

新鮮美食革命

DENBA

鮮度保持電場装置

DENBA+



<http://www.denba.co.jp>

この度は DENBA 株式会社の DENBA+ Fresh をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用いただく中で、取扱説明書等にご不明な点がございましたら、お客様相談室までお問い合わせください。

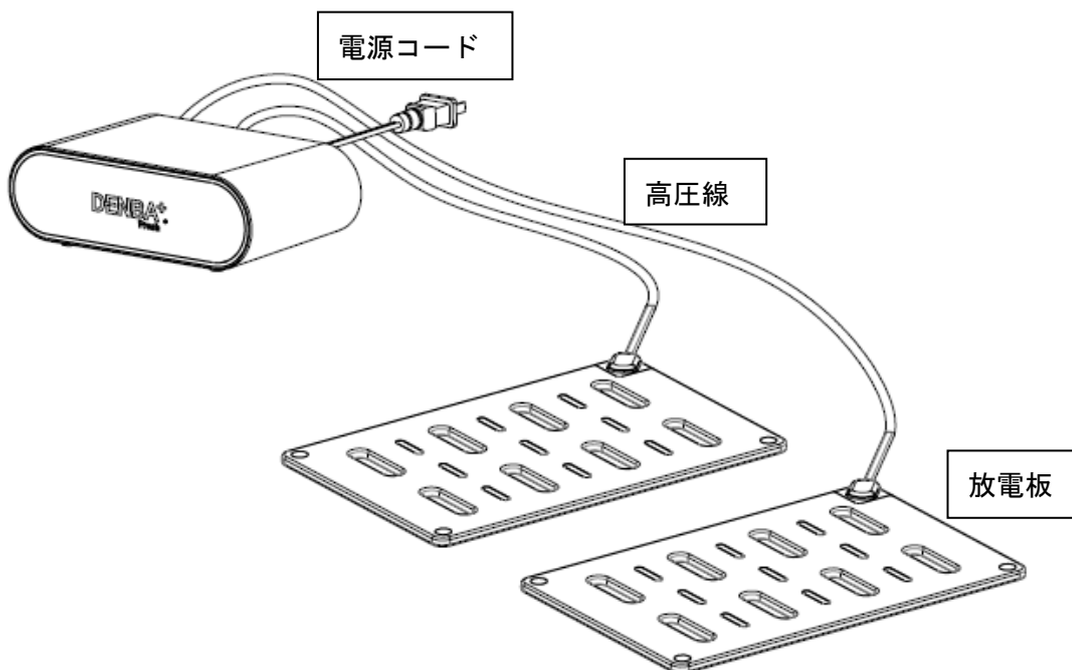
取扱説明書

製品概要

この度は DENBA 株式会社の DENBA+をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ご使用前に本書をよくお読みの上、正しくご使用ください。
本書は紛失しないようご注意ください、いつでも手にとってみる事ができる場所に保管してください。

製品名	家庭用鮮度保持電場装置 DENBA+ Fresh	
製品型名	DENBA-08R	
製品概要	冷蔵・冷凍庫内に設置し以下の機能を提供する装置。	
	適用範囲	半径 1.5m
機能	空間電位放出し、電子チャージによる鮮度保持効果をもたらす。	
機械構成 (標準仕様)	本体	1 台
	放電板	2 枚

注 1) 本仕様内容に関しては、予告なしで変更することがあります。



DENBA+ FRESH 使用方法

- ① 電源プラグ 100V (50/60Hz) のコンセントに接続してください。
- ② ブレーカースイッチを ON にしてください。
- ③ DENBA+Fresh のメインスイッチを ON にしてください。
- ④ 冷蔵庫の扉を閉めてください。
- ⑤ 清掃時は必ずメインスイッチを OFF にして、電源をお切りになり、清掃してください。
※清掃後、必ず本体のメインスイッチを ON にしてください。

冷蔵、冷凍、解凍の 3WAY でご使用いただくことが可能です。

製品注意事項

- ご使用の前に、この「安全上の注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

安全注意事項 (安全上のため、必ずお守りください)

-  **警告** 取扱を誤った場合、人が死亡、又は重症を負う恐れがある内容を示しています。
-  **注意** 取扱を誤った場合、ケガをしたり物理的損傷を受けるおそれがある内容を示しています。
-  記号は禁止の行為であることを告げるものです。
-  記号は行為を強制したり、指示する内容を告げるものです。

警告 <故障、火災、感電、漏電の原因となります>

-  ● 設置や調節は、正しく行ってください。落下事故や火災、ケガの原因となります。
- 水のかかる場所、湿気の多い場所では使用しないで下さい。感電事故や火災の原因となります。
- 引火性のあるガスや発火性の物質がある場所で使用しないでください。

-  ● 本書に記載されている電圧で使用してください。火災の原因となります。
- 表示付きユニットの場合は、必ず出力電圧を 3.00kv 以下の単位で使用してください。

ご使用上の注意!

