

# F R E E Z E R

---

DF-U60B-N

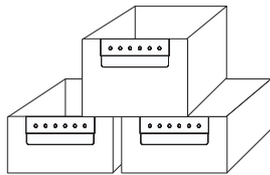
デバイススタイル ノンフロン冷凍庫（家庭用）

このたびは、デバイススタイル製品をお買い上げいただきまして、ありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。また、お読みいただいた後は大切に保管してください。

P.3 ~ 4の「安全上のご注意」を必ずお読みいただき、正しくお使いください。

## 2 はじめに

### 同梱品



透明フリーケース  
大×2・小×1



プラスチック製  
霜取り用へら



円形ゴムパッド×4  
(P6参照)



取扱説明書  
(保証書つき・本書)

### ご不明な点や修理に関するご相談

お取り扱い、お手入れに関するご不明な点や、修理に関するお問い合わせは下記のデバイススタイルカスタマーサポートセンターにご相談ください。

【本製品に関するお問い合わせ】

デバイススタイルカスタマーサポートセンター

✉ [customer.support@devicestyle.co.jp](mailto:customer.support@devicestyle.co.jp)

【受付時間】月 - 金曜日 9時30分 ~ 17時30分 (祝日・長期休暇を除きます。)

【ホームページ】 <https://www.devicestyle.co.jp>

お問い合わせは弊社ホームページ(右記QRコード)の「お問い合わせフォーム」が便利です。



## もくじ

はじめに .....	2	お手入れとメンテナンス .....	9
安全上のご注意 (必ずお読みください) .....	3	故障かな?と思ったときは .....	11
据付場所について .....	5	アース(接地)、漏電しゃ断器について .....	13
各部の名称 .....	6	主な仕様 .....	14
冷凍庫を使用する .....	7	保証とアフターサービス .....	15
冷凍庫内温度を設定する .....	8	保証書 .....	裏表紙

### 3

## 安全上のご注意 必ずお読みください

製品を安全にご使用いただくため、ご使用前によくお読みください。

製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止する為に、いろいろな絵表示をしています。

### 表示の意味



#### 警告

この表示は、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



#### 注意

この表示は、人が傷害を負う可能性が想定される内容、および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

### 絵表示の例



記号は、禁止の行為であることをあらわします。図の中や下に具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。



記号は、行為を強制したり指示する内容をあらわします。図の中に具体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜く)が描かれています。



### 警告



分解禁止

修理、改造や分解をしない。発火や異常動作をして、破損やけがの原因となることがあります。



守る

電源プラグは専用コンセントに差し込む。一つのコンセントから複数機器をつなぐ「たこ足配線」をするとショート、火災のおそれがあります。



守る

電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込む。差込が不完全だと、感電やショート、発火の原因となります。



