

# 無印良品

コンパクトコーヒーマーカー  
形名 M-C40B

## 取扱説明書

- お買い上げありがとうございました。
- ご使用前に、この取扱説明書を必ずお読みのうえ正しくお使いください。
- この取扱説明書は必ず保管してください。

### もくじ

安全上のご注意	1 ~ 2
お願い	2
各部のなまえとはたらき	3
仕様	3
正しい使いかた	4
お手入れのしかた	5
部品について	5
故障かな?と思ったとき	6
保証とアフターサービス	6
保証書	7 (裏表紙)

日本国内専用  
Use only in Japan

保証書付 裏表紙に  
あります。

# 安全上のご注意

必ずお守りください

●商品および取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害、財産の損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容（表示・図記号）をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

## 表示の説明

 **警告** 「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷\*<sup>1</sup>を負うことが想定されること」を示します。

 **注意** 「取り扱いを誤った場合、使用者が傷害\*<sup>2</sup>を負うことが想定されるか、または物的損害\*<sup>3</sup>の発生が想定されること」を示します。

- \* 1：重傷とは、失明や、けが、やけど（高温・低温）、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。
- \* 2：傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが、やけど、感電などをさします。
- \* 3：物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害をさします。

## 図記号の説明

 ⊘は、禁止（してはいけないこと）を示します。具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

 ●は、指示する行為の強制（必ずすること）を示します。具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

 △は、注意を示します。具体的な注意内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

## 警告



分解禁止

**改造はしない  
また修理技術者以外の方は、分解したり修理を行わない**

火災・感電・けがの原因になります。  
修理はお買い上げの販売店または、良品計画「お客様相談室」にご相談ください。



無理な扱い禁止

**コードを傷つけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたり、高温部に近づけたり、重い物をのせたり、挟み込んだり、加工したりしない**  
火災・感電の原因になります。



接触禁止

**蒸気口や浄水フィルターに触ったり、顔などを近づけない**

やけどの原因になります。



禁止

**子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わない**

やけど・感電・けがの原因になります。



コンセントを単独で使う

**定格 15A 以上のコンセントを単独で使う**

他の器具と併用して使用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。



