

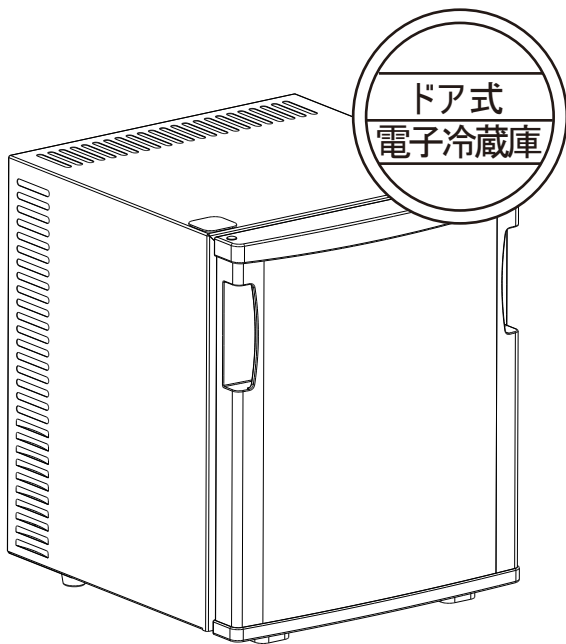


サイレントミニ冷蔵庫

型式CB-20SA・CB-28SA

取扱説明書



- ★ このたびは株式会社LOTS製サイレントミニ冷蔵庫をお買い上げいただきありがとうございます。
- ★ この取扱説明書をよく読んでから正しく、安全にご使用ください。不適切な取扱いは事故のもとになります。
- ★ 本書は大切に保管ください。









もくじ	ページ
安全上のご注意	1・2
各部の名称と働き	3
使い始めに	4
使い方	4
お手入れ	5
移動、運搬をするとき	5
故障かな?と思ったら	5
廃棄するとき	6
仕様	6
アフターサービス	6

安全のために必ずお守りください。

誤った取扱いをした場合に生じる危険とその程度を、次の表示で区分して説明しています。

 警告	誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの。
 注意	誤った取扱いをしたときに、障害または家屋・家財などの損害に結びつく可能性があるもの。

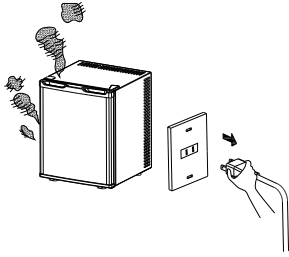
図記号の意味は、次の通りです。

	絶対に行わないでください。
	絶対に触れないでください。
	絶対に濡れた手で触れないでください。
	絶対に分解・修理・改造はしないでください。
	必ず指示に従い、行ってください。
	必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

警告

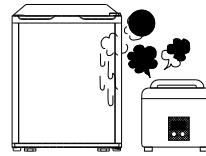
<p>電源コードを引っ張らない、傷つけない、加工しない、物に乗せない、高温部に近づけない。</p>   <p>禁止</p> <p>発火・感電の原因。</p>	<p>濡れた手で電源プラグを抜き差ししない。</p>   <p>濡れ手禁止</p> <p>感電の原因。</p>
<p>修理や分解・改造をしない。</p>   <p>分解禁止</p> <p>火災・感電・けがの原因。</p>	<p>交流100Vで15A以上のコンセントを単独に使用する。</p>  <p>交流100V 15A以上</p>  <p>交流100V 15A以上</p> <p>火災・発熱の原因。</p>

