

## 保証書

本書は、本書記載内容で、無料修理を行うことをお約束するものです。下記保証期間内に故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お買い求めの販売店または取扱説明書記載の修理受付センターに修理をご依頼ください。

\*品番・取付日・お客さま・販売店の欄に記載のない場合は、無効になります。

品名 システムキッチン リシェル SI				
保証期間	取付日より	2ヶ年 (注1)(注2)	取付日	
お客さま	おなまえ		販売店名	
	おところ			
	おでんわ	( )		( )

無効

## お客さまへ

(注1) 取付日とは、

- 改修工事の場合は改修部分の工事の完了日とします。
- 分譲住宅(建売住宅)、分譲および賃貸マンションの場合は、建築物が建築主さまへ引き渡された日とします。
- 建築主様が直に取付される場合は、購入日とします。

(注2) レンジフードや加熱機器、食器洗い乾燥機などの機能機器に関する保証期間、保証条件などは、各々の保証書に関する書面に従います。また、弊社標準取扱品以外の機能機器に起因する不具合は、保証対象外です。

- 保証書は再発行しませんので、紛失されないよう大切に保管してください。

## 無料修理規定(保証規定)

- 「取扱説明書」「ラベル」などの注意書に従った正常な使用・維持管理状態で、保証期間内に故障した場合、無料修理いたします。
- 保証修理をお受けになる場合、お買い求めの販売店または取扱説明書に記載の修理受付センターにご依頼ください。
- 保証期間内でも、以下の場合、有料修理とさせていただきます。(免責事項)
  - 住宅用途以外(車輜、船舶及び使用頻度が極めて高い業務用等)に使用した場合の故障及び損傷等の不具合
  - 指定業者や取付設置説明書等に基づかない取付に起因する不具合
  - お客様が適切な使用・維持管理を行わなかった事による故障及び損傷等の不具合
  - 専門業者以外による移動・修理・分解、加工、管理、メンテナンスなどに起因する不具合
  - 建築躯体の変形(強度不足・ゆがみ)等製品以外の不具合に起因する当該製品の不具合
  - 経年変化使用に伴う外観上の現象(塗装の色あせ、もらい錆等)または使用に伴う消耗部品の摩耗等により生じる不具合
  - 海岸付近、温泉地などの地域における腐食性の空気循環及び公害環境(煤煙、塩害、砂塵、各種金属粉、硫化水素ガスなど各種ガス)に起因する不具合
  - 小動物(犬、猫、ねずみ、小鳥、昆虫等)の行為または蔓(つる)や根などの植物の害に起因する不具合
  - 天災地変(火災、爆発等事故、落雷、地震、噴火、風水害、津波、地盤沈下、凍結、雪害等)に起因する不具合による故障及び損傷
  - 戦争、暴動等破壊行為または犯罪等の不法行為に起因する破壊や不具合
  - 自然現象や住環境に起因する結露・染み出し・かび等の現象
  - 消耗品(パッキン)類、配管中の異物のつまり等による故障及び損傷
  - 水道水以外を給水したことによって生じた故障及び損傷(\*水道水とは水道事業者が供給する上水をいう。)
  - 保証書の期限切れまたは提示がない場合
  - 本書のお取付日、お客様のお名前、販売店名の記入のない場合、あるいは字句の書き換えられた場合
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は、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、本書によって、お客さま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など、ご不明の場合、お買い求めの販売店または取扱説明書に記載の修理受付センターにお問い合わせください。
- 修理に必要な補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後、6年です。

## 《個人情報の取り扱い》

当社は、当社がお客さまから直接ご提供いただいたお客さまの個人情報、流通業者様等から間接的に取得いたしましたお客さまの個人情報および流通業者様等の個人情報を、アフターメンテナンス等、当社プライバシーポリシーに記載の目的のために利用させていただきます。個人情報の取り扱いについての詳細は、当社ホームページの「プライバシーポリシー」をご参照ください。

## 株式会社 LIXIL

商品についての技術的なお問い合わせは、お客さま相談センターまで

受付時間/平日 9:00~18:00 土・日・祝日 9:00~17:00 (ゴールデンウィーク、夏期休暇、年末年始等を除く)

TEL. ☎ 0120-190-521 FAX. 0570-020-828

※PHS・IP電話等でつながらない場合は、右記電話をご利用ください。 TEL. 03-4332-6300  
※プラン・お見積り・サンプルのご用命は、支社・支店にご相談ください。

修理のご依頼は、LIXIL修理受付センターまで

受付時間/9:00~19:00 (年末年始の休みは除く)

TEL. ☎ 0120-000-072 FAX. 0570-027-027

<http://www.lixil.co.jp/support/>



2023.05.har  
6B36741 20SKトリアツカイセツメイシヨ  
GSK-0252(23053)

## 取扱説明書

～料理を楽しむキッチン リシェルSIの使いこなし方～



この度は、リシェルSIをお買い上げいただき、ありがとうございます。

お使いになる前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、安全にご使用くださいますよう、お願いいたします。

この取扱説明書は、加熱機器や電気製品などの専用の取扱説明書と一緒に、いつでも使える場所に大切に保管してください。

# 料理を楽しむキッチン 「リシエルSI」

料理をする方にとっての「使う喜び」を突き詰めました。

収納のポイントや、キレイを保つお手入れなど

システムキッチン リシエル SI を使いこなして、キッチンライフを楽しみましょう！



## CONTENTS

### はじめに

- 04 各部のなまえ
- 05 安全上のご注意
- 06 最大積載重量について

### 収納・使い方のコツ

- 10 収納のポイント
- 12 ワークトップまわりの使い方
- 22 オープンキャビネットの内寸法について
- 24 フロアユニットの使い方
- 30 ウォールユニットの使い方
- 32 収納ユニットの使い方
- 38 扉を調整する
- 40 引出しを調整する
- 48 棚板の取り付け

### お手入れのコツ

- 50 汚れの種類と発生部位
- 52 用具と洗剤
- 54 各部のお手入れ

### こんなときは

- 62 Q & A
- 65 交換部品・オプション品のご購入について
- 66 アフターサービスについて
- 67 連絡先

### 「らくパッと収納」で かんたん収納



軽い力で引出しを引き出すことができる「らくパッと収納」搭載。中が見渡しやすく、自然な姿勢で出し入れでき、使いやすさと大容量を兼ね備えています。



### すっきり収納でさらに快適に。 収納のポイント

引出しごとに収納のしかたをご紹介します。

10

### ダブル 「Wサポートシンク\*1」で 使いやすさアップ



調理と後片付けをWでサポート。2段のレーンと2種類のプレートを組み合わせることで、下ごしらえや調理、後片付けの効率アップを実現します。

\*1 プランによって、シンクは異なります。



### 機能を活用してさらに使いやすく。 使い方のコツ

キッチンのより効率的な使い方をご紹介します。

12

### 「セラミックトップ\*2」で お手入れらくらく



熱にもキズにも汚れにも強い。丈夫なセラミック製は、簡単なお手入れだけで美しさを長く保ちます。

\*2 プランによって、ワークトップは異なります。



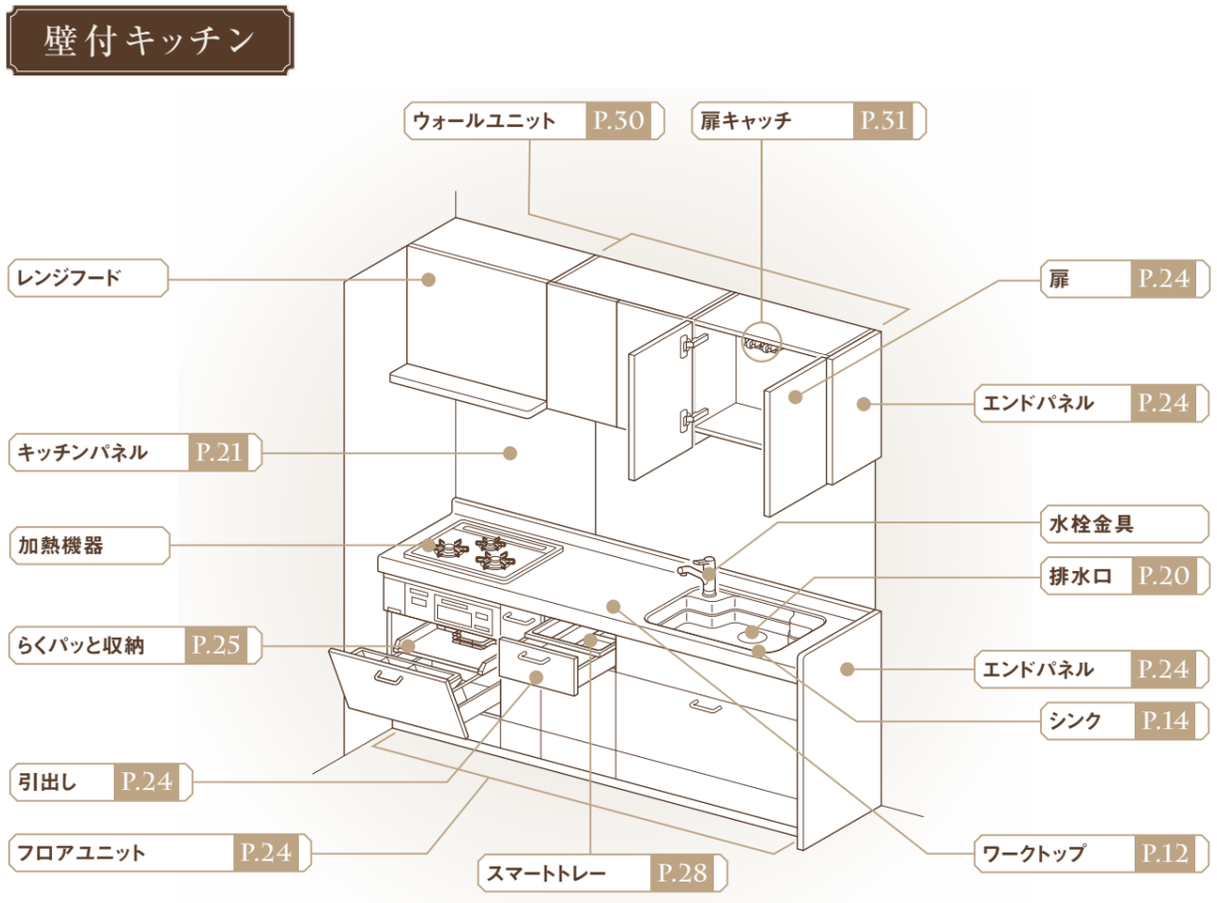
### 日々のお手入れでさらにピカピカに。 お手入れのコツ

汚れに合わせた効果的なお手入れをご紹介します。

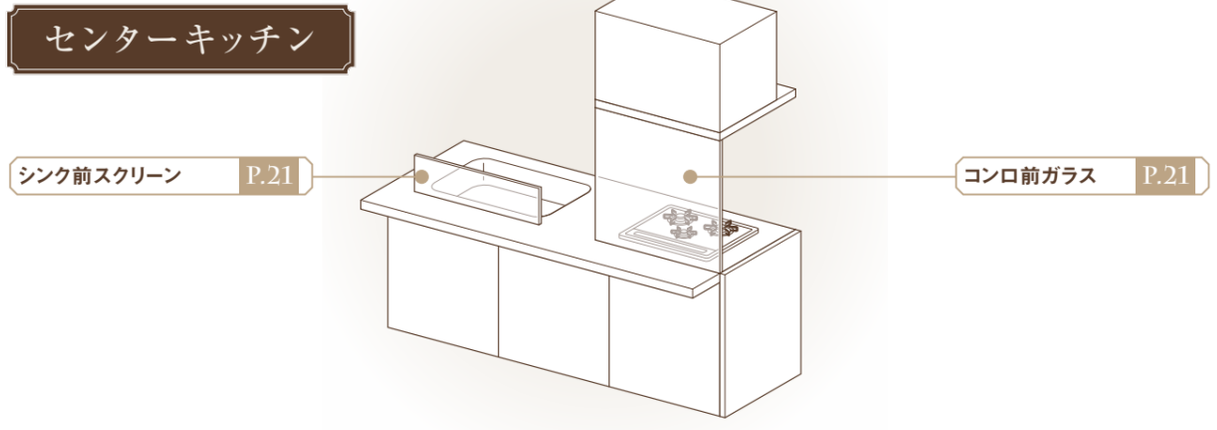
49

# 各部のなまえ

※下図はレイアウトの参考図です。レイアウトによって左右勝手・扉・シンクなどが図と異なります。



※収納ユニットについてはP.32をご覧ください。



- 加熱機器、レンジフード、食器洗い乾燥機、水栓金具などについては各製品に付属の取扱説明書をご利用ください。
- この説明書は使用上支障のない範囲で略図や写真を使用して説明しています。お客様の商品と一部異なる場合がありますので、ご不明の点はお買い上げの販売店、またはLIXILお客様相談センター(→P.67)までご相談ください。
- レンジフードでの煙の捕集は、窓やエアコンなどによる風の流れ、人の動きなどに大きく影響を受けます。調理中は煙を効率よく捕集するために、外部からの風がレンジフード周辺に当たらないように注意してください。

# 安全上のご注意

必ずお守りください

- ここに示した注意事項は、お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを記載しています。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる場所に必ず保管してください。
- 転居される場合は、新しく入居される方が商品を安全にお使いいただくために、この取扱説明書を新しく入居される方、または取り次ぎされる方にお渡しください。

表示について

<b>⚠ 注意</b>	誤った取り扱いをすると、傷害や物的損害を負う可能性が想定される内容です。
<b>🚫 禁止</b>	行為を禁止する内容です。
<b>❗ 必ず実行</b>	必ず実行してほしい内容です。

- ⚠ 注意**
- コンセントに水をかけない。  
漏電やショート、火災のおそれがあります。
  - 製品を分解しない。  
思いがけないケガをするおそれがあります。
  - 扉を閉めたキャビネット内で電気製品を使わない。  
電気製品が故障したり、火災のおそれがあります。
  - 扉や取手に乗らない。  
扉に乗ったり、ぶら下がったりしないでください。  
丁番がこわれると扉が落下してケガをするおそれがあります。特に、お子さまにはご注意ください。
  - 引出しに乗らない。  
引出しを踏み台代わりに使ったり、お子さまが乗って遊んだりすると、落下してケガをする危険があります。絶対に乗らないでください。
  - ワークトップやカウンターには絶対にぶら下がらない。  
落下してケガをするおそれがあります。
  - 扉開閉時に丁番に触らない。  
丁番に指を挟んでケガをするおそれがあります。特にお子さまにはご注意ください。
  - 扉を大きく開け過ぎない。  
丁番が外れ、ケガをするおそれがあります。
  - 最大積載重量を超えて物を載せない。  
変形や破損により、思わぬケガをするおそれがあります。
  - 加熱機器の使用・使用直後は、加熱機器周辺に手を触れない。  
加熱機器周辺の表面温度が高くなっているため、ヤケドをするおそれがあります。
  - コンロ・グリル使用中は体の一部や衣服をバーナー付近や排気口に近づけない。  
衣服に炎が移ったり、排気熱によりヤケドをするおそれがあります。
- 🚫 禁止**
- 火をつけたまま離れたり、外出・就寝をしない。  
調理中のものが異常過熱し火災など予期せぬ事故の原因になります。特に天ぷら、揚げ物をしているときやグリルを使用しているときは、その場を離れないでください。離れるときは、必ず消火してください。
- ❗ 必ず実行**
- 扉が傾いたりガタついているときは、丁番のねじを締め直す。  
扉が落ちてケガをするおそれがあります。
  - 扉やフロア引出しの開閉時は足先に注意する。  
ぶついたり指を挟んだりして、ケガをするおそれがあります。
  - 引出しの奥に落ちたものを取り出すときは、引出しを一度取り外す。  
思いがけないケガをするおそれがあります。
  - 頭や体をぶつけないように注意する。  
取手の端部やカウンターの角にぶつけないよう注意してください。思いがけないケガをするおそれがあります。特にお子さまにはご注意ください。
  - 扉やエンドパネルに水がかかったり、食器洗い乾燥機の排熱(蒸気)により扉やパネル材、ワークトップ表面が結露した場合は、速やかに拭き取る。  
長時間ぬれたまま放置すると、膨れたりはがれたりするおそれがあります。
  - 組み込まれている機器・水栓金具・機能付き収納などについては、各製品に付属の取扱説明書に表示されている注意事項を守る。  
誤った使用をすると、思わぬ事故や故障の原因になります。
  - センターキッチンの角に頭や体をぶつけないように注意する。  
思いがけないケガをするおそれがあります。

はじめに

収納・使い方のコツ

お手入れのコツ

こんなときは

# 最大積載重量について

## 注意

最大積載重量を守って安全に使用する。  
 また、載せ過ぎたり、重い物を一カ所に集中させないようにする。  
 引出しの開閉に支障をきたしたり、棚板や底板のたわみ、脱落・破損のおそれがあります。

## フロアユニット

単位：kg

シンク用 らくパットと収納(シェルフ付) パットとシェルフ5 パットとポケット4 引出し30 20	シンク用 35 20	シンク用開き扉 底板45	コンロ用 らくパットと収納(シェルフ付) 小引出し2 パットとシェルフ5 パットとポケット4 引出し30 20 小引出し2	コンロ用 小引出し2 35 20 小引出し2
調理台用 らくパットと収納(シェルフ付) 調理台用4段引出し 引出し30 20 パットとシェルフ5 パットとポケット4 20	調理台用 らくパットと収納(シェルフ付) スマートトレイ付 スマートトレイ2 パットとシェルフ5 パットとポケット4 引出し30 20	調理台用3段引出し 20 35 20	調理台用2段引出し 20 20	
間口25cm以上開き扉 底板45 引出し20	オープンタイプ 引出し20	グリルレスコンロ用 20 35 20	スライドバスケット スライド10 10	食器洗い乾燥機用 3段引出し 20 35 20
深型タイプ 食器洗い乾燥機用 20	食器洗い乾燥機用 上段引出し 木製10	コーナー用 3段引出し 20 35 20	コーナー用 20 35 20	コーナー用 3段引出し(裏面) 底板45 引出し20
コーナー用フラップ扉 2段引出し(裏面) 内引出し20 20 20	包丁差し付 スライドバスケット スライド8 10			

収納物の重量の目安					
ボウル 直径20cm 約0.3kg	両手鍋 直径23cm 約1.2kg	土鍋 直径28cm 約2.5kg			
雪平鍋 直径18cm 約0.5kg	フライパン 直径26cm 約1.0kg	茶碗 直径12cm 約0.2kg			
片手鍋 直径18cm 約1.0kg	天ぷら鍋 直径23cm 約1.0kg	皿 直径23cm 約0.5kg			

## ウォールユニット

単位：kg

ダウンウォールタイプ 7.5 7.5	クイックポケット 3 4	オートダウンウォール 15 15
クイックパレット 10 10	開き扉/照明付吊戸 20 20	

## 収納ユニット

単位：kg

家電収納付 フロアキャビネット スライドカウンター20 20	スライドストックカー 4段引出し 20 20 20 20	家電収納 カウンター30 スライドカウンター20	1段引出し付開き扉 20	スライドストックカー 3段引出し 20 20 20
マルチスペース 20	マルチ2段 20 20	フロートタイプ裏面 2段引出し 10 10	センターキッチン用 ダイニング側 (1段引出し付開き扉) 10	開き扉 底板45

はじめに

収納・使い方のコツ

お手入れのコツ

こんなときは



# 収納のポイント

『使いたい物』を『使いたい場所』に収納するとラクにパッと出し入れできます!

