

售后服务

保证

- 请妥善保管保证书在安全的地方，以备将来的参考。

保证期间中您需要修理时

- 修理请接洽贵地销售站。
(请注意阅读保证内容，有些修理不包括在保证范围)

⚠ 注意 *由于下列原因需要修理时，修理服务也可以收费进行。

1. 由于“使用说明书”特定的方法之外的方法操作造成的问题。
2. 由于使用政府机关经营的自来水以外的水引起的问题和损伤。
3. 因地震、火灾或水灾等自然灾害蒙受的问题和损伤。
4. 因运输途中的交通事故等造成的损伤。
5. 因本机使用指定电压以外的电压而发生的故障等概不保证。
6. 消耗品的更换。
7. 到使用寿命的电极的交换。
8. 由于不正确的使用方法或用户不进行维修造成的问题。
9. 由于拆下本设备或类似的行为造成的问题。
10. 由于沙子或灰尘进入管子或石灰成份沉积引起的问题。

保证期过期后，您需要修理时。

- 请接洽贵地销售站。 修理服务也可以提供，但是您需要负担一些费用。

其它事项

- 有关使用本设备，您如果有什么提问，请随时接洽贵地的销售站。
只能用冷水。
请勿使用微生物学上不安全或未经过恰当消毒措施的质量不可靠的水。

⚠ 警告



切勿自行改造、分解或修理本设备。因为这些行为会造成火灾或触电事故。
上述这些行为引起的结果厂家概不保证。

关于询问和信息，请接洽贵地销售站。

Vancouver
TEL+1-604-214-0065 FAX+1-604-214-0067
Toronto
TEL+1-905-507-1200 FAX+1-905-507-1233
Seattle
TEL+1-425-640-2222 FAX+1-425-672-8946
Texas
TEL+1-972-722-7499 FAX+1-972-722-7402
Los Angeles
TEL+1-310-542-7700 FAX+1-310-542-1700
New York
TEL+1-718-784-2110 FAX+1-718-784-2103
Florida
TEL+1-407-601-5963 FAX+1-407-730-3335
Hawaii
TEL+1-808-949-5300 FAX+1-808-949-5336
Chicago
TEL+1-847-437-8200 FAX+1-847-437-8201
Germany
TEL+49-211-9365-7000 FAX+49-211-9365-7027
Mexico
TEL+52-81-8242-5500 FAX+52-81-8242-5549
Italy
TEL+39-6-333-0670 FAX+39-6-3321-3189

France
TEL+33-1-4707-5565 FAX+33-1-8371-1706
Brazil
TEL+55-15-3033-4131 FAX+55-15-3034-4100
Australia
TEL+61-2-9878-1100 FAX+61-2-9878-1200
Hong Kong
TEL+852-2154-0077 FAX+852-2154-0027
Taiwan
TEL+886-2-2713-2936 FAX+886-2-2713-2938
Philippines
TEL+63-2-519-5508 FAX+63-2-519-1923
Korea
TEL+82-2-546-8120 FAX+82-2-546-8127
Singapore
TEL+65-6720-7501 FAX+65-6720-7505
Malaysia
TEL+60-3-2282-2332 FAX+60-3-2282-2335
Indonesia
TEL+62-21-2992-3111 FAX+62-21-2992-8111
Thailand
TEL+66-2-116-3046-50 FAX+66-2-116-3044

Sapporo
TEL+81-11-223-5678 FAX+81-11-223-5680
Tokyo
TEL+81-3-5205-6030 FAX+81-3-5205-6035
Osaka
TEL+81-6-6345-4132 FAX+81-6-6345-4142
Shikoku
TEL+81-897-58-4115 FAX+81-897-58-4116
Fukuoka
TEL+81-92-481-4132 FAX+81-92-481-4142
Naha
TEL+81-98-951-0140 FAX+81-98-917-0652
Okinawa
TEL+81-98-878-4132 FAX+81-98-878-4141
Nago
TEL+81-980-51-0616 FAX+81-980-51-0628
Factory
TEL+81-72-893-2290 FAX+81-72-893-8007

日本制造 2015.02
46-0052A

妥善保管

- 使用前，请注意并彻底阅读
- 请按使用说明书正确使用
- 请妥善保管，以便将来参照



SD Series

生命科学净水器

Leveluk **SD501**
PLATINUM

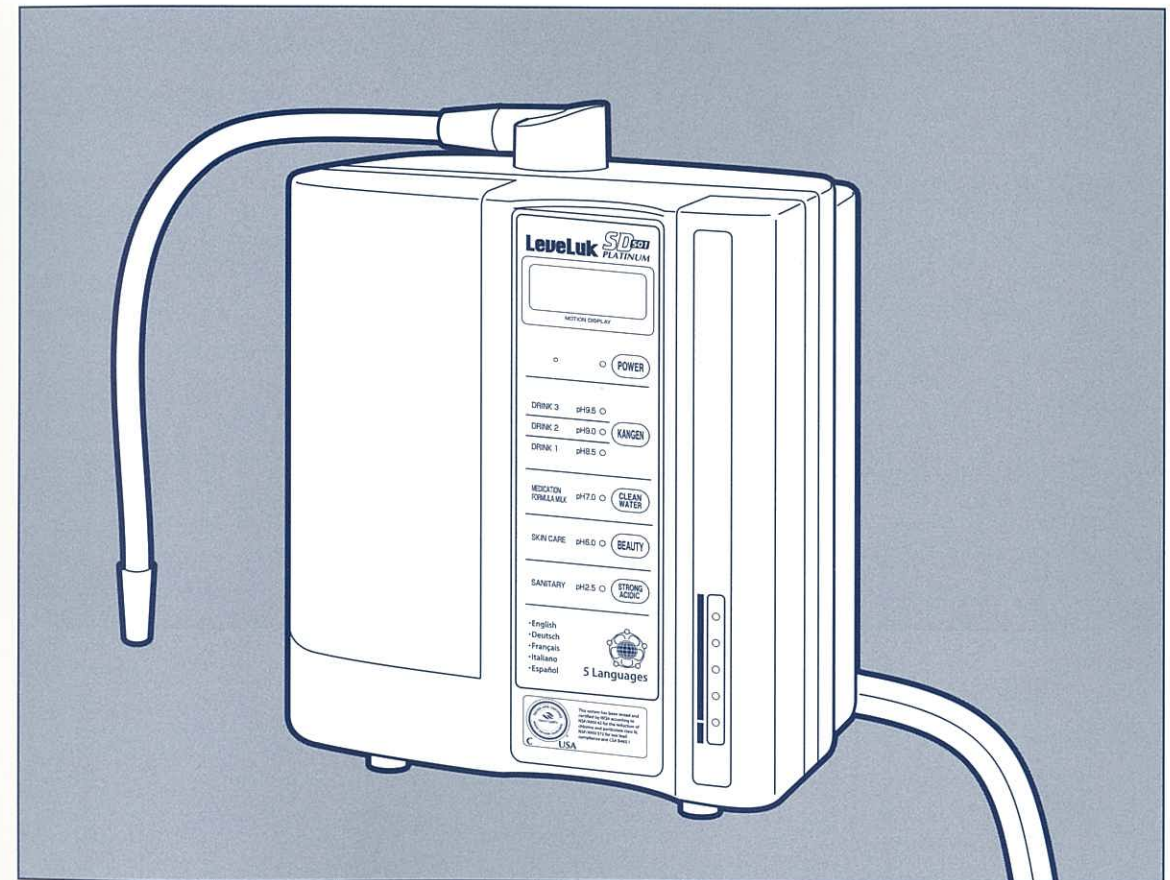
• English
• Deutsch
• Français
• Italiano
• Español



5 Languages

还原水·强酸性水连续生成器

使用说明书



谢谢购买我们产品 < Leveluk **SD501** PLATINUM >，
为了您充分发挥本产品的功能，
使用之前请您好好阅读本使用说明书并予以妥善保管备用为盼。

Vancouver

Suite 678-5900 NO.3 Road Richmond, BC V6X 3P7 Canada.
TEL.+1-604-214-0065 FAX.+1-604-214-0067

Toronto

75 Watline Avenue, Suite 138 Mississauga, ON L4Z 3E5, Canada.
TEL.+1-905-507-1200 FAX.+1-905-507-1233

Seattle

19009 33rd Avenue, W., suite 201, Lynnwood, WA98036 U.S.A.
TEL.+1-425-640-2222 FAX.+1-425-672-8946

Texas

739 Justin Road, Rockwall, TX 75087 U.S.A.
TEL.+1-972-722-7499 FAX.+1-972-722-7402

Los Angeles

4115 Spencer Street Torrance CA 90503 U.S.A.
TEL.+1-310-542-7700 FAX.+1-310-542-1700

New York

36-36 33rd Street 4th Floor Long Island City, NY 11106 U.S.A.
TEL.+1-718-784-2110 FAX.+1-718-784-2103

Florida

8803 Futures Drive, Unit01, Orlando, FL 32819 U.S.A.
TEL.+1-407-601-5963 FAX.+1-407-730-3335

Hawaii

Ala Moana Pacific Center, Suite 711, 1585 Kapiolani Boulevard, Honolulu,
Hawaii 96814 U.S.A.

TEL.+1-808-949-5300 FAX.+1-808-949-5336

Chicago

1154 S. Elmhurst Road Mt. Prospect IL60056 U.S.A.
TEL.+1-847-437-8200 FAX.+1-847-437-8201

Germany

Immermannstr. 33 40210 Düsseldorf Germany.
TEL.+49-211-9365-7000 FAX.+49-211-9365-7027

Mexico

Commercial Plaza Tanarah Avenida Vasconcelos 345
Colonia Santa Engracia 66267 San Pedro Garza Garcia,
Nuevo Leon Mexico.