異常時(焦げくさいなど)は電源プラグを抜く。



火災・感電の原因。

水のかかるところや湿気の多い場所に置かない。

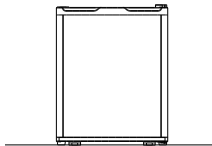


禁止

絶縁不良により、
火災・感電の原因。

⚠ 注意

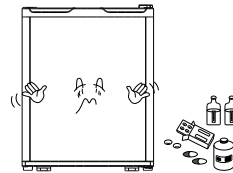
丈夫で水平なところに設置する。



水平に据え付け

不安定なところに設置する
けがの原因。

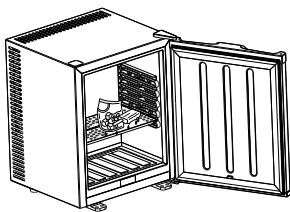
医薬品や学術資料などを
いれない。



禁止

温度管理の厳しいものは保存
できません。

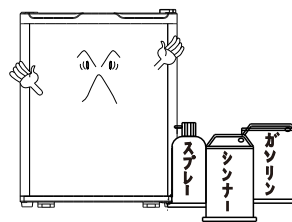
アイスクリームや氷、冷凍食品
を保存しない。



保存禁止

冷凍庫ではありません。

引火しやすいものはいれない。



禁止

爆発の可能性があります。

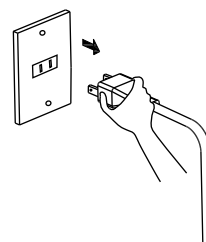
生鮮食品や開封後の飲料物など
の長期保存をしない。



長期保存
禁止

臭いや食品の変質・劣化
の原因。

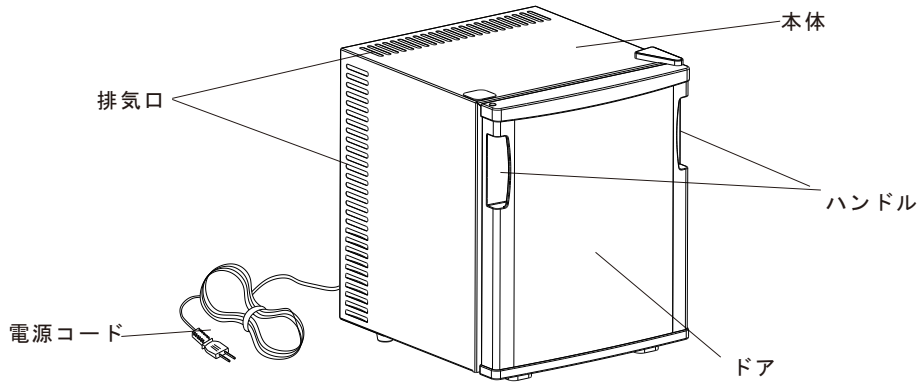
長期間使用しないときは電源
プラグを抜く。



プラグを
抜く

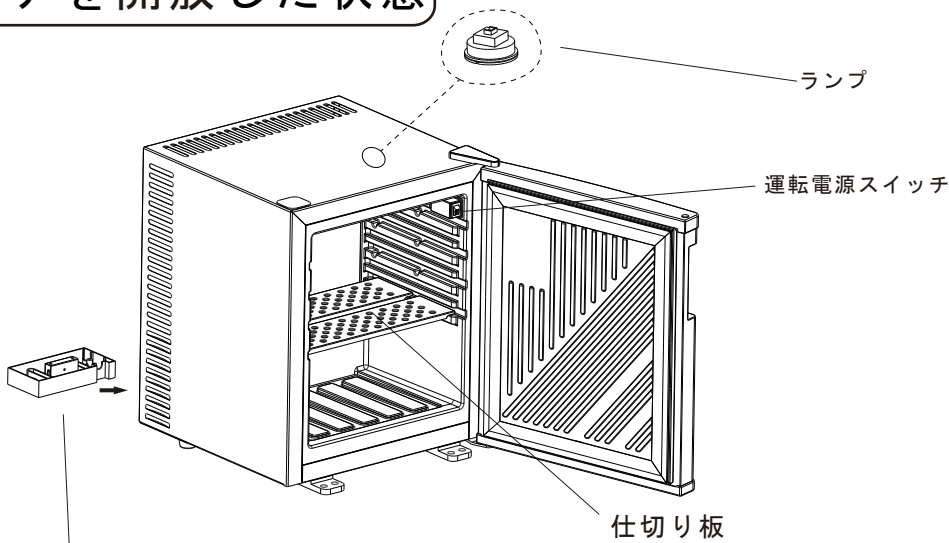
火災・発火の原因。

各部の名称と働き



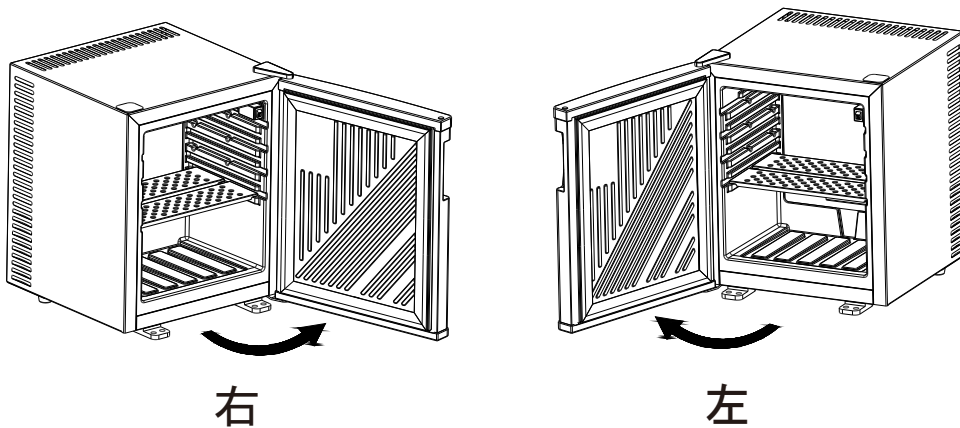
●水平で丈夫な床へ設置してください。

ドアを開放した状態



結露水受け皿
(受け皿に水位センサーが装着されており
一定の結露水が溜まると自動的にセンサーが
感知し、内臓のヒーターが作動し結露水を強制
蒸発します)

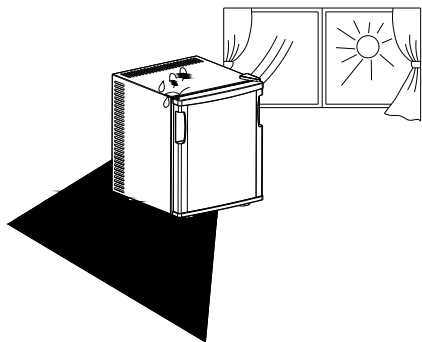
ドアの吊り元は左右交換できます。



