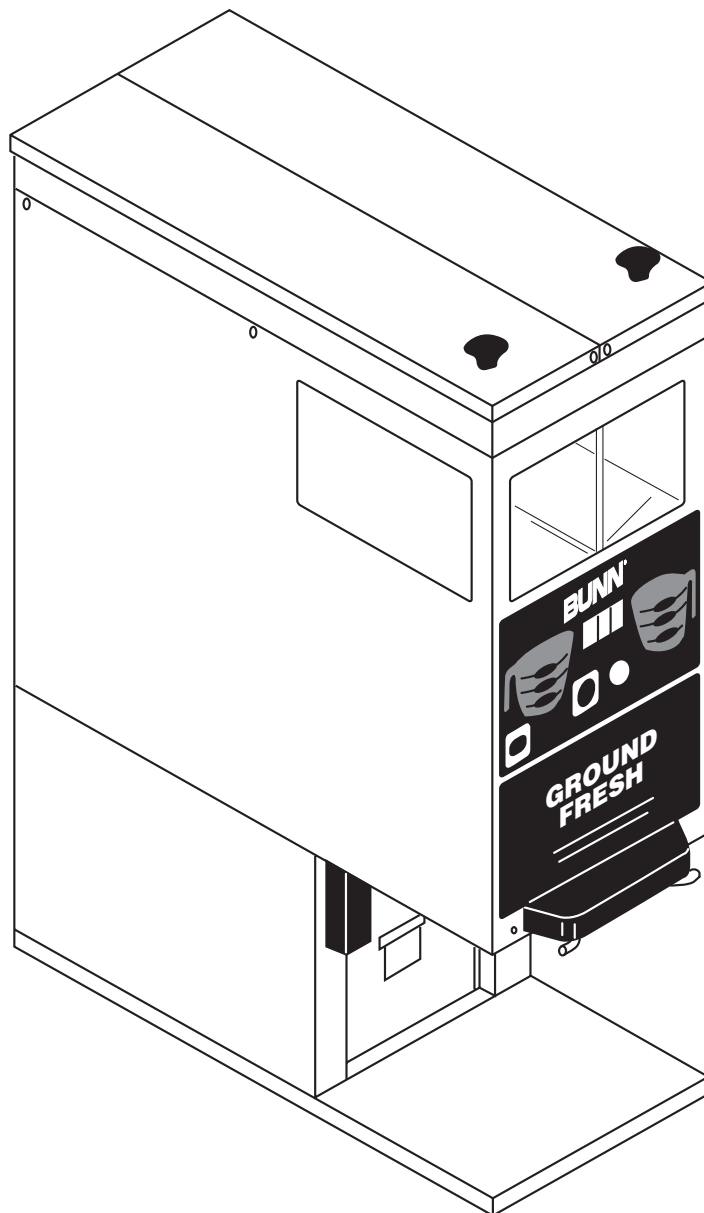


G9-2T DBC

取扱説明書



目 次

● 安全上の注意事項	1
● 各部の名称	2
● 操作方法	3~5
運転準備	3
操作方法	3
メッシュ(粉の粗さ)の調整	3
プログラミングパネルの操作方法	4
清掃	5
● 製品保証書、無料修理規定	6

