

# miratap

キッチン収納

## クビレ カップボード

取扱説明書（保証書付） 01-KUB02T-05

このたびは当社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。  
この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

### ●安全上のご注意

ここに示した注意事項は、状況によって重大な結果（傷害、物損）に結びつくおそれがあります。必ずお守りください。



**禁止 実行 注意**

お守りいただく内容を上の記号で区分し、説明しています。



#### 警告

「死亡または重傷を負うおそれがある」内容



分解・改造はしないでください。  
思わぬ事故の原因になることがあります。



電源コンセントの表示容量（ワット）を超える電気製品を使用しないでください。  
発熱により火災の原因になることがあります。



キャビネット内部では、オーブントースターなどの電気製品を使用しないでください。  
商品の故障や火災の原因になることがあります。



組込まれる電気製品・その他機器については、各取扱説明書および本体の表示事項をよくお読みのうえ、正しくお使いください。  
使い方を誤ると、思わぬ事故や故障の原因になることがあります。



#### 注意

「障害を負うことや物的損害が発生するおそれがある」内容



湯気の出る調理機器を使用する場合は、スライドカウンターを引出して使用し、熱や蒸気がこもらないようにしてください。  
キャビネットの変形や割れの原因になります。



固形または粉末の塩素系洗剤・漂白剤・ヌメリ取り剤は、使ったり近づけたりしないでください。  
水や湿気に反応して発生するガスが、ステンレスなどの金属やゴムの腐食・劣化の原因になります。保管の場所や方法に十分注意してください。



扉や引出しにぶら下がったり、大きく開けすぎたりしないでください。  
破損やケガをするおそれがあります。



扉の開閉時、丁番にさわらないでください。ケガをするおそれがあります。特に小さなお子さまには注意してください。



扉が傾いたりガタついたときは、丁番のネジを締めなおしてください。  
破損やケガをするおそれがあります。



扉や引出しなどに水がかかったり、電気製品の蒸気により結露したときは、すみやかに拭き取ってください。  
長時間濡れたまま放置すると、ふくれやはがれの原因になることがあります。