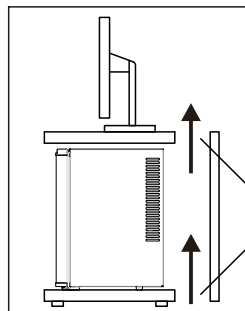
使い始めに

設置場所


- 室温の高い場所、直射日光の当たる場所などに設置しないでください。
室温の高い場所では冷蔵庫の庫内温度も上がります。



- 風通しの良い所に設置してください。
放熱のための空気の流れが重要です。充分確保してください。
放熱のための熱交換が悪いと冷却効果が悪くなり性能が発揮できない場合があります。



この空間を上下各200cm²以上設けてください。
例：5cmx40cm ずつ

 上記の開口面積が確保されていない場合、換気が不十分で火災の発生などの恐れがあります。充分ご注意ください。

- ラジオおよびテレビのアンテナ線の近くには設置しないでください。
映像や音声にノイズが入ることがあります。
- 床が丈夫で水平なところに設置してください。
水平が確保されないと冷えないなど性能を発揮できない場合があります。
- じゅうたんや畳、塩化ビニール製の床等へ直に設置する場合には下に板などを敷いてください。
- 設置した時は、製品を引きずらないでください。
床面などを傷つけることがあります。

使い方

- 1、電源プラグを差し込む。

電源スイッチがONになっていることを確認してください。

- 2、電源をいれてから約2時間以上運転し、庫内が冷えてから物をいれる。


夏場など暑い時期、冷えていない食品などを入れる場合、一度に多量の食品などを入れる場合は十分に庫内が冷えるまでに通常より時間が掛かります。

- 3、庫内温度は7℃～8℃（外気温25℃時）に設定されています。温度調節はできません。

お手入れ

1、お手入れ方法

いつも清潔にお使いいただくために、定期的にお手入れしてください。

 **警告** お手入れの際は必ず電源プラグを抜いてください。感電することがあります。

- 1、柔らかい布で、乾拭きします。
- 2、汚れがひどい場合は、ぬるま湯か家庭用中性洗剤を含ませた布で、拭いてください。
- 3、家庭用中性洗剤を使用した後は、水を含ませた布で拭き取り、さらに乾拭きします。