このたびは バン G9-2T DBCをお求めいただき、まことにありがとうございます。

ご使用になる前に、この説明書をよくお読みいただき、十分にご理解いただいたうえで正しく操作してください。

この説明書は、必要な時にいつでもお読みいただけるようわかりやすい場所に大切に保管してください。

安全上の注意事項

ご使用になる前に この安全上の注意をよくお読みになり、正しくお使いください。

表示内容は次の通りです。



警告

守られないと、重大な人身事故や死亡事故につながる可能性のある事柄。



注意

守られないと、人に傷害を与えたり物損事故につながる可能性のある事柄。

これらの警告・注意事項をよくお読みいただき、必ず守ってください。

警告

アース線は、必ず専用のアース端子に接続してください。

電源は、タコ足配線での接続はしないでください。

機械に水をかけないでください。

水のかかりやすい場所や、湿気が多い場所には設置しないでください。

濡れた手で機械・コード・プラグに触れないでください。

Y型取付機器の電源コードが破損した場合、コードの交換は危険を防止するために、製造業者もしくは、その代理店又は同等の有資格者によって行わなければならない。

機械の分解・改造は絶対にしないでください。

小さなお子様や、不馴れな方が機械に触れない様ご注意ください。

機械に異常を感じたら、ただちに運転を中止し、販売店へ連絡のうえ、その指示に従ってください。

注意

振動の多い場所や、不安定な場所には設置しないでください。

屋外やこれに準ずる場所には設置しないでください。

運転中、ホッパー内に手を入れないでください。

排出口に指や異物を入れないでください。

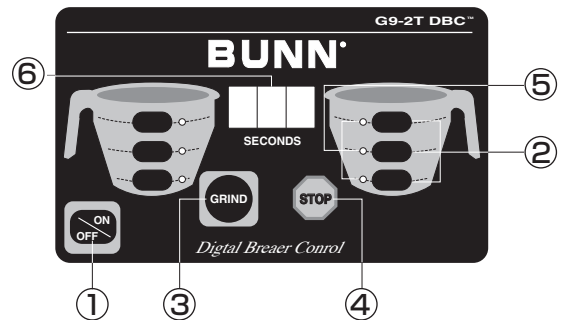
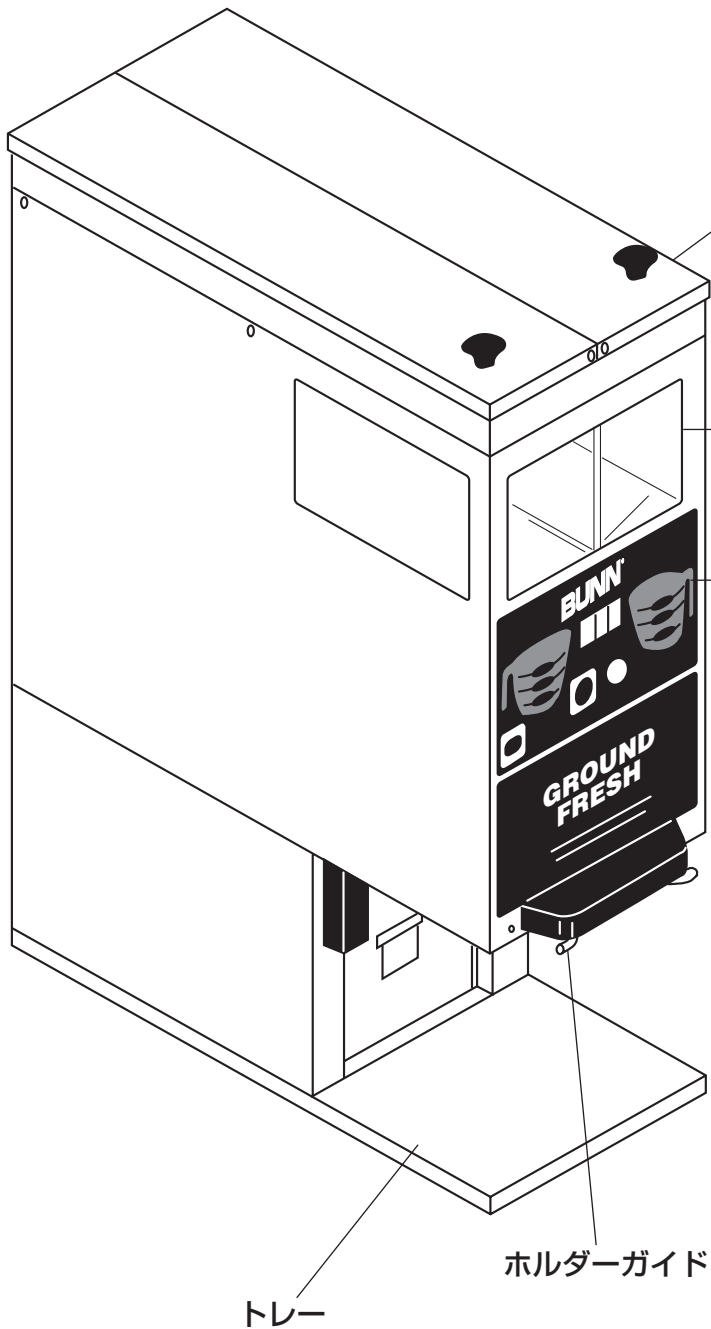
高熱を発生する機械の周辺などでは使用しないでください。