禁止

交流100V以外のコンセントに接続しない。他の電源に接続すると故障や感電、発火の原因となります。



禁止

本体や、庫内に水をかけない。ショートや感電、故障の原因となります。



禁止

風呂場など湿度の高い場所に設置しない。ショートや感電、故障の原因となります。



禁止

ほこりの多い場所には設置しない。電源プラグにほこりが付着するとショートや過熱、故障の原因となります。



電源プラグを抜く

お手入れの際は電源プラグを抜く。感電のおそれがあります。



禁止

濡れた手で電源プラグを抜き差ししない。感電のおそれがあります。



禁止

電源コードを無理に曲げたり、加熱したり、ステーブルで止めたり、重いものを乗せたり、そのほか無理のかかることをしない。ショートや感電、故障の原因となります。



禁止

冷凍庫の上にものを置かない。落下してけがをしたり、水がこぼれて、漏電や、火災のおそれがあります。



守る

お子さまのいたずらにご注意  
扉の上に乗ったりしないようにご注意ください。  
けがや感電、故障のおそれがあります。



禁止

吸・排気口にピン、クリップ、針などの異物を入れない。故障、火災や感電のおそれがあります。



守る

廃棄をするときはドアパッキンを外す。  
幼児が閉じこめられるおそれがあります。  
※ ドアパッキンは強く引っ張るとはずれます。



禁止

可燃性スプレーを電気冷凍庫にかけたり、近くで使ったりしない。  
電気接点の火花などで引火するおそれがあります。



電源プラグを抜く

煙が出たり、異常なおいがしたり、異音が出るような場合は、すぐに電源プラグを抜いて、修理をご依頼ください。



禁止

電気機器を庫内で使用しない。  
庫内に冷媒がもれた場合に、接点の火花で発火のおそれがあります。



守る

アース（接地）を確実に行う。  
故障や漏電したときに感電のおそれがあります。アースについては販売店にご相談ください。



守る

ガスもれの際には、冷蔵庫に手を触れず窓を開けて十分に換気する。  
火災や火傷などの原因になります。



禁止

庫内に揮発性・引火しやすいものを入れない。  
引火・爆発のおそれがあります。



禁止

冷凍庫の上に水などの液体の入った容器を置かない。  
水などがこぼれると、部品の漏電により感電や火災のおそれがあります。



禁止

本体の上に物や機器を置かない。  
本機は耐熱仕様ではありません。重いものや熱を発する機器を置くと故障や破損の原因になります。



火気禁止

引火しやすいものや火のついたものを近づけたり、庫内に入れたりしない。  
火災や変形などの原因になります。



禁止

電源プラグやコードが傷んだり、コンセントの差込がゆるい場合は使用しない。  
ショート、感電、火災の原因になります。



電源プラグを抜く

長期間使わないときは電源プラグをコンセントから抜く。  
けがや、劣化による感電、漏電による火災などの原因となります。



禁止

庫内に学術資料や薬品を入れない。  
本製品は家庭用ですので、厳しい温度管理を要するものは保存できません。



守る

電源プラグを抜くときはコードを引っ張らず電源プラグを持って抜く。  
断線や感電、ショート、発火の原因となります。



禁止

圧縮機や配管を触らない。  
火傷の原因になるばかりか、感電や引火の原因になるおそれがあります。



## 注意



守る

手を本体の上に置いたままドアを閉めない。  
指つめやけの原因になります。



禁止

不安定な場所に置かない。  
故障や転倒によるけが、感電のおそれがあります。



禁止

本体を水や洗剤などに浸さない。  
故障の原因となります。



禁止

庫内の冷凍中の食品、金属製の容器をぬれた手で触らない。  
低温による凍傷のおそれがあります。



禁止

移動するときは引きずらない。  
床材を傷つけるおそれがあります。



禁止

本体をアルコール、シンナーなどの薬品で拭かない。  
塗装を傷つけたり、プラスチックを傷めるおそれがあります。



禁止

びん類を入れない。  
中身が凍ってびんが割れ、ケガをするおそれがあります。



禁止

変色したり異臭がする食品は食べない。  
腐敗による食中毒や病気の原因になります。



禁止

冷凍庫の底面に足や手を入れない。  
鉄板の端でケガをするおそれがあります。

## 廃棄時のご注意

本製品は、家電リサイクル法の対象製品です。

家電リサイクル法では、対象製品を廃棄される場合は、収集・運搬料金、再商品化等料金をお支払いいただき、対象製品を販売店もしくは市町村に適正に引き渡すことが求められています。

## 5 据付場所について

### ■ 直射日光や、暖房器具など熱の当たらないところ

熱効率を良くして、電気代を節約しましょう。

※ 使用環境温度は、5 ~ 38°Cです。

### ■ 湿気が少ないところ

湿度が高いとサビや故障の原因になります。

### ■ ラジオ・テレビ・コードレス電話などから離しておく

ラジオ・テレビ・コードレス電話などの 近くに置くとラジオ・テレビ・コードレス電話などに雑音や、画面に縞模様などのノイズが入ることがあります。

### ■ 丈夫で水平な床面に置く

さしみ、傾きなどのない丈夫な床に、がたつきがないように設置してください。

前の2脚の調整脚を回して、高さを調整することができます。(後の2脚は調整できません。)

※ じゅうたん、カーペット、ビニールタイルなどの上に直接置くとあとがつきます。この場合は丈夫な板を敷いて、その上に設置してください。

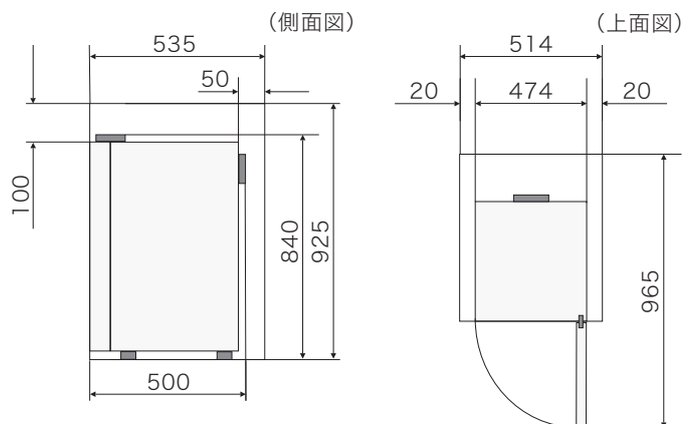
※ ドアを開けた際に本体がすべって前に動いてしまう場合は、前後の4脚の下に付属の円形ゴムパッドを貼ってすべり止めをしてください。