	加熱ゾーン (焼く・煮る・炒める)	作業ゾーン (切る・下ごしらえ・盛り付け)	水回りゾーン (洗い物・片付け)
	コンロ下収納	調理台下収納	シンク下収納
A 上段	A-1	A-2	A-3
B 中段 (らくパッと収納)	B-1	B-2	B-3
C 下段	C-1	C-2	C-3



**パッとシェルフ**  
よく使う道具は手が届きやすく、取り出しやすい高さにしめます。

**パッとポケット**  
素早く取り出したい道具を立てて収納できます。

**パットとストックカー**  
大きな道具をたっぷりしまえる大容量の収納です。  
※写真はすべての引出しがらくパッと収納の場合です。

## もっともっと使いこなして

### パッと使うためのコツ 普段使いに優先席を

高さのある調理器具を収納できるのが「パッとポケット」。よく使う『菜ばし』や『おたま』などが取りやすくなるように、普段使いの道具を優先して収納しましょう。

### 長持ちさせるコツ バランスが重要

ひとつの引出しに重さが集中しないようにしましょう。また同じ引出しの中も、前後左右での重さのバランスを取ることが大事。引出しが長持ちするだけでなく、ラクに開け閉めできます。「パッとシェルフ」も左右のバランスを考えて収納すると出し入れがスムーズです。

	コンロ下収納	調理台下収納	シンク下収納	らくパッと収納に収納できるサイズの目安
A 上段	<b>A-1</b> <b>コンロ脇小引出し</b> ・調味料 ・菜ばし (仕切りを外した状態) など 積載荷重：2kg以下 有効高さ 13.5cm <b>注意</b> 調味料や食品はそれぞれに記載されている保存方法に従って収納する。コンロ脇小引出しは、季節や加熱機器の使い方によっては温度が上昇することがあります。	<b>A-2</b> <b>上段引出し</b> ・計量スプーン など 積載荷重：20kg以下 有効高さ 12.9cm <b>ポイント</b> 収納するものに合わせて、トレーの仕切りは動かせます。	<b>A-3</b> <b>タオルクリップ (オプション)</b> 水仕事をしながら、さっと手が届く位置に設置できます。	<b>まな板</b> 幅43cm×厚3cm以下 <b>包丁</b> 20cm以下 15cm以下 <b>菜ばし</b> 33cm以下 35cm以下
	<b>B-1</b> <b>パットとシェルフ</b> <sup>※1</sup> ・平たいフライパン など 積載荷重：5kg以下 <b>パットとポケット</b> <sup>※1</sup> ・おたま ・油 など 積載荷重：4kg以下 <b>ポイント</b> パットとポケットは1kgのサラダ油がちょうど入る大きさです。 <b>パットとストックカー</b> ・鍋 ・鍋フタ など 積載荷重：30kg以下 ※1：調理台下、シンク下より収納有効高さが約2cm低くなっています。	<b>B-2</b> <b>パットとシェルフ</b> ・粉もの ・調味料 など 積載荷重：5kg以下 <b>パットとポケット</b> ・液体調味料 ・パスタ など 積載荷重：4kg以下 <b>パットとストックカー</b> ・缶詰 ・乾物 など 積載荷重：30kg以下	<b>B-3</b> <b>パットとシェルフ</b> ・パット ・計量カップ など 積載荷重：5kg以下 <b>パットとポケット</b> ・まな板 ・包丁 など 積載荷重：4kg以下 <b>パットとストックカー</b> ・大きめのポウル など 積載荷重：30kg以下 <b>ポイント</b> シンク下は湿気を気にする食品などは避けた方が◎	<b>おたま・フライ返し</b> 35cm以下 <b>油類</b> サラダ油：1kg以下 1.5kgのボトルは収納できません。 ※すべての物についてデザイン・構造によっては制限(目安)の範囲内であっても収納できない場合があります。 ※ガラスボトルはガラスが重いので、重量オーバーにならないよう注意が必要です。
	<b>C-1</b> <b>下段引出し</b> ・ガスコンロ ・保存容器 など 積載荷重：20kg以下 ※2	<b>C-2</b> <b>下段引出し</b> ・季節物の鍋 など 積載荷重：20kg以下 <b>注意</b> 食器洗い乾燥機下の引出しには食品や飲料類、ガスボンベは収納しない。温度が高くなる場合があります。	<b>C-3</b> <b>下段引出し</b> ・保存食 ・飲料 など 積載荷重：20kg以下 ※2	※2：下段引出しの収納有効高さはキッチン本体の高さにより異なります。

はじめに

収納・使い方のコツ

お手入れのコツ

こんなときは

# ワークトップまわりの使い方

## ワークトップ

### ワークトップ一覧

#### セラミックストップ

熱やキズ、汚れに対し優れた耐久性を発揮するセラミック。

※この商品はセラミック素材特有の含有物や色合いの異なる箇所が見られることがあります。性能などへの影響はありませんのでご了承ください。



#### 人造大理石トップ

デザイン性の高い人造大理石。



#### ステンレストップ

熱や汚れに強く、お手入れも簡単なステンレス。



### 注意

- ぬれた鉄製品を放置しない。  
ぬれた包丁や缶は長時間放置しないでください。

**人造大理石トップ**  
サビの色が移り、染み込むおそれがあります。

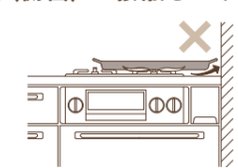
**ステンレストップ**  
ぬれた鉄製品がサビると、そのサビがステンレスに移り、サビさせます。
- 調理器具や食器などを引きずらない。  
ワークトップの上で鍋や大皿などを引きずると、ワークトップや調理器具・食器などの表面にキズがつくおそれがあります。
- 布やガラス、金属食器を引きずらない。  
**セラミックストップ**  
布・ガラス・金属製食器を引きずると、布のホツレやキレ、ガラス・金属食器などにキズがつくおそれがあります。
- 熱いものを置かない。  
**人造大理石トップ**  
繰り返し熱いものを置くと変色するおそれがありますので、鍋敷きなどをご使用ください。

**ステンレストップ**  
裏面の補強板がはがれるおそれがありますので、鍋敷きなどをご使用ください。
- 熱いものを置いた箇所を触らない。  
**セラミックストップ**  
熱いものを置いた箇所が熱くなっていることがありますので、鍋敷きなどのご使用をおすすめします。
- ワークトップやカウンターの上に乗らない。  
ヒビ割れなど、破損するおそれがあります。
- セラミック包丁や陶磁器（底面仕上げが粗いもの）など、セラミック同等以上の硬さのものを直接使用したり、引きずらない。  
ワークトップ表面にキズをつけたり、セラミック包丁の刃が欠けたりすることがあります。

### 注意

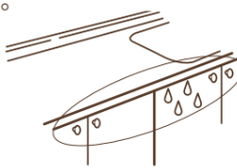
- 包丁などを直接使用しない。  
**セラミックストップ**  
包丁を末長くお使いいただくため、まな板などのご使用をおすすめします。

**人造大理石トップ・ステンレストップ**  
ワークトップ表面にキズがつきますので、まな板などをご使用ください。
- 鍋や鉄板の取手を側壁（側面）に接触させて使用しない。  
使用中の加熱機器の熱や炎によって、側壁（側面）が変色したり焦げるおそれがあります。


- ワークトップ前面に体を押し付けたまま移動しない。  
**セラミックストップ**  
摩擦により衣類破れの原因になるおそれがあります。エプロンの着用をおすすめします。
- 鉄板を使うときは、トッププレートからはみ出さないようにする。  
**セラミックストップ・ステンレストップ**  
ワークトップが高温になり、ヤケドをするおそれがあります。

**人造大理石トップ**  
火が回り込んでワークトップが焦げるおそれがあります。


- 汚れはすぐ拭き取る。  
しょう油・食酢などの調味料、煮こぼれなどの汚れはすぐに拭き取ってください。放置すると汚れが落ちにくくなり、ワークトップが変色するおそれがあります。ステンレストップの場合はサビが発生するおそれがあります。
- ワークトップ前面から垂れた水滴は長時間放置せず、速やかに拭き取る。  
裏側の芯材に水が回り、膨れが生じるおそれがあります。


- ワークトップやカウンター上で食品を扱う際は、まな板などを使用する。  
ワークトップやカウンターの上で直接生ものを切ったり、生地をこねたりしないでください。  
衛生上の観点からまな板などをご使用ください。

シンク

シンク

シンク一覧

シンクタイプ	ハイブリッドクォーツ	人造大理石				ステンレス					
	ハイブリッドクォーツシンク ハイブリッドクォーツ	ひろびろキレイシンク ひろびろキレイ	キレイシンク キレイ	ひろびろラククリーンシンク ひろびろラククリーン	スキットシンク スキット	ひろびろWサポートシンク ひろびろWサポート	Wサポートシンク Wサポート	ラウンド68シンク ラウンド68	ラウンド56シンク ラウンド56		
コートニング	—	バリアコートNEO	—	バリアコートNEO	—	デュアルコート	—	—	デュアルコート	—	—
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>お手入れしやすい「ハイブリッドクォーツ」素材。</li> <li>大容量の大きなポケット。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>すみずみまでお手入れしやすいシンク形状&amp;シームレス仕上げ。</li> <li>キズがついても補修可能。(バリアコートNEOなしのみ)</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>人造大理石トップとの継ぎ目が掃除しやすいピタッとジョイント。(デュアルコートありのみ)</li> <li>排水フタも排水口もステンレス素材を採用。</li> <li>水ハネ音も排水音も静かな静音設計。</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>水ハネ音が静かな静音設計。</li> <li>大容量の大きなポケット。</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>コンパクトでも作業しやすいラウンド形状。</li> <li>水ハネ音も排水音も静かな静音設計。</li> </ul>		
ナイアガラフロー方式	○	—	—	—	—	○	○	—	—		

バリアコートNEO

油や水を強力にはじくので、油污れはもちろん、水アカやカルキ残りまで落としやすく、毎日のお手入れがさらに簡単になります。

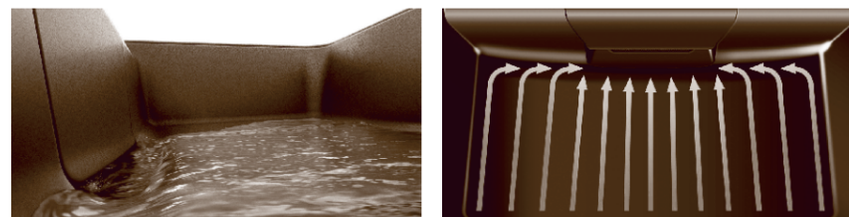
※バリアコートNEOの効果は永久ではなく、使用期間により穏やかに低下します。効果が低下しても従来の人造大理石シンクの性能に近付くだけで、ご使用上の支障はありません。

※コート面のわずかなザラツキ感キズが入りにくくするための特殊添加剤によるものです。

※ワークトップとシンクの接合部周辺はコートニングがありません。

ナイアガラフロー方式

シンクの底に落ちた汚れやゴミを素早く洗い流せるため、お手入れにかかる時間を短縮。使用する水量も抑えられます。



シンク内のどこからでも効率よく排水できます。

デュアルコート

水や汚れをはじく特殊な樹脂成分により、汚れを拭き取りやすく、キズがつきにくいコートニングです。

※デュアルコートシンクは、表面にキズや汚れがつきづらいコートニング処理をしていますが、「キズが入らない」「汚れない」ものではありません。

※ワークトップとシンクの接合部周辺はコートニングがありません。

注意

- ⊘ 調理直後の高温のフライパンや油鍋などを直接置かない。ハイブリッドクォーツ、人造大理石のひび割れ・変色・変形の原因となります。
- ⊘ 高温の油や熱湯を流さない。排水装置や排水パイプが傷んで水漏れの原因となります。ゆでこぼしは水を流しながら行ってください。油を流すことは自然環境を守る意味からも絶対に避けてください。また、ステンレスの熱膨張により、「ボーン」と音がすることがありますが、製品に問題はありません。
- ⊘ シンク周辺の樹脂部分に高温の油や熱湯をかけない。変質や変形のおそれがあります。
- ⊘ シンクの中に長時間、水を放置しない。シンクの裏側が結露するおそれがあります。
- ⊘ ぬれた鉄製品を放置しない。ぬれた包丁や缶などはシンクに長時間放置しないでください。サビが移る(もらいサビ)ことがあります。
- ⊘ バリアコートNEO付き人造大理石シンクの場合は、シンクマットなどを使用しない。シンク面とシンクマットの間に砂や泥、ゴミが入りコートニングを傷めます。
- ⊘ 調理器具や食器などを引きずらない。包丁などの硬く鋭利な金属や陶器などでコート面や素地にキズがつくおそれがあります。
- ⊘ シンクマットはシンク表面やマットの裏を清掃してから使用し、使用時以外は片付ける。シンクマットを使用後も放置すると、洗剤残り・調理汚れ・砂・泥などがシンクマット下に滞留し、コートニングにキズがつき、劣化しはがれるおそれがあります。
- ⊘ 塩分や洗剤・漂白剤などはすぐに洗い流す。しょう油・食酢などの調味料、梅干しなど塩分の強いものや、洗剤・漂白剤などはすぐに洗い流してください。放置するとサビや変色のおそれがあります。
- ⊘ 砂や泥を洗い流す。洗い流さずに作業するとキズがつくおそれがあります。
- ⊘ 還元水素水生成器の排水口からの捨て水は直ちに水で洗い流す。酸性水を長時間放置するとコートニングが傷むおそれがあります。
- ⊘ 卓上食器洗い乾燥機からの排水はすぐに洗い流す。シンクに放置するとサビや変形、コートニングがはがれるおそれがあります。
- ⊘ 三角コーナーのゴミはこまめに捨てる。シンクに汚れが垂れた場合はすぐに水で洗い流してください。汚れや臭気が発生する原因となります。

はじめに

収納・使い方のコツ

お手入れのコツ

こんなときは

シンク

シンク

ひろびろWサポート Wサポート

ひろびろWサポートシンク・Wサポートシンクの使い方

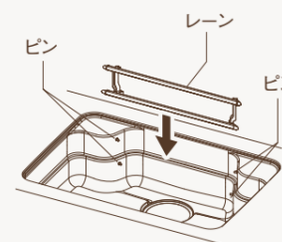
シンクサポート

- ① マルチプレート  
プレート部  
ワイヤー部
- ② アンダー水切りプレート
- ③ トップ水切りカゴ (オプション)
- ④ アンダー水切りカゴ (オプション)

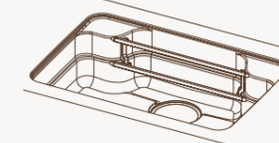


レーンの取り付け

1. シンクの4か所のピンにレーンを引っ掛ける。



2. しっかりとハマっていることを確認する。



使い終わったら…

すっきり重ね置き

すべてのシンクサポートは1か所に重ね置きできます。



まな板スタンドに収納

プレート類をスタンドに収納して、シンクを広く使えます。



ワークトップ

マルチプレート (プレート部のみ) 【①】

ワークトップに置いて、水切りスペースとして活用できます。



アンダーレーン

アンダー水切りプレート 【②】

ゆでこぼしなどに使用できます。



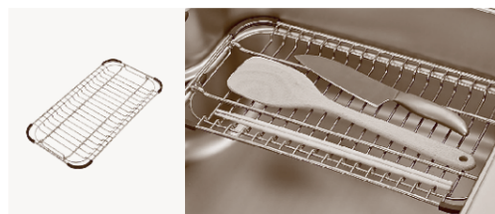
マルチプレート (プレート部のみ) 【①】

アンダー水切りプレート 【②】 と組み合わせることで、水を流しながら作業できるスペースが広がります。



アンダー水切りカゴ (オプション) 【④】

包丁や菜ばしなどの水切りができます。



トップレーン

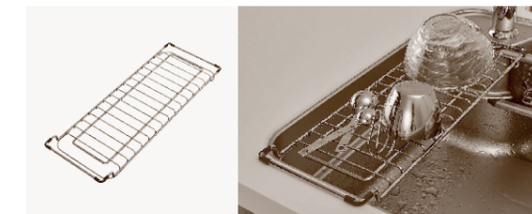
マルチプレート 【①】

シンクの端に設置すると、作業スペースが広がります。



マルチプレート (ワイヤー部のみ) 【①】

浅い水切りカゴとして使えます。



トップ水切りカゴ (オプション) 【③】

大容量の水切りカゴです。4人分の食器が水切りできます。



マルチプレートの重ね方

重ねるとトップレーンで使用できます。

1. 図の順番で重ねる。
2. プレート部底面の切り欠き部をワイヤーにはめる。



はじめに

収納・使い方のコツ

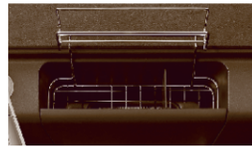
お手入れのコツ

こんなときは

シンク

シンク付属品・オプション品一覧

ワイヤーポケット



まな板スタンド付きのワイヤーポケットです。

※プランによっては、まな板スタンドは付属しません。

シンクポケットディバイダー

ワイヤーポケット内のスポンジなどを仕切れます。

取り付け可能なシンク  
ハイブリッドクォーツ  
スキット (オプション)  
ひろびろWサポート  
Wサポート



サポートワイヤー (オプション)



ワークトップの延長として使えば、調理スペースが広がります。

耐荷重 15kg

水切りカゴ (オプション)



洗い物をシンク内で水切りできます。

耐荷重 10kg

ひろびろWサポートシンク・Wサポートシンク専用

Wサポート ひろびろWサポート

ひろびろWサポートシンク、Wサポートシンクの付属品・オプション品については、P.16・P.65も合わせてお読みください。

マルチプレート



耐荷重  
プレート部：15kg  
ワイヤー部：5kg  
重ねて使う場合：15kg

アンダー水切りプレート



耐荷重 15kg

トップ水切りカゴ (オプション)



耐荷重 10kg

アンダー水切りカゴ (オプション)



耐荷重 15kg

ダストケース (オプション)



ポケットに設置して生ゴミをぬらさずシンク内で処理できます。

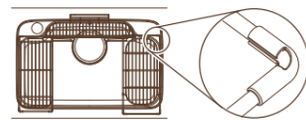
注意

- ⊘ 正しく設置されていない状態で使用しない。  
使用中にシンクから脱落し、思わぬケガやシンクの破損のおそれがあります。
- ⊘ 最大積載重量を超えて物を載せない。  
変形や破損により、思わぬケガをすることがあります。
- ⊘ シンク付属品・オプション品は食器洗い乾燥機を使用しない。  
変質や変形のおそれがあります。
- ⊘ サポートワイヤーの端に手を掛けない。  
積載物が脱落し、思わぬケガをすることがあります。またサポートワイヤー本体が脱落し、シンクが破損するおそれがあります。
- ⊘ 重いものは端や片寄らせて載せない。  
食器などが落下し、思わぬケガをすることがあります。またシンク、食器などが破損するおそれがあります。なるべく中央に置きバランスに注意してください。
- ⊘ まな板スタンドに、まな板・Wサポートシンク専用プレート以外の重量物を収納しない。  
収納物が倒れ、思わぬケガをすることがあります。

- ⊘ プレート上で大きな力が掛かる作業をしない。  
変形や破損により、思わぬケガをすることがあります。かぼちゃを切るなどの大きな力の掛かる作業はワークトップ上で行ってください。

- ⚠ 調理器具は安定した状態で使用する。  
サポートワイヤーとトップはわずかな段差があります。不安定な状態で調理器具を使用すると思わぬケガをすることがあります。