清掃・点検時は、電源プラグを抜いてから行ってください。

営業終了後など長時間作業者がいない間は、電源プラグを抜いておいてください。

この機械は、コーヒー粉碎の目的以外に使用しないでください。

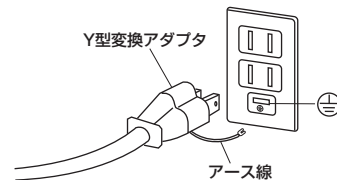
各部の名称



- ① ON/OFFボタン
- ② セレクトボタン (6カ所)
- ③ “グラインド”ボタン
- ④ “ストップ”ボタン
- ⑤ インジケータ
- ⑥ ディスプレイ



この機器の電源コードをY型変換アダプタに変更した場合、必ずご注意 アース線を接続してご使用ください。



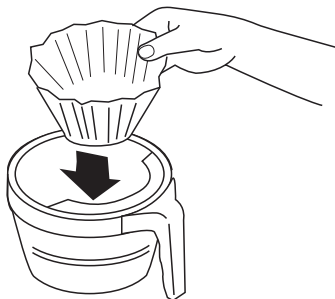
運 転 準 備

- 1** 電源コードのプラグをコンセントに差込みます。
- 2** ホッパーカバーを開け、ホッパーに豆をいれます。
初めてご使用になる場合は、ホッパー内をきれいな布で拭いてからご使用ください。
- 3** ディスプレイ左の粉量調整ランプが点灯しているか確認してください。
- 4** 粉の状態を確認し、必要に応じてメッシュの調整を行ってください。
調整方法は「メッシュ(粉の粗さ)の調整」参照。

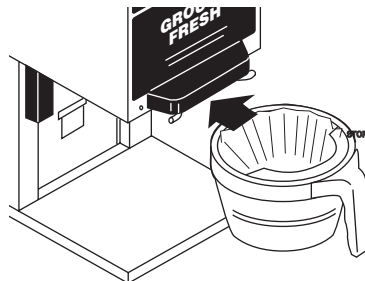
操作方法

操作方法

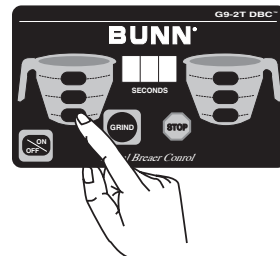
- 1** ファンネルにペーパーフィルターを均等に入れてください。



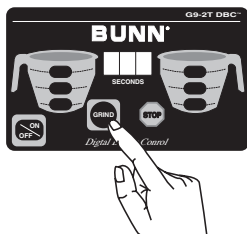
- 2** ペーパーフィルターを入れたファンネルをファンネルレールに差し込み、奥まで押し込みます。



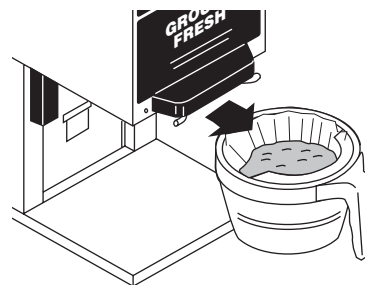
- 3** ディスプレイの左右ホッパーとお好みの粉量のボタンを選び押ししてください。



- 4** グラインドボタンを押します。
モーターが回転し、豆を挽きはじめます。一定量を挽き終わると自動的に止まります。



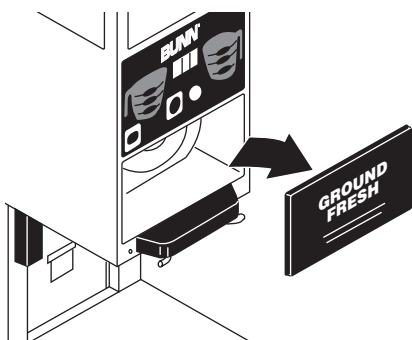
- 5** ファンネルを取り出し、そのまま抽出機にセットしてください。



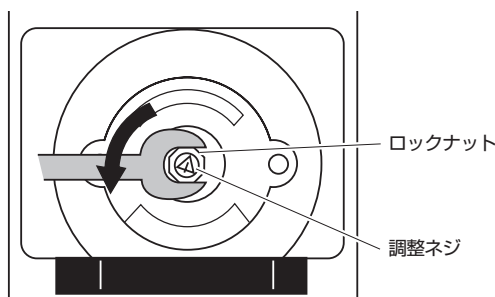
メッシュ(粉の粗さ)の調整

出荷時は一般的なドリップグラインドに調整してありますが、お客様のご希望により、調整することができます。

- 1** 電源プラグを抜いて前カバーの止めネジを外し、前カバーを外します。
内部正面に見える調整ネジで粗さを変更します。調整ネジは動作中の位置ずれを防ぐため、外側のロックナットで固定されています。



