金属ホース、連結ナット G3/8 インチ付き、 長さ 1500 mm
給水ライン	設置側で可能な場合: (家庭用の石灰除去システム からでない) 飲料用の未処理水
水圧	80–800 kPa (0.8–8.0 bar)
流量	>0.1l/秒
水温	<25 °C
全硬度	4–8 °dH GH (ドイツ全硬度)/ 7–14 °fH GH (フランス全硬度)/ 70–140 ppm (mg/l)
炭酸塩硬度	3–6 °dH KH (炭酸塩硬度)/ 50–105 ppm (mg/l)
酸含有量/pH値	6.5–7.5 pH
塩化物含有量	<0.5 mg/l

## 排水

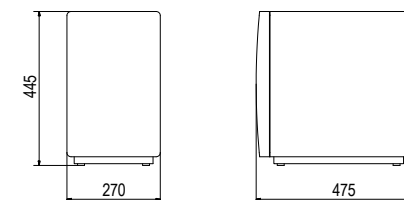
排水ホース	直径 = 16 mm, L = 2000 mm
-------	-------------------------

## 追加ユニット

1 冷却ユニット 電気接続	SU03 EC (3 l)
寸法	220–240 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 0.5 A (10 A) 110–115 V, 1L N PE, 60 Hz, 1.0 A (15 A) 100 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 1.0 A (15 A) 220 V, 1L N PE, 50 Hz, 0.5 A (10 A) 200 mm / 445 mm / 466 mm (幅 / 高さ / 奥行)
重量 (空の場合)	約 14.5 kg
互換性のある機器 色	モデル A300 MS EC / A300 FM EC ブラック



冷却ユニット 電気接続	SU05 EC (5 l)
寸法	220–240 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 0.72 A (10 A) 120 V, 1L N PE, 60 Hz, 1.5 A (10 A) 220 V, 1L N PE, 50 Hz, 0.72 A (10 A) 100 V, 1L N PE, 50–60 Hz, 1.65 A (10 A) 270 mm / 445 mm / 475 mm (幅 / 高さ / 奥行)
重量 (空の場合)	約 20 kg
互換性のある機器 色	モデル A300 MS EC / A300 FM EC ブラック



会計システム 電気接続	AC125 CL
寸法	85–264 V, 1L N PE, 50–60 Hz, (10 A) 125 mm / 150 mm / 310 mm (幅 / 高さ / 奥行)
重量 (空の場合)	約 2 kg
色	ブラック

