

FUJIIRYŌKI

电解还原碱性水整水器S2
HWP-77

考虑健康要选择
Fujiiryoki
电解还原富氢水

● ● ● ●
电解还原碱性水
整水器
HWP-77





选择水每天
健康生活



富士医療器为食品健康安全考虑

富士医療器创业1954年,作为美和健康综合企业对品质严格要求。发展历史的一般投入了销售电解还原碱性水,保护食品安全健康生活的「水」为中心提供。在「健康」的观点上饮食生活有逐渐改善。作为饮用水唯一被认定医疗机器的电源还原碱性水对每天的生活中追求Fujiiryoki电解还原富氢水。



聪明选择水， 身体健康，安心生活

碱性水是，通过水电解发生的高含量富氢碱性水
给家庭带来各种健康饮用水，料理用水，
生活清洁水，对每天的生活更加健康的 11 种水。



健康与安心从有效率分开用水



净水

泡奶喝药饮用



碱性水

适合做料理



酸性水

皮肤适合水



消毒水

可洗净除菌水



液晶大屏幕

电解中的水分是否碱性或酸性指示PH值，总流量，滤芯使用程度等可确认。

滤芯更换提示灯

需要更换时警告音，指示灯闪亮告知。

即可以电解生成消毒水

家中消毒洗净，除菌

添加食盐电解的消毒水对除菌有效果。

※需要附带消毒水滤芯与食盐

可选择的 11 种水和 PH 标准

简易操作按键可做出高含量富氢水，可选择生活最适合11种水。

| 饮用水 | 开始饮用 | | | 习惯饮用 | 日常饮用 | 技能水 | | |
|-------|-------|--|------|------|------|-----|---------|--|
| 净水 | 碱性 1 | | 碱性 2 | 碱性 3 | 消毒水 | 酸性水 | 强碱性 | |
| | | | | | | | | |
| 药·保健品 | 初次饮用者 | | 洗米煮饭 | 泡茶料理 | 洗净除菌 | 洗脸 | 对煮抹, 洗菜 | |

浓度富氢 电解



对不同水质有效电解

加氢按键

富氢浓度约4倍

水流量2.5L/分（规定流量）pH9.5合成水使用时（根据JIS T 2004）比较通常模式与加富氢模式。根据水质不同。

pH 保持自动技能

pH 自动管控技能

流量无关,搭载了pH可自动调节技能碱性1,2,3,时

为使用方 便定制技能



洗菜或生活中各种使用方式

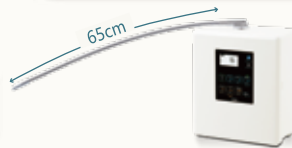
最大出水量
每分約 5.5L

水槽周围容易摆放

出水管 65cm

不需要功夫
定期电解板保养

自动清洗功能



业界领先节水功能及低经费对环境家庭有好处

废水排量少

少排量废水即可电解很多碱性水
生成水及废水流量比率业界领先19:1



废水 0 模式更加节水

关水龙头30分以内无废水可使用

自动关闭电源功能节省能源

使用30分后自动关闭电源（待机模式）
防止电费增高

只有富士医疗器能做到有进度高效率双电解槽

优秀净水能力和10枚电极板做出高浓度富氢还原水
富士医疗器1989年Fujiiryoki电解还原碱性水整水器
开始销售有30年HWP-77现有的电解槽（5枚电极板）
另搭载新型富氢电解槽（5枚电解槽）更加
电解还原力度。