- 2** 中心の調整ネジが動かないようマイナス(-)ドライバーで固定しながら、ロックナットをスパナで反時計方向におよそ1回転ゆるめます。



- 3** 調整ネジは時計方向に回せば細かく、反時計方向に回せば粗くなります。

- 4** ご希望の粗さに調整できたら、中心の調整ネジを固定しながらロックナットを締めます。

- 5** 前カバーを取り付けて、電源プラグをコンセントに差し込みます。

- 6** 少量の豆を挽いて粒度(粗さ)を確認します。再調整が必要な場合は1~5を繰り返してください。

プログラミングパネルの操作方法

粉量の調整

セレクトボタン(6カ所)のホッパーシャッターの開放時間とモーター回転秒数を個別に設定して粉量を調整します。

- 1** ON/OFFボタンを長押しします。



- 2** 変更したいセレクトボタンを押し、希望の数値になるまで増減してください。

セレクトボタンの横のインジケータランプが点滅し、ディスプレイに現在のホッパーシャッタースピードが表示されます。(点滅)

0.4秒～99.9秒まで0.1秒単位で調整

“グラインド” ボタン：増
“ストップ” ボタン：減



■秒数設定の目安

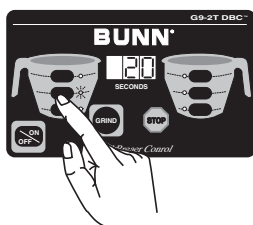
粉量	秒数
50g	0.6秒
100g	3.5秒
150g	6.1秒
200g	9.7秒
300g	17.3秒
400g	22.2秒
450g	25.3秒

- 3** 希望の数値に設定後、セレクトボタンを押すとインジケータが早点滅になり、モーター回転秒数の設定に移ります。

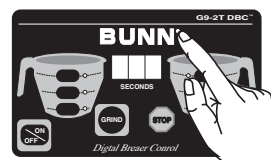
ディスプレイに現在のモーター回転秒数が表示されます。(早点滅)

1秒～30秒まで1秒単位で調整

“グラインド” ボタン：増
“ストップ” ボタン：減



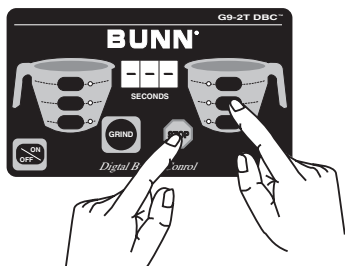
- 4** ON/OFFボタンを押すと設定が終了します。



コーヒー名の設定

DBCシリーズのコーヒーマシンと連動して作業を行う場合に、左右ホッパーにコーヒー名を登録しておくことができます。

- 1** 左右ホッパーの設定したい側のいずれかのセレクトボタンとストップボタンを長押しし、ディスプレイに「— — —」が表示されたら離します。



- 2** ボタンを離すと設定側の3つのインジケータが点滅し、現在の名前番号がディスプレイに表示されます。

右表より該当する名前番号をお選びください。

“グラインド” ボタン：増
“ストップ” ボタン：減

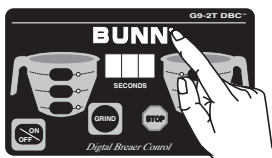


■コーヒー名一覧表

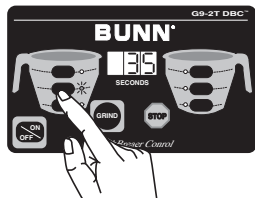
名前番号	コーヒー名	名前番号	コーヒー名
1	Regular	15	Jamaica Blue Mth
2	Decaf	16	Guatemalan
3	Colombian	17	Light Roast
4	Colombia Supremo	18	Dark Roast
5	Costa Rican	19	Espresso
6	Ethiopian	20	Amaretto
7	Kona	21	Hazelnut
8	Kenya AA	22	French Vanilla
9	Sumatran	23	Irish Creme
10	French Roast	24	Vanilla Nut
11	Italian Roast	25	Caramel
12	Mocha Java	26	Raspberry
13	House Blend	27	Almond
14	Breakfast Blend	28	Dark Mth Roast