TEL.+52-81-8242-5500 FAX.+52-81-8242-5549

Italy

Via roccaporena 40-42 00191 Roma Italy.
TEL.+39-6-333-0670 FAX.+39-6-3321-3189

France

24 rue du Banquier 75013 Paris France.
TEL.+33-1-4707-5565 FAX.+33-1-8371-1706

Brazil

Rua Joao Dos Santos, 532 Jardim Santa Rosalia, Sorocaba, Sao Paulo, Brazil.
TEL.+55-15-3033-4131 FAX.+55-15-3034-4100

Australia

Suite 15, 33 Waterloo Road, Macquarie Park NSW 2113 Australia.
TEL.+61-2-9878-1100 FAX.+61-2-9878-1200

Hong Kong

Unit1617 16th Floor Miramar Tower 132 Nathan Rd., Tsim Sha Tsui,
Kowloon Hong Kong.

TEL.+852-2154-0077 FAX.+852-2154-0027

Taiwan

Nanjing East Road, 3-337 12F B Room Xiong Shan Qu, Taipei City, Taiwan.
TEL.+886-2-2713-2936 FAX.+886-2-2713-2938

Philippines

Unit 3-4, 16th Floor, RCBC Savings Bank Corporate Center, 26th and 25th Street,
Bonifacio Global City, Taguig City, Metro Manila Philippines.

TEL.+63-2-519-5508 FAX.+63-2-519-1923

Korea

7F 118-3, Nonhyeon-dong, Gangnam-gu, Seoul Korea.
TEL.+82-2-546-8120 FAX.+82-2-546-8127

Singapore

111 North Bridge Road, #25-04 Peninsula Plaza Singapore 179098
TEL.+65-6720-7501 FAX.+65-6720-7505

Malaysia

Unit 29-7,7F, The Boulevard Mid Valley City,
Lingkaran Syed Putra, 59200, Kuala Lumpur, Malaysia.

TEL.+60-3-2282-2332 FAX.+60-3-2282-2335

Indonesia

The Plaza Office Tower 22nd Floor Jl. M.H. Thamrin Kav. 28-30 Jakarta 10350 Indonesia.
TEL.+62-21-2992-3111 FAX.+62-21-2992-8111

Thailand

14th Floor, Unit 1408-1410, Park Ventures Ecoplex,
57 Wireless Road, Kwang Lumpini, Khet Patumwan, Bangkok 10330

TEL.+66-2-116-3046-50 FAX.+66-2-116-3044

Sapporo

Regent Building 7F, 1-5, Nishi2chome, Kita2jo, Chuo-ku,
Sapporo-city, Hokkaido, Japan 060-0002

TEL.+81-11-223-5678 FAX.+81-11-223-5680

Tokyo

Echizenya Bldg. 7F, 1-1-6 Kyobashi, Chuo-ku, Tokyo, Japan
TEL.+81-3-5205-6030 FAX.+81-3-5205-6035

Osaka

Osaka Station Third Building 29F, 1-1-3, Umeda Kita-ku, Osaka,
Japan 530-0001

TEL.+81-6-6345-4132 FAX.+81-6-6345-4142

Shikoku

1313-8, Simojimayama-kou, Saijou-city, Ehime, Japan 793-0006
TEL.+81-897-58-4115 FAX.+81-897-58-4116

Fukuoka

Bell Commons Hakata Building 3F, 2-5-8, Hakataekimae Hakata-ku,
Fukuoka, Japan 812-0011

TEL.+81-92-481-4132 FAX.+81-92-481-4142

Naha

3-25-1, Maejima, Naha-city, Okinawa, Japan 900-0016
TEL.+81-98-951-0140 FAX.+81-98-917-0652

Okinawa

4-10-1, Makiminato Urasoe-city, Okinawa, Japan 901-2131
TEL.+81-98-878-4132 FAX.+81-98-878-4141

Nago

1-3-6, Agarie Nago-city, Okinawa, Japan 905-0021
TEL.+81-980-51-0616 FAX.+81-980-51-0628

Factory

1-40-1, Hoshida-kita, Katano-city, Osaka, Japan 576-0017
TEL.+81-72-893-2290 FAX.+81-72-893-8007



The LeveLuk SD501 has been tested and certified by WQA according to NSF/ANSI 42 for the reduction of chlorine and particulate class III, NSF/ANSI 372 for low lead compliance and CSA B483.1 See performance data sheet for specific performance data.



Brand Name : LeveLuk SD501

Model Number : TYH-401
Rated Service Flow : 1.1 gallons/minute
Operating Pressure : Minimum 9 PSI 65 PSI is maximum.
Operating Temperature :
Minimum operating Temp 40 Maximum is 95 degree F (35 degrees C)

This system has been tested according to NSF/ANSI 42 for reduction of the substances listed below. The concentration of the indicated substances in water entering the system was reduced to a concentration less than or equal to the permissible limit for water leaving the system, as specified in NSF/ANSI 42. While testing was performed under standard laboratory conditions, actual performance may vary.

This system has been tested and certified by WQA according to NSF/ANSI 42 for the reduction of chlorine, taste and odor, and particulate class III, NSF/ANSI 372 for low lead compliance, and CSA B483.1.

Substance	Influence Challenge Concentration	Reduction Requirement	Average % Reduction
Chlorine, Taste and Odor	2.0 mg/L ± 10%	≥50%	98.9%
Particulate, Class III particles 5 to <15 μm	at least 10,000 particles/ml	≥85%	97.1%

For use with cold water only.
Do not use with water that is microbiologically unsafe or unknown quality without adequate disinfection before or after the system.

Replacement Components
Replacement filter : Replacement Filter HG-N
Electrical Requirements
USA 120V 60Hz grounded outlet
Europe 220-240V 50/60Hz grounded outlet



ISO 9001:2008
ISO 13485:2003
Management System

www.tuv.com
ID 9105070879

重要的安全须知

• 启用前请阅读全部说明：

危险—为了避免触电事故：

1. 使用后, 请将插头马上拔出电源插座。
2. 洗澡时, 请勿使用。
3. 请勿放置或保管在浴槽或洗碗槽边缘, 以免不慎掉进水中。
4. 请勿放置或掉进水中或其他液体中。
5. 掉进水中时, 请勿触摸。请马上拔出电源插头。

警告—为了避免烧伤、触电、火灾或负伤：

1. 插进电源插头后, 切勿离开本机。
2. 儿童或残疾人使用或在旁边时, 需要妥善监督。
3. 本机应使用于本说明书记载的本来的用途。请勿使用本机的附件为制造厂家推荐的用途之外。
4. 本机的电缆、插头受损或不正式动作时、本机摔下受损或掉进水中时, 切勿操作本机, 请马上交给本机维修站检查或修理。
5. 本机的电缆, 经常离开发热表面保管。
6. 睡眠或不清醒时切勿使用本机。
7. 切勿将异物卡进本机的任何空洞或管子。
8. 在屋外、任何喷雾使用的或氧气管制的空间, 请勿使用。
9. 请接好接地线。请参照接地方法。

重保存下列维修方法

- a) 本说明书包含诸如本机要润滑、不可以润滑等制造厂家推荐的清扫方法、用户维修正确操作的内容。本机所需的所有的服务应由制造厂家认可的服务人员进行, 故本机不随带用户自用的零件。本机正如本说明书或所附资料记载, 是专为家用的。
- b) 使用附带自动复位温度限制器(它会关掉整个机器)产品时, 请仔细参照本说明书寻找使用方法和警告。
- c) 使用本机时, 请参照本说明书寻找电缆维护办法。
- d) 本机是以用水、添加剂、调整剂或基于水的导电性的产品并正常使用(电极型产品)为目的而设计的。烤面包苏打、食盐或改良水的导电性的其它物质的使用是规定的。适当的液体或添加剂、并这些产品一起使用的数量方面的说明请仔细参照本说明书。

■ 接地说明

本机需要接地。万一发生电气短路时，接地线让电流通过接地线放到地面，就可以减少电休克的危险。本机设有带接地插头的接地电线。该插头应插进妥善接地的插座。

危险—接地插头的不妥当的使用会造成电休克的危险。接地电线或插头需要修理或跟换时，请勿接到扁平叶状端子。绿色的并没有黄色条纹的与外表绝缘的电线就是接地线。

如果接地说明不能充分理解或不知道本机是否妥善接地时，请接洽有资格的电工或服务人员。

关于其它接地的、接电线的产品：本机已在出厂时装备合规格的电线，以便接到正规的电路。请确认本机是否接到的与插头同一规格的插座。切勿改造所提供的插头—如果您的插头不配合插座，则请有资格的电工设置妥当的插座。本机如果为了在别规格的电路上使用而再次接线，该再次接线则应由有资格的服务人员进行。

附加电缆：需要使用附加(延伸等)的电缆，请只使用带有三个叶片接地插头的三线(延伸)电缆，并插进能接受该插头的插座。请更换或修理受损的电缆。

目 次

■ 绪言	4
■ 美容水·强酸性水·还原水使用上的准备事项	5
■ 特征	6
■ 附件	7
■ 各零件的名称	8
■ 操作盘	10
· LCD 留言和声音响导	11
1 准备工作	12
· 带喷头的分歧水龙头的安装方法	13
· 设定装置	14
· 关于电力线配线	15
2 使用方法	16
· 更换声音响导的语言换档的方法 / 变更操作音量	17
· 生成还原水的方法	18
· 美容水生成的方法	20
· 强酸性水 / 强还原水生成的方法	21
· 生成净水的方法	24
· 自动清扫	25
3 更换滤芯(HG-N)	26
4 安全须知	28
5 解决问题	30
· 使用E-洗净器-N进行洗净	31
6 任选件	32
7 标准规格	33
售后服务	封面背