- ⚠ シンク付属品・オプション品使用時は樹脂カバーを取り付けたまま使用する。  
お手入れの後などに外したまま使用すると、キズがつくおそれがあります。



- ⚠ 前後、上下方向を確認し、正しい向きで使用する。  
脱落し思わぬケガをすることがあります。



シンク

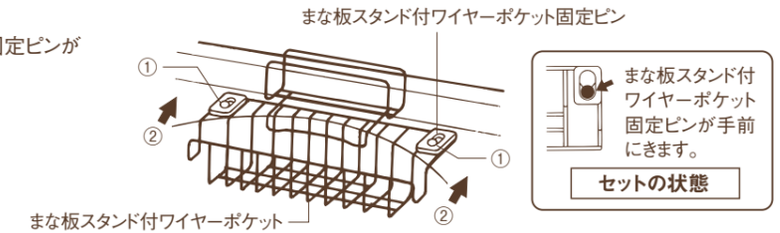
シンク付属品・オプション品の使い方

ワイヤーポケット (まな板スタンド付き) のセット方法

ラウンド56 ラウンド68

1. ①の穴にまな板スタンド付ワイヤーポケット固定ピンが見えるようにセットする。
2. ②の方向にカチッと音がするまで押す。

取り外しは、逆の操作をしてください。



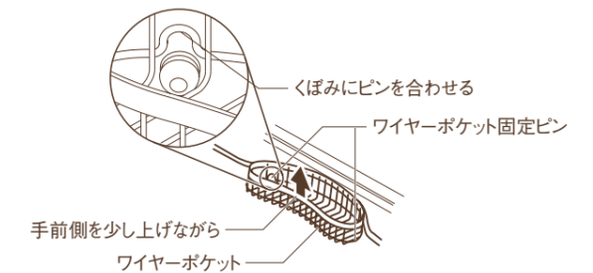
まな板スタンド付ワイヤーポケット

ワイヤーポケットのセット方法

ひろびろラククリーン スキット

1. ワイヤーポケットの手前を少し上げながら、くぼみをワイヤーポケット固定ピンに合わせる。
2. ワイヤーポケットを垂直におろして、2つのワイヤーポケット固定ピンに掛かっていることを確認する。

取り外しは、逆の手順で、ワイヤーポケットを持ち上げてください。



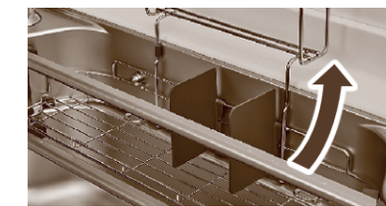
手前側を少し上げながらワイヤーポケット

シンクポケットディバイダーの取り外し方・取り付け方

ハイブリッドクォーツ スキット ひろびろWサポート Wサポート

取り外し方

矢印の方向に持ち上げると外れます。



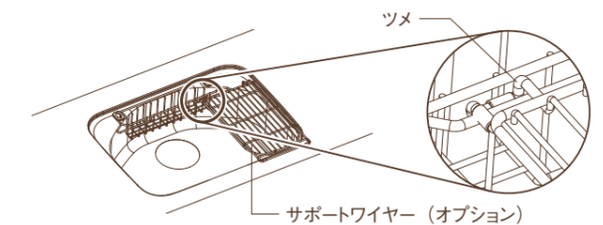
取り付け方

ワイヤーに引っ掛けながらはめ込みます。

サポートワイヤー (オプション) のセット方法

ラウンド56 ラウンド68

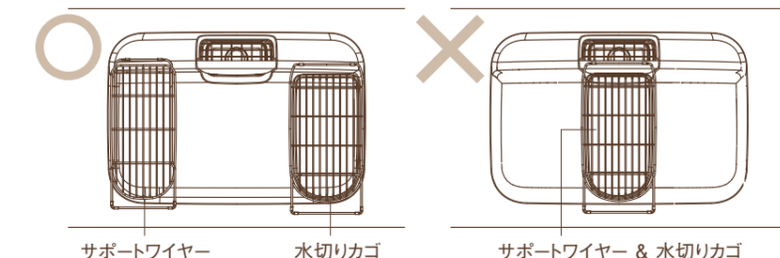
図の位置にサポートワイヤーのツメがくるようにセットしてください。



サポートワイヤー (オプション)

サポートワイヤー・水切りカゴの設置位置

ひろびろWサポートシンク・Wサポートシンク・スキットシンク以外のシンクをお使いの場合は、図のように、それぞれシンクの端に設置してお使いください。



サポートワイヤー

水切りカゴ

サポートワイヤー & 水切りカゴ

はじめに

収納・使い方のコツ

お手入れのコツ

こんなときは

シンク

排水口について

注意

- ⊘ 粘度のあるものや、油類を流さない。  
 おかゆや調理で残った油などを流すと固まってしまい、排水トラップの詰まりの原因になります。誤って流してしまった場合は、お湯を鍋などにいっぱいにくみ、数回流してください。
- ⊘ 市販の排水口用水切りネットを使用しない。  
 市販の排水口用水切りネットを使用すると、ゴミカゴの詰まりの原因になったり、排水能力が低下するおそれがあります。
- ⚠ 封水筒は必ず水をためて使用する。  
 ためないと排水管内のにおいなどが上がってくるおそれがあります。
- ⚠ 大量の水を流す場合は、ゴミカゴ内のゴミを捨ててから行う。  
 水流でゴミカゴが動き、ゴミカゴ内のゴミが流れてしまうおそれがあります。

排水口の部品の取り付け・取り外し方

ゴミカゴの設置方法

ひろびろラククリーン



ひろびろキレイ ケレイ



スキット ひろびろWサポート Wサポート  
ラウンド68 ラウンド56



注意 (ゴミカゴ)

- ⚠ ゴミカゴは取手部分の矢印がシンク手前側を向くように設置する。  
 正しく設置しないと排水能力が低下するおそれがあります。

水抜き方法

凍結が予想される場合は、次の手順で水抜きをしてください。  
 水栓の水抜きは、水栓に同梱されている取扱説明書の水抜き方法を確認してください。

センターキッチン用ガラスパネル

製品に付属の取扱説明書を必ずお読みください。

コンロの後ろには、ガラスパネルが付き、カウンター部への油などの付着を防ぎます。

コンロ前ガラス

センターキッチンで気になるダイニング側への油ハネを防ぎます。

全面タイプ

ワークトップ上面からレンジフード下まで全面を覆います。ダイニング側への油ハネを防ぎます。



ハーフタイプ

ワークトップ上面から約25cmの高さまでを覆います。全面を覆うものではないので、近くの窓・ドア・エアコンや人の移動などによる室内の空気の流れの影響を受けて捕煙効率が落ちることがあります。



シンク前スクリーン

センターキッチン用ガラスパネル（ハーフタイプ）と同じデザインで、見せたくない洗剤やスポンジを隠し、ダイニング側への水ハネをガードします。



油ハネガード

対面キッチンユニットタイプのガラスパネルには、油ハネガードを付属しています。油ハネガードは簡単に外せるので、お手入れができます。

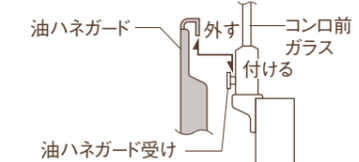


注意

- ⊘ 加熱機器使用中、使用直後は触れない。  
 ヤケドをするおそれがあります。
- ⊘ 加熱機器の排気口をふさいだり、排気口のまわりを棚や鍋などで覆わない。  
 熱がこもりガラスが破損するおそれがあります。
- ⊘ コンロ前ガラスを急冷しない。  
 水をかけるなどして急冷すると、ガラスが割れるおそれがあります。
- ⚠ コンロ前ガラスのお手入れの際は、必ず台所用ゴム手袋を着用する。  
 手を切るおそれがあります。

油ハネガードの取り付け・取り外し方

油ハネガードは持ち上げると外せます。  
 取り付けるときは上から油ハネガード受けに引っ掛けるように付けます。



キッチンパネル (サンウォーレ)

注意

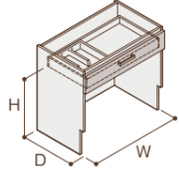
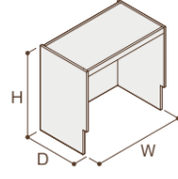
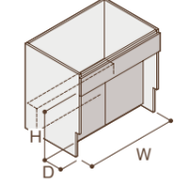
- ⊘ 過度な衝撃を与えない。  
 硬い物や包丁などの鋭利な物をぶつくと破損するおそれがあります。
- ⊘ 加熱機器使用時には、直接高温の水蒸気が当たらないようにする。  
 変色するおそれがあります。
- ⊘ 表面にシールや粘着テープ、吸盤を貼り付けない。  
 接着剤を使用しない。  
 シールや粘着テープ、吸盤をはがす際に表面がはがれるおそれがあります。また、接着剤で表面が侵されるおそれがあります。
- ⊘ 直接炎を当てたり、加熱している鍋などを当てない。  
 焦げたり変色するおそれがあります。
- ⚠ 汚れや洗剤が付着した場合は、速やかに拭き取る。  
 汚れや洗剤の種類によっては清掃後も汚れが残る場合があります。また、表面と目地やコーキング部分で汚れ方が異なる場合があります。

# オープンキャビネットの内寸法について

市販のゴミ箱を設置される場合は、キャビネットの内寸法を考慮した上でお選びください。

## フロアユニット

単位：mm

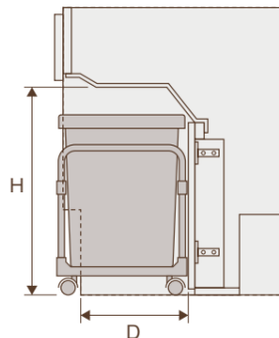
調理台オープンタイプ 1段引出し	調理台オープンタイプ 引出しなし	シンクオープンタイプ
		
内寸法 H : 667,642,617,592,567 W : 869,719,569,419 D : 475	内寸法 H : 825,800,775,750,725 W : 719,569,419,269 D : 490	内寸法 H : 446,471,496,521,546 W : 869 D : 365

### シンクオープンタイプの場合

- ・オープンキャビネット用ダストワゴン (WDPO45) のキャスターがキャビネットけこみ部から飛び出します。
- ・高さ825mm以下の場合、ダストワゴンが収まりません。

### 注意 (シンクオープンタイプ)

- ダストワゴンは引き出して使用する。  
キャビネット内では、ゴミ箱のフタは全開しません。  
キャビネット内で開けると、シンク下のカバーにぶつかりキズがつくおそれがあります。

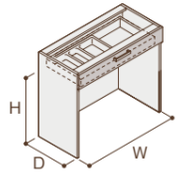
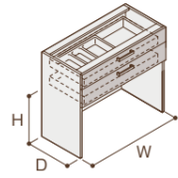
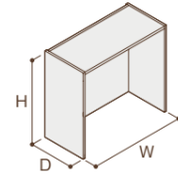


## 収納ユニット

### フロアキャビネット\*1

\*1 フロアキャビネットは高さ850mmのキャビネットです。

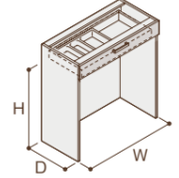
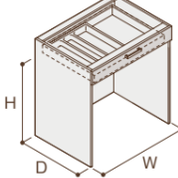
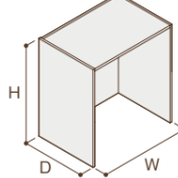
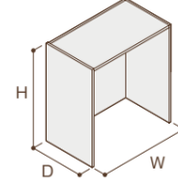
単位：mm

マルチスペース 1段引出し	マルチスペース 2段引出し	マルチスペース 引出しなし
		
内寸法 H : 653 W : 869,719,569 D : 380	内寸法 H : 468 W : 869,719,569 D : 380	内寸法 H : 775 W : 719,569,419,269 D : 395

### ハイフロアキャビネット\*2

\*2 ハイフロアキャビネットは高さ990mmのキャビネットです。

単位：mm

マルチスペース1段引出し (奥行45cmタイプ)	マルチスペース1段引出し (奥行65cmタイプ)	マルチスペース引出しなし (奥行65cmタイプ)	マルチスペース引出しなし (奥行45cmタイプ)
			
内寸法 H : 793 W : 869,719,569,419,269 D : 380	内寸法 H : 793 W : 869,719,569,419,269 D : 581	内寸法 H : 914 W : 719,569,419,269 D : 596	内寸法 H : 914 W : 719,569,419,269 D : 395

# フロアユニットの使い方

## 扉・エンドパネル

### 注意

- ❌ 表面に粘着テープ、吸盤を貼り付けない。接着剤を使用しない。  
シールや粘着テープ、吸盤をはがす際に扉表面がはがれるおそれがあります。また、接着剤で表面が侵されるおそれがあります。
- ❌ 引出しを引き出したままスライド式扉を開閉しない。  
扉や収納物を破損するおそれがあります。
- ❌ エンドパネルにぬれたふきんなどを掛けない。  
長時間ぬれたまま放置すると膨れたりはがれたりするおそれがあります。
- ❌ 取手にぬれたままのタオルを掛けない。  
取手や扉の表面のはがれ・膨れ・シミが生じたり、変形するおそれがあります。

- ❗ スライド式の扉に指を挟まないよう注意する。  
扉を開閉するとき、指などを挟まないようご注意ください。特に、お子さまにはご注意ください。
- ❗ 扉は優しく開閉する。  
扉は軽い力で開閉できます。あまり強い力を入れずに開閉してください。扉は90度以上開きます。隣のキャビネットや壁などに当てないように気を付けてください。扉や取手にキズがつきます。
- ❗ ぬれたら柔らかい布ですぐ拭く。  
膨れたり、変色するおそれがあります。
- ❗ 食器洗い乾燥機用化粧パネルの裏面に付いた水滴は、柔らかい布で拭き取る。  
水滴が付いたまま放置すると、扉が膨れたり水滴がパネルをつたってキャビネット内に水が浸入するおそれがあります。



※天然木を使用した扉には、自然素材特有の色のバラツキ、まだら、節などの特長があります。時間がたつにつれて「色合い」が変化して深み、味わいが増していきます。

## 引出し

滑らかに動きます。全開するので奥のものもラクに取り出せます。引出しは取手の中央付近を持って開け閉めしてください。

### 注意

- ❌ 引出しに乗らない。  
引出しを踏み台代わりに使ったり、お子さまが乗って遊んだりすると、落下してケガをする危険があります。絶対に乗らないでください。
- ❌ 食器洗い乾燥機の上下引出しには温度や湿気の影響を受けるものを収納しない。  
排熱により高温になることがあり、内容物が劣化したり容器が破損するおそれがあります。パッケージに記載されている注意事項などをご確認のうえ、高温多湿を避ける必要があるものは収納しないでください。
- ❌ 引出しを開けたまま、下に潜らない。  
引出しや扉の角に頭をぶつけてケガをするおそれがあります。
- ❗ ガスロックおよびガス管に注意する。  
収納物がガスロックおよびガス管に干渉するとガス漏れするおそれがあります。
- ❗ 収納物の保存方法に注意する。  
IH機器は、排熱温度により下側・横側の温度が高くなることがあります。特に調味料(しょう油、みりん、調理酒)・食品などは、温度により風味が落ちる可能性がありますので容器に記載された方法で保存してください。
- ❗ 引出しは一段ずつまっすぐ開閉する。  
上下段ともに開閉すると上段と下段の鏡板または取手がこすれるおそれがあります。

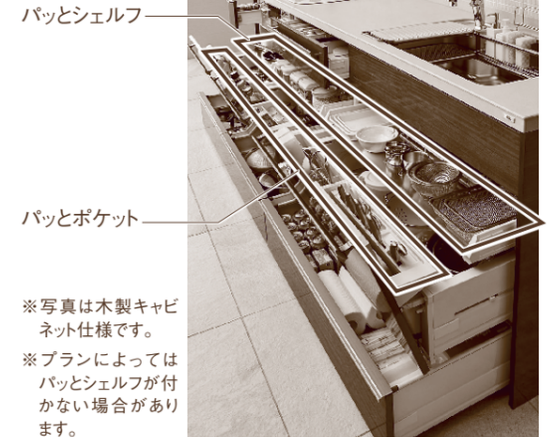
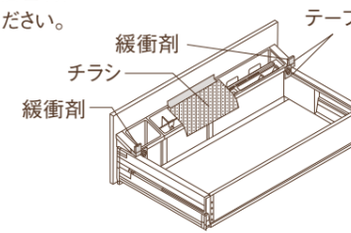
## 引出し

### らくパットと収納

らくパットと収納はポケット・シェルフ・ストッカーを一度に引き出せる立体収納です。テコの原理を応用して、軽い力でラクに開けられます。毎日の作業をもっとラクにさせていただくために、引出しを開ける力を軽くしました。引出しを開けるときの労力を大幅に軽減できます。引出しを開けると、引出しと連動してパットとシェルフが引き出されます。

#### ご使用の前に

チラシ、緩衝剤、テープ類(梱包材)がはがれているをご確認ください。



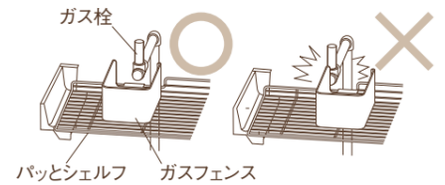
※写真は木製キャビネット仕様です。  
※プランによってはパットとシェルフが付かない場合があります。

### 注意(らくパットと収納)

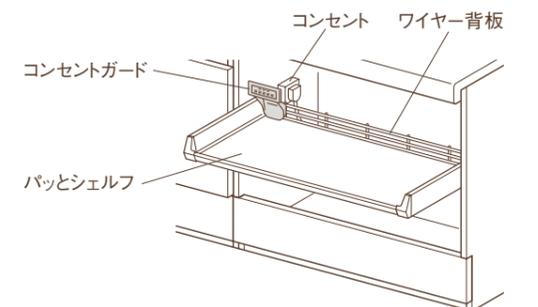
- ❌ パットとポケットはキャビネットをまたいで入れ替えはしない。  
正しく収まらないことがあります。そのまま引出しの開け閉めをすると、ポケットが外れて思わぬケガをするおそれがあります。
- ❌ ガスフェンスの中に物を入れない。  
収納物がガス管に当たり、ガス漏れするおそれがあります。
- ❌ らくパットと収納のパットとポケットの下に物が挟まったまま、引出しを無理に閉めない。  
故障の原因となり、引出しが最後まで閉まらないおそれがあります。
- ❗ らくパットと収納に収納する前に「らくパットと収納に収納できるサイズの目安」(→P.11)と「最大積載重量」(→P.06)を確認する。  
規定を超えて収納物を入れると、引出しの開け閉めのときに引っ掛かり、収納物が落ちて思わぬケガをするおそれがあります。



- ❗ ガス栓が必ずガスフェンスの中に入るようにガスフェンスを設置する。  
加熱機器用パットとシェルフにはガス栓を保護するためのガスフェンスが付属されています。加熱機器がガスコンロの場合は、必ずガス栓の位置に合わせてパットとシェルフに設置してください。正しく設置されていないとガスフェンスがガス栓に当たり、ガス漏れするおそれがあります。



- ❗ IHヒーター用コンセントを保護するために、コンセントガードを設置する。  
加熱機器用パットとシェルフには、IHヒーターの電源プラグを保護するためのコンセントガードが付属されています。必ずコンセントがある側のパットとシェルフのワイヤー背板に設置してください。正しく設置されていないと、収納物がコンセントにあたり、破損するおそれがあります。



はじめに

収納・使い方のコツ

お手入れのコツ

こんなときは

引出し

✦ チャイルドロック

らくパットと収納には、包丁が収納できるため、チャイルドロックが付いています。

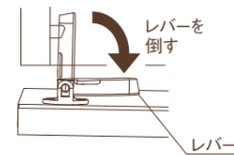
■ ロックのしかた

1. 扉が開いた状態でレバーを起こす。
2. レバーを起こしたままで扉を閉める。フックにレバーが掛かりロック状態になります。



■ ロック解除のしかた

扉を少し開いた状態で、すき間に手を入れてレバーを倒す。



⚠ 注意 (チャイルドロック)

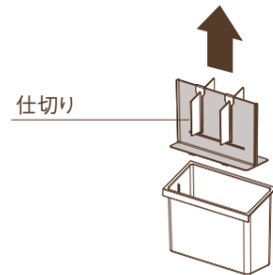
- ⚠ 小さなお子さまがいるご家庭ではチャイルドロックを利用する。包丁差しケースの包丁、キッチンバサミなどで思わぬケガをする場合があります。