禁止

**ボトル（ガラス容器）なしで使わない**

やけどをすることがあります。



水ぬれ禁止

**水につけたり、水をかけたりしない**

ショート・感電の原因になります。



ぬれ手禁止

**ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない**

感電やけがをすることがあります。



使用禁止

**コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない**

感電・ショート・発火の原因になります。



交流100Vのコンセントを使う

**電源は交流 100V 専用コンセントを使用する**

火災・感電の原因になります。



奥まで差し込む

**電源プラグはコンセントの奥までしっかり差し込む**

感電・ショート・発煙・発火の原因になります。

## ⚠ 注意



**使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く**

プラグを抜く

けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。



**不安定な場所や熱に弱い敷物の上では使用しない**

禁止

やけど・火災の原因になります。



**抽出中にボトル（ガラス容器）をはずさない**

禁止

やけどの原因になります。



**ボトル（ガラス容器）をのせたまま、本体を動かさない**

禁止

やけどやけがの原因になります。



**熱い保温板の上にコードをのせない**

禁止

コードが破損し、火災・感電の原因になります。



**電源プラグを抜くときは、コードを持たずに先端の電源プラグを持って引き抜く**

プラグを持って抜く

感電やショートして発火することがあります。



**使用中や使用後しばらくは保温板、ドリッパー、浄水フィルターなどに触れない**

接触禁止

やけどの原因になります。



**壁や家具の近くで使わない**

禁止

蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色・変形の原因になります。



**お手入れは冷えてから行う**

冷えてから行う

高温部に触れ、やけどの原因になります。



**抽出直後、すぐにタンクに水を入れない**

禁止

ヒーターが熱くなっているため、湯口から熱湯・蒸気が出て、やけどの原因になります。

## お願い

**ボトル（ガラス容器）を直接火にかけたり、電子レンジで加熱したり、傷つけたり、硬いものにぶつけないでください**

破損する原因になります。割れや欠けが発生したら、すぐに交換してください。

**タンクの中に水以外のものを入れないでください（湯、牛乳、コーヒー、アルカリイオン水など）**

故障や、ふきこぼれの原因になります。

**本体にふきんなどをかぶせないでください**

本体の上にふきんなどをかぶせると、本体の変形の原因になります。

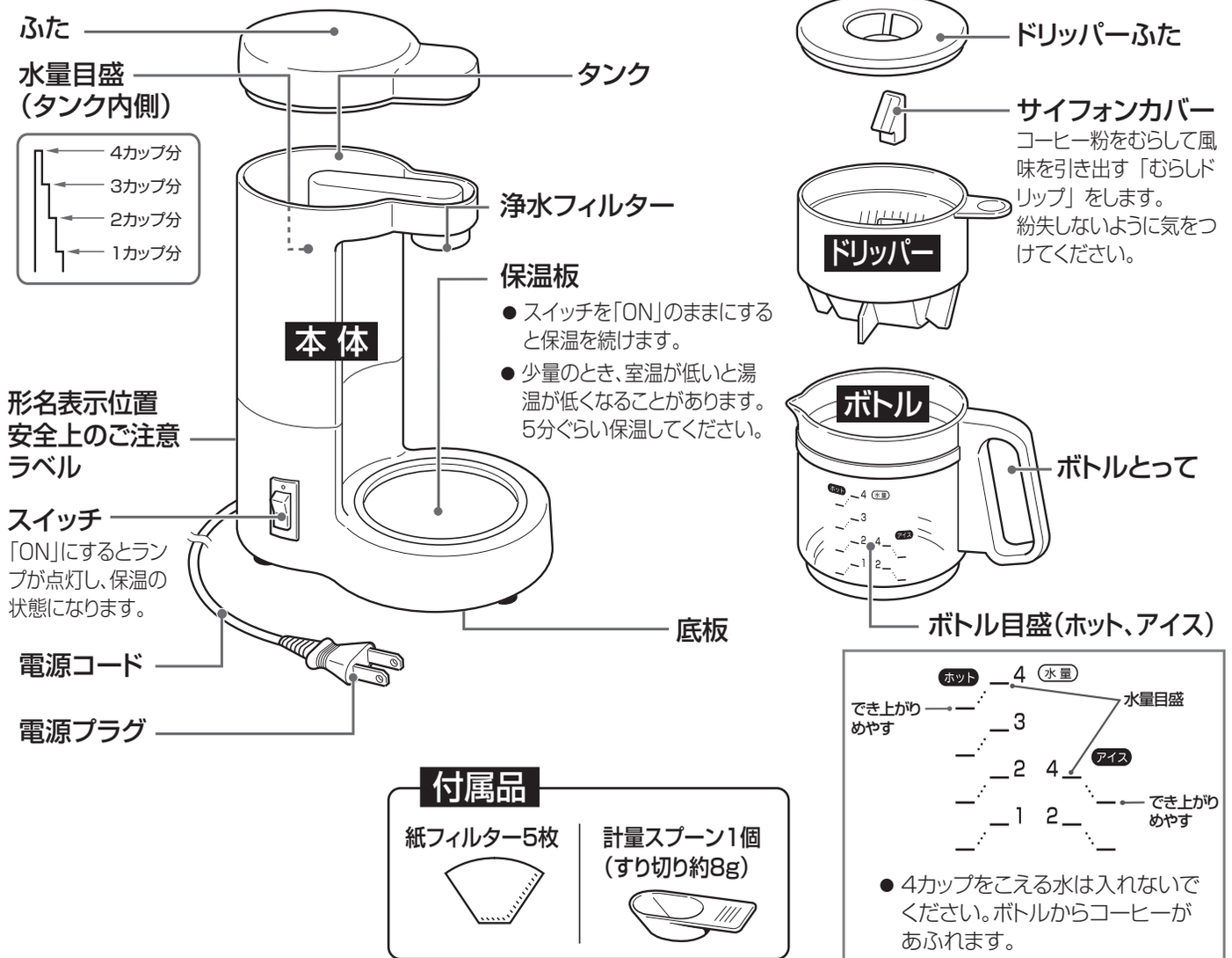
**タンク内に熱湯を入れないでください**

故障・変形の原因になります。

**カラダきをしないでください**

故障の原因になります。

# 各部のなまえとはたらき



## コーヒー粉の標準使用量と水の量

コーヒー粉は、紙フィルター用中びきを準備してください。

### ホットのとき

カップ数	コーヒー粉の量 (計量スプーンすり切り)	水量(ボトル目盛:ホット用)	できあがり時間
1カップ	1.5杯(約12g)	1カップ分	約3.5分
2カップ	2杯(約16g)	2カップ分	約5分
3カップ	3杯(約24g)	3カップ分	約7分
4カップ	4杯(約32g)	4カップ分	約9分

