

# MAZZER<sup>®</sup>



## エスプレッソグラインダーのトップメーカー

細かい部品をはじめ、全てを自社工場の管理下で製造している  
こだわりと歴史があり、かつ進化と革新を求める  
MAZZER 社のグラインダーは世界中で支持されています。

# 進化を追求し続ける信頼のブランド

## 歴史と革新

MAZZER社は、2つの世界大戦の間にLuigi Mazzer氏によって設立されました。当初は“La Veneta”という鉄鋼業の会社でしたが、その後1940年代にコーヒーグラインダーの生産を開始。

他にはないより確かな技術と、巧の技をエスプレッソグラインダーという精密機械に注ぎ込み、エスプレッソグラインダーのトップメーカーとしての地位を世界中で確固たるものとしていきます。

また、今も機械作りに対する情熱は創業時と変わることなく、常に完全を求め、技術革新を追い求めています。

MAZZER社は未来を見つめ続けると同時に、古きよき時代の精神をもの造りに活かしています。そして、常に高くありたい技術者達は、高品質がスタンダードである精密機器を作り上げることを使命としているのです。

## 世界中で選ばれ続ける理由

MAZZER社のグラインダーが精巧に作られている理由、それは、全ての製品がMAZZER社の工場ですっきりとした管理下の元に製造されていること。

例えば、ボディは0.0001mmのズレも許さない精密なカリブレーションを実施。パーツ、製品の製造工程、完成製品を緻密にチェックする工程を経て初めて製品として認められ、全世界90ヶ国以上の国々へ出荷されていきます。

この“品質”と“信頼”こそが、世界中の多くのCOFFEE LOVERSから支持を受け、選ばれ続けている理由といえます。

## MAZZER社の想い

「いいものを長く使って欲しい」という想いから、

“信頼性”、“耐久性”、“安定性”の3つをMAZZER社では大切にしています。単なる大量生産の消耗品ではなく、使い手のことを考えるからこそいいものが創れるのです。

一度MAZZER社製品を使い始めると、その優れた品質に感動することでしょう。

## コーヒーのポテンシャルを最大限に

コーヒー豆をグラインドするとき、そのポテンシャルを最大限に活かしたい。これこそが、MAZZER社が最上級の資材を活用し製品として世に出す源です。MAZZER社が誇る唯一無二の最上級の技術と、徹底的に管理された生産体制により、製造されるブレードがベストエスプレッソを保証します。

## 独自の技術と性能

### 無段階調整機能

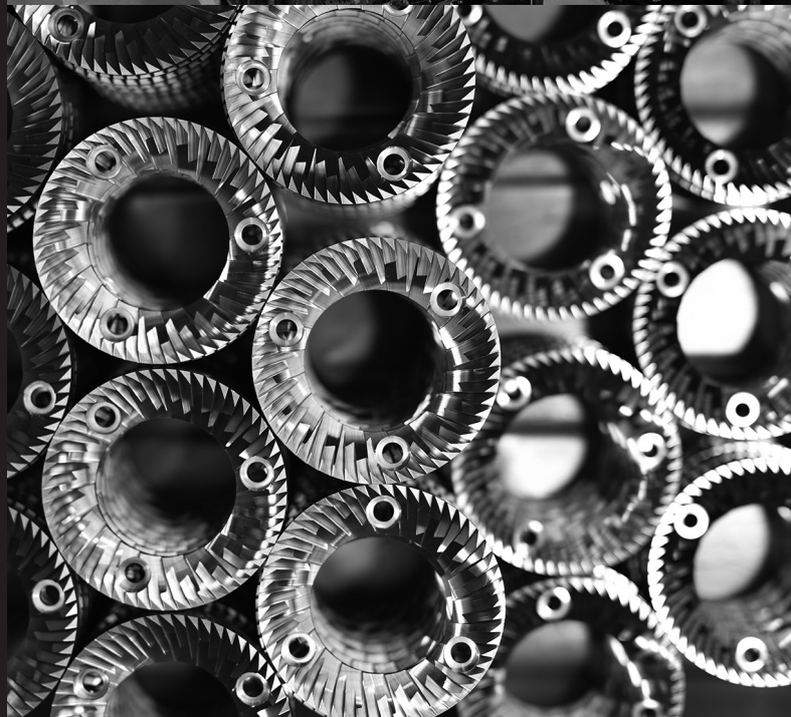
無段階調整による自由度の高いメッシュ調整は、細かなメッシュ設定が可能ですので、バリスタが望む理想のエスプレッソを実現します。