### ■ 据付に必要なスペース

据付には放熱スペースおよびドア開閉のために右図のスペースが必要です。

天面100mm、側面20mm、背面50mm以上を放熱スペースとして確保してください。

【据付必要寸法図】単位：mm



### ■ 冷凍庫を積み重ねたり、棚の上などに置かない

地震などで転倒しないよう、固定してください。けがや、故障のおそれがあります。

本機の上に物や熱の発生する機器をのせないでください。

#### 運搬をするときは

1. 電源プラグを抜く。
2. 食品等、庫内の保存製品を全て取り出す。
3. 透明フリーケースを外す。
4. 庫内に水滴があれば拭く。
5. ドアが開かないようにテープで固定する。
6. ドアを持って運ばない。



必ず2人以上でドアを上向きに背面  
上部と下部前脚を持ってください。



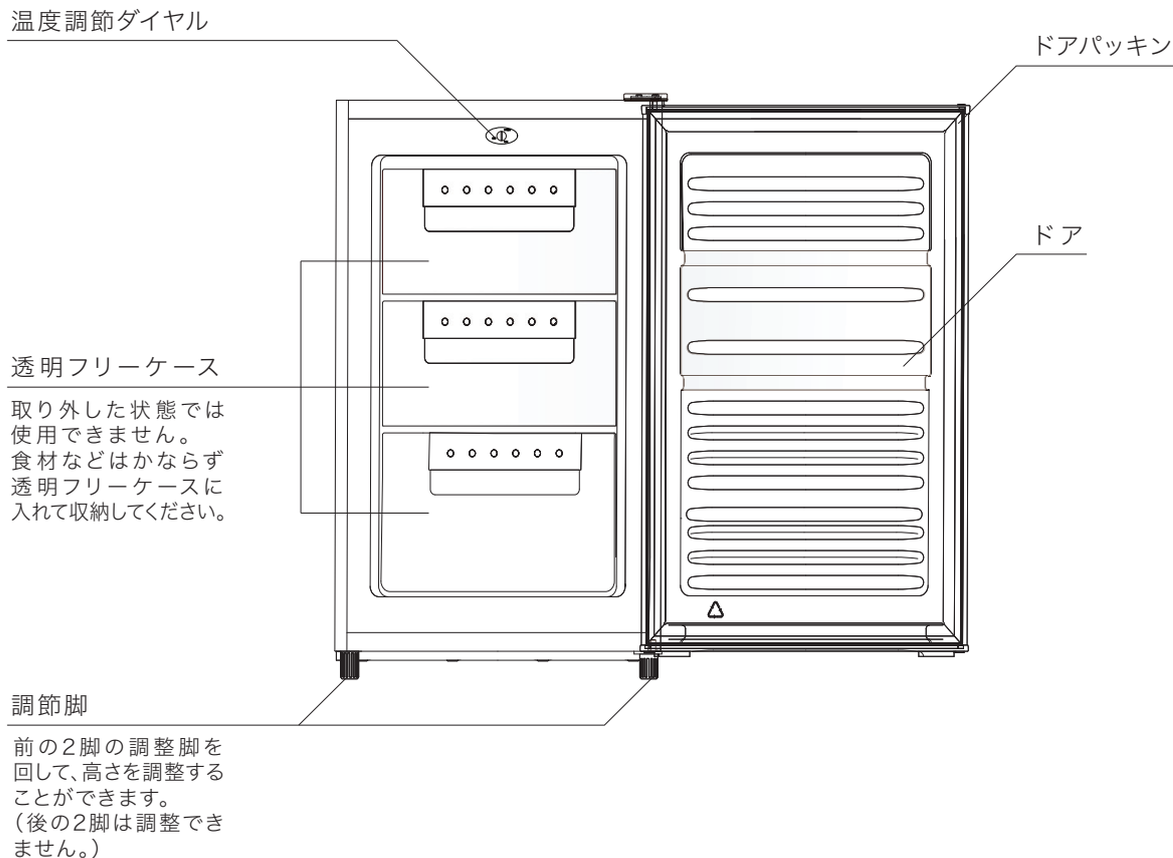
車などで運搬する場合は横積み  
にしないでください。

そのうえで、けがに気をつけて運んでください。

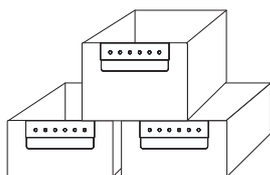
冷凍庫の底の部分に手を入れる場合はけがを  
するおそれがありますので十分にご注意  
ください。