✦ パットとポケット

収納できるものや、パットとポケットの種類はキャビネットの種類により異なります。詳しい収納のしかたは、P.10をご確認ください。

パットとポケットの仕切りの取り外し方・取り付け方

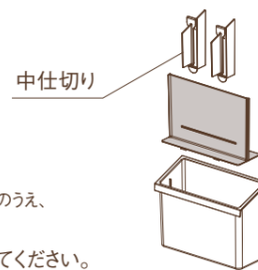
1. 仕切りを引き抜く。



2. 中仕切りを外す。

※中仕切りには前後があります。取り付けの際には向きを確認のうえ、取り付けてください。

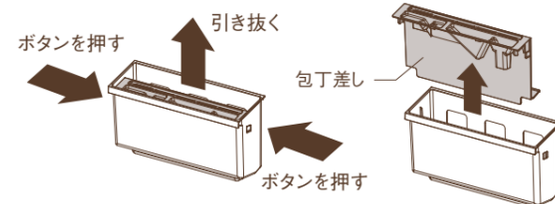
取り付けは逆の手順で行ってください。



包丁差しケースの仕切りの取り外し方・取り付け方

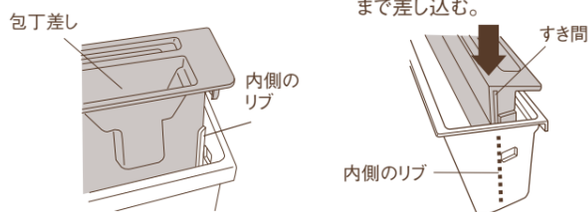
■ 取り外し方

両側のボタンを押しながら包丁差しを引き抜く。



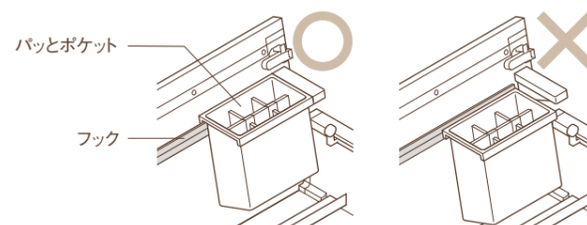
■ 取り付け方

1. 内側のリブに沿わせながら包丁差しを入れる。
2. すき間に内側のリブが入るようにしてパチンと音がするまで差し込む。



⚠ 注意 (パットとポケット)

- ⚠ パットとポケットはフックに引っ掛けて使用する。外れた状態で引出しを開閉すると故障の原因となり、開閉不良を起こすおそれがあります。



引出し

✦ パットとシェルフ

収納できるものや、パットとシェルフの種類はキャビネットの種類により異なります。詳しい収納のしかたは、P.10をご確認ください。

⚠ 注意 (パットとシェルフ)

- ・パットとシェルフは、収納物の積載重量が規定重量 (5kg) を超えたり、片寄って収納されると、引出しを開けた際に連動しないことがあります。(→P.06)
- ・収納物は規定積載重量を守り、均等に入れてください。

その他のキャビネット

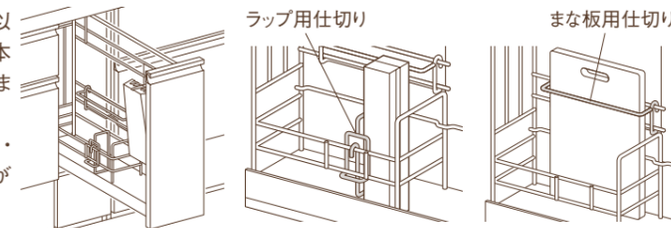
✦ スライドバスケット

ボトル調味料などを収納します。



✦ 包丁差し付 キャビネット

刃渡り23cm以下の包丁が4本まで収納できます。(→P.29) ラップ用仕切り・まな板用仕切りが付属しています。



✦ サイドトールキャビネット

ボトル調味料やおたまだなどを収納します。

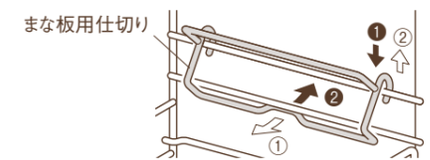


ラップ用仕切り・まな板用仕切りの取り外し方・取り付け方

■ ラップ用仕切りの取り外し方・取り付け方



■ まな板用仕切りの取り外し方・取り付け方



✦ L型コーナーキャビネット

⚠ 注意 (L型コーナーキャビネット)

- ⊘ 必要以上に故意に扉を倒さない。扉に指を挟んだり、倒れた扉が隣接する扉と干渉するおそれがあります。
- ⊘ 扉のすき間に指を入れない。扉に指を挟んだり、思わぬケガをするおそれがあります。

L型コーナーキャビネットの使い方

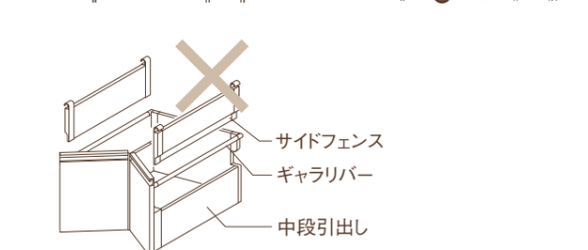
■ 引出しを開けるとき ①

ライン取手の場合は端側を引いて扉を内側へ倒れさせてから引き出してください。引出しを引くのに合わせて鏡板が内側に倒れます。



■ 引出しを操作するとき ②

レールの向きに沿ってまっすぐに動かしてください。



※コーナーキャビネット (スライドストッカー) の中段引出しにはサイドフェンスが付属していません。また、ギャラリバーの高さが他の引出しの場合と異なるため、加熱機器キャビネットの引出しなどからサイドフェンスを移動しての取り付けもできません。

引出し

引出し

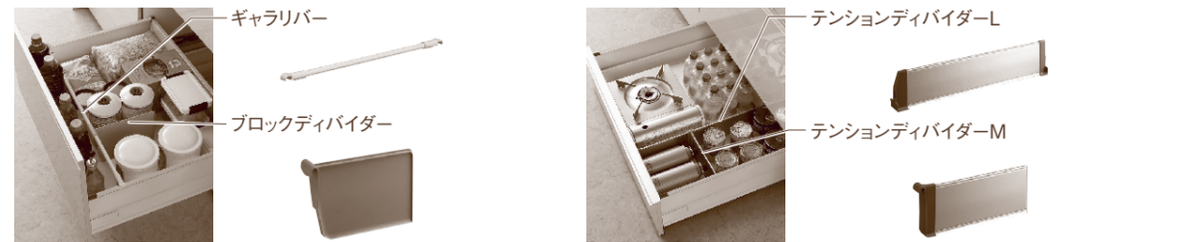
その他付属品・オプション品

✦引出し用仕切りパーツ (オプション)

※らくパック収納の引出しには使用できません。

収納物を仕切るのに使います。

各部の名称



使い方

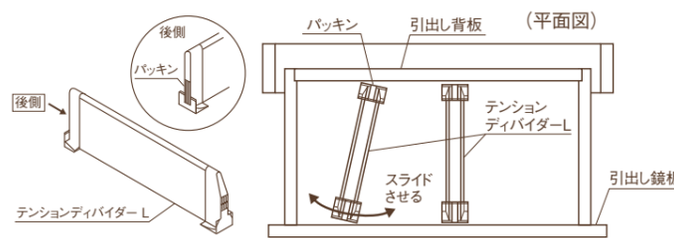
仕切りパーツを使うと、収納物の大きさに合わせた仕切り方ができ、収納を上手に行えます。それぞれのパーツは着脱することができます。お好みの位置に付け替えてご使用ください。

- ・ブロックディバイダーは、ガラリバー、または引出し側面のサイドギャラリに固定して使用します。
- ・スノーホワイト色のキッチン下段引出し (足元) はテンションディバイダーを使用します。ただし、引出し側面にサイドギャラリがある場合はブロックディバイダーを固定することもできます。



テンションディバイダー-Lの取り付け方

- ・テンションディバイダー-Lの後側 (パッキン) を引出し背板に押し当てて、ディバイダーの手前側を横にスライドさせて取り付けます。
- ・取り外しは、逆の手順で行ってください。(後側を無理にスライドさせると、パッキンが外れるおそれがあります。)

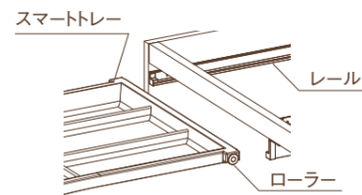


✦スマートトレイ

散乱しがちな小物を重ねず収納でき、揚げ物用の菜ばしなどの長い調理道具も収納できます。

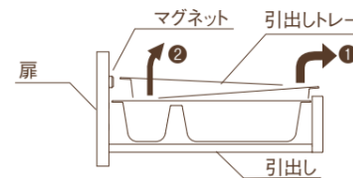
スマートトレイの取り付け方・取り外し方

スマートトレイの取り外し方



スマートトレイを完全に引き出した状態で持ち上げ、そのまま引き出して外します。取り付けはスマートトレイについているローラーとレールがかみ合うようにスマートトレイを入れてください。

スマートトレイ付引出しトレイの取り外し方



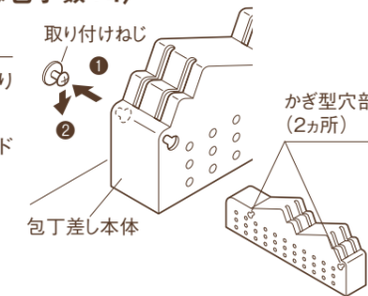
1. 引出しトレイの後ろ側を持ち上げ、後ろ側へスライドさせる。
2. その状態で引出しトレイの手前側を持ち上げ、鏡板裏面に付いているマグネットに当たらないように外す。

✦包丁差し

引出しタイプ (収納可能な包丁数: 4)

包丁差しの取り付け

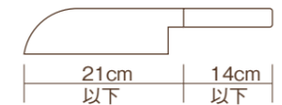
1. 本体2ヵ所のかぎ型穴部を取り付けねじに差し込む①。
2. 本体を斜め下側に軽くスライドさせる②。



包丁差しの取り外し

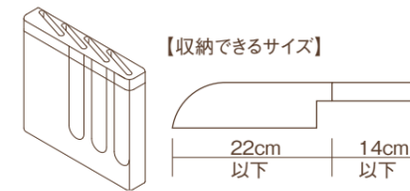
本体を斜め上側に軽くスライドします。

【収納できるサイズ】



扉タイプ (収納可能な包丁数: 4)

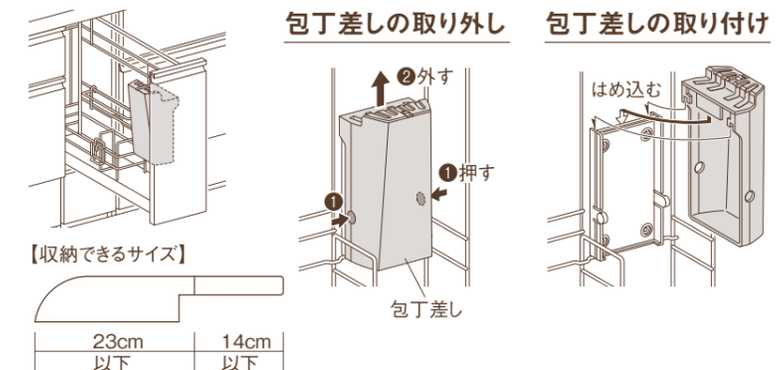
扉タイプは固定です。取り外しできません。



包丁差し付 キャビネット用 (収納可能な包丁数: 4)

包丁差しの取り外し

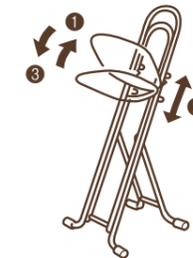
包丁差しの取り付け



✦イス

オープンタイプ用のイスは、作業に応じて高さが変えられます。次の手順で調節してください。

1. 座面を持ち上げる①。
2. 希望の高さに調節する②。
3. 座面を下げ、しっかりと押さえる③。



製品に付属の取扱説明書を必ずお読みください。

✦キッチンコンセント

製品に付属の取扱説明書を必ずお読みください。

⚠注意 (その他付属品・オプション品)

- ✖ 引出し用仕切りパーツは引出しの仕切り以外に使用しない。思わぬ事故を起こすおそれがあります。
- ✖ 引出し用仕切りパーツは無理に着脱しない。ディバイダーや引出しを破損するおそれがあります。
- ✖ 包丁差しには包丁を規定本数を超過して入れない。規定本数を超過して入れると、扉の開閉時などに包丁が引っ掛かったり落ちてケガをするおそれがあります。
- ✖ イスは踏み台として使わない。転倒のおそれがあります。
- ⚠ 引出し用仕切りパーツはしっかり固定する。所定の方法で固定してください。収納物が不安定に動いたり、引出しの開閉の際に引っ掛かることがあります。
- ⚠ 包丁がきちんと納まったか確認する。包丁は刃先から入れ、正しく納まったか確認してください。落とすとケガをする危険があります。刃渡りの長い包丁は包丁差しより下に刃が出る場合があります。十分注意してください。
- ⚠ 包丁差しは所定の場所で使用する。所定の場所以外で使用すると、引出しの開閉時などに包丁が落ちてケガをするおそれがあります。お手入れなどで外した後は、必ず元の位置に戻してください。

# ウォールユニットの使い方

## ウォールキャビネットの種類

製品に付属の取扱説明書を必ずお読みください。

### ■ ダウンウォールタイプ

手動で昇降する収納です。



### ■ クイックポケット

出しておきたくない小物を収納できるのでキッチンがすっきり片付きます。照明付タイプは閉めても開けても手元を照らします。



### ■ オートダウンウォール

電動で昇降するのでさっと使えてすっきり収納します。



### ■ クイックパレット

必要ときにさっとおろせば調理スペースが広がります。調理が終わったら隠してしまえます。



### ■ 開き扉

スタンダードな扉タイプの吊戸棚です。



### ■ 照明付吊戸

調理面の手元を照らす照明付収納です。



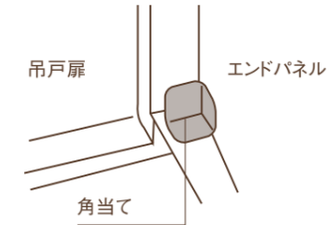
※オートダウンウォールのインナーキャビネット停止位置と扉の開き角度は、個体および収納状態により若干異なります。

## ⚠ 注意

- ⊘ 棚板に物を載せ過ぎたり、重い物を一か所に集中させない。  
棚板が変形するおそれがあります。重い物や倒れやすい物はキャビネットの下（棚板の下）に置いてください。
- ⊘ ウォールキャビネットの手前に小物を収納しない。  
扉はロックが掛かっても約1.5cm開きますので、落下するおそれがあります。
- ⊘ 最大積載重量を守る。(→P.07)  
最大積載重量は底板、棚板1枚につき20kgです。間口の広い底板や棚板に重量物を多く収納すると、最大積載重量を超え棚板や底板が変形するおそれがありますので最大積載重量をお守りください。

## ✦ 角当て

角当ては吊戸用エンドパネルに付属しています。必要に応じてご使用ください。



## ⚠ 注意

- ⊘ 清掃時などに、角当てがはがれないよう注意する。  
角当ては両面テープで接着します。万が一、角当てがはがれた場合は手配が必要ですので、お買い上げの販売店、またはLIXIL修理受付センター(→P.67)までご連絡ください。

## ✦ 扉キャッチ

扉キャッチは、地震が発生して扉キャッチ本体が揺れを感知すると、フックが下がった(出た)状態で固定され、キャビネット内部の収納物の落下や引出しの飛び出しを防止します。

- ・通常の使用(扉の開閉)においては扉キャッチは作動せずロックは掛かりません。
- ・ロックされた場合は、扉をいったん閉め、揺れがおさまってから開いて(引き出して)ください。揺れがおさまるとロックは解除されます。
- ・ロックが解除されない場合は、お買い上げの販売店、またはLIXIL修理受付センター(→P.67)までご連絡ください。
- ・扉の開閉は、力を入れず優しく行ってください。
- ・扉キャッチ機能は、建物の構造や階数によって、性能を十分に発揮しない場合があります。



## ⚠ 注意

- ⊘ 取り外したり分解しない。  
取り外したりすると、正常に作動しなくなるおそれがあります。
- ⊘ ぬれたらすぐに拭き取る。  
扉キャッチ本体に汚れや水滴が付いた場合は、乾いた布で拭き取ってください。
- ⊘ 扉の開閉時は、開閉方向以外の力を加えない。  
上下や左右の方向に力を加えて開閉すると、扉キャッチ機構が正常に作動しなくなったり、扉が閉まりきらなくなるおそれがあります。

# 収納ユニットの使い方

## 注意 (共通)

- ❌ 棚板に載せ過ぎたり、重いものを1か所に集中させない。棚板が変形するおそれがあります。
- ❌ 固定棚の上に乗ったり、座ったりしない。破損して、ケガをするおそれがあります。
- ❗ 扉、引出しの開閉時に指を挟まないように注意する。ケガをするおそれがあります。特にお子さまにはご注意ください。
- ❗ 開閉時、反対側に物が無いことを確認する。反対側に物がある状態で扉を開けると、物が倒れるおそれがあります。
- ❗ 収納庫内の水滴を拭き取る。水滴が付着した状態で放置すると、漏電のおそれやサビの原因となります。

## スライディングドアストッカー

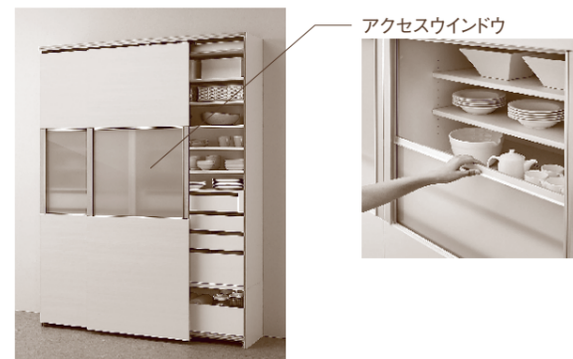
大きな一枚の扉なのでクローゼットのような収納です。



扉左側・右側のパッキン表面には透明のシートがコートされています。透明のシートは、はがさずにそのままお使いください。

## 2ウェイクローゼット

上から下まで見渡せる大型スライド扉。使いやすい中段部分だけ開けて使える収納です。



## ジョイントストッカー

奥行45cm系ユニットと奥行65cm系ユニットを段差なくつなぐ収納です。



## コーナーストッカー

キッチンと収納をL字にきれいにつなぐ収納です。

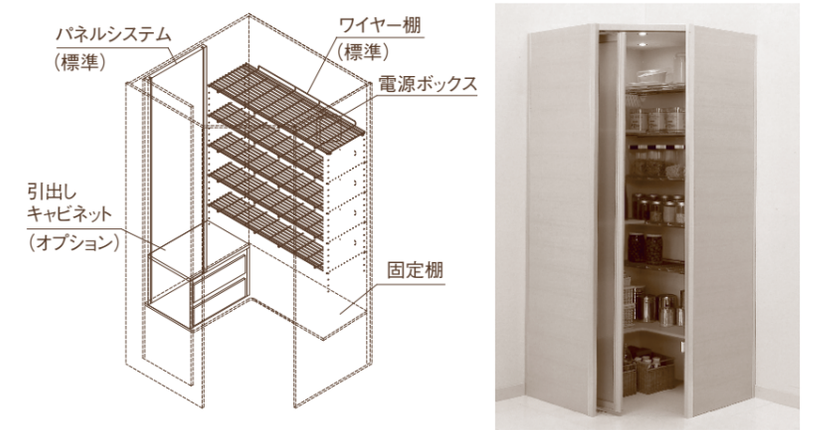


## 注意

- ❌ 強い力で大型スライド扉、アクセスウインドウを開けない。  
スライディングドアストッカー 2ウェイクローゼット  
アームやストッパー、クッションが破損するおそれがあります。
- ❌ 扉 (アクセスウインドウ) にぶら下がったり、寄り掛かったりしない。  
2ウェイクローゼット  
破損するおそれがあります。