扉・引出しの開閉時、手足をぶつけないよう注意してください。  
ケガをするおそれがあります。



棚板や引出しに規定重量以上の物を入れないでください。  
商品の歪み・破損・落下の原因になることがあります。



引出しは一段ずつ開閉し、すべての引出しを引出した状態にしないでください。



引出しには乗らないでください。  
落下し、ケガをするおそれがあります。



引出しは中央付近を押して開閉してください。



棚受け（ダボ）は確実に奥まで差し込んでください。  
落下し、ケガをするおそれがあります。



キャビネット・ワークトップに頭をぶつけないよう注意してください。  
ケガをするおそれがあります。

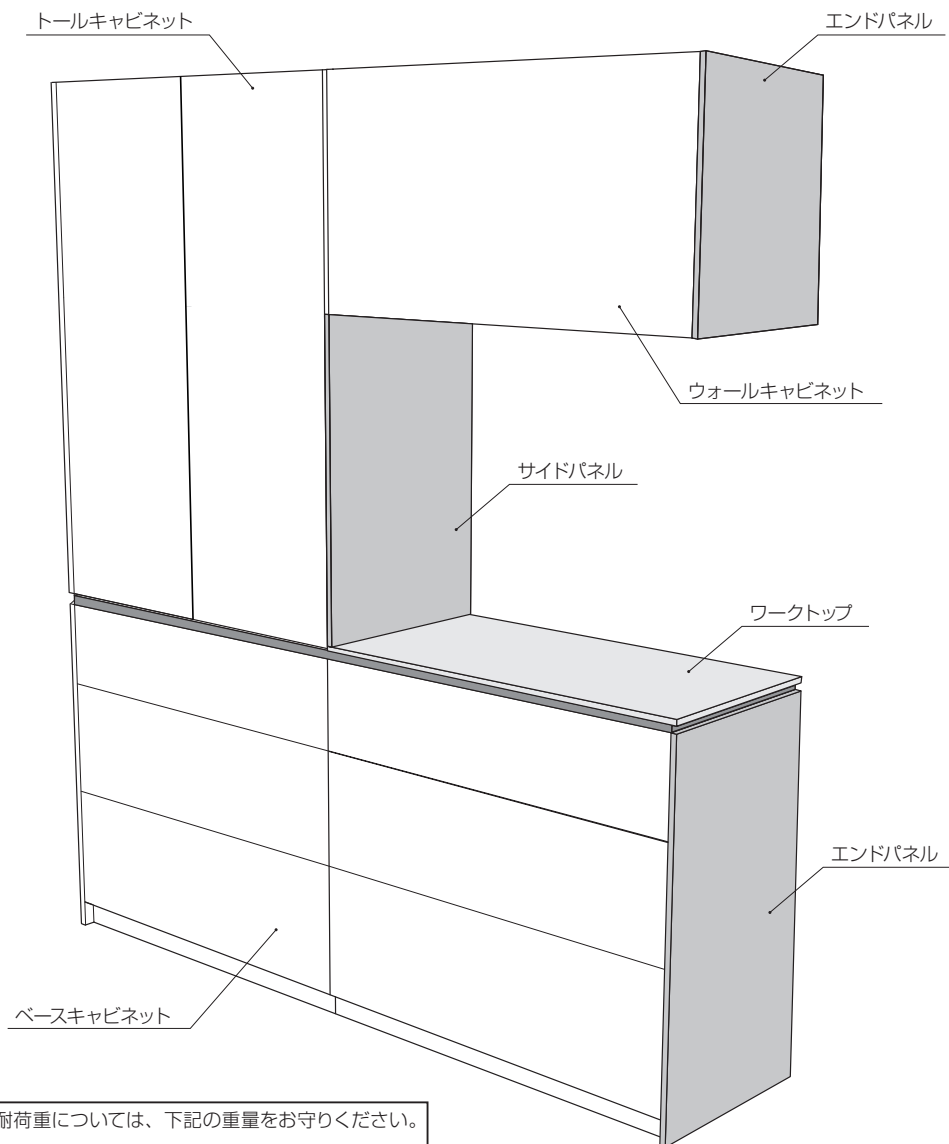


設置機器のアースは確実に取付けてください。  
故障や漏電のときに感電するおそれがあります。

## 1 各部の名称

### ◎クビレ カップボード

引出しミックスタイプ（1830 サイズ）



|                         |         |
|-------------------------|---------|
| 耐荷重については、下記の重量をお守りください。 |         |
| ・棚板（底板）1 枚につき           | 8kg まで  |
| ・引出しヶ所につき               | 12kg まで |
| ・家電収納スライドカウンター          | 12kg まで |

## 2 お手入れ方法

### ■ワークトップのお手入れ

#### 《通常のお手入れ》

水を含んだ布またはスポンジで水拭きしたあと、乾いた布でから拭きしてください。

※ 水あかの原因になるため、水滴は残さないようにしてください。

※ 湿気や汚れを付着したまま放置すると、サビが発生するおそれがあります。

#### 《汚れているとき》

① 布またはスポンジに台所用中性洗剤を付けて、汚れを落としてください。

② 水を含んだ布で洗剤を拭き取り、乾いた布でから拭きしてください。

※ ひどい汚れや落ちにくい汚れは、台所用液体クレンザーを付けて磨いてください。  
その際、強くこするとキズがつくおそれがあります。



- 熱したフライパン・鍋・火のついたタバコなど熱いものを、ワークトップに直接置かないでください。（変色・変形の原因になります）
- 鍋・陶磁器など硬く重いものを、ワークトップに落としたり引きずったりしないでください。（キズ・割れ・へこみがつくおそれがあります）
- 包丁やナイフなどの刃物を、直接ワークトップ上で使用しないでください。（キズがつくおそれがあります）
- ぬれたままの包丁・缶詰などの金属製品を長時間のせたままにしないでください。（サビがうつる『もらいサビ』がでるおそれがあります）
- 金属たわしや粒子の粗い粉末クレンザーなどを使用しないでください。（キズがつくおそれがあります）
- 酸性・アルカリ性・塩素系の洗剤や漂白剤、ヌメリ取り剤は使用しないでください。（ステンレスなどの金属やゴムの腐食・劣化の原因になります）



- 油・煮こぼれ・調味料の汚れは、すぐに水拭きしてください。（サビ・変色の原因になります）
- シンナーやベンジンなどの有機溶剤・塗料・マニキュアの除光液・インク・毛染剤・うがい薬（ヨード系）などが付着したときは、すぐに拭き取ってください。（ワークトップをいためる原因になります）