### コニカル・インナー・フィンシステム

コニカルバー上部に独自のプロペラを装備。ホッパー内の豆の残量の影響を受けにくい安定したグラインドを誘導する機能。

### クーリングファン

本体背面に、モーターの動作熱を冷却するクーリングファンを搭載。モーターのオーバーヒート、コーヒーへの熱の影響を抑制するため、繁盛店におけるオペレーションにも安心です。



# ZM

## FOR SPECIALTY COFFEE LOVERS

### WCE (World Coffee Event) 認定モデル

「あらゆるスペシャルティコーヒー愛好家に製品を使ってもらいたい」、そんな想いからZMシリーズは誕生しました。しかし、エスプレッソの本場イタリアに本社を構えるMAZZER社では、当初エスプレッソ以外の抽出器具に対する知識は殆どありませんでした。そこで、フィルターコーヒーとエスプレッソ抽出について、様々なコーヒーブリューワーのデータを世界中から集め、試行錯誤の結果ZMシリーズは誕生したのです。さらに今回の新しいZMでは、より幅広い層に使用しやすいよう、よりわかりやすく操作しやすい設計に。常に進化を追求するMAZZER社だからこそ実現した、次世代型グラインダーです。

### 電子コントロールパネル

- 使用中のグラインダーの状態を表示
- スマートノブで簡単メニュー操作
- 20種類の挽き目をマイクロ単位であらかじめ記録可能。また、各セッティングの名前をお好みで登録することも可能。
- 使用頻度の高い4種類のセッティングを登録しておき、呼び出し可能。

液晶ディスプレイ

スマートノブ



### フリッピングディスプレイ

ディスプレイ部分は横に回転させることが可能。チャンバーのクリーニングやブレードの交換が更に簡単にできるようになりました。



### 本体機能など

- 自動挽き目調整機能  
(手動での挽き目調整は必要ありません。)
- 最低微粉残量は0.45g以下。
- 熱でコーヒーの味を損なわないために、ダブルファンと電子コントロールでグラインダーの冷却を管理。
- 高速グラインドスピードで900rpm(50Hz) - 1050rpm(60Hz)を実現。
- グラインドタイムの調節が可能。
- チャンバーとブレードの清掃が簡単。
- ダブルセーフティスイッチの安全設計。
- 特許取得のロック式キャニスターで、カウンターを清潔に保ちます。

商品コード	160201
ブレード	FLAT 83mm
ブレード品番	MA0646 (151F)
モーター回転数	900rpm(50Hz)-1050rpm(60Hz)
サイズ(mm)	W245 X D430 X H645
重量	35kg
電源	単相100V 50/60Hz
消費電力	900W





# SPEC LIST

## スペック一覧

すべての機種が日本国内仕様の 100V 電源のため、  
変圧器が不要で設置環境を選ばずハイパワーで  
ご利用頂けます。

NEW

NEW  
TYPE



製品名	ZM
商品コード	160201
ブレード	FLAT 83mm
ブレード品番	MA0646 (151F)
グラインドスピード	650g/min(50Hz), 800g/min(60Hz)
モーター回転数	900rpm(50Hz)-1050rpm(60Hz)
ブレード交換目安	約 600kg
サイズ (mm)	W245×D430×H645
重量	35kg
電源	単相 100V 50/60Hz
消費電力	900W