※本体及び放電板等の移動時はメインスイッチを OFF にしてください。



注意 <ケガ、感電、故障、ショート、火災の原因になります>



- 濡れた手で、機器や電源プラグを触らないで下さい。感電の原因となります。
- 金属製のシート（アルミホイル等）を放電板の上に置かないでください。
- 機器の隙間に金属類（ヘアークリップ、針金等）を差し込まないで下さい。感電の原因となります。
- 幼児、ペット等のいる部屋で使用しないで下さい。感電、火災等の恐れがあります。
- 電源コード、高圧コード等の上に物を置く、吊るす、固定する、はさむ、加工する、傷つける、折り曲げる、ねじる、引っ張る等のことをしないで下さい。コードが損傷し、火災や感電事故の原因になります。
- 高温になる場所（ストーブの上等）、又はその近くで使用しないで下さい。機器等の変形、故障、火災の原因となります。
- この製品は屋内専用です。屋外でご使用になりますとサビ、故障、感電事故の原因となります。
- 機器に異常がある場合、すぐにメインスイッチを OFF にし、電源プラグを抜いて下さい。放置しますと火災の原因となります。
- ご自分で分解や改造はしないで下さい。感電事故、故障の原因となります。



- 電源プラグ抜き差しする場合、必ずメインスイッチを OFF にして行って下さい。ON にしたまま抜き差しするとショートや感電、火災の原因となります。
- 電源プラグを抜くときは、必ずプラグ本体を持って行います。コードを持って引き抜いたりするとショートや感電、火災の原因となります。
- 長期間、ご使用にならない時は電源プラグを抜いて下さい。火災の原因となることがあります。

商品仕様

■本体

型番	DENBA-08R		
	分類	単位	様式
[1] 電気特性	入力電圧	V	単相 100V (50/60Hz)
	電気製品種類	<input type="checkbox"/>	Ⅱ類器具
	出力電流	A	0.03 以下
	出力電圧	V	1200 以上
	消費電力	W	2
[2] 環境特性	動作保証温度	°C	-20°C~50°C
	動作保証湿度	%RH	20~85%RH (結露なきこと)
	保管温度	°C	-35°C~50°C
	保管湿度	%RH	15~90%RH (結露なきこと)
[3] 一般特徴	外形寸法 (WxDxH)	mm	W187xD110xH59
	最大接続可能放電板枚数	枚	2
	電源コード	mm	3000
	高圧コード	mm	1500/2500

■放電板

型番	DP-10		
	区分	単位	仕様
[1] 一般特徴	外形寸法 (WxDxH)	mm	W260xD170xH6
	重量	kg	0.83
	材質		放電板外装 : JC (ポリアミド繊維, ポリエーテル)

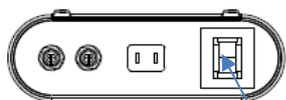
商品様式



■正面



■側面



■背面 ブレーカースイッチ

ご使用上の注意！

※電源コード、高圧コードを引っ張らないでください。これらのコードに損傷が見られた場合は、交換をしてください。

DENBA+ Fresh 保証書

型式	DENBA-08R	
ご購入日	年	月 日
保証期間	1年	製造番号
お客様		
製造販売元	DENBA 株式会社 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町 3-15-6 名鉄不動産竹橋ビル 4F TEL : 03-3518-6718 FAX : 03-3294-1223	
総販売元		
販売代理店		

【製品保証規定】

1. 保証期間内に取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従って正常な使用状態で故障した場合には、販売店にご連絡ください。新品を送付いたします。故障品を製造販売元まで返送願います。
2. ご移転・ご贈答等で本書に記入してある販売店に修理が依頼できない場合には、直接販売元まで御連絡ください。保証期間内でも次の場合は有料修理となります。
 - (イ) 高圧コードの交換、放電板の交換。
 - (ロ) 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。
 - (ハ) お買い上げ後の落下等による破損及び損傷。
 - (ニ) 火災・地震・水害・落雷・その他天災地変・公害による破損及び損傷。
 - (ホ) 車両・船舶・航空機等への搭載による故障及び損傷。
 - (ヘ) 本書の提示がない場合。
 - (ト) 本書のお買い上げ年月日・お客様名・販売店名の記入がない場合。あるいは字句を書き換えられた場合。
3. 本書は日本国内においてのみ有効です。
4. お客様のご事情により出張修理をご依頼される場合には出張に要する実費を申し受けます。
5. 本書の再発行は致しませんので、紛失及び破棄されないよう大切に保管してください。
6. 設置後に生じた二次的損失については、保証外とします。

株式会社高陽社 お客様相談室
 受付時間 月曜日～金曜日 10:00～17:00
 (土曜・日曜・祭日弊社休日は除く)
 ■フリーコール 042-313-3021