# 6

## 各部の名称



### 付属品



透明フリーケース  
大×2・小×1



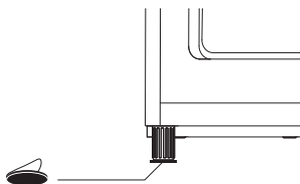
プラスチック製  
霜取り用へら



円形ゴムパッド×4



取扱説明書  
(保証書つき・本書)



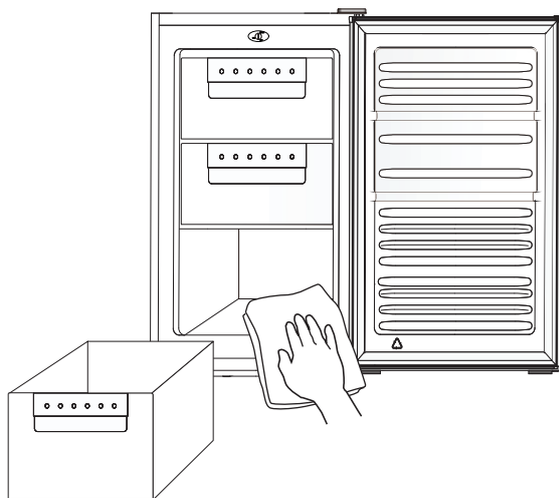
冷凍庫を設置しドアを開けたとき、本体がずべる場合には前後左右の4か所の脚の裏側に貼り付けてください。

## 7 冷凍庫を使用する

### 使用の準備

#### 1. 庫内をきれいに拭く

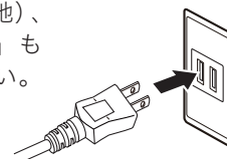
ご使用前に、庫内の器具固定用テープをすべて取り除き、ぬるま湯を浸してよく絞った布で庫内を拭いてください。付属品はすべて水洗いし水分を十分に拭きとってセットしてください。



#### 2. 電源プラグを差し込む

壁のコンセントに電源プラグを差し込みます。

※ 13ページの「アース（接地）、漏電しゃ断器について」もあわせてご参照ください。



一つのコンセントから複数の機器をつなぐ「たこ足配線」はしないでください。

#### 3. 温度調節ダイヤルで温度を設定する

#### 4. 庫内が十分に冷えたら食品を入れる

※ 庫内が十分に冷えるまで約4時間かかります。お使いの環境によって冷えるまでの時間に差があります。

### 冷凍庫は長期保存を想定して設計されています。

本製品は食品の長期（1～3ヵ月）保存を想定して設計されています。市販の冷凍食品を保存するときは、冷凍食品のパッケージに記載されている“4スター冷凍庫や家庭用冷凍庫への保存方法”などの説明に従って収納してください。冷凍食品や食材の保存期間は食品や食材により異なります。冷凍食品のパッケージに保存期間の記載があればそれに従ってください。

食材は購入後なるべく早く冷凍庫に入れてください。

ドアの裏面や庫内に霜が5～10mm付着したら必ず霜取り（→P.9参照）をしてください。

### 注意

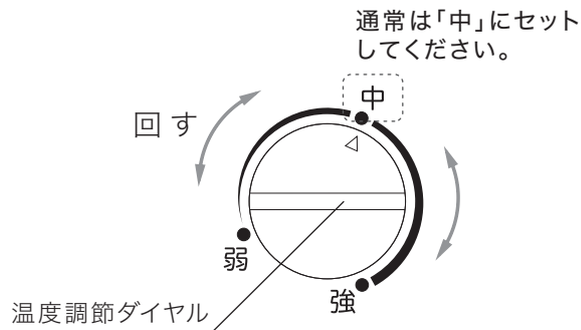
#### 冷凍庫に延長コードを使用しないでください。

- 電源コードが短い場合は、資格を有する電気工事士や技術者に依頼し、コンセントを冷凍庫のそばに設置してください。
- 延長コードを使用すると冷凍庫の性能劣化につながるおそれがあります。