■ 绪言

● 关于本书中的标志

本书用若干个标志记载重要事项。
至于个别标志，下边进行说明。就中做下列警告·注意记号的文章请务必阅读为盼。

危险度的基准



警告

不按本说明书记载的使用方法操作，则有可能发生有关人命的急迫危险。



注意

不按本说明书记载的使用方法操作，则有可能发生对人造成轻伤甚至重伤的危险。

*这里表示的注意事项分为「△警告」「△注意」误用时有可能会引起死亡或重伤的严重结果的，汇总记载「△警告」一栏。

但是，记载「△注意」一栏的事项根据情况也有可能引起严重结果的。

上述有关安全的重要内容，敬请务必遵守为盼。

*使用不妥或不按本说明书的内容操作时的产品故障、事故制造厂家概不负责，敬请谅解。

*阅读本书后，请务必保管在安全场所以便将来的参照。

■ 标志的说明

标志	主题	含义
	一般	用来通告不特定的一般性的注意，警告和危险。
	一般	用来通告不特定的一般性的禁止。
	一般	用来指示一般性的使用者的行为。
	禁止明火	用来警告在特定的条件下，接近明火有可能引起产品着火
	澡堂、淋浴间等用水场所禁止使用	用来禁止使用在诸如洗澡间、利于间等容易接触水的地方，本机没有施以防水措施
	禁止拆机	用来警告禁止自行修理或拆机，以免可能发生触电等伤人事故。
	从插座拔掉插头	用来表示故障或有可能打雷时指示使用者将插头从插座拔掉。

■ 美容水·强酸性水·还原水使用上的准备事项

⚠ 警告 — 为了安全用心遵守 —



务必遵守

- 属下列情况者使用美容水、强酸性水时，请务必商量医生。
 - 皮肤纤弱者 或
 - 过敏性体质者
- 使用美容水后皮肤感到过敏症状时，敬请停止使用并商量医生。
- 饮用生成的 KANGEN (还原) 水时，敬请注意下列事项。
 - 请勿用 KANGEN (还原) 水吃药。
 - 肾脏功能不全、钾排泄障碍等患有肾脏病者，请勿饮用 KANGEN (还原) 水。
 - 饮用后身体感到不舒服时，请停止使用并商量医生。
 - 有病就医者，饮用前请商量医生。
 - 配制婴儿药品、婴儿食品，请勿使用 KANGEN (还原) 水。

⚠ 注意



禁止

- 下列的水请勿饮用；有可能损害您的健康。
 - 强酸性水。
 - 美容水。
 - 清扫中的水。
 - 含有pH值(酸碱度)测定液的水。
 - 强酸性水生成时的强KANGEN (还原) 水。
 - 吐水管排出的水
- 饮用KANGEN (还原水) 时，请调节pH值(酸碱度)为9.5以下，我们希望您不饮用pH值(酸碱度)10以上的水。请定期进行测定。
- KANGEN (还原) 水生成后请及时饮用。
- 请勿将KANGEN (还原) 水或美容水当养鱼水使用；pH值(酸碱度)的变化会令鱼类死亡。
- 对酸弱的铜制容器、对碱弱的铝容器请勿使用。容器会破损。



务必遵守



- 将强酸性水盛容器保存时，请使用玻璃容器、塑料或陶瓷容器等优于耐腐蚀性的容器。金属容器触到强酸性水就会腐蚀。
- 保存强酸性水时，请务必密闭保存在不透光的容器内，并一周内用完该保存的水。
- 用强酸性水或美容水洗净的金属刀或金属汤匙应揩拭干净；如保持濡湿则会生锈。
- 保存KANGEN (还原) 水时，请务必使用密闭的容器并放在冰箱并三天内用完。
- 第一次使用新的水过滤片时，请运转本机冲水三分钟以上。
- 每天开始使用本机时，请冲水10秒钟以上后方始使用。
- 不使用数天后再使用时，请冲水30秒钟以后方始使用。
- 用完的过滤片的废弃，请按贵地区的有关法规条例执行。

■ 特征

● 本机有能力生成5种水：就是 **强酸性水**、**强还原水**、**还原水**、**美容水** 和 **净水**。一触按钮可以选择您的需要。



■ 5种水, 根据酸碱度细还分为7个类型, 可以供您个别需要。

生成的水种	pH(酸碱)值	用途	⚠ 注意事项
还原水	H (pH9.5)	沏制药草茶或温和药草茶 最适合于沏制大麦茶或乌龙茶。 大麦茶比起普通水的一半的时间能沏成。	吃药请勿使用。 吃药时, 请选择净水模式。 
	M (pH9.0)	沏制绿茶或咖啡并煮饭。 这种水沏成的绿茶或咖啡味道柔和, 饭米粒柔和而丰满。最适合于您的健康食谱。	
	L (pH8.5)	保持您的健康。 这个酸碱度水平可以推荐给习惯用还原水的人。	
净水	<pH7.0	吃药或配制婴儿奶品。 这种中性水可以用于吃药或日常的饮用水。	—
美容水	<pH6.0	保养皮肤。 当收敛水或洗澡水使用。	不适合饮用 
强酸性水	<pH2.7	当杀菌剂或清扫用水。 这种水洗涤的菜刀、切菜板和器皿能保持清洁。 它还能杀水果中的致病细菌。	
强还原水	>pH10.0-	具有分解顽固的污泥的力量。 去掉顽固的厨房油泥或清扫地板, 请利用强还原水附加的去污力。还可以洗鱼、肉或蔬菜。	

(生成多种类型的水, 请参阅第16页以后的“用途”。)

⚠ 警告



推荐遵守

请确认强酸性水发生的有毒气体是否充分排出去。该有毒气体充满房间时, 甚至有可能死人的危险。

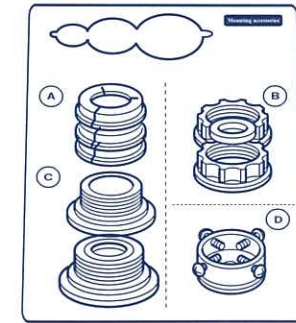
■ 附件

● 附件

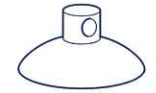
安装配件



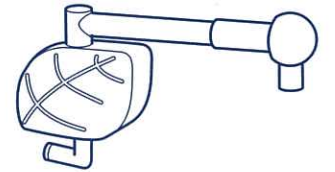
① 带喷头分流器



② 配件包 8 件套



③ 吸盘(1片)



④ 吐水台
(附带吸盘)

使用器具



⑤ 电解促进液体



⑥ 漏斗



pH试验液体



试验管



⑦ pH(酸碱度) 试验液体成套



⑧ pH试验纸本子



⑨ 操作说明书



⑩ 滤芯更换标签

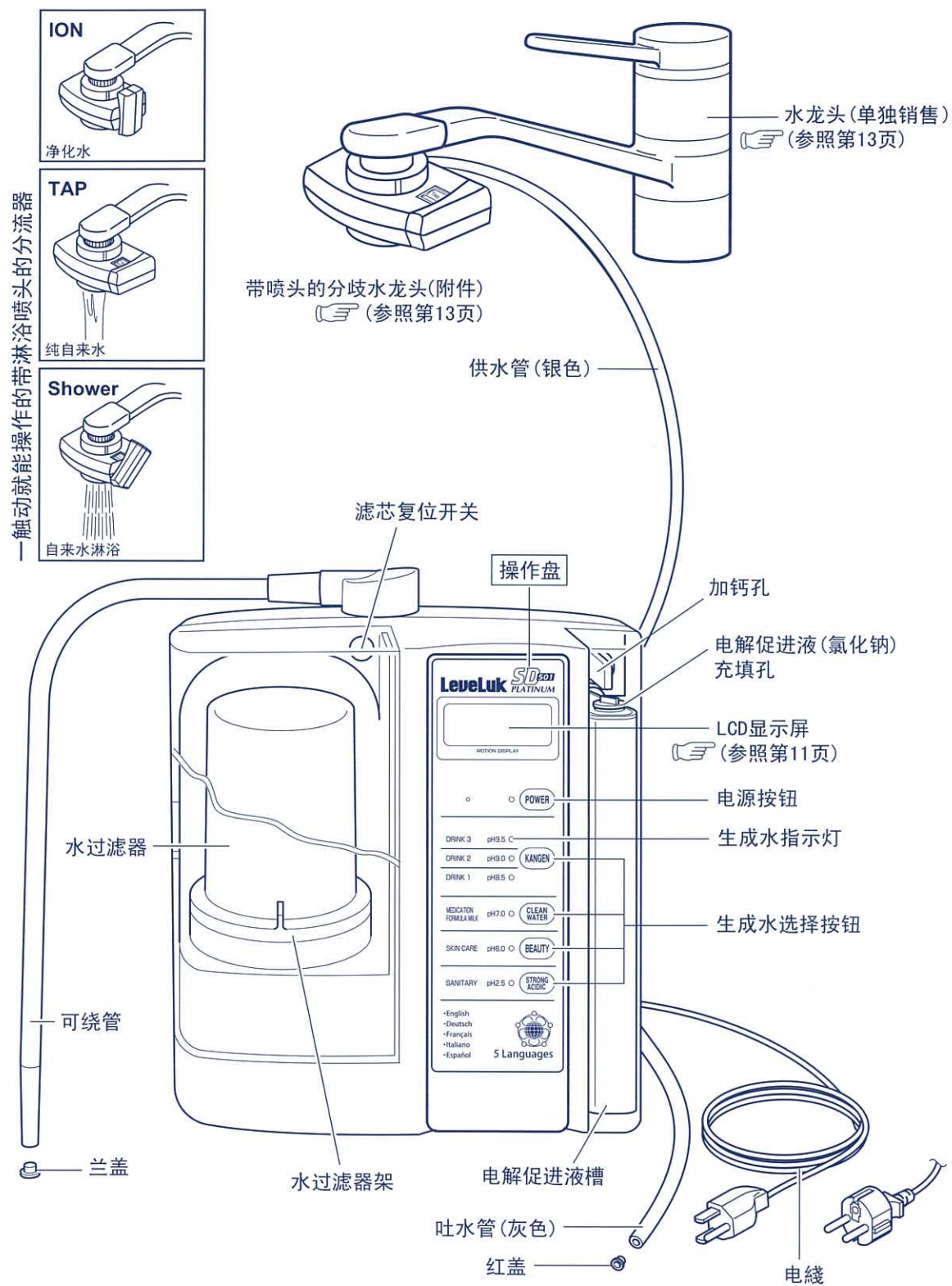


⑪ 清洁粉机组(CPU-N)