### アイスコーヒーのとき

カップ数	コーヒー粉の量 (計量スプーンすり切り)	水量(ボトル目盛:アイス用)
2カップ	2杯(約16g)	2カップ分
4カップ	4杯(約32g)	4カップ分

# 仕様

電源	100V 50 - 60Hz 共用	コード有効長	1.2m
定格消費電力	505W	本体質量	1.1kg
できあがり量	1 ~ 4 カップ	外形寸法	幅 234mm × 奥行 130mm × 高さ 256mm ● 幅は「ボトルとって」を含む
温度ヒューズ	113℃・117℃	付属品	計量スプーン…1個 紙フィルター…5枚

この製品は日本国内用に設計されているため、海外では使用できません。また、アフターサービスもできません。  
This product is designed for use only in Japan and cannot be used in any other country.  
No servicing is available outside of Japan.

# 正しい使いかた

初めてお使いになるときや、長時間お使いにならなかったときは水だけで1~2回ドリッピングしてください。このとき、ボトル内に黒い粉が混じることがあります。浄水用の活性炭ですが無害であり、使用上差しつかえありません。

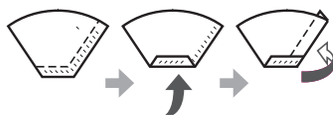
## 1 サイフォンカバーをドリッパーにセットする

- サイフォンカバーをドリッパーにしっかりセットしていない場合、または、サイフォンカバーなしで使用するとむらしドリッピングができません。



## 2 紙フィルターをセットする

- 紙フィルターの端を図のようにミシン目にそって折り、ドリッパーに合うようにはめ込みます。
- 市販の1×2、102または4カップ用の紙フィルターも使えます。



## 3 紙フィルターをセットしたドリッパーにコーヒー粉を入れ、ドリッパーふたをかぶせる

- 計量スプーンで必要カップ数分のコーヒー粉を上面が平らになるように入れます。



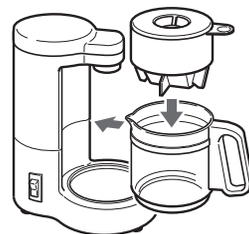
## 4 タンクに水を入れ、ふたをかぶせる

- タンクに水を入れるときは、付属のボトルや水さし等に入れてください。



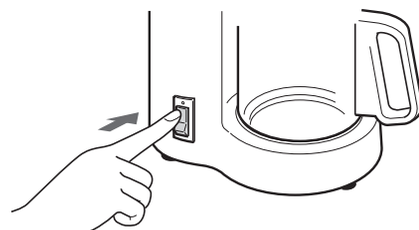
## 5 ドリッパーをボトルにセットし保温板にのせる

- ドリッパーふたを必ずかぶせてください。



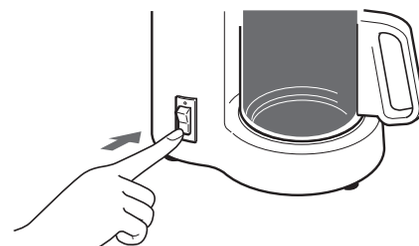
## 6 電源プラグをコンセントに差し込み、スイッチを「ON」にする

- 約60秒で浄水フィルターから湯が出はじめます。
- 通電中は、水のつぎ足しをしないでください。
- 途中で使用を中止するときは、スイッチを「OFF」にしてください。