### ■キャビネット・扉・引出しのお手入れ

#### 《通常のお手入れ》

乾いた布でから拭きしてください。

#### 《汚れているとき》

① 布またはスポンジに薄めた台所用中性洗剤をつけて、汚れを落としてください。

② 水を含んだ布で洗剤を拭き取り、乾いた布でから拭きしてください。

③ 隅にたまったゴミはブラシで取り除いてください。



- キャビネットや扉に付着した油汚れなどを取除くときは、強くこすらないでください。（キズや光沢変化の原因になります）
- 油・調味料・食品の汚れを放置しないでください。（サビやカビの原因になります）
- キャビネットや扉が水で濡れたときは、すみやかに拭き取ってください。（ふくれやはがれの原因になります）

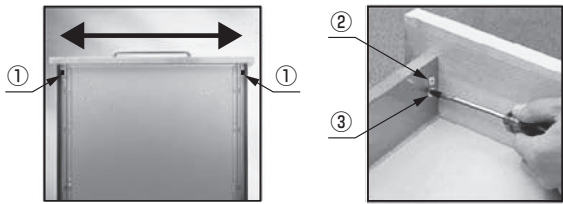
### 3 各部の調整

#### 《引出しレールの調整》

左右調整をする場合は、引出しの裏にある前板固定パーツ（L 型金具）のネジを取り外してから調整してください。※ 調整後は再度取付けてください。

##### ● 左右調整（± 1.5mm）

① のフックを押込み、前板を軽く上に持ち上げ左右調整をしてください。

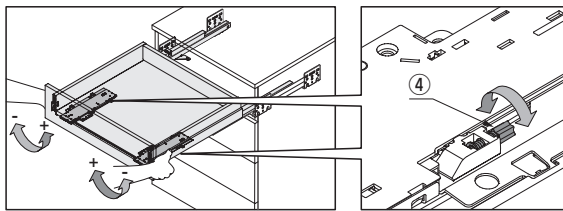


##### ● 高さ調整（± 2mm）

② の固定ネジを少しゆるめ、③ の高さ調整ネジを回し、位置が決ったら再び固定ネジ ② を締付けてください。

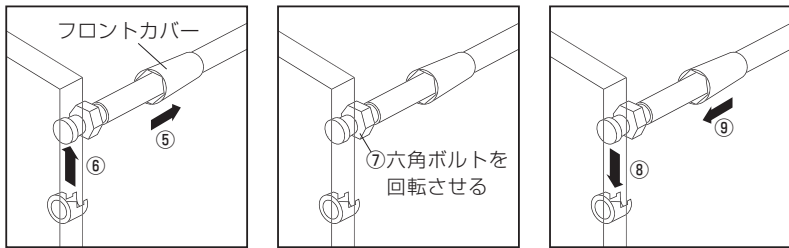
##### ● 奥行調整（+ 3mm / - 1mm）

引出し下部にある ④ のダイヤルを回して前後を調整してください。  
※ ④ のダイヤル以外、触らないでください。（強い力を加えると破損するおそれがあります）

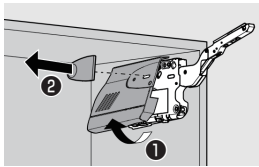


##### ● 傾き調整

⑤ のフロントカバーを外し、⑥ のサイドレールを上を持ち上げます。  
⑦ のサイドレール先端の六角ボルトを回して傾斜調整をします。  
⑧ のサイドレールを元の位置に戻し、⑨ のフロントカバーを取付けます。



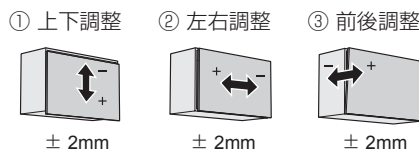
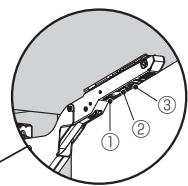
#### 《ウォールキャビネット 跳ね上げ丁番の調整》



本体からカバーを外してください。

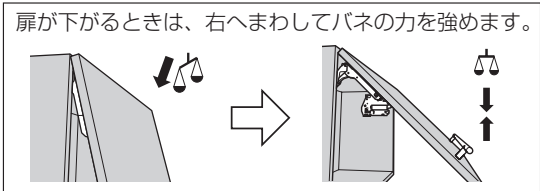
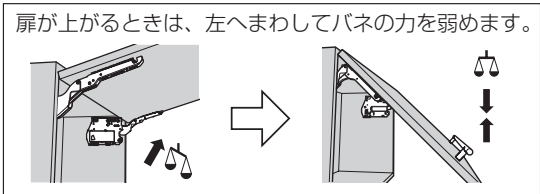
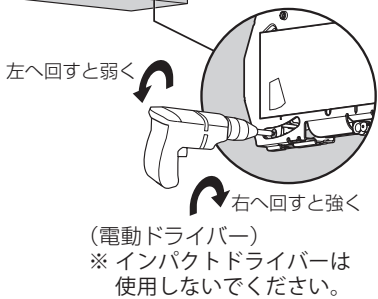
##### ・扉の調整