注意

化学ぞうきんをご使用の際は、付属の注意書きに従ってください。

アルコール、ベンジン、タワシ、アルカリ性洗剤などは使わないでください。プラスチック部分が割れたり、塗装面を傷めます。

2、お手入れ後の安全点検


電源コードに、亀裂やすり傷はありませんか？
電源プラグがコンセントにしっかり入っていますか？
電源プラグに異常な発熱はありませんか？
もし、ご不審な点があればすぐにお買い上げの販売店にご相談ください。

仕切り板

汚れたら取り外して水洗いします。

ドアパッキン

飲料などがついたままですと、劣化が早く進みます。特に下部のほうは汚れやすいためこまめに汚れを拭き取ってください。

 **警告** 冷蔵庫本体や庫内に直接水をかけないでください。ショートや感電の恐れがあります。

移動、運搬をするとき

- 庫内に入っているものを全て取り出す。
- 電源プラグを抜く。
- 結露水受け皿の水を拭き取る。
- 本体の下部を確実に持って運んでください。
- 車で運搬するときは、横積みしないでください。（故障の原因になります）

故障かな？と思ったら

こんなときは？	お確かめください	お試しください
電源が入らない	電源コードがゆるんだり外れていませんか？	確実に接続してください。
	停電ではありませんか？	停電状況を確認してください。
	ブレーカーがおちいていませんか？	正常な位置か確認してください。
庫内温度が上がる	直射日光やその他の熱気があたっていませんか？	設置状況を確認してください。
	ドアが開いていませんか？	完全に閉めてください。
	冷蔵庫の背面、側面、上部のスペースは充分ですか？	設置状況を確認してください。

廃棄するとき

この製品を廃棄するときは、産業廃棄物として各自治体の廃棄方法に従って適切な処理を行ってください。

仕様

品名	サイレントミニ冷蔵庫	
型式名	CB-20SA	CB-28SA
製品寸法mm	幅360×奥行390×高さ445	幅385×奥行390×高さ490
有効内容積	20リットル	28リットル
製品重量	8.5kg	9.4kg
定格電圧	AC100V	
定格消費電力	63W	
設定温度	庫内温度は冷蔵庫の中心部分を約7℃で設定(外気温25℃時) 収容物の状況や設置した周辺の状況により差異があります。	
電源コード	1.8m	
付属品	仕切り板2枚	

アフターサービス

1. 保証期間

納品日より1年間

2. 修理を依頼される際

本書の内容をお確かめいただき、正常に作動しない場合はお買い上げの販売店にご相談ください。
当該製品の電源プラグは抜いておいてください。

保証期間内の修理

下記の場合を除き、無償修理いたします。お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

保証期間内でも次の場合には有償修理となります。

- ・ご使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - ・お買い上げ後の落下、輸送等による故障及び損傷。
 - ・火災、天災地変(地震・風水害・落雷など)、塩害、ガス害、異常電圧等による故障及び損傷。
 - ・車両、船舶に備品として搭載した特殊な使用の場合に生じる故障及び損傷。
- なお、ご使用場所が離島または遠隔地の場合、保証期間にかかわらず別途配送料をご負担いただきます。

保証期間を過ぎている修理

修理により使用できる製品は、お客様の要望により有償修理いたします。
お買い上げの販売店にご相談ください。

修理代金の仕組み

修理代金は技術料、部品代、配送料などで構成されます。
技術料とは診断、故障箇所の修理・部品交換・調整、修理完了時の点検などの作業に掛かる費用です。部品代とは、修理に使用した部品及び補助材料に掛かる費用です。

3. 補修用性能部品の最低保有期間

製造打ち切り後6年

アフターサービスにつきましてご不明な点がございましたら、お買い上げの販売店にお問い合わせください。

LOTS 株式会社 LOTS

〒286-0047 千葉県成田市江弁須195-8

TEL:0476-37-7918 FAX:0476-37-7919