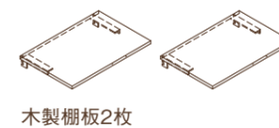
## コーナークローゼット (ウォークインタイプ)

使いにくいコーナー部をすべて収納スペースに変えたウォークインタイプのコーナークローゼット。キッチンや周辺収納キャビネットと合わせて全体のレイアウトを美しく収めます。扉を開けると自動的に照明が点灯し、開けた扉は片側の壁に収納されるので邪魔になりません。食品ストックはもちろん、季節物の食器や調理器具などさまざまな収納スペースに使えます。

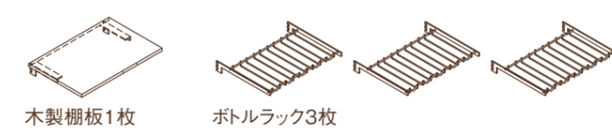


お好みに合わせて、木製棚板とボトルラックをパネルシステムに取り付けることができます。

### 付属品



### オプション品



名称	用途	注意事項
固定棚	一般的な収納として使用してください。	最大積載重量 (→P.08) を守り、重い物を一か所に集中させないで均等に載せてください。
木製棚板	一般的な収納として使用してください。	
ワイヤー棚	食品ストック、調味料、食器などさまざまな収納に使用できます。	
ボトルラック (オプション)	ワインボトル、調味料、食品ストック用など、さまざまな収納に使用できます。〈キャビネットのサイズにより異なります。1段につき105×105タイプは5本、105×90タイプは3本収納できます。〉	
引出しキャビネット (オプション)	散乱しがちな小物の収納に使用してください。	

### 電源ボックス

コーナークローゼットの照明は、電源ボックスのスイッチをONにすると扉を開けたときに点灯し、扉を閉めると消えます。照明を点灯させないときは、スイッチをOFFにしてください。



## 注意

- ❗ ワイヤー棚を移動設置するときは、棚受をすき間のないよう根本まで確実に差し込む。ワイヤー棚が外れて収納物が落下し、ケガをするおそれがあります。
- ❗ ダウンライトの直下に物を置くときは、10cm以上離す。ダウンライトの熱による損傷、火災などの原因になります。

はじめに

収納・使い方のコツ

お手入れのコツ

こんなときは

## 家電収納（蒸気排出ユニット付き）

家電収納には、「蒸気排出ユニット付き家電収納」と「蒸気排出ユニットなし家電収納」があります。「蒸気排出ユニットなし家電収納」についてはP.36をお読みください。

### 蒸気排出ユニット

蒸気排出ユニットは家電製品（電気炊飯器・電気ポット・コーヒーメーカー）から出る蒸気を収納庫外へ排出するユニットです。

- ・家電製品の電流を感知して自動で運転を開始します。手動運転も可能です。
- ・スイング扉付タイプのユニットには、収納庫内が高温になると収納庫コンセントへの通電を遮断する安全機能（通電遮断機能）が付いています。

※スイング扉なしタイプは通電を遮断する機能は付いていません。

- ・蒸気を正常に収納庫外へ排出するために電気炊飯器・電気ポット・コーヒーメーカーなどの蒸気穴の位置を蒸気回収口の真下にくるように合わせてください。
- ・このとき、家電製品がスライドカウンターからはみ出さないように設置してください。

※1升炊き電気炊飯器など奥行が大きいものは、背面のガードバーを外して収納することができます。

※この場合も蒸気穴の位置を蒸気回収口の真下にくるように合わせてください。

製品に付属の取扱説明書を必ずお読みください。

### 収納可能な家電製品

- ・電気炊飯器 ・電気ポット
  - ・コーヒーメーカー
- （その他の家電製品は使用できません）

※スイング扉付きタイプは扉を閉じたまま使用することができます。



## 家電タワー（スイング扉なし）・家電収納（スイング扉なし）・コーナー家電収納・家電収納フロアキャビネット

家電製品をまとめて収納できます。

### 家電タワー（スイング扉なし）



### 家電収納（スイング扉なし）



### コーナー家電収納



### 家電収納フロアキャビネット



コンセントは1500Wまでです。

### 収納可能な家電製品

- ・オープンレンジ ・電子レンジ
- ・スチームオープンレンジ

※ガスオープンは使用できません。

準備したり盛り付けするときは、スライドカウンターを引き出します。蒸気排出ユニット（→上記）が付いています。電源コンセントの表示容量（ワット）をご確認の上、ご使用ください。

### 収納可能な家電製品

- ・電気炊飯器 ・電気ポット ・コーヒーメーカー
- （その他の家電製品は使用できません）

スライドカウンター



## 家電タワー（スイング扉付き）・家電収納（スイング扉付き）

扉を閉めて家電製品を隠せます。扉を開けると家電製品をキャビネットに置いたまま運転することができます。コンセントは1500Wまでです。

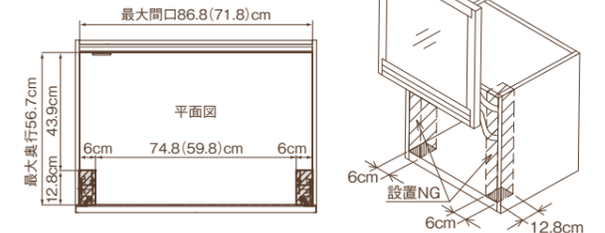
### 収納可能な家電製品

- ・オープンレンジ ・電子レンジ ・スチームオープンレンジ
- ※ガスオープンは使用できません

### 家電製品設置時の注意

各間口の上部オープンレンジ収納部の寸法は右図のとおりになります。収納する家電製品の大きさをご確認ください。

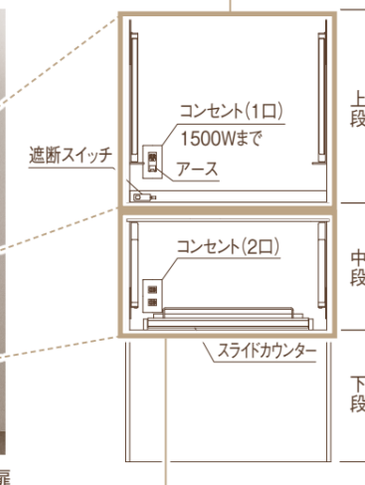
（ ）内寸法は間口75cmの場合です。



### 家電製品運転中の注意

- ・安全に配慮して、家電製品を運転中に扉を閉めると、電気を遮断するスイッチが押されて運転が停止します。
- ・停止させてしまった場合は扉を開けて再運転してください。再運転のしかたについては各家電製品の取扱説明書をお読みください。

### 家電タワー（スイング扉付き）



### 家電収納（スイング扉付き）



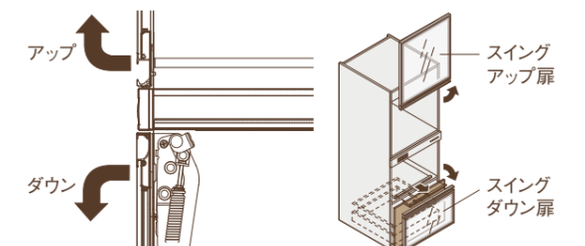
扉を閉めたまま家電製品を運転できます。準備したり盛り付けするときは、スライドカウンターを引き出します。安全機能付きの蒸気排出ユニットが付いています。P.34もお読みください。電源コンセントの表示容量（ワット）をご確認の上、ご使用ください。

### 収納可能な家電製品

- ・電気炊飯器 ・電気ポット ・コーヒーメーカー
- （その他の家電製品は使用できません）

## 扉の開け方

手掛けに指を掛けてやや手前に引き、上段は上へ中段は下へ動かします。



### ⚠ 注意 (家電収納〈蒸気排出ユニット付き〉)

- ⊘ 収納可能な家電以外は設置しない。  
火災の原因となります。
- ⊘ コンセント使用時は表示電力を超えない。  
発熱により火災の原因となります。
- ⊘ 家電タワー上置に、熱の影響を受けるものを収納しない。  
家電製品を運転すると、上置内は高温になることがあります。
- ⊘ スライドカウンターに腰を掛けたり、ぶら下がったりしない。  
思いがけないケガをするおそれがあります。
- ⊘ コードは無理に取り外さない。  
思いがけないケガやコードの破損の原因になります。
- ⊘ 家電製品の加熱運転中に扉を閉めない。  
**スイングアップ扉付き**  
扉を閉めたまま運転すると高温になり危険です。扉を半開きの状態で使用すると結露するおそれがあります。全開の状態でお使いください。
- ⊘ 家電製品の加熱運転中に遮断スイッチを押さない。  
**スイングアップ扉付き**  
電気が遮断されて、運転が停止します。タイマーをご使用の際は特にご注意ください。
- ⚠ 家電製品設置の際は、離隔距離を守る。  
離隔距離が取れていないと、キャビネット壁面が高温になり、キャビネットを傷める原因となります。  
・各家電製品の取扱説明書の指示に従ってください。  
・離隔距離範囲内に物を置かないでください。
- ⚠ アースを接続する。  
アースを接続しないと万が一漏電した場合に感電したり、火災を起こす危険があります。
- ⚠ 蒸気穴の位置を蒸気回収口に合わせる。  
蒸気がうまく回収されないと結露するおそれがあります。結露したらすぐに布などで拭き取ってください。
- ⚠ 家電製品が冷めてから扉を閉める。  
**スイングアップ扉付き**  
家電製品が熱いうちに扉を閉めると熱がこもってキャビネットが高温になり、キャビネットを傷めるおそれがあります。
- ⚠ 扉の開閉時は指挟みに注意する。  
扉の開閉に伴ってアームが動き、指を挟むおそれがあります。特に小さなお子さまがいるご家庭ではご注意ください。
- ⚠ 使用時は扉の角に頭や体をぶつけないように注意する。  
思いがけないケガをするおそれがあります。

### 家電収納 (蒸気排出ユニットなし)

準備したり盛り付けするときは、スライドカウンターを引き出します。

### ⚠ 注意

- ⊘ 収納可能な家電以外は設置しない。  
火災の原因となります。電気炊飯器、電気ポット、コーヒーマーカー以外は使用できません。
- ⊘ コンセント使用時は表示電力を超えない。  
発熱により火災の原因となります。
- ⚠ スライドカウンターを引き出して使用する。  
収納庫内に蒸気がこもった状態で使用すると、キャビネットの変形や、コンセントのショートにより火災のおそれがあります。



#### 収納可能な家電製品

・電気炊飯器 ・電気ポット ・コーヒーマーカー  
(その他の家電製品は使用できません)

### その他付属品・オプション品

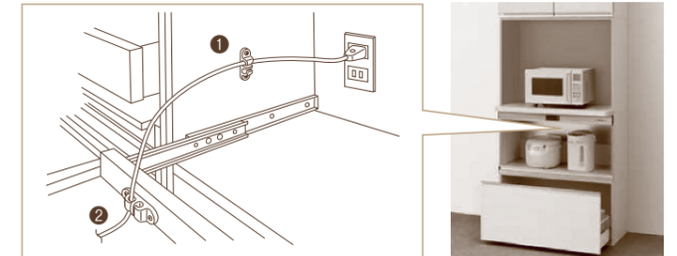
#### ✦ コードクリップ (家電タワー奥行45cmタイプ)

キャビネット内で家電製品の電源コードをまとめられます。

#### ■ 取り付け方

カウンターを最大まで引き出した状態で取り付けます。

1. 側板に電源コードをとめる。
2. カウンターに電源コードをとめる。  
余った電源コードはカウンター後部に収める。



### ⚠ 注意 (コードクリップ)

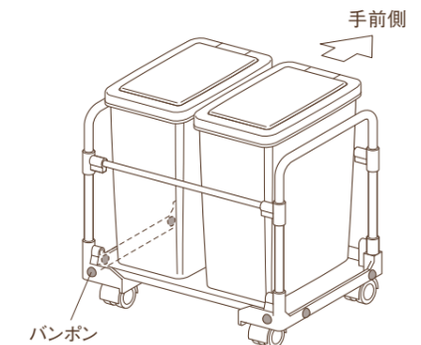
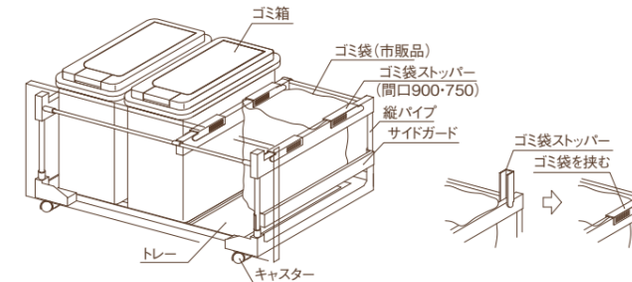
- ⚠ コードクリップ取り付け後、スライドカウンターを開閉し、下記を確認する。  
・家電製品がキャビネットの側面やコンセントに当たらない。  
・電源コードが強く引っ張られたり、ねじれたりしていない。

#### ✦ ダストワゴン (オプション)

家電収納キャビネット・マルチスペースキャビネットにぴったり収まる、ワゴン付きのダストボックスです。

### ⚠ 注意 (ダストワゴン)

- ⊘ 付属のゴミ箱以外はのせない。  
ワゴンが変形・破損するおそれがあります。
- ⚠ 床の材質に注意する。  
床の材質によってはキャスター跡が付くおそれがありますので、樹脂マットなどを敷いてお使いください。
- ⚠ キャスターは、汚れないようにこまめに清掃する。  
ゴミが付着していると動きが悪くなったり、床を傷つけるおそれがあります。
- ⚠ オープンタイプのキャビネットにダストワゴン (WDP045) を設置する場合は、付属のバンポンをワゴンに貼り付ける。  
キャビネットにキズが付くおそれがありますので、バンポンを貼ってお使いください。
- ⚠ 定期的にワゴンのキャスターを清掃する。  
ゴミが付着していると、動きが悪くなりキズつけるおそれがあります。大型ダストボックスの蓋を取り外すときは、蓋の後ろを広げて取り外してください。



# 扉を調整する

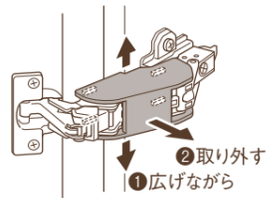
## 注意

- 扉の調整は電動工具を使わず、手回しドライバーで行う。破損により、使用中に落下してケガをするおそれがあります。
- 扉の傾きやガタツキ、丁番のゆるみがないことを必ず確認する。使用中に扉が落下してケガをするおそれがあります。

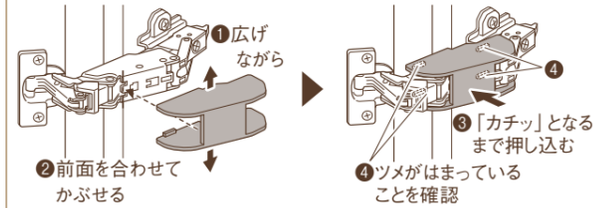
### 通常扉を調整する

扉に前後左右、上下のズレや傾き、ガタツキなどがある場合は、丁番に付いている調整ねじを調整してズレやガタツキをなくしてください。

1. コーナー用開き扉・コーナーストッカーの場合はカバーを取り外す。



調整後はカバーを取り付けてください。



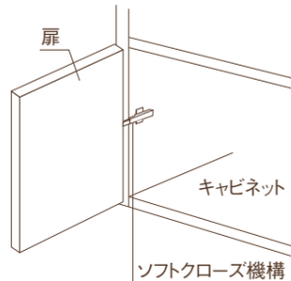
2. 状況に応じて、調整する。

こんなときは	標準扉	コーナー用開き扉・コーナーストッカー
扉が左右にズレている	左右調整ねじ 外側に動く 内側に動く	左右調整ねじ 外側に動く 内側に動く
扉が前後にズレている	前後調整ねじ ③ 締める ① ゆるめる	前後調整ねじ 後に動く 前に動く
扉が上下にズレている	上下調整ねじ ③ 締める ① ゆるめる	上下調整ねじ ③ 締める ① ゆるめる

## その他の調整・取り付け

### ソフトクローズ機構を調整する

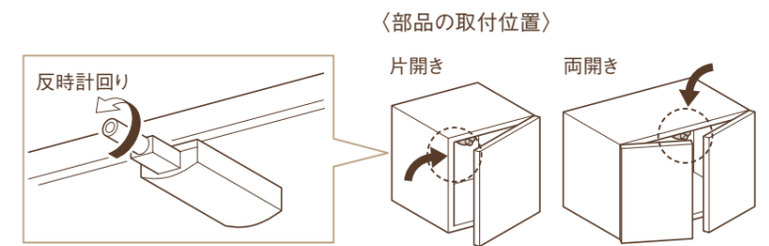
扉が閉まるときにバタンという音がしないことを確認してください。音がする場合や、扉の閉まる速度・動作に差がある場合は、ソフトクローズ機構を調整します。



こんなときは	調整方法
扉を閉めるとき、「バタン」と音がする (扉の閉まる速度が速い)	ダンパー 調整ねじ 反時計回り ダンパーが出る
扉が閉まりきらない (扉の閉まる速度が遅い)	ダンパー 調整ねじ 時計回り ダンパーが入る

### プッシュオープン機構を調整する

扉が開閉しづらい場合は、プッシュオープン部品の先端を反時計回りに回すと開閉しやすくなります。



## 注意

- 電子医療機器にプッシュオープン部品を近づけない。プッシュオープン部品に磁石を使用しております。心臓ペースメーカーなどに近づけないでください。安全性については、電子医療機器の取扱説明書をご覧ください。
- 磁気カードなどの磁気記録媒体にプッシュオープン部品を近づけない。データが破壊されて使用できなくなるおそれがあります。また、パソコン・テレビ画面・電子腕時計などの精密電子機器に近づけると、故障の原因になるおそれがあります。
- プッシュオープン部品に他の磁石をくっつけない。磁力の強さ、磁石の種類によっては磁力が低下し、機能を十分果たさなくなるおそれがあります。

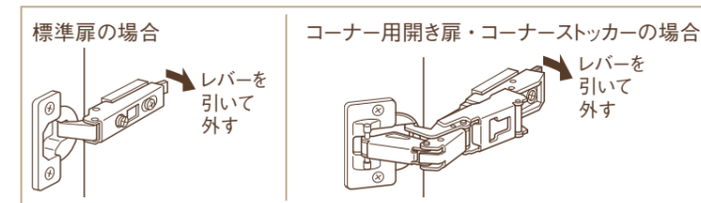
### フラップ折り戸・スライド扉・家電収納扉の調整

調整が必要な場合は、お買い上げの販売店、またはLIXIL修理受付センター(→P.67)まで連絡してください。

### 扉を取り外す・取り付ける

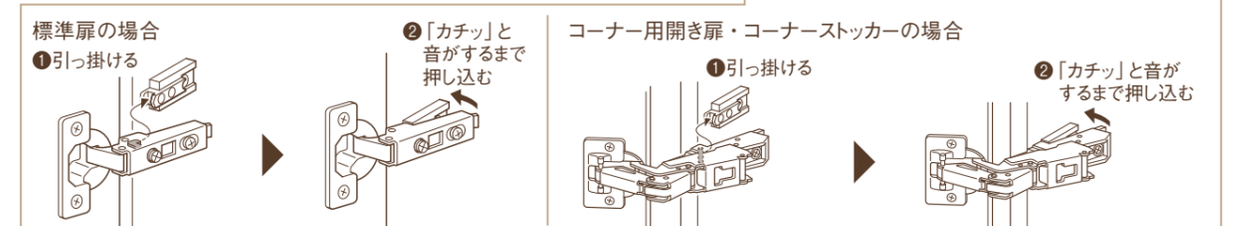
#### 扉を取り外す

収納物などの出し入れなどで扉を取り外す場合は以下のように行ってください。  
※コーナー用開き扉・コーナーストッカーの場合は、カバーを外してください。(→P.38)