## 8

## 冷凍庫内温度を設定する

庫内温度は温度調節ダイヤルで調整できます。



## 温度調節

初めて通電するときは少なくとも4時間運転させてから食材を入れてください。

食材を庫内に入れるときは、熱いものは冷ましたうえで庫内に入れるようにしてください。

季節により周囲温度は変化します。

周囲温度や庫内に入れている食品の量などやお好みに応じて、庫内の温度を調節してください。

ダイヤルを回すときはコインやマイナスドライバーなどを使用してください。

弱	あまり冷やしたくない場合(約 -16℃) 冷えすぎた場合
中	通常の温度設定です(出荷時) (約 -19℃)
強	夏場など周囲温度が高い場合 強力に冷やしたい場合(約 -23℃) フォースター性能

※ 庫内の温度は周囲温度、扉の開閉、据付場所により変化します。

### ⚠ 注意

- 電源プラグを抜いたあとは、ふたたび運転するまで3～5分お待ちください。

3~5分経過しないうちに再度電源をオンにしても、圧縮機が作動しないことがあります。圧縮機に負担がかかり故障の原因にもなりますので電源プラグを抜いたときはしばらくたってから再度電源プラグを入れてください。

- 食材を入れすぎないでください。

食材を入れすぎると、冷凍性能は低下します。また、食材は庫内に直接置かず、かならず透明フリーケースの中に入れて収納してください。

- 温度の設定を変更した場合は…

設定温度に達し、安定するまで数時間程度かかります。

## 冷凍庫のクリーニング

電源プラグを抜き、食材と透明フリーケースを取り除きます。

- 庫内をやわらかい布でからぶきしてください。
- ヨゴレのひどい場合は少量食器洗い用洗剤を含ませた布でふき、きれいな布でふきとってください。
- 透明フリーケースは中性洗剤で洗ってください。
- 洗い終わったらよく乾かしてから戻してください。
- ヨゴレの落ちにくい時は、中性洗剤を少し含ませて、汚れを落とし、必ずきれいな布でふき取ってください。
- においの発生を防ぎ、つねに効率的な運転を行うために、霜取りのたびに清掃されることをおすすめします。
- ドアパッキンについてのヨゴレは、パッキンの破損や冷気が漏れる原因になります。早めに拭きとってください。

【重要】清掃のときは、次の製品は使わないでください。

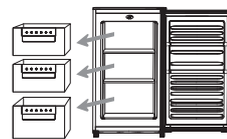
- 「アルカリ性」または「弱アルカリ性」洗剤（洗剤のラベルに表示されています。）  
プラスチック製品および庫内の内壁にひびが入るおそれがあります。
  - みがき粉、粉石鹸などや、たわし、ナイロンたわし、研磨粒子付き不織布などや酸、ベンジン、シンナー、アルコールなどの薬品はプラスチック製品に傷を付けたり塗装面を傷めます。
- ※ 化学ぞうきんは庫内に使わないでください。そのほかの部分は化学ぞうきんの注意書きにしたがってください。  
油が付着したときは、必ずふき取ってください。
- ※ 本機に直接水やお湯をかけないでください。漏電や故障、サビなどの原因となります。

## 霜取り(デフロスト)

霜が5~10mm程度になったら、「霜取り(デフロスト)」を行ってください。  
多量の霜がついたままですと冷却力が低下します。

### 霜取り(デフロスト)のしかた

1. 庫内に霜が5~10mm程度ついたら、庫内に保存している食品が少ないときを選んでください。
2. 食材を冷凍庫から出し、食材を保護するためクーラーボックスなどに入れておきます。
3. 透明フリーケースを取り外します。
4. 冷凍庫の電源プラグを抜き、庫内の霜を溶かします。
5. しばらく時間が経って霜が柔らかくなったら、付属のプラスチック製霜取り用へらで霜を取り除いてください。
6. 霜を取り終わったら、冷凍庫の内壁、底部にたまった水滴を布で十分にふき取ってください。  
※ 本機にはドレイン(排水)穴はついていません。
7. 冷凍庫の中を清掃してください。
8. 電源プラグを差し込み、運転を再開します。
9. 庫内を1時間以上冷やし、食材を庫内に戻します。



霜取り用へら



注意

庫内や冷却器などに深刻なダメージを与えるおそれがありますので、霜の除去に鋭利なものや金属の器具を絶対に使用しないでください。  
また熱湯を入れて霜を溶かさないうでください。