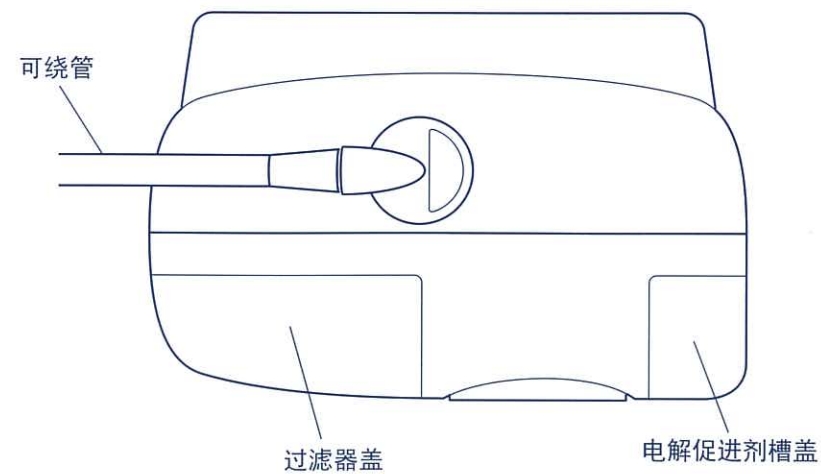


⑫ 清洁粉

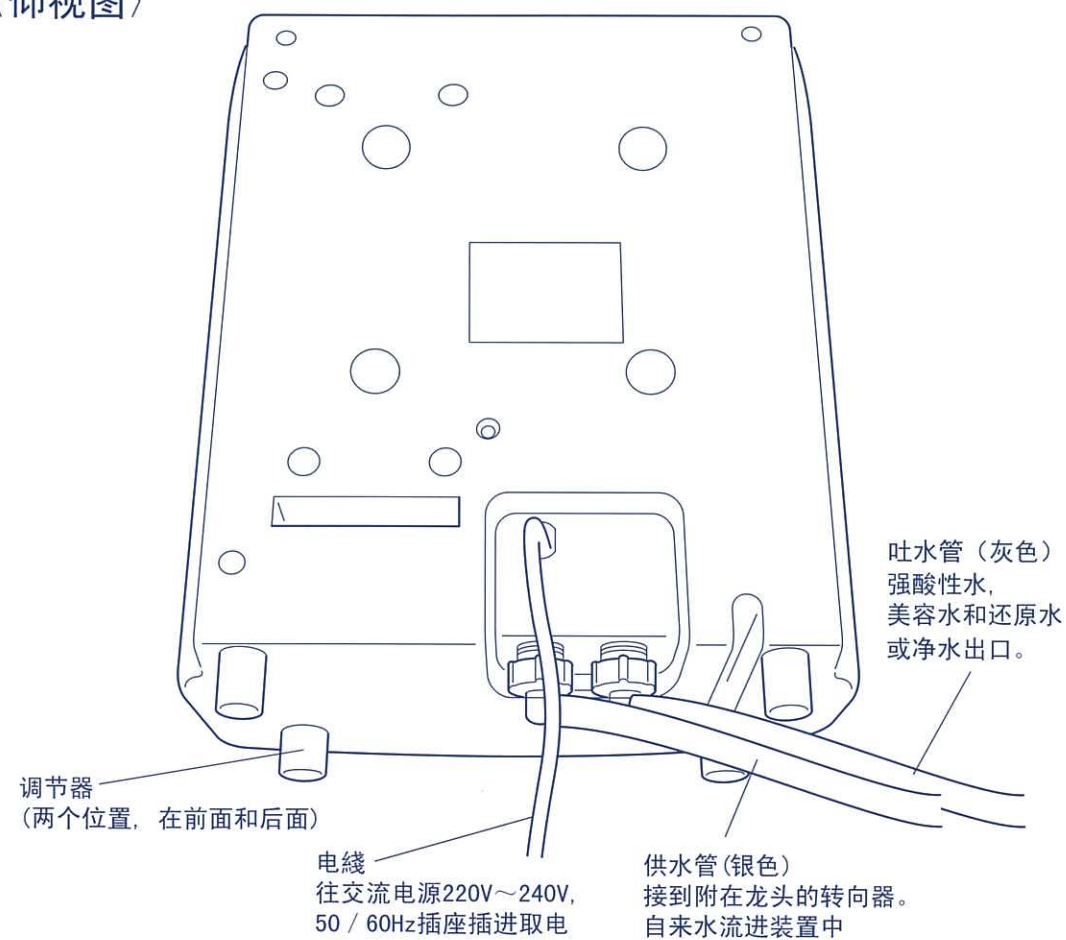
各零件的名称

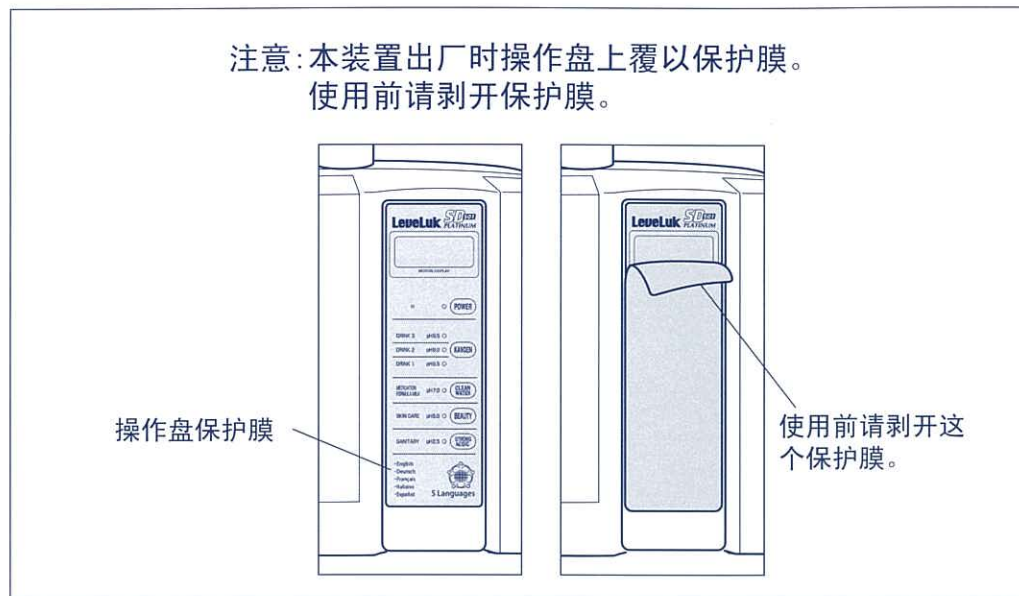


〈俯视图〉



〈仰视图〉





操作盘



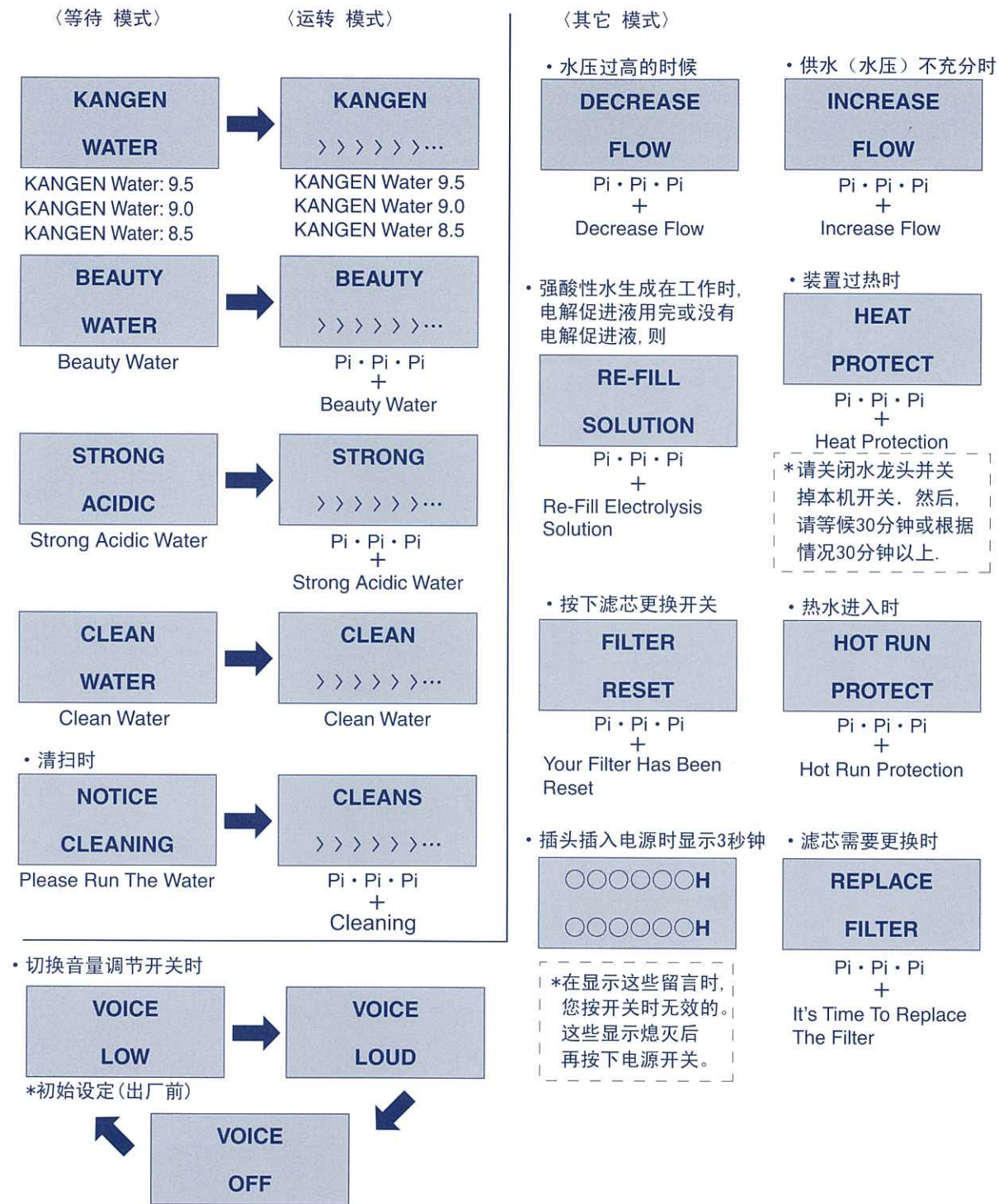
LCD显示屏 (参照第11页)
显示现在的运转状态

一按电源按钮 / 灯
用于电源的开和关 开的时候红灯亮

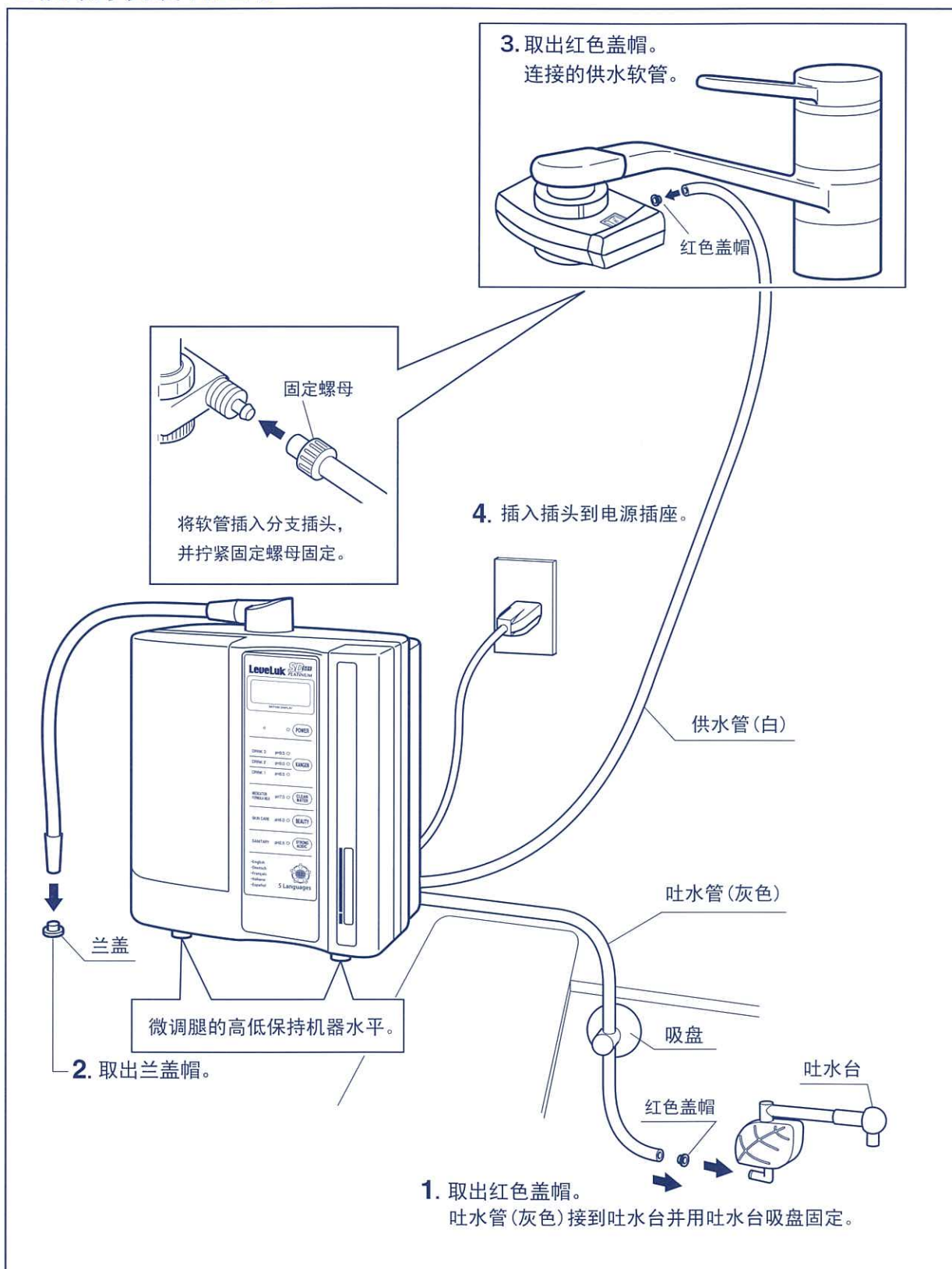
生成水的选择按钮

生成水的指示灯

LCD 留言和声音响导



按顺序安装(1至4)



- 请使用家庭用交流电源 220-240 V, 50/60 Hz 插座(欧洲 / 亚洲部分地区)。
- ※ 如使用指定电压以外的电源, 则保证书失效。

警告



禁止

- 请勿弯曲、拉伸、扭拧或捆束电缆。
请勿在电缆上面放置重量物品或卡住电线: 这样就会损伤电缆并引起短路甚至有肯能造成火灾。
- 请勿使用损害的或螺丝等松弛的电缆, 以免引起电休克或短路造成火灾。
- 钉住电缆是严格禁止的。这行为对电缆带来不可挽救损伤有可能引起火灾。
- 请避免一个电源插座分歧插入很多插头。
- 电源插座清扫时, 先拔掉插头方始清扫。插座上的灰尘有可能引起火灾。
- 插入或拔掉插头是用手抓住插头部分而不抓电线部分用力拉。拉电线会引起电线破坏、火灾或电休克。
- 请使用正常的电源/电压。如使用不正常的电源/电压, 会引起火灾或触电事故。
- 电源电缆损伤时, 请勿自行修理。请接洽贵地销售站安排修理。

注意



推荐遵守

- 请先确认好电源电缆不容易脱落的状态, 再使用本机。
- 使用前, 请确认所有按钮正常动作。



- 淋湿的电源插头容易发生触电。
如果电源插头严重淋湿, 则
 - (1) 从电源插座拔出,
 - (2) 擦干插头上的水分,
 - (3) 联系服务中心(免费拨号)求修理。
- 切勿用濡湿的手触摸电源插头。如果插头淋湿, 先从插座完全遮断电源后, 擦干插头。不执行这些程序, 则会触电。
- 本产品不准备使用长时间时, 拔出插头遮断电源。
- 使用后, 本机的电缆完全从电源拔出。

2 使用方法