## 7 ドリッピングが終わったらスイッチを切りコーヒーを注ぐ

- 強い噴出が数回あったあと1分後ぐらいでできあがりです。
- ご使用後は、スイッチを「OFF」にし、電源プラグを持ってコンセントから抜いてください。



### 続けてコーヒーを作るとき

- 1 本体が冷めるまで（約5分間）待つ
- 2 「正しい使いかた」の手順に従って作る

- ドリッピング後、すぐに水を入れるとヒーターが熱くなっているため浄水フィルターから蒸気が噴出することがあります。

### 保温を続けるとき

- 1 スwitchを「ON」のままにしておく

- 長時間保温すると風味が悪くなります。早めにお召し上がりください。

### アイスコーヒーを作るとき

#### 準備

- アイスコーヒー用粉
  - 氷
  - シロップ
  - 生クリーム
- お好みにより

- 1 水の量を、ボトルの「アイス」用目盛に合わせて、「正しい使いかた」の手順に従って作る
- 2 氷を入れたグラスへゆっくり注ぐ

- おいしいアイスコーヒーを作るコツはできたてのコーヒーを急速に冷やすことです。

# お手入れのしかた

## 警告



本体は水につけたり、水をかけたりしない

水ぬれ禁止

ショート・感電の原因になります。

## 注意



お手入れは冷えてから行う

高温部に触れ、やけどの原因になります。

冷えてから  
行う

## お願い

- みがき粉やたわし、ベンジン・アルコール・シンナー、化学ぞうきん、住宅用・住宅家具用合成洗剤、カビ取り用洗剤などは使わないでください。故障や変形の原因になります。
- 食器洗い乾燥機や食器乾燥器を使わないでください。変形や割れの原因になります。

## 本体

- 台所用中性洗剤を浸した布を固くしぼってふき、洗剤が残らないように乾いた布でふきとってください。
- 本体を保管するときは、ドリップが終わったあと2～3分、空のまま通電し本体内部の水を抜いてください。

## ボトル、ドリッパー、ドリッパーふた サイフォンカバー、ふた

台所用中性洗剤を入れた水またはぬるま湯で軟らかいスポンジなどで洗い、洗剤分が残らないようによくすすいでください。

## 浄水フィルター

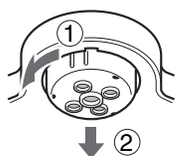
月に1回程度水ですすいでください。  
水質により、水あかや汚れが付くことがあります。

## 浄水フィルター・サイフォンカバーの取り外し、取り付けかた

### 浄水フィルター

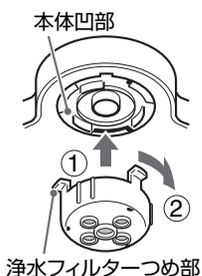
#### 取り外しかた

- 浄水フィルターを矢印①の方向へ回し、②下へ外します。



#### 取り付けかた

- 本体を支え浄水フィルターをつめ部を本体凹部に入れ矢印①の方向へ押しながら矢印②の方向へ回します。



### サイフォンカバー

#### 取り外しかた

- 指先で上方へずらしながら外します。



サイフォンカバー

#### 取り付けかた

- サイフォンカバーをドリッパーのサイフォンにセットします。
- 矢印の方向へ奥までしっかりとセットしてください。



## 部品について

お買い上げの販売店でお買い求めください

※ご購入の際は、本体に記載されている形名をお確かめのうえお求めください。

### 浄水フィルター（消耗部品）

部品コード

4548076331315

1日1回のご使用で約2年が目安です。  
浄水効果が少なくなりましたら交換してください。

### ボトル組立

部品コード

4548076305835

破損した場合お求めください。

# 故障かな？と思ったとき

修理サービスを依頼する前に次のことをご確認ください

このようなとき	お調べいただくこと	処置の仕方
コーヒーがあふれて抽出できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● コーヒーの粉を多く入れていませんか。</li> <li>● タンク目盛りの4を超える水を入れていませんか。</li> <li>● コーヒーの粉が細かすぎませんか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 正しい分量で抽出してください。(→3ページ)</li> <li>● 水の分量を守ってください。</li> <li>● 中びきで抽出してください。</li> </ul>
抽出時間が長い、抽出量が少ない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● コーヒーの粉を多く入れていませんか。</li> <li>● ミネラルウォーターなどカルシウム分の多い水を使用していませんか。</li> <li>● 水タンクにお湯を入れて使用していませんか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 正しい分量で抽出してください。(→3ページ)</li> <li>● 本体内部の水パイプに水あかが溜まっている恐れがあります。</li> <li>● タンクや本体内部が変形している恐れがあります。 ※お買い上げの販売店に修理をご相談ください。</li> </ul>

## 保証とアフターサービス

必ずお読みください

### 保証書（一体）

- 保証書は、この取扱説明書の裏表紙に記載されています。
- 保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめの上、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みした後、大切に保管して下さい。
- 保証期間はお買い上げの日から1年間です。ただし、消耗部品は保証期間内でも「有料修理」とさせていただきます。

### 補修用性能部品の保有期間

- このコーヒーメーカーの補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後5年間です。
- 補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

### 部品について

- 修理のために取りはずした部品は、特段のお申し出がない場合は当社で引き取らせていただきます。
- 修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

### 修理を依頼される時は／持込修理

6ページに従って調べていただき、なお異常があるときは、お使いになるのをやめ、スイッチを「OFF」にして、必ず電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店にご連絡ください。