DOSER  
TYPE



製品名	KOLD	ROBUR	KONY	MAJOR	SUPER JOLLY	MINI
商品コード	160110	160001	160015	160020	160030	160040
ブレード	CONICAL 71mm	CONICAL 71mm	CONICAL 63mm	FLAT 83mm	FLAT 64mm	FLAT 58mm
ブレード品番	MA0561 (186C)	MA0561 (186C)	MA0563 (191C)	MA0565 (151A)	MA0566 (33M)	MA0567 (182D)
グラインドスピード	4.0-6.0g/sec.	4.0-6.0g/sec.	2.5-3.0g/sec.	3.0-4.0g/sec.	1.8-2.2g/sec.	1.0-1.5g/sec.
モーター回転数	500r.p.m	500r.p.m	500r.p.m	1,600r.p.m	1,600r.p.m	1,600r.p.m
ブレード交換目安	約 1,000kg	約 1,000kg	約 800kg	約 600kg	約 300kg	約 300kg
サイズ (mm)	W240×D310×H720	W240×D310×H720	W206×D263×H650	W212×D292×H635	W195×D263×H610	W156×D200×H470
重量	30kg	30kg	20kg	20kg	14kg	10kg
電源	単相 100V 50/60Hz					
消費電力	900W	900W	350W	650W	350W	250W

ELECTRONIC  
TYPE



製品名	KOLD ELECTRONIC	ROBUR ELECTRONIC	KONY ELECTRONIC	MAJOR ELECTRONIC	SUPER JOLLY ELECTRONIC	MINI ELECTRONIC
商品コード	160120	160050	160060(50Hz)/160070(60Hz)	160080	160103	160090
ブレード	CONICAL 71mm	CONICAL 71mm	CONICAL 63mm	FLAT 83mm	FLAT 64mm	FLAT 64mm
ブレード品番	MA0561 (186C)	MA0561 (186C)	MA0563 (191C)	MA0565 (151A)	MA0566 (33M)	MA0568 (189D)
グラインドスピード	4.0-6.0g/sec.	4.0-6.0g/sec.	2.5-3.0g/sec.	3.0-4.0g/sec.	1.8-2.2g/sec.	1.0-1.5g/sec.
モーター回転数	500r.p.m	500r.p.m	500r.p.m	1,600r.p.m	1,600r.p.m	1,600r.p.m
ブレード交換目安	約 1,000kg	約 1,000kg	約 800kg	約 600kg	約 300kg	約 300kg
サイズ (mm)	W240×D310×H720	W240×D310×H720	W206×D263×H650	W212×D292×H635	W195×D263×H610	W156×D200×H470
重量	30kg	30kg	20kg	20kg	14kg	10kg
電源	単相 100V 50/60Hz	単相 100V 50/60Hz	単相 100V 50/60Hz	単相 100V 50/60Hz	単相 100V 50/60Hz	単相 100V 50/60Hz
消費電力	900W	900W	350W	650W	350W	250W

\*写真はイメージです。印刷の都合上、写真と実物の色は多少異なる場合があります。 \*カタログ掲載商品の仕様は予告なしに変更される場合があります。

FOOD SERVICE EQUIPMENT  
&  
MACHINE SERVICE



お問い合わせ先 (メール)

✉ info@dcservice.co.jp

🛒 <https://www.espressostore.net>

🌐 <https://www.dcservice.co.jp>

ディーシーエス

検索

本社 〒662-0914 兵庫県西宮市本町 5-10  
東京オフィス 〒174-0043 東京都板橋区坂下 1丁目 20-6  
福岡オフィス 〒810-0005 福岡県福岡市中央区清川 2丁目 4-29  
西宮浜口テックセンター 〒662-0934 兵庫県西宮市西宮浜 1丁目 18

〈Tel〉 (0798)35-2980 〈Fax〉 (0798)35-2990  
〈Tel〉 (03)5914-1580 〈Fax〉 (03)5914-1581  
〈Tel〉 (092)791-6917 〈Fax〉 (092)791-6916  
〈Tel〉 (0798)31-1525 〈Fax〉 (0798)31-1540