■ 本产品具有4个基本模式,可以生成下列5种生成水:

还原水、美容水、强酸性水、强还原水和净水。

■ 操作的基本模式

水种	操作盘和龙头操作	生成水种和取水处
① 还原水	按下(KANGEN)按钮后开龙头。 *要切换pH值,先按下(KANGEN)按钮后选择您需要的pH值(3个挡) H pH9.5(强) ③按下按钮 M pH9.0(中) ②按下按钮 L pH8.5(弱) ①按下按钮 (反复)	还原水 (从软管中吐出来) (pH8.5~9.5) 美容水 (从吐出管中吐出来) * 非饮用
② 净水	按下(CLEAN WATER)按钮然后开 自来水龙头	*吃药时,请选择净水模式。 净水 (从软管中吐出来) (pH7.0) * 吐水管吐出的水也是清净的,但从软管取水为好。
③ 美容水	按下(BEAUTY)按钮然后开 自来水龙头	美容水 (从软管中吐出来) (pH5.5~6.5) 还原水 (从吐出管中吐出来) * 非饮用
④ 强酸性水 (* 强还原水同时吐出)	充填电解促进液(氯化钠)然后按下(STRONG ACIDIC)按钮然后开自来水龙头	强酸性水 (从吐出管吐出来) (pH2.7) 强还原水 (从软管中吐出来) (pH10.0~) * 非饮用
⑤ 强还原水		

⚠ 注意

禁止	<ul style="list-style-type: none"> 操作方法按生成出来的水种而异。 请务必遵守程序使用(参照第18页~)。 不妥当的操作或设定会造成故障。
务必遵守	<ul style="list-style-type: none"> 启用本装置时或使用新的净水过滤片时,请先通水15分钟以上后方始使用。 每天开始使用时,请先通水10秒钟以上后方始使用。 没有使用几天后使用时,请先通水30秒钟以上后方始使用。

更换声音响导的语言换档的方法 / 变更操作音量

按下操作盘上的按钮,可以更换声音响导的语言。
初期设定时(出厂时),设定为英语。

1	在电源关的状态下,按下(CLEAN WATER)按钮到净水灯开始闪烁为止(3秒钟)。	
2	净水灯闪烁时,按下(CLEAN WATER)按钮,可以更换声音响导的语言。 每按一次(CLEAN WATER)按钮,换档如下图所示。	
3	不操作15秒钟或按下(CLEAN WATER)以外(POWER, KANGEN, BEAUTY, STRONG ACIDIC)按钮,电源自动关掉,就确定换档。	