- 3** 設定を終了する場合は、“R”マークボタンを、もう一方のホッパーを変更する場合は、変更する側のセレクトボタンを押して上記操作を繰り返してください。

— 終了する場合 —



— もう一方を設定する場合 —



清掃・故障診断

清 掃

- ホッパーは定期的に内部にある豆を空にして、内側をよく拭いてください。
湿った布で掃除する場合は、よく乾かしてから豆を入れてください。

※注意：ホッパー内には絶対に水をかけないでください。

- トレー及びその周囲のコーヒーは毎日きれいに除去し、柔らかい布でよく拭いてください。

※注意：どの部分の清掃にも柔らかい布を使用してください。タワシや硬いスポンジなどはプラスチック部品やステンレスにキズを付けます。

- 本機に異常を感じたら、ただちに使用を中止してください。
- サービスを依頼する前に、電源プラグはしっかり差し込まれているかを確認してください。
- サービスを依頼する場合は確認された症状をくわしくお伝えください。
- 使用者による分解修理は、絶対に行なわないでください。

仕 様

	BUNN コーヒーミル
モデル	G9-2T DBC
外形寸法 (mm)	幅210/ 奥行492 / 高さ701 (オープン時：784mm)
重量(約)	26.4kg
ホッパー容量(約)	2.7kg×2
消費電力：電源	単相100V：940W
能力(約)	600g/min

注意：上記の仕様は、品質向上のため予告なしに変更されることがありますのでご了承ください。

製品保証書

型式	BUNN G9-2T DBC	機番	保証期間
お客様様	お名前 様		お買上げ日より 1 年
	ご住所 〒		お買上げ日
	電話 () -		* 年 月 日
* 販売店名			
住所			
電話 () -			

本書はお買上げ日から上記期間中に故障が生じた場合に、本書下記記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。詳細は下記をご参照ください。ご販売店さまへ：*印欄は必ず記入してお渡しください。

無料修理規定

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で、保証期間内に故障した場合には、無料修理させていただきます。無料修理をご依頼になる場合には、お買上げ店にお申し付けください。
- 保証期間内でも次の場合には有料にさせていただきます。
 - (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による、故障及び損傷。
 - (ロ) お買上げ後の取付け場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷。
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷その他の天災地変及び公害、塩害、ガス害（硫化ガスなど）、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）などによる故障及び損傷。
 - (ニ) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷。
 - (ホ) 本書のご提示がない場合。
 - (ヘ) 本書にお買上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合。
 - (ト) 遠隔地へ出張修理を行う場合の出張に要する費用。
- この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後7年です。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
 - ※ この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買上げの販売店にお問い合わせください。

ラッキーマシン 株式会社

本社 〒658-0023 神戸市東灘区深江浜町95番 TEL(078)451-8300 FAX(078)451-5777

東京本部
広域営業部 〒105-0004 東京都港区新橋6丁目1-11 Daiwa御成門ビル TEL(03)5400-3483 FAX(03)5400-5724

営業所

札幌営業所 〒004-0005 札幌市厚別区厚別東五条1丁目4番26号 TEL(011)898-3636 FAX(011)897-1467
東京営業所/東京ショールーム 〒105-0004 東京都港区新橋6丁目1-11 Daiwa御成門ビル TEL(03)5400-5720 FAX(03)5400-5723
名古屋営業所/名古屋ショールーム 〒451-0046 名古屋市西区牛島町5番4号 TEL(052)587-7678 FAX(052)587-7677
大阪営業所/大阪ショールーム 〒537-0001 大阪市東成区深江北3丁目5番7号 TEL(06)4259-2655 FAX(06)4259-2660
福岡営業所 〒813-0062 福岡市東区松島6丁目2-1 TEL(092)292-0335 FAX(092)292-0356
福岡ショールーム 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前1丁目9-3 博多駅前シティビル TEL(092)292-0335 FAX(092)292-0356