

コニカル刃方式 コーヒーミル Coffee Mill Unit (Conical blade type)









コニカル刃方式 コーヒーミル

粗挽きから細挽きまで5段階調整が可能なので、お好みの粒度設定にすることが出来ます。 挽いた粉の滞留も少なく、コンパクトなデザイン。分解掃除も簡単な新しいコーヒーミルです。



(English)

・コニカル刃を採用 比較的低速ですりつぶすようにコーヒー豆を挽くので、微粉と摩擦熱が抑えられコーヒーの風味が落ちにくい。

・5 段階の粒度調整機構内蔵

水出しコーヒーには細挽き、ペーパードリップは中挽き、火にかけて抽出するなら粗挽き。濃く苦めにしたいなら細挽き、薄く軽めの味わいにしたいなら粗挽きで。

- ・粉滞留が少なくコンパクトなデザイン 挽いた豆は投入口のほぼ真下に吐出する省スペース設計で粉の滞留が少ない。
- ・刃の水洗いが可能 簡単に分解掃除が出来るので、清潔な状態を保つことが可能。

【想定用途】

【特長】

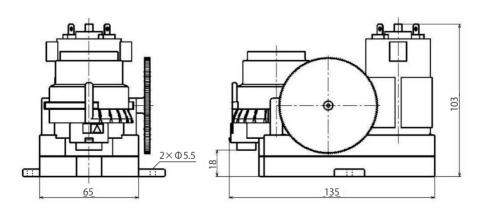
• 自動販売機

・ディスペンサー

・業務用コーヒーマシン

①定格電圧	D.C.100V	※全波整流器使用にて AC100V での使用可
②カッター方式	コニカル刃方式	
③駆動条件	間欠:15secON、3 (但し、30 サイクル	OsecOFF ※ON 時間最大 20 秒 √毎に OFF 時間を 30 分設ける事)
④粒度調整	回転ノブ方式(手動	助) 粗挽 目盛5~目盛1 細挽
⑤粉砕時間	1.65g/s	
⑥粉砕粒度	40 ∼ 65%/600 μ m	以上 ※粒度目盛2にて
⑦重量	890g	

【製品仕様】



・粒度調整機構のノブ部分は、お好みの形状で金型製作が必要になります。

【補足】

- ・試作サンプル製作の受注が可能です。
- ・量産時は、ロット 500 個以上を承ります。

Tel 03-3969-1534



E-Mail contact@tok-inc.com