微調整が必要な場合は、跳ね上げ丁番のネジ①②③をまわして調整してください。



##### ・パネの調整（ポジ2ドライバーを必ず使用してください）

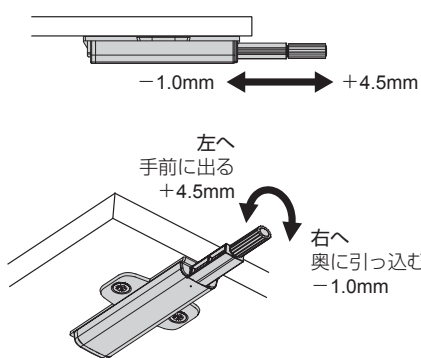
扉を90° 開いた状態でバランスがとれるように調整してください。パネの力は調整ネジを右へ回すと強く、左へ回すと弱くなります。



#### 《プッシュラッチの調整》

微調整が必要な場合は、プッシュラッチの先端部を引き出した状態で左右にまわして、飛出し代を調整してください。

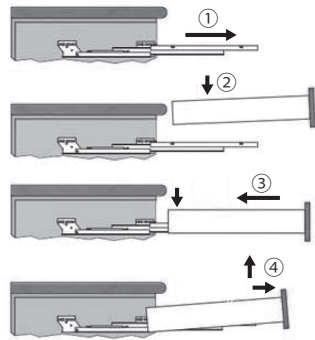
- 左へまわす：飛出し代が大きくなる（+ 4.5mm）
- 右へまわす：飛出し代が小さくなる（- 1.0mm）



#### 《引出しの取付け、取外し方法》

##### ● 取付け方法

- ① キャビネット側のレールを引出してください。
- ② 引出しをレールの上に置いてください。
- ③ 引出しにロックが掛かるまで引出しをしっかりと押し込んでください。

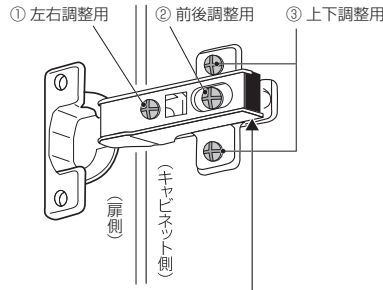


##### ● 取外し方法

- ④ 引出しを手前までしっかりと引出し、上に持ち上げてください。

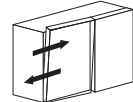
#### 《扉丁番の調整》

微調整が必要な場合は、丁番のネジ①②③をまわして調整してください。



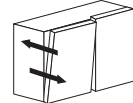
このレバーには触らないでください。扉が外れるおそれがあります。

##### ● 左右調整（扉の目地をそろえる）



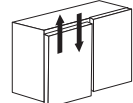
①のネジを右にまわすと外方向に、左にまわすと内方向に動きます。

##### ● 前後調整（扉の前後の傾きを直す）



②のネジをゆるめ、扉の前後調整をします。調整後、②のネジは固く締め付けます。  
※コーナーキャビネットの場合、②のネジを右にまわすと後ろ方向に、左にまわすと前方向に動きます。

##### ● 上下調整（扉の上下の片寄りを直す）



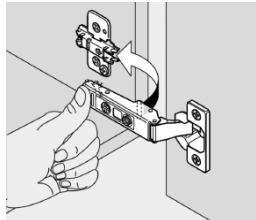
③のネジをゆるめて、扉の上下調整をしてください。調整後ネジを締めつけてください。



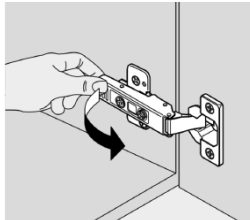
- ①②③以外のネジは緩めないでください。
- 調整後は②③のネジをしっかりと固定してください。

#### 《丁番の取付け・取外し方法》

##### ● 取付け方



##### ● 取外し方



扉を取外す必要がないときは、さわらないでください。

### 4 アフターサービス

#### 保証書

| 品 名    | クビレ カップボード          | お客様 | お名前 |
|--------|---------------------|-----|-----|
| 保証期間   | お買い上げ日から <b>3 年</b> |     | 様   |
| お買い上げ日 | 年 月 日               |     | ご住所 |
| 工事店    | 店 名<br>電 話          | 電 話 |     |