#### ■保証期間中は.....

保証書の規定に従って、販売店が修理をさせていただきます。なお、修理に際しましては、保証書をご提示ください。

#### ■保証期間が過ぎているときは.....

保証期間経過後の修理については、お買い上げの販売店にご相談ください。修理すれば使用できる場合は、ご希望によって有料で修理させていただきます。

#### ■修理料金のしくみ.....

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。	
技術料	故障した商品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

便利メモ	お買い上げ日	年	月	日
	お買い上げ店名	電話	( )	—



### ●長年ご使用のコーヒーメーカーの点検をぜひ！

このような症状はありませんか。

- 本体が異常に熱い。
- コードや電源プラグが異常に熱い。
- コゲくさいにおいがする。
- スイッチのランプが点灯中、コードを動かすとランプが消えることがある。
- その他の異常・故障がある。

ご使用中止

故障や事故防止のため、スイッチを「OFF」にして、電源プラグをコンセントから抜いて、必ずお買い上げの販売店に点検・修理をご相談ください。ご自分での修理は危険です。絶対に分解しないでください。

## 保証とアフターサービス (つづき)

### 修理・お取り扱い・お手入れについてご不明な点は

**お買い上げの販売店へご相談ください。**

販売店にご相談ができない場合は、下記の窓口へ

#### 株式会社 良品計画

お客様室  **0120-14-6404**

平日 10:00~21:00、土・日・祝 10:00~18:00

- 良品計画「お客様室」は株式会社良品計画が運営しております。
- お客様からご提供いただいた個人情報は、修理やご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。
- 利用目的の範囲内で、当該製品に関連する株式会社良品計画や協力会社にお客様の個人情報を提供する場合があります。

#### 無印良品コンパクトコーヒーメーカー保証書 [持込修理]

形名	M-C40B		
★お名前	ふりがな	様	
	ご住所	〒□□□-□□□□	
★お客様	電話	市外	市内
	電話	市外	市内
★保証期間	本体	1年	★お買い上げ日
	電話	市外	市内
★販売店	住所・店名	電話	
	電話	電話	

※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。したがってこの保証書によって保証書を発行している者（保証責任者）、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは取扱説明書をご覧ください。

修理メモ	修理年月日	修理内容	担当
	年 月 日		
	年 月 日		

#### 株式会社 良品計画

〒170-8424 東京都豊島区東池袋4-26-3

お客様室  0120-14-6404

平日 10:00~21:00、土・日・祝 10:00~18:00

本書は、取扱説明書、本体貼付ラベルなどの記載内容にそった正しいご使用のもとで、保証期間中に故障した場合に、本書記載内容にて無料修理をさせていただくことをお約束するものです。

保証期間中に故障が発生したときには、本書と商品をご持参のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

★印欄に記入のない場合は有効とはなりませんから、必ず記入の有無をご確認ください。本書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
  - (イ) 誤ったご使用および不当な修理や改造による故障および損傷。
  - (ロ) お買い上げ後の落下、運送等による故障および損傷。
  - (ハ) 火災、天災地変（地震、風水害、落雷等）、塩害、ガス害、異常電圧による故障および損傷。

- (二) 本書のご提示がない場合。
  - (ホ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句が書きかえられた場合。
  - (ヘ) 一般家庭用以外（たとえば業務用など）にご使用の場合の故障および損傷。
  - (ト) ご使用による汚れ。
  - (チ) 消耗部品の交換
- 出張修理を行なった場合には出張に要する実費を申し受けます。
  - 修理のために取りはずした部品は特段のお申し出がない場合は弊社にて引き取らせていただきます。
  - 本書は日本国内においてのみ有効です。  
This warranty is valid only in Japan.
  - ご転居またはご贈答品などで、お買い上げの販売店に修理をご依頼できない場合には、良品計画「お客様室」へご相談ください。

・保証書にご記入いただいたお客様の住所・氏名などの個人情報は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。

・修理のために、当社から修理委託している保守会社などに必要なお客様の個人情報を預託する場合がございますが、個人情報保護法および当社と同様の個人情報保護規程を遵守させていただきますので、ご了承ください。

販売元 株式会社 良品計画

〒170-8424 東京都豊島区東池袋4-26-3

お客様室  0120-14-6404

平日 10:00~21:00、土・日・祝 10:00~18:00

供給元 **金澤工業株式会社**

〒306-0226 茨城県古河市女沼1663