■ 音量选择操作盘上的按钮来调节。

1	电源关掉后,请按下(KANGEN)按钮约3秒钟,以挑选音量调整模式。 • 还原水灯忽亮忽灭。	
2	灯光忽亮忽灭时,按下(KANGEN)按钮来选择音量。 灯光忽亮忽灭时,按下按钮就按大(声)一关一小(声)的顺序按次变化。 • LCD(液晶显示屏)上的留言(在音量调整模式)	
3	音量设定程序完成15秒后电源切断。按下(KANGEN)按钮以外的按钮(POWER, CLEAN WATER, BEAUTY, STRONG ACIDIC)就电源切断。 • 再次按下电源开关就能恢复还原水模式	

生成还原水的方法 **注意** 吃药时请勿使用还原水

注意

- LED忽亮忽灭时, 请勿使用生成水。
- 您开始使用时, 请扔掉设备内部停留而陈旧的水。
- 第一次使用或更换水过滤片时, 通水冲洗设备内部约15分钟以上。
- 每天开始使用时, 请让水放流10秒钟以上。
- 设备2~3天不用后再使用时请让水放流30秒钟以上。
- * 刚开始出来的水有可能混浊成淡黑色。(这是水过滤片中的活性炭流出来的。等待澄清后方始使用)

1 按下 **POWER** 按钮通电。

- 电源灯亮
- 按钮声音(哔) + 声音响导

2 按下 **KANGEN** 按钮选择还原水模式和pH值(H高, M中, L低)

- 按下按钮就3个挡按次(即, H高, M中, L低)变化并灯亮。
- 按钮声音(哔) + 声音响导
- *pH值根据当地的自来水水质和水压而异。

① 将水龙头控制杆移动到处理水位置。

注意

- 如果水量(水压)太低, 则声音响导和警报开始鸣叫并留言出现在显示屏上。(参照第11页)
- * 放大水量。

带喷头的分歧水龙头

杆 淨水位置

3 ② 生成水就出来。

- 还原水 从软管出来。
- 酸性水从吐水管出来。
- 声音响导

LCD显示屏

吐水管

酸性水 **注意** 非饮用

软管

还原水

4 停止运转的方法

- 关掉龙头可以停止水的生成。(您如果需要连续生成水, 请按步骤3的操作程序。)

注意

LevelLuk II 档没有声音响导功能。

添加甘油磷酸钙的生成水的做法(任选)

- 摘下槽盖并将机身右上边的加钙孔的帽盖向顺时针方向取下后, 往加钙筒放入甘油磷酸钙约2公克(加钙筒容量的八成)。
- 加钙筒盖好后安装在机身的原来位置。这时, 请确认蝴蝶螺钉柄固定为竖的方向。

加钙孔在机身顶部(背后)

添加筒盖

加钙孔在机身顶部(背后)

添加筒

甘油磷酸钙

可以买到内装各份3公克共12份的任选品包装。(参照第32页)

注意

- 甘油磷酸钙提高还原水中的钙浓度。
- 本程序同时增高pH值: 加甘油磷酸钙时, 按下 **KANGEN** 按钮设定到适当的pH值水平。
- 使用甘油磷酸钙时, 定期清扫加钙筒内部, 免得溶解钙留存在筒内。

测定还原水的pH值的方法

- 使用所附的pH值试验液测定还原水的pH值至少一个月一次。

适当的pH值

可饮用范围 • • • pH8.5 ~ 9.5

注意


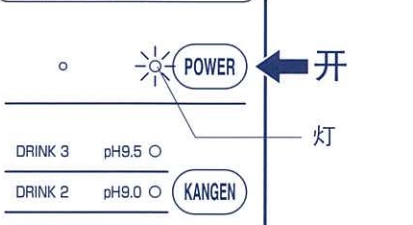


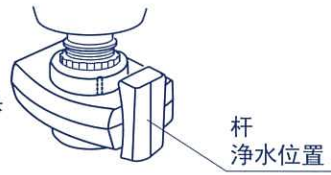



- pH值根据当地的自来水水质和水压而异。

成套pH试验液

- 往所附的试验管内盛还原水约2公分深。
- 往试验管里添加1~2滴的试验液, 然后摇动试验管让内容物混合均匀。
- 试验管中的水色与比色表比较, 确定pH值。

pH Chart

- pH试验后的水, 请勿饮用。
- 试验液, 请保管在冷暗处。
- 试验液, 请保管在儿童触摸不到的地方。

1	<p>按下 POWER 按钮通电。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 电源灯亮。 <p> 按钮声音(哔) + 声音响导</p>	 <p>开</p> <p>灯</p> <p>DRINK 3 pH9.5 ○</p> <p>DRINK 2 pH9.0 ○ KANGEN</p>
2	<p>按下 BEAUTY 按钮。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 电源灯亮。 <p> 按钮声音(哔) + 声音响导</p>	 <p>按下</p> <p>灯</p> <p>DRINK 1 pH8.5 ○</p> <p>MEDICATION FORMULA MILK pH7.0 ○ CLEAN WATER</p> <p>SKIN CARE pH6.8 ○ BEAUTY</p> <p>SANITARY pH2.5 ○ STRONG ACIDIC</p>
3	<p>① 要开始生成美容水时, 请将分流器的把手调到 ION。</p> <p>带喷头的分歧水龙头</p>  <p>杆 净水位置</p> <p>注意</p> <ul style="list-style-type: none"> • 水的流量(水压)太低时, 留言出现在显示屏上并声音响导和警告听得见。(参照第11页) <p>LCD显示屏</p>  <p>MOTION DISPLAY</p> <p>POWER</p> <p>② 生成水出来。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 美容水 从可绕管吐出来并水生成的过程中发出嘟嘟声音。 • 还原水从吐水管吐出来。 <p> 声音响导 + 警报鸣叫</p>  <p>吐水管</p> <p>还原水</p> <p>可绕管</p> <p>注意 非饮用</p> <p>美容水 注意 非饮用</p>	
4	<p>停止操作的方法</p> <ul style="list-style-type: none"> • 龙头关掉就可以停止水生成的程序。(如果需要继续生成, 请按操作程序之第3步骤。) 	

警告

- 生成强酸性水时, 请确认房间是否充分换气, 以免长时间吸进本机发出的蒸汽。

注意

- 需要制造强酸性水时, 事先务请将电解促进液添加到槽里。
- 电解促进液务请使用我公司指定的品种。
- 清洁过程中, 请让水任其自流。

电解促进液(所附)的添加方法

① 摘下槽盖并取下电解促进液添加孔的盖帽。



② 从添加孔将电解促进液放入槽里。



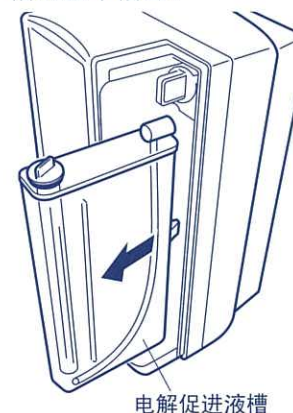
③ 充填孔的盖子盖紧。

注意

- 生成强酸性水后, 请选择其它模式并继续冲水直到清扫模式停止为止(约30秒钟)。
- 电解促进液槽, 请及时洗净。

〈电解促进液槽的洗净方法〉

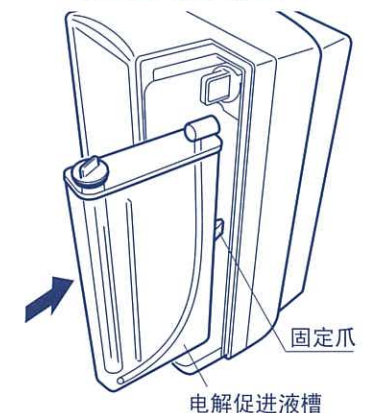
① 摘下槽盖并取下电解促进液槽的整个槽身。



② 取下电解促进液槽的盖子, 洗净槽身。



③ 将电解促进液槽装到原来的位置, 装好槽盖。



1 按下 **POWER** 按钮通电。
• 电源灯亮。
按钮声音(哔)+声音响导

2 按下 **STRONG ACIDIC** 按钮。
• 强还原灯亮。
按钮声音(哔)+声音响导

3 ①将自来水管的带喷头分歧龙头把手转到 **ION** 拧开水龙头。
注意
• 水压太低、则留言显示再显示屏上并声音响导听得到。(参照第11页)*加大水流量。
• 您第一次使用本机或电解促进剂槽填充后使用时,本机显示出“RE-FILL SOLUTION”(填充溶液),促进液进入电解室需要约20秒钟。

带喷头的分歧水龙头
杆
净水位置

LCD显示屏
MOTION DISPLAY
POWER

②生成水吐出来。
• **强酸性水** 从吐水管吐出来并水在生成中唧唧的声音一直鸣叫。
• 强还原水从可绕管吐出来。

声音响导+警报鸣叫

吐水管
可绕管
强酸性水
强还原水
注意
非饮用
注意
非饮用

注意
• 电解促进液液位太低时,声音响导和警报开始蜂鸣并留言出现在显示屏上。这时请再填充促进液。
• 生成强酸性水后,请选择另一个模式并继续冲水直到清扫模式停止为止(约30秒钟)。

推荐遵守

4 停止操作的方法
• 龙头关掉就可以停止水生成的程序。(如果需要继续生成,请按操作程序之第3步骤。)