※上記はおお客様でご記入をお願いいたします（サービスを依頼される際にお役に立ちます）

- 正常なご使用状態で、保証期間内に故障した場合には、無償にて修理または部品を送付いたします。
- 保証期間内でも、次の場合は有償扱いとなります。
  - ア) 使用上の誤りおよび不当な修理や設置による故障および損傷
  - イ) 正しい使用方法をお守りいただけなかった場合の故障および損傷
  - ウ) 弊社以外の組立設置における、組立設置時の不注意または過失による故障および損傷
  - エ) 弊社以外の組立設置において、組立設置資料どおりに取付けを行わなかった場合や、分解・改造などに起因する不具合
  - オ) 設置床面の凹凸に起因する不良や、それに伴うメンテナンス作業（扉の丁番調整など）
  - カ) 本来の目的以外の用途や一般家庭以外（例：車両・船舶への搭載、業務用など）に使用した場合の故障
  - キ) お買い上げ後の取付場所の移動による故障および損傷
  - ク) 天災地変など不可抗力による故障および損傷
  - ケ) 電気製品における異常電圧、指定外の使用電源（電圧・周波数）および外部ノイズなどに起因する不具合
  - コ) 消耗部品（照明の管球・グローランプ・パッキン・カートリッジなど）の劣化に伴う故障および損傷
  - サ) 建築躯体の変形（強度不足・ゆがみ）など商品本体以外の不具合に起因する商品の不具合および表面仕上げの色あせなどの経年変化、または使用に伴う摩耗などにより生じる外観上の不具合
  - シ) 砂やゴミ、給水・給湯配管のサビなど、異物流入および水あかの固着に起因する不具合
  - ス) 海岸付近や温泉地など、地域における腐食性の空気環境・公害に起因する不具合
  - セ) 温泉水や井戸水など、水道法に定められた飲料水の水素基準に適合しない水を供給したことに起因する不具合
  - ソ) 汚れやメッキ部品のサビ・カビなど、通常のお手入れ不足による不具合
  - タ) ねずみ・昆虫など動物の行為に起因する不具合
  - チ) 凍結による故障および損傷
  - ツ) 材料の性質上生じるもの（木・石など自然素材を使用したもの、または自然の風合いを狙った商品の微妙な色目や表面状態のばらつきなど）
  - テ) タバコの火、商品を傷める薬品（有機溶剤・塩素系洗剤・強酸・強アルカリなど）の使用により発生した損傷
  - ト) 硫黄やアルカリ分を含む入浴剤による損傷
  - ナ) 建物完成後、入居までの間に管理などの不備により生じたもの
  - ニ) 仕上げキズなどで引き渡し時にお申し出がなかったもの
  - ヌ) 保証書の提示が無い場合
  - ネ) 保証書にご購入者様情報やお買い上げ年月日など必要事項の記入の無い場合、あるいは字句が書き替えられた場合
  - ノ) 離島または離島に準ずる遠隔地への出張修理を行う場合の出張に要する実費
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行しませんので紛失しないよう大切に保管してください。

##### 廃棄処分について

廃棄の処分の際は、必ず専門業者に依頼してください。

##### ホルムアルデヒド発散区分

| 1 | 商品名          | システムキッチン                   | 6 | ホルムアルデヒド<br>発散材料区分詳細 | PB<br>MDF<br>合板<br>接着剤 | F☆☆☆☆<br>F☆☆☆☆<br>F☆☆☆☆<br>F☆☆☆☆ |
|---|--------------|----------------------------|---|----------------------|------------------------|----------------------------------|
| 2 | 製造企業名        | 株式会社 ミラタップ                 |   |                      |                        |                                  |
| 3 | ホルムアルデヒド発散区分 | 内装仕上げ、下地部分共に F☆☆☆☆         |   |                      |                        |                                  |
| 4 | 表示ルール        | 「住宅部品表示 ガイドライン」            |   |                      |                        |                                  |
| 5 | 製造番号および年月日   | キャビネット本体に貼付の検査証によりご確認ください。 |   |                      |                        |                                  |

**miratap**

株式会社 ミラタップ miratap inc.

- お客様相談センター 受付時間はホームページにて最新情報をご確認ください。  
<https://www.miratap.co.jp>  
TEL: 0120-468-838 FAX: 0120-382-096