ヒント

霜取りには数時間かかります。  
ドアを開けておくと早く霜取りできます。  
また霜の上にぬるま湯をかけると、より早く霜取りができます。

## 長期間使用しないときは

- 食材を取り出してください。
- 電源プラグを抜いてください。
- 冷凍庫をクリーニングしてください。
- 結露、カビ、臭いを防ぐため、ドアを少しだけ開けておいてください。
- 幼児がいる場合は、幼児が触らないよう細心の注意を払ってください。

## 冷凍庫を移動させるとき

- すべての食材を取り出します。
- 電源プラグを抜きます。
- 安全のため、すべての可動パーツをテープで固定します。
- ドアが開かないようテープどめします。
- 輸送中は冷凍庫を横積みしないようにしてください。

### 省エネのコツ

- 部屋の中でもっとの温度が上がらない、熱を発生させる器具や暖房器具の吹出口から離れた、直射日光の当たらない場所に設置してください。
- 冷凍庫に食材を入れるときは、熱いものであれば室温になるまで冷ましてください。冷凍庫に負荷がかかりコンプレッサーの運転時間が長くなります。
- 冷凍速度が遅すぎると、食材の質が落ちたり傷んでしまう可能性があります。食材をラップなどで包み冷凍庫に入れる前に容器を乾拭きしてください。冷凍庫内の冷却器に霜がつきにくくなります。
- 食材を整理してラベルを付けておくと、食材を探しやすくなり、ドアを開けている時間を短くできます。
- 冷凍庫の庫内に、アルミホイルやワックス、ペーパータオルなどを貼らないでください。庫内の壁の冷気循環を妨げ、冷凍庫の効率を低下させる原因になります。

## 11 故障かな？と思ったときは

機器が動作しないなどの故障かな？と思われる症状があるときは、まず下の表の原因をご確認ください。  
症状が改善されない場合、弊社カスタマーサポートセンターまたはお買い上げの販売店にご連絡ください。

症 状	原 因
冷凍庫が動作しない	<ul style="list-style-type: none"><li>●電源プラグをコンセントに根元まで差し込んでいますか？</li><li>●停電していませんか？</li><li>●ブレーカーまたはヒューズが切れていませんか？</li></ul>
庫内が冷えない 冷えるまで時間がかかる	<ul style="list-style-type: none"><li>●周囲温度が38℃より高い。</li><li>●冷凍庫に食材を入れすぎている。</li><li>●ひんぱんにドアを開け閉めしている。</li><li>●温度設定ダイヤルが適切に設定されていない。</li><li>●パッキン(ガスケット)がきっちりついていない。</li><li>●冷凍庫が適切な放熱スペースをもって設置されていない。</li><li>●直近に冷凍庫の通電を切りましたか？ 十分に冷えるまで4時間は必要です。</li></ul>
庫内が温かすぎる	<ul style="list-style-type: none"><li>●温度調節ダイヤルの設定が「弱」になっていませんか？ 設定を変更し安定するまで数時間待ってください。</li><li>●ドアを開けている時間が長すぎませんか？ もしくはひんぱんに開けていませんか？ ドアが開くたびに温かい空気が庫内に入ります。 ドアをひんぱんに開けないでください。</li><li>●ドアがしっかりと閉まっていますか？</li><li>●ドアとガスケットがしっかりとシーリングされていますか？</li><li>●直近に温かい食材をたくさん入れませんでしたか？</li><li>●直近に電源プラグを抜きませんでしたか？ 十分に冷えるまで4時間かかります。</li></ul>
庫内が冷えすぎる	<ul style="list-style-type: none"><li>●温度調節ダイヤルの設定が「強」になっていませんか？ 設定変更し数時間安定するまで待ってください。</li></ul>
コンプレッサーが始動する時、 破裂音がある	<ul style="list-style-type: none"><li>●金属部品が温水パイプのように膨張収縮します。これは異常ではなく、 冷凍庫が運転し続けるにつれて音は消えていきます。</li></ul>
水が沸騰するようなあぶくのような音や水が流れるような音が聞こえる	<ul style="list-style-type: none"><li>●冷媒が循環している音で、異常ではありません。</li></ul>
本体側面が熱くなる	<ul style="list-style-type: none"><li>●放熱パイプが内蔵されているため、本体の側面が熱くなることがありますが、異常ではありません。 使い始めてまもない間や夏場にドアをひんぱんに開閉していると、とくに熱くなることがあります。</li></ul>