#### 扉を取り付ける

※コーナー用開き扉・コーナーストッカーの場合は、カバーを取り付けてください。(→P.38)



はじめに

収納・使い方のコツ

お手入れのコツ

こんなときは

# 引出しを調整する

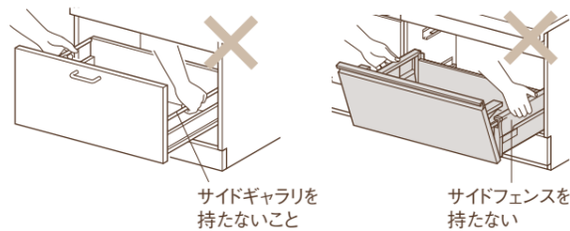
## ▶ 引出しを取り外す・取り付ける

引出しの奥に収納物が落ちたり、引出しを調整する際は取り外すことができます。引出しを抜いて作業した後は、引出しを元通り取り付けてください。

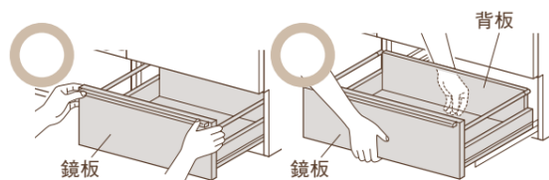
### ⚠ 注意

以下の内容を守らないと、取手やサイドギャラリが破損したり、引出しの落下によりケガをするおそれがあります。

❌ 引出しを取り外す・取り付けるときは取手、サイドギャラリやサイドフェンスを持たない。



❗ 引出しを取り外す・取り付けるときは鏡板と背板をしっかり持つて行う。



引出しの種類	取り外し方	取り付け方
ソフトモーションレール	1. 引出しをいっぱいまで引き出す①。 2. 手前を持ち上げながら引き抜く②。	引出しをレールにのせて①、奥まで挿入する②。
パツとシェルフ	1. 引出しをいっぱいまで引き出す①。 2. 手前を持ち上げながら引き抜く②。	引出しをレールにのせて①、奥まで挿入する②。

引出しの種類	取り外し方	取り付け方
ローラーレール引出し (扉面材タイプ)	1. 引出しをいっぱいまで引き出す①。 2. 手前を持ち上げながら引き抜く②。 ・ローラーレール引出し	引出しのローラーをレールのローラーの後ろに入れて①、奥まで挿入する②。 ・ローラーレール引出し
コンロ脇小引出し (扉面材タイプ、シルバータイプ)	・コンロ脇小引出し 扉面材タイプ シルバータイプ	・コンロ脇小引出し
木製引出し (食洗キャビ上段引出しタイプ)	1. 引出しをいっぱいまで引き出す①。 2. 引出し底面の着脱レバーを外側に動かし、引き抜く②。 着脱レバー 引出し裏面	引出しをレールにのせ、引出し背板の穴をレールの突起に差し込み①、奥まで挿入する②。 突起 穴
スライドバスケット/ 包丁差し付 スライドバスケット	1. いっぱいまでスライドバスケットを引き出す①。 2. キャッチを内側に押し②、引き出す③。 3. スライドバスケットをまっすぐ持ち上げる④。 1. スライドバスケット 2. キャッチ 3. レール	1. レールを引き出して①、スライドバスケットをのせる②。 2. レールの樹脂部分とキャッチが左右ともにカチッと音がするまで、レールを引き寄せる③。 スライドバスケット レール カチッ レール キャッチ 樹脂部

## 引出しの調整

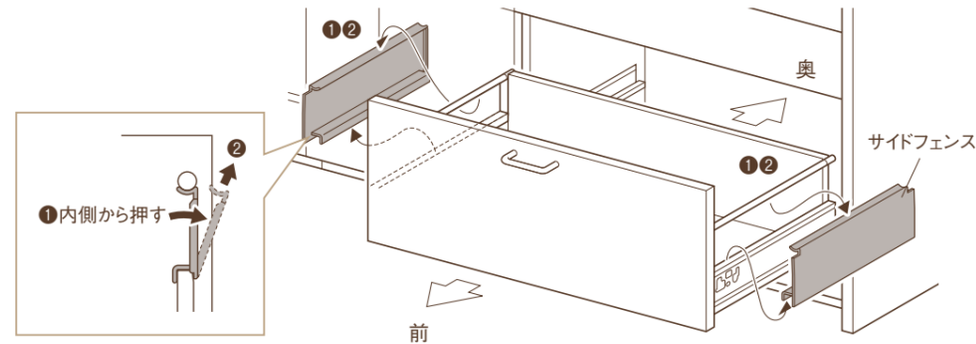
引出しに前後左右、上下のズレや傾き、ガタツキなどがある場合は、調整してズレやガタツキをなくしてください。  
引出しの種類によって調整方法は異なります。

### 注意

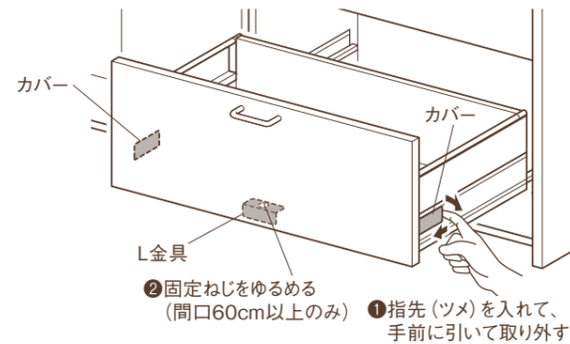
- ❗ 引出しの調整は電動工具を使わないで、手回しドライバーで行う。  
破損により、使用中に落下してケガをするおそれがあります。
- ❗ 引出しの傾きやガタツキ、丁番のゆるみがないことを必ず確認する。  
使用中に扉が落下してケガをするおそれがあります。

### ▶ ソフトモーションレール引出しを調整する

1. サイドフェンスを取り外す①②。



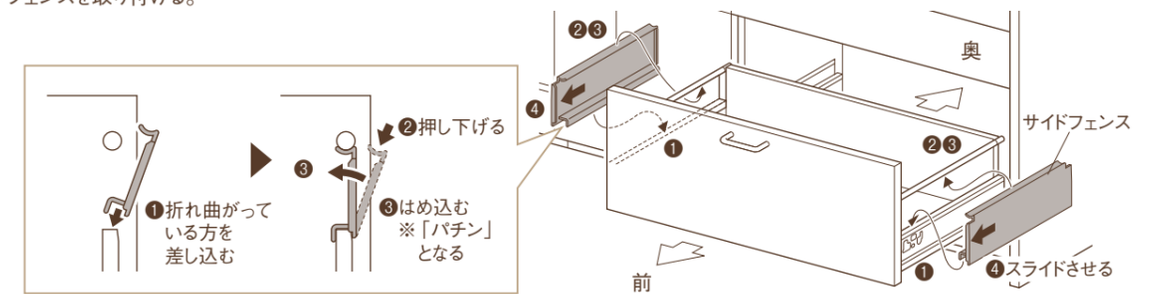
2. 引出し側面のカバーを取り外す①。  
3. 間口60cm以上の引出しの場合は、L金具の固定ねじをゆるめる②。



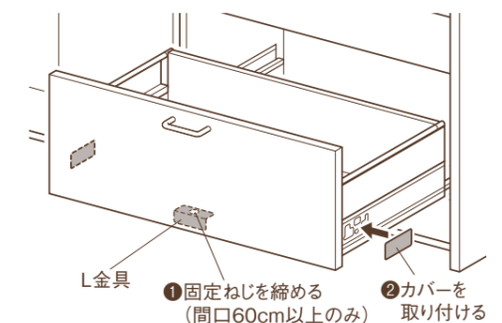
4. 調整ねじを回して調整する。

こんなときは	調整方法
左右にズレている場合 	引出し左右両側の左右調整ねじを回す。 左右調整ねじ ①→の方向に回すと右に動く ②⇨の方向に回すと左に動く
上下にズレている場合 	左右のバランスを見ながら、上下調整ねじを回す。 上下調整ねじ ①→の方向に90°回すと上に2mm動く ②⇨の方向に90°回すと下に2mm動く
前後にズレている場合 	サイドギャラリを回して調整する。 サイドギャラリ ①→の方向に回すと手前に動く ②⇨の方向に回すと奥に動く

5. サイドフェンスを取り付ける。



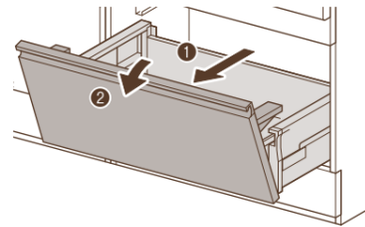
6. 間口60cm以上の引出しの場合は、L金具の固定ねじを締める①。  
7. 引出し側面のカバーを取り付ける②。



### ▶ らくパッと収納扉を調整する

※調整するときはパッとポケットを取り出して調整し、調整が終わったらパッとポケットを戻してください。

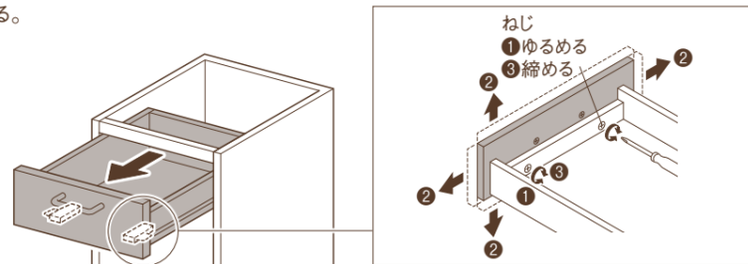
1. 引出しを引き出す。
2. 鏡板を倒す。
3. 調整ねじを回して調整する。



こんなときは	調整方法
<p>左右にズレている場合</p>	<p>・右に動かしたいときは、ねじを時計回りに回す。 ・左に動かしたいときは、ねじを反時計回りに回す。</p> <p>左右調整ねじ</p>
<p>上下にズレている場合</p>	<p>・上に動かしたいときは、ねじを時計回りに回す。 ・下に動かしたいときは、ねじを反時計回りに回す。</p> <p>上下調整ねじ</p>
<p>前後にズレている場合</p>	<p>・後側に動かしたいときは、ねじを時計回りに回す。 ・前側に動かしたいときは、ねじを反時計回りに回す。</p> <p>前後調整ねじ</p>

### ▶ 木製引出しを調整する

1. 鏡板と引出しを固定しているねじをすべてゆるめる。
2. 左右、上下の調整をする。
3. 調整後、ねじを締める。



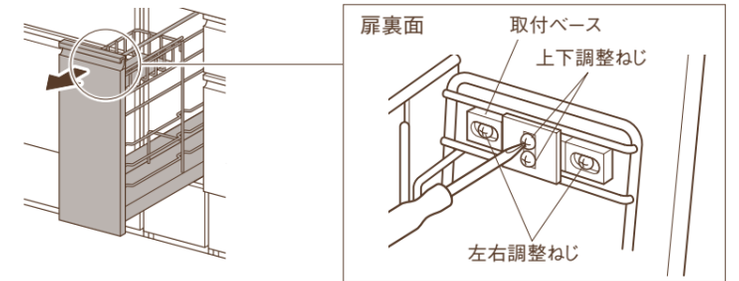
### ▶ スライドバスケットを調整する

#### ■ 左右にズレている場合

1. 左右調整ねじをゆるめて、鏡板を動かす。
2. 左右調整ねじを締める。

#### ■ 上下にズレている場合

1. 上下調整ねじをゆるめて、鏡板を動かす。
2. 上下調整ねじを締める。



### ▶ コンロ脇小引出しを調整する

#### ■ 扉面材タイプ

こんなときは	調整方法
<p>左右にズレている場合</p>	<p>1. 引出し左右のねじをゆるめる。 2. 鏡板を動かす。 3. ねじを締める。</p> <p>ねじ ①ゆるめる ③締める</p>
<p>上下にズレている場合</p>	<p>1. 上のねじをゆるめる。 2. 下のねじを調整する。 ・➡時計回りに回すと、鏡板が上がります。 ・⇨反時計回りに回すと、鏡板下がります。 3. 上のねじを締める。</p> <p>ねじ ①ゆるめる ③締める</p>

#### ■ シルバータイプ

こんなときは	調整方法
<p>左右にズレている場合</p>	<p>1. 固定ねじをゆるめる。 2. 左右調整ねじを回して調整する。 ・➡反時計回りに回すと、左に動きます。 ・⇨時計回りに回すと、右に動きます。 3. 固定ねじを締める。</p> <p>固定ねじ ①ゆるめる ③締める</p> <p>左右調整ねじ</p>
<p>上下にズレている場合 左右に傾いている場合</p>	<p>1. 固定ねじをゆるめる。 2. 鏡板を動かす。 3. 固定ねじを締める。</p> <p>固定ねじ ①ゆるめる ③締める</p>

はじめに

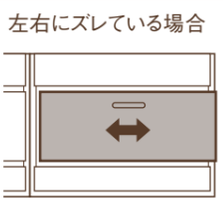
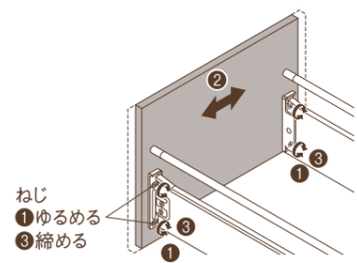
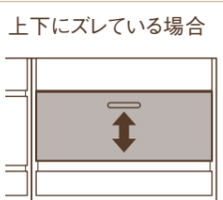
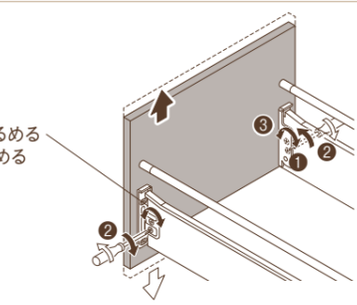
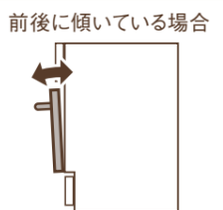
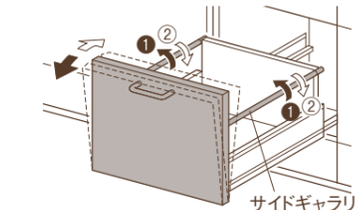
収納・使い方のコツ

お手入れのコツ

こんなときは

▶ ローラーレール引出しを調整する

扉面材タイプ

こんなときは	調整方法
<p>左右にズレている場合</p> 	<p>1. 引出し左右のねじをゆるめる。 2. 鏡板を動かす。 3. ねじを締める。</p>  <p>ねじ ①ゆるめる ②動かす ③締める</p>
<p>上下にズレている場合</p> 	<p>1. 上のねじをゆるめる。 2. 下のねじを調整する。 ・➡時計回りに回すと、鏡板が上がります。 ・⇐反時計回りに回すと、鏡板が下がります。 3. 上のねじを締める。</p>  <p>ねじ ①ゆるめる ②調整する ③締める</p>
<p>前後に傾いている場合</p> 	<p>サイドギャラリを回して調整する。 ・➡の方向に回すと、前板が倒れます。 ・⇐の方向に回すと、前板が起きます。</p>  <p>サイドギャラリ</p>

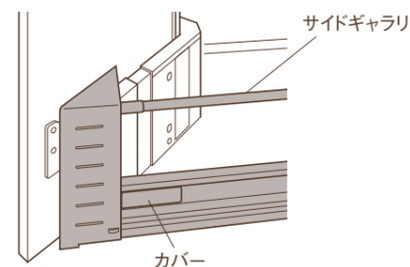
▶ コーナーキャビネット引出しを調整する

前板裏側の作業スペースが狭いため、スタップドライバーやラチェット式ドライバーの使用をおすすめします。

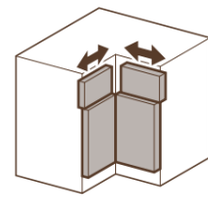
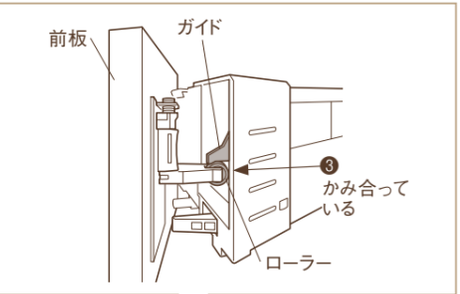
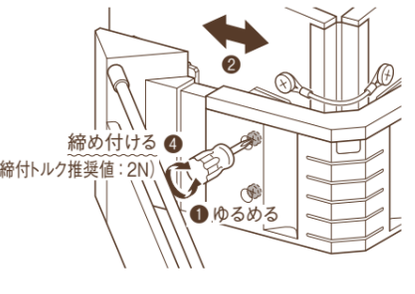
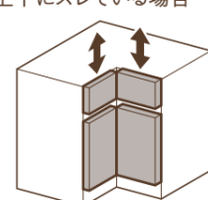
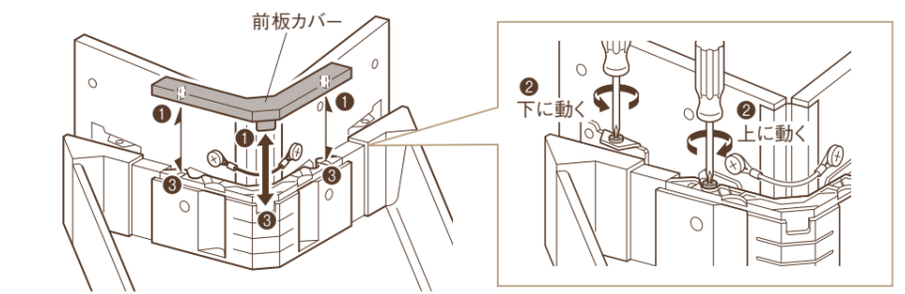
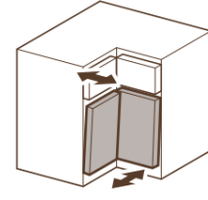
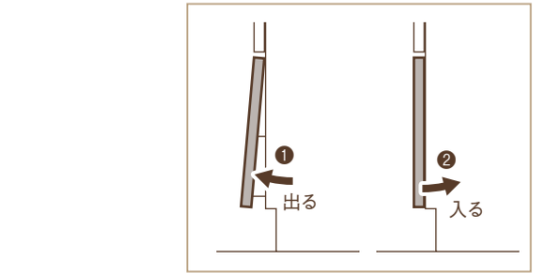
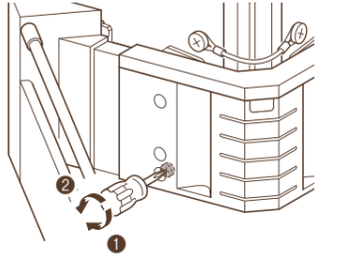


⚠ 注意

- サイドギャラリを触ったり、引出し側面のカバーを外したりしない。  
引出しが破損したり、調整不備が起こる原因になります。



- ❗ 調整中に引出し前板のすき間に手や指を挟まないように注意する。  
ケガをするおそれがあります。

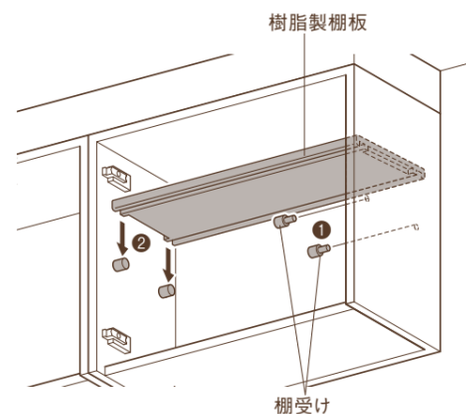
こんなときは	調整方法
<p>左右にズレている場合</p> 	<p>1. 左右調整ねじをゆるめる。 2. 前板を左右に動かす。 3. ローラーとガイドが かみ合っていることを確認する。 4. 左右調整ねじを締める。</p> <p>上段の場合</p>  <p>下段の場合</p>  <p>締め付ける (締付トルク推奨値：2N)</p> <p>ゆるめる</p> <p>左右調整ねじ</p>
<p>上下にズレている場合</p> 	<p>1. 前板カバーを外す。 2. 上下調整ねじで調整する。 ・前板を上動かすときは、内側のねじを時計回りに回す。 ・前板を下動かすときは、外側のねじを反時計回りに回す。 3. 前板カバーを取り付ける。</p>  <p>前板カバー</p> <p>下に動く      上に動く</p>
<p>前後に傾いている場合</p> 	<p>1. 下部を前に出すときは、 前後調整ねじを時計回りに回す。 2. 下部を奥に入れるときは、 前後調整ねじを反時計回りに回す。</p>  

## 棚板の取り付け

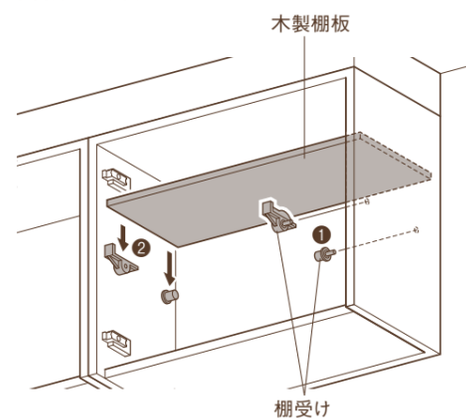
棚板を取り外した場合は、次の手順で取り付けてください。

1. 棚受けをキャビネットの取付穴にすき間のないように奥まで差し込む。
2. 棚板を棚受けの上にのせる。

### 樹脂製棚板の場合



### 木製棚板の場合



# いつも清潔！ お手入れのコツ

CLEANING



キッチンを心地よく使うには、日々のお手入れが大切です。  
汚れやすい場所と汚れの種類を知り、効果的にお手入れしましょう。

## CONTENTS

- 50 汚れの種類と発生部位
- 52 用具と洗剤
- 54 各部のお手入れ

# 汚れの種類と発生部位

使用できる用具や洗剤は素材や場所によって若干異なります。詳細については次の「用具と洗剤」のページをご覧ください。

## はじめに ～ 汚れとお手入れ方法 ～

### 汚れはこまめに落としましょう!

ついてすぐなら弱い洗剤・弱い力で落とせます。こびり付いてしまった**水アカ**を取るには削るしかありません。そうならないよう、日々のお手入れにクエン酸入りの洗剤を使うと予防になります。拭きあげれば完璧!