强酸性水的pH值的测定方法

- 用本子式的pH值试验纸(所附)
- 本子式的pH值试验纸的使用方法。

1 细心浸泡本子式pH试验纸在取样水中(半秒钟以下)。然后马上拿出来。

2 轻轻摇动实验纸以除去多余的水。


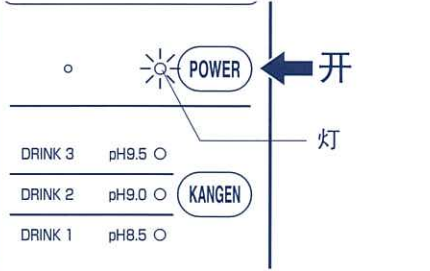

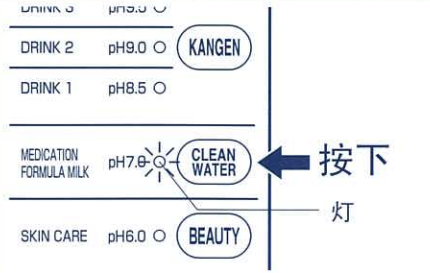

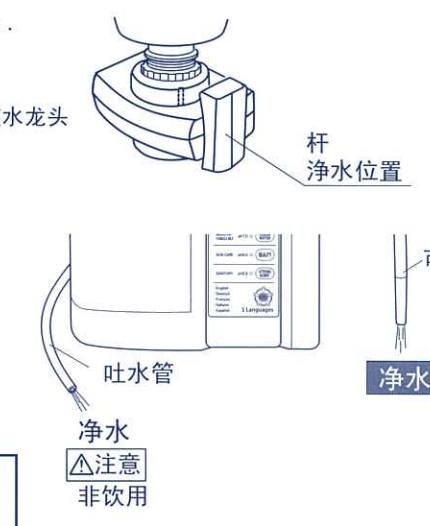
3 比较纸的淋湿部分和标准比色表的颜色来检查。颜色的比较和确定应在灯光明亮的的地方进行。

注意

- pH测定液(红色)不能测定pH值4.0以下。需要测定强酸性水的pH值,则使用pH试验纸。
- pH试验纸只能用来测定强酸性水的pH值。
- 请勿用舌头舔pH试验纸,万一舔该试验纸时,马上冲洗口腔内并漱口。
- 试验纸浸泡水中太久(0.5秒钟以上)色素会溶解在取样水中,结果得不到正确数据。
- pH试验纸放在空气中太久的话,可能得不到正确的数据。
- 取样水应保管在室温的环境中,以免色素很快溶解到水中。
- pH试验纸外观依保管条件而异。外观差异不一定影响试验性能。
- pH试验纸请保管在干燥的凉暗处。


推荐遵守

生成净水的方法

1	<p>按下 POWER 按钮通电。</p> <ul style="list-style-type: none"> 电源灯亮。 <p> 按钮声音(哔) + 声音响导</p>	 <p>开</p> <p>灯</p>
2	<p>按下 CLEAN WATER 按钮。</p> <ul style="list-style-type: none"> 净水灯亮。 <p> 按钮声音(哔) + 声音响导</p>	 <p>按下</p> <p>灯</p>
3	<p>①将自来水管的带喷头分歧龙头把手转到 ION 拧开水龙头。</p> <p>↓</p> <p>②生成水出来。</p> <ul style="list-style-type: none"> 净水 从可绕管出来。 * 请勿使用吐水管吐出来的净水 <p> 声音响导</p> <p>注意</p> <ul style="list-style-type: none"> 请使用可绕管吐出来的净水。 LED忽亮忽灭时, 请勿使用生成水。 您开始使用时, 请扔掉设备内部停留而陈旧的水。 第一次使用或更换水过滤片时, 通水冲洗设备内部约3分钟以上。 每天开始使用时, 请让水放流10秒钟以上。 设备2~3天不用后再使用时请让水放流30秒钟以上。 * 刚开始出来的水有可能混浊成淡黑色。(这是水过滤片中的活性炭流出来的。等待澄清后方始使用) 	 <p>带喷头的分歧水龙头</p> <p>杆</p> <p>净水位置</p> <p>吐水管</p> <p>可绕管</p> <p>净水</p> <p>注意 非饮用</p>
4	<p>停止操作的方法</p> <ul style="list-style-type: none"> 龙头关掉就可以停止水生成的程序。(如果需要继续生成, 请按操作程序之第3步骤。) 	



自动清扫

注意

Leveluk II 档没有  声音响导功能。

- 请勿饮用自动清扫程序中吐出来的水。
- 在清扫程序中, 请让水自由放流。

电解槽中的电极上沉积的钙有可能降低水质。本设备能自动清扫电解槽。

1	<p>〈在清扫中〉</p> <p> 声音响导 + 警报鸣叫</p> <p>〈水在流动〉</p> <p>CLEANS</p> <p>>>>>>...</p> <p>LCD显示屏 / 嘟, 嘟, 嘟</p>	<ul style="list-style-type: none"> 设备在生成还原水、酸性水或强酸性水时, 使用时间达到15分钟, 则告知您将要进行自动清扫程序。 一旦有了上述告知, 以后的 KANGEN、STRONG ACIDIC、BEAUTY 或 CLEAN WATER 的每个生成工作开始前, 自动开始约30秒钟的清扫工作 <p>注意</p> <p>上述4种水生成过程中, 设备不会转换为自动清扫模式。设备下次工作时, 执行自动清扫。</p>
2	<p>〈告知您本设备在清扫中的留言〉</p> <p>〈待命模式时〉</p> <p> 声音响导</p> <p>NOTICE</p> <p>CLEANING</p> <p>LCD显示屏 / 生成水模式和清扫模式交替显示出来</p>	<ul style="list-style-type: none"> 下次生成工作开始时, 如果需要清扫, 本设备发出左边例示的通知。显示屏交替显示出您在LCD屏上选择的生成水的水种 和 清扫模式。

在下列情况时本设备自动进行清扫:

- ①累积的总工作时间达到15分钟。
(还原水、美容水或强酸性水生成后、本设备发出自动清扫的告知并进入待命模式。*净水除外)
- ②生成强酸性水后, 生成还原水、美容水、或净水时。
- ③本设备不使用24小时以上时。

注意

- 拔出电源插头时、先关掉电源开关后再拔出插头
- 也有可能消失前一次的洗净程序而提早进行洗净工作。

3 更换滤芯 (HG-N)

■ 滤芯是新买的本设备随机附带的标准附件。
(活性炭滤芯的更换服务也是可以提供的。 请接洽贵地销售站)

滤芯的更换时期, 停止供水时本设备通过声音响导、
警报和操作盘上的LCD屏上自行告知。
(您选择的水种和需要更换滤芯的信号交替显示在显示屏上。)

- 滤芯需要更换时

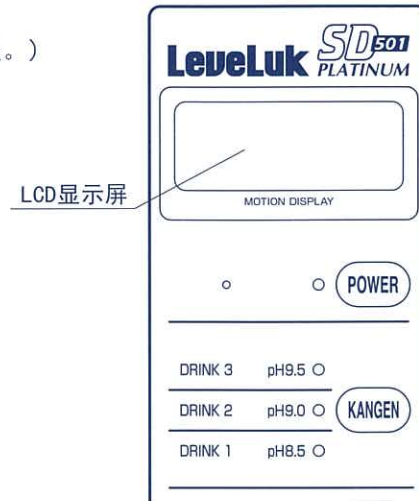
1  声音响导+警报+

**REPLACE
FILTER**

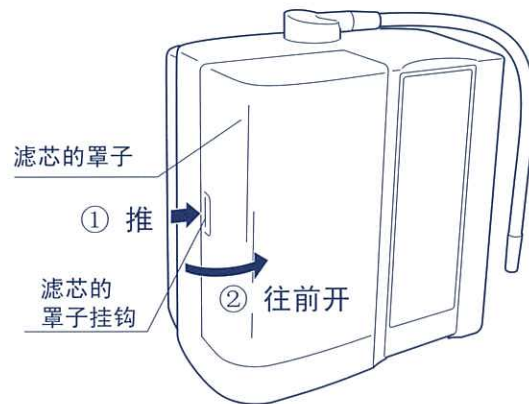
LCD显示屏

注意

- “REPLACE FILTER” 留言不出现在通水时。
- 请在停水后更换滤芯。



推机身左侧的滤芯罩的挂钩, 就能摘下罩子。

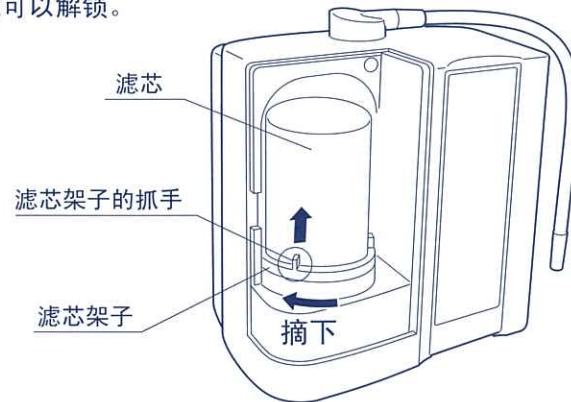


2

将滤芯架子的抓手往反时针方向转40度, 就可以解锁。
提上去就能摘下滤芯。

注意

- 请注意, 摘下滤芯时滤芯内的水会漏出来。



确认旧的O型环没有留在机身, 并确认安装位置, 然后装稳滤芯。
转动滤芯架子逆时针方向40度并锁上。

3



注意

- 请确认两个O型环是否固定在滤芯上。
- 请确认滤芯架是否装好。

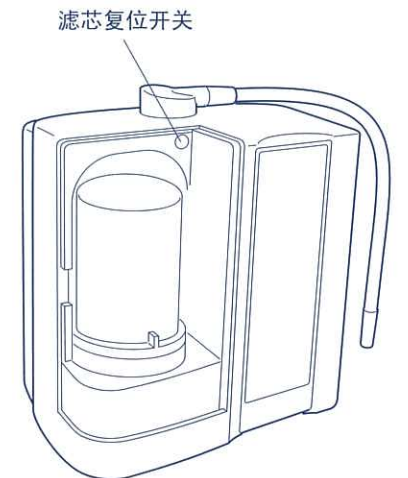
按下滤芯的复位开关。
声音响导和警报 (嘟嘟音) 鸣叫并 “FILTER RESET”
的留言显示在LCD显示屏上。