症 状	原 因
本体がガタガタ振動する	<ul style="list-style-type: none"><li>● 冷凍庫は水平な場所に据付られていますか？ もし水平でなければ少し動くだけで冷凍庫は振動します。 きしみ、傾きなどのない丈夫な床にがたつきがないように設置してください。前2脚の調節脚を回すと高さを調整することができます。</li><li>● 冷凍庫が壁に接触していませんか？ 水平に移動して壁から離してください。 P.5「据付場所について」を参照してください。</li></ul>
庫内に結露する	<ul style="list-style-type: none"><li>● 周囲温度が高くまた多湿の場合、庫内の水分は蓄積しますので異常ではありません。</li><li>● ドアが少し開いていませんか？ 庫内の冷気と庫外の暖気がまざると結露します。</li><li>● ドアを長時間もしくはひんぱんに開けていませんか？ ドアを開けている時間や開閉の頻度を減らしてください。</li><li>● ドアが正しく密閉されていますか？</li></ul>
ドアが正しく閉まらない	<ul style="list-style-type: none"><li>● 冷凍庫が平らな場所に置かれていない。</li><li>● パッキンが汚れている。</li><li>● ケースの位置がずれている。</li></ul>

次の場所で使うときは、必ずアースおよび「漏電しゃ断器」を取り付けてください。

- 地下室などの湿気の多いところ
- 土間やコンクリートの床など湿気の多いところ
- 洗い場など、水のかかりやすいところ

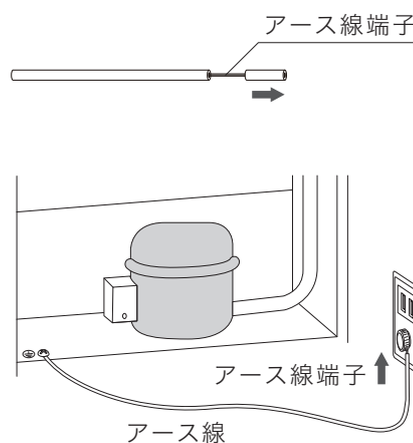
### 漏電しゃ断器について

水気の多いところに据え付ける場合は、アースの他に漏電しゃ断器の設置が義務づけられています。詳しくは、お買い上げの販売店にご相談ください。

### アース(接地)について

万一の感電事故防止のため、アース(接地)することをおすすめします。

- コンセントにアース端子がないとき  
お買い上げの販売店に、アース工事(有料)を依頼してください。  
アース工事(D種接地工事)は電気工事士の資格が必要です。
- コンセントにアース端子があるとき  
アースの先端を確実にアース端子に接続してください。



ガス管や水道管、電話線や避雷針のアース線には絶対に接続しないでください。  
(法令で禁止されています)

品名	ノンフロン冷凍庫
型番	DF-U60B-N
定格内容積	60L〈45L〉*実際に食品を収納できるスペースの目安です。 (JIS C 9801-3:2015に準拠)
外形寸法	幅474 × 奥行500 × 高さ840mm
本体質量	26kg
冷媒の種類と封入量	R600a(イソブタン) 40g
定格電圧/周波数	100V 50/60Hz
電動機の定格消費電力	59/62W
年間消費電力量	146/146kWh/年 (JIS C 9801-3:2015に準拠)
使用環境温度	5 ~ 38℃
電源コード長	1.8m
冷凍室の記号	****
霜取方法	手動開始・手動終了

## 【付属品】

透明フリーケース(大2個・小1個)・霜取り用へら・円形ゴムパッド(4個)・取扱説明書(本書)

※ 本機の仕様は改善のため、予告無く変更することがあります。

## 冷凍庫の性能について

項目	記号	**** フォースター
冷凍食品負荷温度 (食品温度)		-18℃以下
冷凍食品の 保存期間の目安		約3ヵ月

この冷凍庫の性能は \*\*\*\* (フォースター) です。  
日本工業規格(JIS C 9801-2:2015)に定められた  
方法で試験したときの、冷凍庫内の冷凍負荷温度(食品  
温度)によって表示しています。

冷凍食品の保存期間は、食品の種類、店頭での保存状態、  
冷凍庫の使用条件などによって異なります。  
表は一応の目安です

保証書(本書裏表紙)は必ず「販売店名、お買い上げ日」等の記入をお確かめになり、保証内容などをよくお読みいただき、お買い上げのレシートとともに大切に保管してください。

保証期間はお買い上げ日より1年間です。ただし、冷凍サイクル部品(圧縮機、凝縮器、毛細管、蒸発器)は5年間です。(本製品の補修用性能部品保有期間は製造打ち切り後9年です。)