#### ◎ 汚れと材質に合った洗剤と用具を選びましょう!

油にはアルカリ性洗剤、水アカには酸性洗剤。材質が傷つかない用具を選び、目立たない所から。

#### ◎ 基本を押さえましょう!

洗剤も力も**最初は弱く**(優しく)、だんだん強く。一度で落とせなかった汚れは、洗剤や力を強くする前にもう一度同じ作業を繰り返して。

## 主な汚れと部位

まずはどんな汚れか把握しましょう。



※取り扱いやお手入れ方法は各製品に付属の取扱説明書をご覧ください。

## キッチンまわりの3大汚れ

### 水アカ

水道水に含まれるケイ酸やカルシウムが次第に蓄積したもの。放置すると水に溶けない頑固な汚れに。

- 毎日 食器を洗うついでにシンクもさっとひと洗い。
- こびり付き
1. 洗剤をスポンジにつけて軽くこすり、水で流す。\*
  2. くもりが残っていたら、クリームクレンザーでこすり、水で流す。\*
  3. 水栓まわりは、仕上げに水分を拭きあげる。\*水で流せない場所は、十分に水拭きし、水分を拭きあげる。



コート付きシンクの場合は、クリームクレンザーは使えません。シンクのお手入れ方法→P.55

シンクにはクエン酸入り洗剤がおすすめ。ステンレスをクレンザーでこするときは、ほかすように!

### カビ

適度な湿度と温度により食品汚れや石けんカスから発生。

- 毎日 調理後はしっかり水気を拭き取り、換気をする。
- こびり付き
1. 泡タイプの漂白剤を黒ずんだ部分にスプレーし、1分程度放置する。
  2. 洗浄成分が残らないようによく水洗いし、水分を拭きあげる。
  3. 汚れが落ちない場合は1~2を数回繰り返す。



お手入れ後は消毒用エタノールでさっと拭くとカビ防止に!

**注意** 塩素系の漂白剤とエタノールを同時使用すると塩素ガス発生危険があります。必ず漂白剤をよく洗い流した後に実施してください。

### 油汚れ

べっとり厚く固まった汚れは、付着した油が空気に触れて、酸化・樹脂化したもの。

- 毎日 ついたらすぐにお湯で拭き取る。
- こびり付き
1. 割り箸/木べらなどでこびり付いた汚れをこそげ落とす。
  2. キッチン用弱アルカリ性洗剤をスプレーする。
  3. キッチンペーパーを貼り付け、その上から2の洗剤をさらにスプレーする。
  4. 5~15分置いて汚れが浮いてきた所をスポンジや歯ブラシで落とす。
  5. 洗剤が残らないようによく水洗い、または十分に水拭きし、水分を拭きあげる。



## その他の汚れ

### ヌメリ

残さいなどのゴミが長時間滞留することにより腐敗が生じ、ヌメリが発生。

- 毎日 ヌメリに気付いたら台所用洗剤で洗い落とす。
- こびり付き
- 頑固な汚れは歯ブラシなどでこすり落とす。ひどい汚れは泡タイプの漂白剤をスプレーして放置後、ヌルつきがなくなるまで十分に水で洗い流す、または十分に水拭きし、水分を拭きあげる。



### 食品汚れ

しょう油など塩分の高いものを付着したまま放置するとサビの発生原因に。

- 毎日 汚れが固まる前に拭き取って十分に水拭き、または水で洗い流す。
- こびり付き
- 【茶しぶなどの着色汚れ】**
1. 泡タイプの漂白剤を汚れ箇所にスプレーし、1分程度放置する。
  2. 漂白剤成分が残らないようによく水洗い、または十分に水拭きし、水分を拭きあげる。
  3. 汚れが落ちない場合は、1~2を数回繰り返す。



### もらいサビ

ぬれたままの包丁や、缶、ピンのフタ、金属タワシなどを長時間放置したためサビが発生し付着したもの。

- こびり付き
- スポンジにクリームクレンザーをつけてこすり落とし、水で洗い流す、または十分に水拭きし、水分を拭きあげる。



コート付きシンクの場合は、クリームクレンザーは使えません。  
・ステンレスシンク(デュアルコート付き) →P.55  
・人造大理石シンク(バリアコートNEO付き) →P.55

### 焦げ付き

ふきこぼれた煮汁や油などが熱によって炭化したもの。

- 毎日 温かいうちに拭き取る。
- こびり付き
- 丸めたラップや歯ブラシにクリームクレンザーをつけてこそげ落とし、水で洗い流す、または十分に水拭きし、水分を拭きあげる。



### 手アカ

手についた油分がステンレスや取手・扉に付着して、くもりが残る。

- 毎日 手アカに気付いたら都度柔らかい布で水拭きし、水分を拭きあげる。
- こびり付き
- スポンジなどに洗剤を含ませ軽くこすり落とす。仕上げは乾いた布で水分を拭きあげる。



はじめに

収納・使い方のコツ

お手入れのコツ

こんなときは

# 用具と洗剤

※お使いのワークトップ・シンクの種類の見分け方は P.12~18をご覧ください。

## これだけは守ってほしい! お約束

用具・洗剤のご使用は、用具・洗剤に記載の使用上の注意に従ってください。  
守らないと、材質を傷めたり、かえって汚れがこびり付く可能性があります。

◎ **用具は硬さを確認してください。**

◎ **洗剤は濃度と時間を守ってください。**

## 用具

スポンジは水を含ませてご使用ください。  
乾いた状態で使用すると、材質にキズをつけることがあります。  
(柔らかい布は除く)

柔らかい ←————→ 硬い

	柔らかい布 (メガネ拭きで使用するような布)	ウレタン スポンジ (スポンジ部)	ネット スポンジ	ナイロンタワシ 研磨粒子なし	メラミン スポンジ	ナイロンタワシ 研磨粒子あり	金属タワシ
ワークトップ	●	●	●	●	●	×	×
ステンレス	●	●	●	●	●	×	×
人造大理石	●	●	●	●	●	×	×
セラミック	●*5	●	●	●	●	●*6	■
シンク*4	●	●	●	●	●	×	×
ステンレス [コートなし]	●	●	●	●	●	×	×
ステンレス [コート付き*1]	●	●	●	×	△	×	×
人造大理石 [コートなし]	●	●	●	●	●	▲	×
エプロン部*3	●	●	●	●	×	×	×
人造大理石 [コート付き*2]	●	●	●	●	×	×	×
エプロン部	●	●	●	●	×	×	×
ハイブリッド クォーツ	●	●	●	●	●	▲	×
エプロン部*3	●	●	●	●	×	×	×
他	●	●	●	×	×	×	×
ゴミカゴ (抗菌コーティング)	●	●	●	×	×	×	×
扉・取手	●	×	×	×	×	×	×
扉・化粧パネル	●	×	×	×	×	×	×
取手	●	×	×	×	×	×	×

\*1: ステンレスのコーティングは「デュアルコート」です。  
\*2: 人造大理石のコーティングは「バリアコートNEO」です。  
\*3: エプロンの材質は、シンクと同一ではありません。

●: ご使用できます。  
■: ご使用できますが、金属跡により黒くなる場合があります。

黒くなったら

水やクリームクレンザーを含ませたナイロンタワシ (研磨粒子なし) またはメラミンスポンジで除去してください。

△: ご使用できますが、強くこするとコーティングがはがれるおそれがあります。メラミンスポンジには必ず水や洗剤を含ませ、周囲となじませるように優しくするようにしてください。

▲: キズ補修時のみご使用できますが、日常のお手入れにはおすすめできません。ご使用の際は研磨し過ぎるとツヤが出ますので、状況を見ながらご使用ください。

×: ご使用できません。



エプロン部

\*4: コートの有無はP.14・15を参照してください。また、シンクの注意シールをご確認ください。

\*5: 布がほつれたり糸くずがワークトップに残る場合がありますので、セラミックのお手入れには「マイクロファイバークロス」のご使用をおすすめします。

\*6: ラバートープにはご使用をお控えください。表面の光沢が損われるおそれがあります。

## 洗剤



洗剤お掃除ここがポイント!

**OK**: 指定の濃度と時間で洗浄 ⇒ すすぐを繰り返す

**NG**: 洗剤の濃度を上げる・時間を長くする

洗剤は、パッケージを確認のうえ、目的に合ったものをお選びください。

食器用洗剤は流水で流せない部位のお手入れにはご使用できません。水拭きしても洗剤分が残りますので、材質を傷めるおそれがあります。

品名※	台所用洗剤		住宅・家具用洗剤	クレンザー	
	食器用	台所まわり用	食卓用・家具用	クリームクレンザー	粉末クレンザー
パッケージ表示例	弱酸性~弱アルカリ性	弱アルカリ性	中性~弱アルカリ性	弱アルカリ性	弱アルカリ性
用途※	汚れ落とし	油汚れ・水アカ ヌメリ・除菌・消臭	汚れ落とし 除菌	こびり付いた汚れ 油汚れ・水アカ	しつこい汚れ 油汚れ
特長 (備考)	十分な流水で流せる部位でご使用できます。水アカ予防は弱酸性が有効です。	流水で洗い流せない部位でもご使用できます。水拭きが必要です。	あらゆる場所の日常のお掃除でご使用できます。	細かい粒子が汚れをかき落とします。	液体クレンザーよりも粒子が強く強い研磨力で落とします。
商品のパッケージは変わることがあります。					
ワークトップ	×	●	●	●	×
ステンレス	×	●	●	●	×
人造大理石	×	●	●	●	×
セラミック	×	●	●	●	●
シンク*4	●	●	●	●	×
ステンレス [コートなし]	●	●	●	●	×
ステンレス [コート付き*1]	●	●	●	×	×
人造大理石 [コートなし]	●	●	●	●	×
エプロン部*3	●	●	●	×	×
人造大理石 [コート付き*2]	●	●	●	×	×
エプロン部	●	●	●	×	×
ハイブリッド クォーツ	●	●	●	▲	×
エプロン部*3	●	●	●	×	×
他	●	●	●	×	×
ゴミカゴ (抗菌コーティング)	●	●	●	×	×
扉・取手	×	×	●	×	×
扉・化粧パネル	×	×	●	×	×
取手	×	×	●	×	×

\*1・\*2・\*3・\*4はP.52を参照してください。

※品名・用途はメーカーによって多少表記が異なることがあります。

●: ご使用できます。 ▲: 研磨材20%以下のものをご使用ください。

×: ご使用できません。

## 強力洗剤

- ・業務用洗剤はご使用できません。
- ・扉・取手にはご使用できません。
- ・ワークトップやシンクでご使用できますが、洗浄成分が残らないようにしてください。ご使用後はすぐに拭き取って十分に水拭きする、または水で洗い流してください。

ゴム手袋をご使用ください。

台所用漂白剤  
塩素系  
(アルカリ性)



ふきん・まな板の除菌、食器の茶しぶ取りなどに使用します。  
・カビ ・食品汚れ

台所まわり  
合成洗剤  
(弱アルカリ性)



ベタベタ汚れや排水管の洗浄などに使用します。  
・油汚れ ・ヌメリ

住宅用合成洗剤・  
住宅用強力洗剤  
(アルカリ性)



コンロ・レンジフードなどのしつこい油汚れに使用します。  
・油汚れ

排水パイプ用洗剤  
塩素系※  
(アルカリ性)



排水口と排水管のヌメリや詰まりを取るときに使用します。  
・ヌメリ  
※発泡タイプが効果的です。

はじめに

収納・使い方のコツ

お手入れのコツ

こんなときは

## 各部のお手入れ

### 注意 (共通)

- ❌ 金属タワシ・研磨材入りのスポンジ・粒子の粗いクレンザーを使用しない。(セラミック等は除く)  
素材をキズつけるおそれがあります。
- ❌ 塩酸などの酸性薬品やアルカリ性薬品、シンナーなどの溶剤は絶対に使用しない。  
サビや変色・変質のおそれがあります。
- ❌ 業務用洗剤を使用しない。  
強力な薬剤が含まれる場合があり、素材(パッキンなどのゴム製品・樹脂部品・金属部品等)の劣化・変質・変色の原因になります。

- ❗ メラミンスポンジやナイロンタワシは、水や洗剤を含ませ、軽い力で円を描くように使用する。  
同じ箇所を何度も強く研磨すると、キズがついたり、へこみの原因になります。
- ❗ クレンザーを使用するときは、状況を見ながら磨く。  
クレンザーには研磨材が入っているため、一部だけ拭き過ぎると光沢が変わることがあります。
- ❗ 各種洗剤は使用上の注意を必ず守る。  
また、使用後は水道水で十分に洗い流す。  
(洗い流せない所は水拭きする)  
変色・変質のおそれがあります。

### ワークトップ

#### 日ごろのお手入れ (ステンレス/人造大理石/セラミック共通)

##### TOOLS



1. 布またはスポンジに、住宅・家具用洗剤をつけて汚れを落とす。
2. トップに残った洗剤を、固く絞った柔らかい布で水拭きする。
3. 水分を拭きあげる。

※セラミックトップには「マイクロファイバークロス」のご使用をおすすめします。

#### 頑固な汚れ

P.51を参照してください。

#### キズの補修方法

(コーリアントップ)

補修をはじめる前に、あらかじめ目立たない所でお試ください。

試してうまくいかない、わからないことがある場合は、お買い上げの販売店、またはLIXILお客さま相談センター(→P.67)までご連絡ください。

1. 目の粗い240番のサンドペーパーでキズが消えるまで磨く。
2. 順次、目の細かい400番→600番のサンドペーパーで磨く。
3. ツヤが出ない場合は、乾いた状態のナイロンタワシ(推奨品: Scotch-Briteハイブリッド貼り合わせスポンジ、Scotch-Brite SS72(研磨粒子なし))を使って、まわりのツヤと合わせるように軽く磨く。
4. 仕上げに、水拭きしてから乾いた布で水分を拭きあげる。

### 注意 (ワークトップ)

- ❌ ワークトップとシンクの接合部をお手入れするときは、金属タワシなどの硬い素材の用具を使用しない。  
漏水するおそれがあります。

### シンク

シンクには汚れが付きにくく拭き取りやすいコーティングをしているものがあります。

※コート付きシンクは従来のシンクとお手入れ方法が異なります。コートをキズつけず、性能を長く保つため、下記に記載のお手入れ方法・注意事項をお守りください。

#### 日ごろのお手入れ (ステンレス/人造大理石/ハイブリッドクォーツ共通)\*

##### TOOLS



1. 布またはスポンジに台所用洗剤を付けて汚れを落とす。
2. 洗い終わったら水でよく流す。
3. 水分を拭きあげる。

※シンク付属品・オプションを含む。

#### 頑固な汚れ

P.51を参照してください。

#### もらいサビのお手入れ

(デュアルコート付きステンレスシンク/バリアコートNEO付き人造大理石シンク)

クリームクレンザーはデュアルコート付きステンレスシンク/バリアコートNEO付き人造大理石シンクに使用できません。  
下記の方法でもらいサビを除去してください。

※下記のシンク以外のもらいサビのお手入れはP.51を参照してください。

#### デュアルコート付きステンレスシンク

水を含ませたメラミンスポンジで軽くこすり、水分を拭きあげる。

#### バリアコートNEO付き人造大理石シンク

1. 泡タイプの漂白剤を汚れ部分にスプレーし、1分程度放置する。  
※放置時間は2分を上限としてください。
2. スプレーした部分をスポンジで軽くこする。
3. 漂白剤が残らないよう、よく水洗いする。
4. 汚れが落ちない場合は、1~3を数回繰り返す。
5. 水分を拭きあげる。

#### コートの性能が悪くなったと感じたら

1. 上記のお手入れを数回繰り返します。  
汚れが残っていると、コーティングが表面に露出せず、効果が得られない場合があります。
2. 汚れを取り除いてもコート性能が戻らない場合はコートの効果が低下しています。

- ・ステンレスシンク/デュアルコートの場合⇒  
「デュアルコートタッチアップ(部分補修)[有償]」や「再加工サービス(全面補修)[有償]」をご用意しております。  
お買い上げの販売店、またはLIXIL修理受付センター(→P.67)までお問い合わせください。
- ・人造大理石シンク/バリアコートNEOの場合⇒  
「バリアコートNEOお手入れキット(オプション)」や「再加工サービス[有償]」をご用意しております。  
お買い上げの販売店、またはLIXIL修理受付センター(→P.67)までお問い合わせください。

※コーティングを補修するもので、キズは直りません。

## キズの補修方法

付属品説明 (バリアコートNEOなし人造大理石シンク / ハイブリッドクォーツシンク)

### バリアコートNEOなし人造大理石シンク

1. 付属のナイロンタワシで円を描くように研磨する。
2. 上記1の方法でもキズが取れない場合、付属の耐水ペーパー (#320) に水を付けて、円を描くように研磨する。
3. 仕上げに付属のメラミンスポンジに水を含ませて軽くこする。

※研磨し過ぎるとツヤが出ますので、状況を見ながら実施してください。

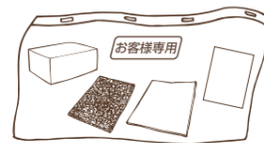
※エプロンは材質が異なるため、付属のナイロンタワシ・メラミンスポンジは使用できません。