4

 声音响导+警报鸣叫 (嘟嘟音)



装上滤芯罩子。











注意



- 确认更换用的滤芯是否原装的。(切勿使用别的厂家的滤芯, 它会引起故障和其它问题。)
- 您第一次使用本设备或更换滤芯时, 给本设备通水15分钟以上。
- 用过的滤芯 (可燃物) 请按贵地的环保条例处理。
(本滤芯的材质是ABS塑料。其中的过滤材料, 请参照标准规格第33页。)

4 安全须知

■ 为避免受伤或事故，请遵守下列事项：

 警告	
 禁止	<ul style="list-style-type: none"> 具有下列情况的人员在饮用本设备生成的还原水之前，应获得医生或药师的批准。 请在饮用还原水之前遵守下列预防措施。 <ul style="list-style-type: none"> 不要用还原水服药。 如果健康状况有任何问题，请咨询医师或药师。 如果正在进行护理，或身体出现异常，请在使用之前联系医生或药师。 饮用时，只能使用市政当局处理过的水，如自来水。 <ul style="list-style-type: none"> 根据不同地方的水质，设备的氯去除率和pH值可能有所变化。
	<ul style="list-style-type: none"> 儿童和老人使用该设备时，请注意监督。 使用本设备的儿童应为8岁以上，身体、官能或心智能力下降或缺乏经验和知识的人员，应在监督或指导下以安全的方式使用本设备，并应了解其中的危害。儿童不得玩耍本设备。在没有监督的情况下，儿童不得进行清洗和维护。
	<p>不遵守下列警告可能会导致触电、火灾或事故，以及严重的人身伤害和/或财产损失。</p> <ul style="list-style-type: none"> 不要将水或油溅到设备主体上。 不要使用损坏的电源线来运行设备。 不要乱动或尝试修理本设备。

 注意	
 务必遵守	<ul style="list-style-type: none"> 机身上请勿溅泼水或油。 <ul style="list-style-type: none"> — 它会引起火灾或触电事故。 
	<ul style="list-style-type: none"> 吐水管的位置在比机身高度的水平时，请勿使用本设备。 <ul style="list-style-type: none"> — 这样，水不能从机身出来，故，造成损伤。 
	<ul style="list-style-type: none"> 请勿设置本设备在发热体的旁边或腐蚀性气体中。 <ul style="list-style-type: none"> — 这样，会受到损伤或引起设备弯曲或变形。 
	<ul style="list-style-type: none"> 请勿使用本生成水为养鱼或喂小动物之用途。 <ul style="list-style-type: none"> — pH值的变化会死鱼或小动物。 

 注意	
 务必遵守	<ul style="list-style-type: none"> 避免直射日光。 <ul style="list-style-type: none"> — 它会引起设备弯曲或变形。 
	<ul style="list-style-type: none"> 清扫时，请勿使用稀释剂、挥发油、擦亮粉或氨基的任何洗涤剂。 <ul style="list-style-type: none"> — 它会损伤设备。 
	<ul style="list-style-type: none"> 本设备上面请勿放东西。 <ul style="list-style-type: none"> — 它会损伤机身或东西掉下来。 
	<ul style="list-style-type: none"> 请勿使用盐水或硬度过高的水。 <ul style="list-style-type: none"> — 它会损伤设备或减短使用寿命。 
	<ul style="list-style-type: none"> 您要挪动本设备，请先摘下电解促进液槽。 <ul style="list-style-type: none"> — 电解离子化促进液漏出会造成故障。 
	<ul style="list-style-type: none"> 请勿往本设备放入热水(40℃以上)。 <ul style="list-style-type: none"> — 它会造成损伤或引起误动作。 
	<ul style="list-style-type: none"> 请勿使用受损的馈电线运转本设备。 <ul style="list-style-type: none"> — 它会引起火灾、触电或误动作。 
	<ul style="list-style-type: none"> 在寒冷地区使用本设备时，请避免使用冰冻的水。(较长的时间不使用本设备，请摘下滤芯并和机身分开保存，这时，请注意切勿触摸更换开关) <ul style="list-style-type: none"> — 不遵守上述事项则会造成损伤或误动作。 
	<ul style="list-style-type: none"> 请勿敲打本设备或试图修理。 <ul style="list-style-type: none"> — 这样，会引起火灾、触电或事故。 

5 解决问题

●找厂家前，请参照下列响导，以便自行检查您的问题。

症状	原因	处置
无法通电(电源灯不亮)	· 设备没有接到电源插座	· 插头插到电源插座
警报鸣叫	· 存在问题	· 遵从显示屏的指示
水不出来 全水种出水量变低	· 设备内部冻结	· 提高室温并等候冰融化
	· 水流量(水压)低	· 放大龙头水量
	· 滤芯堵塞	· 更换为新的滤芯
	· 该清扫的时间到来	· 使用E-洗净器-N进行洗净
	· 管子弯曲	· 矫正弯曲部分并清扫
恶臭或恶味	· 还原水pH值太高	· 降低pH值
	· 恶臭恶味发生在内部剩水	· 暂时冲水让内部的水放出去
还原水有氯气味	· 滤芯的寿命到来	· 更换为新的滤芯
还原水中浮有或沉淀白色的物质	· 电解生成的钙	· 转为美容水并让水冲洗几分钟
	· 该清扫的时间到来	· 使用E-洗净器-N进行洗净
吐水管内部污染成黑色	· 铁等的氧化物附着	· 无害
选择强酸性水时，酸性水pH值不能低于2.7	· 吐水量太多	· 收小水龙头
	· 没有电解促进剂	· 充填电解促进剂
还原水和美容水的pH值降低	· 钙附着在电解槽	· 按下BEAUTY按钮让水冲洗离子化槽约1分钟
	· 该清扫的时间到来	· 使用E-洗净器-N进行洗净

⚠ 注意 *含游离碳的地下水对pH试验液反应

- 不使用自来水而使用地下水或井水时，根据水中的游离碳酸的量，有时会发生还原水的pH值刚电解之后(1~2秒钟后)回到将近中性的现象(pH试验液反应从蓝色转到绿色)。尽管如此，还原水仍然具有很多特性，美味健康。
- 试验方法：空的透明水杯中滴下3~4滴的试验液，往该水杯中放入还原水(pH值9.5)。
- 反应：于试验液中，刚放入还原水之后，蓝紫色变为→蓝色，1~2秒钟后蓝色变为→绿色。

使用E-Cleaner N进行洗净

详细，请参照「E-Cleaner 使用手册」。

清洁粉机组(CPU-N)
(※清洁粉机组故障，则请更换)



清洁粉



每星期或每两个星期使用一次清洁粉。

- 确认关上自来水龙头，并停止运转后开始洗净。
- 进行洗净时，关上电源开关，并从插座拔出电线。
- 清洁粉，务请将我公司产品一包当作一次洗净份量使用。其它公司的产品有可能损害机器。

清洁粉含有柠檬酸，所以洗净时使用的水请避免用于果菜洗净。

①先将水龙头关好，摘下机身的滤芯罩子并拧转架子取下净滤芯。

②机身上装好清洁粉单元后用架子固定好。

③关好水龙头，步骤①摘下来的滤芯装好，并通水几分钟。



6 任选项

●任选项



7 标准规格

型号		Leveluk ^{SU} PLATINUM		
供水规格和连接		单方向分流器		
使用电源		(欧洲 / 亚洲部分地区) 交流220伏~240伏 (AC 220V~240V)		
额定电流		50赫兹 / 60赫兹 (50Hz / 60Hz) 1.6安 (A)		
功率		最高约230瓦 (W) (pH值还原高生成时)		
机身	尺寸	338mm (高) × 264mm (宽) × 171mm (深)		
	重量	6.3公斤		
电解方式		连续电解方式 (内装流量传感器)		
电解	还原水	4.5~7.5公升 / 分钟		
	供水压: 约	200kPa		
	强酸性水	0.6~1.2公升 / 分钟		
	供水压: 约	100kPa		
	生成水模式	7个水平	还原水3个水平 (约pH8.5 / pH9.0 / pH9.5) 净水 (约pH7.0) 美容水 (约pH6.0) 强酸性水 (约pH2.5) 强还原水 (约pH11.0)	
	电解槽洗涤方式	自动化洗涤方式		
电极和电解槽材质		钛铂镀金		
滤芯	滤芯材质	颗粒状抗菌活性炭, 亚硫酸钙, 除铅活性炭		
	可以除去的成份	溶解铅, 剩余氯气 (杀菌剂), 恶臭及红锈		
	无法除去的成份	溶解在自来水中的金属离子 / 食盐		
	更换期	根据地区和水质而异		
适用压力		50kPa~450kPa (约0.5kgf / cm ² ~4.5kgf / cm ²)		
连续使用的最高水温		35℃		
电解促进液 (生成强酸性水时使用)		强制溶解添加方式		
需要充填电解促进液 (氯化钠) 的通知		声音响导、警报鸣叫、LCD留言		
保护装置		交流220伏 (AC220V) 50赫兹 / 60赫兹 (50Hz / 60Hz)	电流保险丝 3安 (A)	
检测装置		升温 and 热水检测		

• 本规格和设计为产品改进, 以不通知进行改变为准。
• 电解处理能力和过滤片使用寿命根据当地水质和使用方法而异。