### 修理を依頼される時

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。保証期間外でも、修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有償にて修理いたします。

### ご不明な場合は

アフターサービスについてご不明な場合、その他お困りの場合は、弊社カスタマーサポートセンターまたはお買い上げの販売店へお問い合わせください。

- ・ お客様からご提供いただいた個人情報は修理やご相談への回答にのみ利用いたします。
- ・ 利用目的の範囲内で、当該製品に関連するグループ会社や協力会社にお客様の個人情報を提供する場合があります。
- ・ 取得した個人情報は、法令に基づき開示・提供を求められた場合を除き第三者に提供することはありません。

### 〈ご注意〉

保証期間中であっても機械の取扱い不備、改造、加工、仕様変更、いたずらなどによる修理や消耗品の交換の場合は有償となりますのでご注意ください。

### デバイススタイルカスタマーサポートセンター

 0570-067788

✉ customer.support@devicestyle.co.jp

【受付時間】 月 - 金曜日 9時30分 ~ 17時30分 (祝日・長期休暇を除きます。)

【ホームページ】 <https://www.devicestyle.co.jp>

お問い合わせは弊社ホームページ(右記QRコード)の「お問い合わせフォーム」が便利です。



# 保証書

出張修理

形式	DF-U60B-N	※ お買上げ日 年 月 日
※ お客さま様	ふりがな お名前	保証期間（お買上げ日より） <b>本体1年</b> ただし、冷凍サイクル部品（圧縮機、凝縮器、毛細管、蒸発器）は5年
	ご住所 〒	※ 販売店名・住所・電話番号
	電話番号	※ 本欄に押印のない場合は有効となりません。

必ず販売店名欄への記入の有無をご確認ください。もし記入のない場合は直ちにご購入先にお申し出ください。  
本書は再発行しませんので、紛失しないように大切に保管してください。  
ご記入いただきました保証書の控えは、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために記載内容を利用させていただく場合がありますのでご了承ください。

## 【無償修理規定】

取扱説明書、品質表示ラベルなどの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には無償修理をさせていただきます。

※ ネットオークションでお買上げいただいた場合、保証が適用されません。

※ 中古品・転売品・改造品は、保証が適用されません。

無償修理をご依頼になる場合には、商品に本書を添えていただき、お買上げの販売店または、直接弊社までまでお申し付けください。

次のような場合は、保証期間内でも有償修理になります。

- (1) ご使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障および損傷。
- (2) お買上げ後の落下や輸送上の故障、および損傷。
- (3) 火災、ガス害、地震、風水害、落雷、異常電圧、およびその他の天災地変による故障および損傷。
- (4) 本書のご提示がない場合。
- (5) 本書に、お客様名、お買上げ日、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書きかえられた場合。
- (6) 一般家庭用以外（たとえば業務用など）にご使用の場合の故障および損傷。
- (7) ご使用後のキズ、変色、汚れ、及び保管上の不備による損傷。
- (8) 腐食による故障および損傷。
- (9) 樹脂加工やメッキの摩耗や打痕、プラスチック部の損傷。
- (10) 故障の原因が本製品以外（電源など）にあつてそれを点検、修理した場合。

本書は日本国内においてのみ有効です。

(This warranty is valid only in Japan)

- ※ 本書は、明示した期間、条件のもとにおいて、無償修理をお約束するものです。したがって、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- ※ 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について、詳しくは取扱説明書をご覧ください。
- ※ 保証期間経過後の修理等についてご不明な場合は、デバイスタイルサポートセンターまたはお買上げのご販売店にお問い合わせください。

 <p>愛情点検</p>	<p>長年ご愛用の製品の点検を！</p>	
	<p>このような症状はありませんか？</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 電源コードやプラグが異常に熱い。</li> <li>● 本体が異常に熱い。</li> <li>● コードを動かすと、通電したりしなかったりする。</li> <li>● こげくさいにおいがする。</li> <li>● その他の異常がある。</li> </ul>	<p>▶ 使用中止</p> <p>故障や、事故防止のため、電源プラグをコンセントから抜き、弊社カスタマーサポートセンターまたはお買上げの販売店まで点検・修理をご相談ください。</p>

輸入事業者  
株式会社デバイスタイル

販売元  
株式会社デバイスタイルマーケティング  
〒162-0845 東京都新宿区市谷本村町2-10ストリーム市ヶ谷

部品番号：DFU60B-IB-100