※包丁などの鋭利なものを落としてついた深いキズや欠けは、補修が必要になります。

有償にて修理を承っておりますので、お買い上げの販売店、またはLIXIL修理受付センター(→P.67)までお問い合わせください。  
キズや欠けの状況によっては、補修ができない場合もあります。

### 人造大理石シンク専用

#### お手入れセット



#### 付属品

- ①メラミンスポンジ(白) ②ナイロンタワシ(茶) ③耐水ペーパー(#320) ④お手入れ説明書



※ステンレス製シンクには付属されません。

※メラミンスポンジ・ナイロンタワシ・耐水ペーパーは、ホームセンター等で同等のものを購入できます。

### ハイブリッドクォーツシンク

1. 付属のナイロンタワシ(緑 / 研磨粒子あり) で円を描くように研磨する。
2. 仕上げに付属のメラミンスポンジに水を含ませて軽くこする。

※研磨し過ぎるとツヤが出ますので、状況を見ながら行ってください。

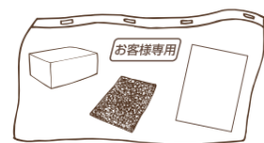
※エプロンは材質が異なるため、付属のナイロンタワシ・メラミンスポンジは使用できません。

※包丁などの鋭利なものを落としてついた深いキズや欠けは、補修が必要になります。

有償にて修理を承っておりますので、お買い上げの販売店、またはLIXIL修理受付センター(→P.67)までお問い合わせください。  
キズや欠けの状況によっては、補修ができない場合もあります。

### ハイブリッドクォーツシンク専用

#### メンテナンスセット



#### 付属品

- ①メラミンスポンジ(白) ②ナイロンタワシ(緑/研磨粒子あり) ③お手入れ説明書



※メラミンスポンジ・ナイロンタワシは、ホームセンター等で同等のものを購入できます。

### 注意 (シンク)

- ❌ヌメリ取り剤は使用しない。  
市販のゴミカゴ用のヌメリ取り剤は塩素ガスを発生させ、シンクや周辺のステンレスがサビる場合があります。
- ❌人造大理石シンク専用お手入れセットを別の場所(人造大理石トップを含む)に使用しない。  
表面の光沢が落ちて、汚れやすくなります。
- ❗クレンザーを使用するときは、全体をぼかすようにスポンジで磨く。  
素材をキズつけるおそれがあります。

- ❗使用後はシンク内を清掃し、水分を拭きあげる。  
水滴は乾燥すると水アカになります。使用後は洗剤残り・調理汚れ・砂・泥などを水道水で十分に洗い流した後、拭きあげてください。
- ❗目立たない所で試してから補修をはじめる。  
補修をはじめる前に、あらかじめ目立たない所でお試ください。  
試してうまくいかなかったりわからないことがある場合は、お買い上げの販売店、またはLIXILお客さま相談センター(→P.67)までご連絡ください。

### 注意 (コート付きシンク)

- ❌クリームクレンザーは使用しない。  
コーティングにキズがつき、汚れが落ちにくくなります。
- ❌強くから拭きしない。  
コーティングにキズがつき、汚れが落ちにくくなります。
- ❗各種洗剤は使用上の注意を必ず守り、使用後は水道水で十分に洗い流す。  
コーティングが劣化し、はがれるおそれがあります。

- ❗排水管洗浄剤は、直ちに水で十分に洗い流す。  
コーティングを傷めます。誤ってシンクに付着した場合は直ちに水で十分に洗い流してください。
- ❗還元水素水生成器の排水口からの捨て水は、直ちに水で十分に洗い流す。  
酸性水が流れ、長時間繰り返し付着放置すると、コーティングが劣化し、はがれるおそれがあります。

## 水栓金具

### 日ごろのお手入れ

#### TOOLS



柔らかい布で汚れを拭き取り、水分を拭きあげる。



### 頑固な汚れ

1. 布またはスポンジに、住宅・家具用洗剤をつけて汚れを落とす。
2. 残った洗剤を、固く絞った柔らかい布で水拭きする。
3. 水分を拭きあげる。

※メラミンスポンジで強くこすると、キズがつくおそれがあります。ブラック色の水栓金具にメラミンスポンジは使用できません。

※製品に付属の取扱説明書の注意事項を必ずお読みください。

## 排水まわり

### 日ごろのお手入れ

TOOLS



柔らかい布 柔らかいスポンジ 台所用洗剤

ゴミカゴ・排水部のまわりを、布やウレタンスポンジで洗う。

※スポンジなどでお手入れできないすき間の汚れのお手入れは、古い歯ブラシや先端が軟質性のピック状のもの（歯間ブラシなど）を使用してください。ただし、ピック状のものを使用する場合は、先端が折れないように力を加減してください。



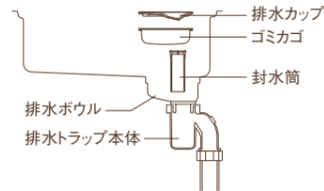
### 物が流れてしまったら

1. 水栓からの吐水を止める。
2. ゴミカゴ・封水筒を取り外す。
3. シンク排水部から長めの棒などで物を拾い上げる。
4. 各部品を元通り取り付け。

### 排水の流れが悪くなったら

1. 水栓からの吐水を止める。
2. 排水カップ・ゴミカゴ・封水筒を取り外し、排水トラップにたまったものを取り除き、お湯または台所用洗剤で洗う。
3. 排水ボウルをお湯または台所用洗剤で洗う。
4. 洗い終わったら水で流す。
5. 各部品を元に戻す。
6. 少量の水を流してトラップに水をためる。

※人造大理石シンクの場合、排水ボウルはシンク一体となっています。



### 封水筒の取り付け・取り外し

封水筒を矢印の方向に回します。

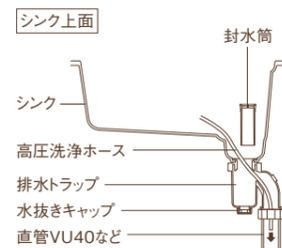


### 高圧洗浄方法

トラップの配水管が、VU管などの直管配管接続の場合、高圧洗浄ができます。

※排水パイプ接続の場合、パイプが破れますので、高圧洗浄は行わないでください。

1. 封水筒を外す。
2. シンク上部から洗浄する。
3. 洗浄後、外した部品は確実に締め込みながら取り付け。



## キャビネット・引出し

### 日ごろのお手入れ

TOOLS



柔らかい布 柔らかいスポンジ 住宅・家具用洗剤

1. 布またはスポンジに、住宅・家具用洗剤を付けて汚れを落とす。
2. 残った洗剤を、固く絞った柔らかい布で水拭きする。
3. 乾いた柔らかい布で優しく水分を拭きあげる。

※バットとポケットは外して洗うことができます。しっかり水分を拭きあげてから元に戻してください。

※隅にたまったゴミは、ブラシで取り除いてください。油・調味料・食品の汚れを放置しているとサビやカビの原因になります。



### 注意 (キャビネット・引出し)

- ⊘ スマートトレイは丸洗いしない。裏面のローラーの動きが悪くなるおそれがあります。
- ⊘ スマートトレイ・スマートトレイ用シート・引出しトレイは、熱湯消毒しない。変形するおそれがあります。

## 扉・パネル類

### 日ごろのお手入れ

#### TOOLS



柔らかい布



住宅・家具用洗剤

柔らかい布で優しく拭く。

※柔らかい布とは、メガネ拭きで使用するような布を指します。



### 頑固な汚れ

1. 薄めた住宅・家具用洗剤を含ませた柔らかい布で、こすらず押し当てるようにして汚れを落とす。  
扉の縁についた汚れは扉に沿って拭き取る。
2. 表面に洗剤を残さないように、固く絞った柔らかい布で水拭きする。
3. 乾いた柔らかい布で優しく水分を拭きあげる。

### 油汚れ

1. 少量の市販クレンジング(オイルタイプ)を柔らかい布に点滴し、汚れ部分に軽く塗る。
2. 住宅・家具用洗剤を含ませた新しい布で、こすらずに押し当てるようにして落とす。
3. 表面に洗剤を残さないように、固く絞った柔らかい布で水拭きする。
4. 乾いた柔らかい布で優しく水分を拭きあげる。

※汚れは付着後すぐに拭き取ってください。時間が経つと落ちにくくなります。

#### ガラス扉・センターキッチン用ガラスパネル

1. ガラス用洗剤、または住宅・家具用洗剤を含ませた柔らかい布で汚れを落とす。
2. 水を含んだ柔らかい布で洗剤を拭き取り、乾いた柔らかい布で優しく水分を拭きあげる。

#### 樹脂パネル扉

乾燥した日には樹脂パネルに静電気が発生しホコリが付きやすくなるので、こまめにお手入れする。

### ⚠ 注意 (扉・パネル類)

❌ **強くから拭きしない。**  
ツヤのある扉やパネル類は、表面にキズをつけて傷めてしまうことがあるので注意してください。

❌ **扉やパネル類の表面に付いた洗剤は残さない。**  
洗剤分が残ると扉の表面が傷み、変色するおそれがあります。

❗ **取手にホコリがたまらないよう、こまめに清掃する。**  
へこみ部にホコリがたまる場合があります。こまめにお手入れをしてください。ホコリと手の汚れ(皮脂)による黒ずみの原因となります。

## お困りごと解決! こんなときは SUPPORT



お客さまからのよくあるお問い合わせや、交換部品・オプション品のご購入方法、アフターサービスについてまとめました。

### CONTENTS

- 62 Q & A
- 65 交換部品・オプション品のご購入について
- 66 アフターサービスについて
- 67 連絡先

# Q&A

## ワークトップ

Q. キズがついたり変色した。

A. 人造大理石トップやステンレストップについた細かいキズや変色には修理できるものもあります。お早めに、お買い上げの販売店、またはLIXIL修理受付センターまでご連絡ください。→P.67

## シンク

Q. バリアコートNEOシンクの効果が低下した。

A. 「バリアコートNEOお手入れキット(オプション)」をご使用ください。オプションのお買い求めは、お買い上げの販売店、またはLIXIL修理受付センターまでご連絡ください。→P.67

Q. シンクに水をためたい。

A. 「排水カップフタ(オプション)」をご使用ください。→P.65  
※Wサポートシンク、ひろびろWサポートシンク、スキットシンク、ラウンド68シンク、ラウンド56シンク用

## 水栓金具

Q. 水の出が悪い。

A. 吐水部の汚れ・ゴミ詰まりなどが考えられます。専用の取扱説明書を参照し、フィルターを清掃してください。

Q. 希望の温度にならない。

A. 水栓金具の下のキャビネット内に止水栓があります。専用の取扱説明書を参照し、お湯と水の量が同じになるように調整してください。

Q. 水栓からの吐水流量が少ない。

A. 止水栓は十分に開いていますか？ 止水栓を十分に開いてください。

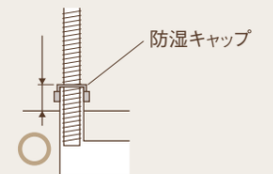
A. 水栓のストレーナーが目詰まりしていませんか？ ストレーナーを清掃してください。



## 排水まわり

Q. シンク下の扉から嫌なにおいがする。

A. 防湿キャップがしっかり押し込まれていない可能性があります。防湿キャップを排水管の穴がしっかりふさがるように押し込んでください。



A. 直管配管の場合は固定ナットのゆるみや、パッキンのズレ・劣化が考えられます。お買い上げの販売店、またはLIXIL修理受付センターまでご連絡ください。→P.67

Q. スムーズに排水されない。

A. ゴミカゴがゴミでいっぱいになっていませんか？ ゴミを捨ててください。

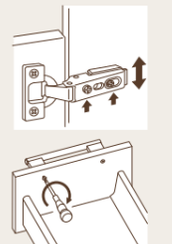
A. ゴミカゴの目が汚れてふさがっていませんか？ お手入れ方法に従って、排水まわりを清掃してください。→P.58

A. ゴミカゴが正しい向きに設置されていますか？ 正しく設置してください。→P.20

## キャビネット

Q. 扉や取手がガタつく。

A. 扉の吊り元の丁番や、取手をとめているねじがゆるんでいませんか？ ゆるんでいたらねじを締め直してください。扉の調整が必要な場合は説明をよく読んで、調整してください。→P.38



Q. 扉が外れた。

A. 扉の吊り元の丁番が外れていませんか？ ワンタッチ丁番ですのでスムーズに取り付けできます。扉の取り付けの説明をよく読み、取り付けてください。→P.39



はじめに

収納・使い方のコツ

お手入れのコツ

こんなときは

キャビネット (つづき)

Q. 引出しがきちんと閉まらない。

A. しっかりはまっていなかったり、ねじのゆるみにより引出しが下がってきている可能性があります。調整が必要な場合は説明をよく読んで、調整してください。→P.40

Q. 扉キャッチが解除できない。

A. ロックされた場合は扉をいったん閉め、揺れがおさまってから開いてください。それでも解除されない場合は、お買い上げの販売店、またはLIXIL修理受付センターまでお問い合わせください。→P.67

Q. 引出しが最後まで閉まらない。  
引出しのソフトクローズ機構が作動しない。

A. ソフトクローズ機構を正常な状態に戻す必要があります。引出しに収納物が挟まっていないか確認してから、「カチッ」と音がするまで引出しの扉を強く押してください。引出しを開け閉めして、異常がないか確認してください。

例) コンロ脇小引出し(扉面材タイプ)



Q. キッチンに使用されている材料のホルムアルデヒド発散量が知りたい。

A. LIXILではお客さまが安心してお使いいただけるようにホルムアルデヒド発散量の少ない材料を使用しています。F☆☆☆☆はホルムアルデヒドの発散量が最も少ないことを表しますが、発散しないものではないため、普段から換気や通気を心がけてください。

本製品のホルムアルデヒド発散区分

商品名	リシェルSI
企業名	株式会社LIXIL
ホルムアルデヒド発散区分	内装仕上部分及び下地部分ともF☆☆☆☆
表示ルール	「住宅部品表示ガイドライン」 キッチン・バス工業会表示指針による
製造番号または製造年月日	キャビネット本体に貼付の検査証に表示
ホルムアルデヒド発散材料区分詳細	PB F☆☆☆☆ MDF F☆☆☆☆ 合板 F☆☆☆☆ 接着剤 F☆☆☆☆

※F☆☆☆☆はホルムアルデヒドの最も発散量が少ない上位規格です。  
※本表示に関してはLIXILお客さま相談センター(→P.67)までお問い合わせください。

VOC放散性能	4VOC基準適合(木質建材)
表示ルール	住宅部品VOC表示ガイドラインによる

※4VOCとは、トルエン・キシレン・エチルベンゼン・スチレンを示します。

交換部品・オプション品のご購入について

交換部品・オプション品のご購入は、LIXILパーツショップ(⇒ <http://parts-shop.lixil.co.jp/>)でお買い求めいただくか、LIXILお客さま相談センター(→P.67)までお問い合わせください。

部位	アイテム	価格(税抜)	備考
シンク	サポートワイヤー	¥6,000	・マルチプレートとアンダー水切りプレートは付属品です。 ・シンクごとに異なります。
	水切りカゴ	¥7,000	
	ダストケース	¥7,000	
	シンクポケットディバイダー	¥500~800	ひろびろWサポートシンク、Wサポートシンク、ハイブリッドオーツシンクには付属しています。
	排水カップフタ	¥1,300	ひろびろWサポートシンク、Wサポートシンク、スキットシンク、ラウンド68シンク、ラウンド56シンクのみ対応しています。
	ゴミカゴ	¥1,800~2,000	形状はシンクによって異なります。
収納	ブロックディバイダー	¥2,000	2枚: ¥3,000 3枚: ¥4,000 4枚: ¥5,000
	テンションディバイダー	¥5,000	
	ギャラリバー	¥1,500~1,700	長さによります。
その他	ライストレー	¥3,000~4,000	
	イス	¥14,800	
	タオルクリップ	¥4,000	

※表示価格は2019年4月現在のメーカー希望小売価格です。仕様・価格は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。

はじめに

収納・使い方のコツ

お手入れのコツ

こんなときは

## アフターサービスについて

ご不明な点がある場合や故障したときは、お買い求めいただいた販売店か、LIXIL修理受付センター(→P.67)までご連絡ください。

### 1 点検・修理を依頼される時

- 商品に不具合がありましたら、再度、本説明書の調整(→P.38~48)のページをお読みいただき、一度調整してみてください。
- 調整しても直らない場合や、記載している以外の不具合がある場合は、ご自分で修理しないで、お買い求めいただいた販売店か、修理受付センターまでご連絡ください。

**警告** 修理技術者以外の人は絶対に分解したり、修理・改造を行わないでください。思わぬ事故が発生しケガをするおそれがあります。

■お申し込みの際には、次のことをご確認ください。

- 保証書をご覧になって保証期間中か、保証期間を経過しているかを確認してください。

#### 保証期間中の修理

修理に関して必ず保証書をご提示ください。  
保証期間中は保証の規定に従って修理させていただきます。

#### 保証期間経過後の修理

修理によって機能が維持できる場合は、お客さまのご要望によって修理いたします。  
料金の内訳は、技術料+出張料・部品代です。

### 連絡していただきたい内容

- おなまえ・おところ・電話番号
- 商品名・品番  
品名コード、製品名、邸No.(または製造No.)も併せてお知らせください。  
(各キャビネット内側に貼り付けしている「検査証」に記載されています。  
点検・修理対象キャビネットの「検査証」をご確認ください。)  
システムキッチン本体以外の組込機器などについては、専用取扱説明書と製品本体に品名表示があります。
- 故障内容  
不具合の状況をできるだけ詳しくお知らせください。
- ご訪問希望日

#### 《個人情報の取り扱い》

当社は、当社がお客さまから直接ご提供いただいたお客さまの個人情報、流通業者さま等から間接的に取得いたしましたお客さまの個人情報および流通業者さま等の個人情報を、アフターメンテナンス等、当社プライバシーポリシーに記載の目的のために利用させていただきます。個人情報の取り扱いについての詳細は、当社ホームページの「プライバシーポリシー」をご参照ください。

### 2 サービス部品(補修用性能部品)について

補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後6ヶ年です。

この保有期間を修理対応可能な期間とさせていただきます。

- \*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。
- \*一部の部品(例えば、キャビネットの扉、ワークトップ)につきましては、同一部品で修理できない場合がありますので、ご了承ください。
- \*システムキッチン以外の組込機器の補修用性能部品最低保有期間については、それぞれの専用取扱説明書をご覧ください。

### 3 廃棄処分について

廃棄処分の際は、必ず許可を受けた専門業者に依頼してください。

## 連絡先

修理・取り扱いのご相談は、まずお求めの販売店へご連絡ください。

販売店名	
TEL	

転居や贈答品などでお求めの販売店へご相談できない場合は、商品名・品番をご確認のうえ、下記までお問い合わせください。

#### 修理のご依頼

✚ LIXIL修理受付センター

受付時間/9:00~19:00(年末年始の休みは除く)

TEL. ☎ 0120-000-072 FAX.0570-027-027

<http://www.lixil.co.jp/support/>



#### 交換部品・オプション品のご購入

✚ LIXILパーツショップ

<http://parts-shop.lixil.co.jp/>



#### 商品のお問い合わせ

✚ LIXILお客さま相談センター

受付時間/平日9:00~18:00 土・日・祝日9:00~17:00(ゴールデンウィーク、夏期休暇、年末年始等を除く)

TEL. ☎ 0120-190-521 FAX.0570-020-828

\*PHS・IP電話等でつながらない場合は、右記電話をご利用ください。 TEL.03-4332-6300  
\*プラン・お見積り・サンプルのご用命は、支社・支店にご相談ください。

### お客さまサポート情報

トラブル診断	Q&A (全般)	修理依頼	取説閲覧	お問い合わせ 情報	お手入れ 動画
--------	-------------	------	------	--------------	------------