溶存富氢浓度1300ppb^{*3}实现了碱性水生成力度

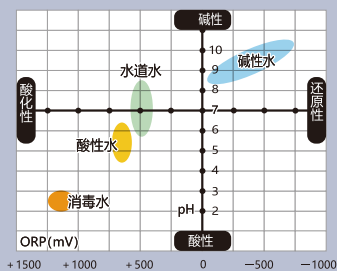
优秀净水能力 除去JIS制定的17物质^{*1}+3物质^{*2}

ORP指数Fujiiryoki电解还原碱性水整水器
系列达到最高还原能力

ORP (酸化还原电位) 是酸化
或还原物质的电解能源指数

指数越高酸化能力
越强指数越低还原
能力最强

pH指数升高或ORP指数降低现象
根据地区水质环境,水压,水温等
原因有误差变化。



加倍富氢浓度

新型富氢电解槽
5枚电极电解槽

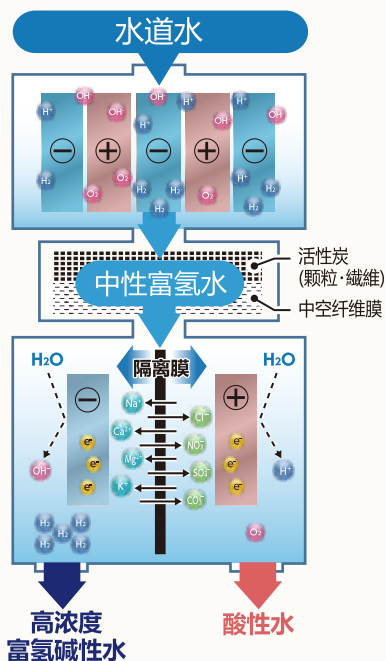
除去20种物质

净水滤芯

电解碱性

原来电解槽
5枚电极电解槽

溶存富氢浓度
最大1300ppb^{*3}



^{*1} ① 遊離残留氯气 ② 淫油物 ③ 三氯甲烷 ④ 溴二氯甲烷 ⑤ 二溴氯乙烷 ⑥ 三溴甲烷 ⑦ 四氯乙烷 ⑧ 三氯乙烯 ⑨ 三卤甲烷 ⑩ (农药)CAT ⑪ (臭味)2-MIB ⑫ 溶解性鉛 ⑬ 土臭素 ⑭ 离子接口活性剂 ⑮ 苯酚类 ⑯ 苯
^{*2} ⑰ 顺变频器1.2氯乙烷 ^{*3} ① 鉄(粒子状鉄) ② 铝(中性) ③ 四氯化炭素 ^{*3} 溶存富氢浓度根据水质有变化,根据测定器显示指数有变化。

电解还原碱性水整水器S2 HWP-77

电解水素水生成器S1 [管理医疗器械] 医疗器械认证号码 231AKBZX00005000

规格

- 本体尺寸 / 宽 25.5 x 长 14.2 x 高 32.4cm
- 重量 / 约 4.1kg(满水时约 5.1kg)
- 规格 / AC100V(50/60Hz)
- 消耗电源 / 约 220W(待机时: 约 0.5W)
- 电源线 / 2.5m
- 插头格式 / (EN)BF 格式, (JP)A 格式
- 给水接続 / 开关切换
- 给水方式 / 吐水水龙头分离
- 本体通水可能水压 (动水压) / 约 70~500kPa
- 可用水道管压力 (静水压) / 约 70 ~ 750kPa

电解

< 电解能力切换 >
碱性水 3 等级 + 强碱性水 1 等级、酸性水 1 等级、消毒水 1 等级

< 处理水量 >

[碱性 1.2.3 动水压 100kPa 时]
出水量 (约) / 碱性水: 2.38L/分
排水量 (约) / 酸性水: 0.12L/分
[碱性 1.2.3 水压 350kPa 时]
出水量 (约) / 碱性水: 5.5L/分
排水量 (约) / 酸性水: 0.29L/分

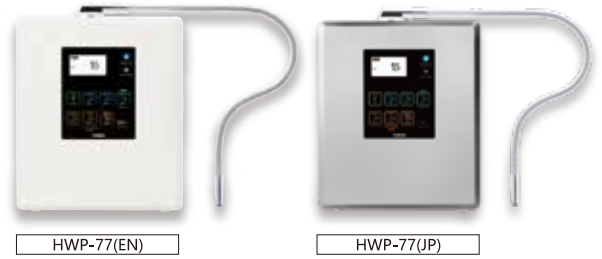
• 清洗滤芯(FW-20CM)

< 过滤材料 >
中空纤维膜、粒状活性炭、纖維状活性炭、不織布
< 过滤能力 >
遊離残留氯气 約 8,000L※1
三鹵甲烷 約 8,000L※2
等、JIS规格指定17物質 + 淨水器協会自主規格除去3物質

※1: 家庭用淨水器測定方法根据 (JIS S3201) 标准試驗除去率 80% 指数
※2: 家庭用淨水器測試方法根据 (JIS S3201) 标准的試驗除去率 50% 指数

< 滤芯寿命 >

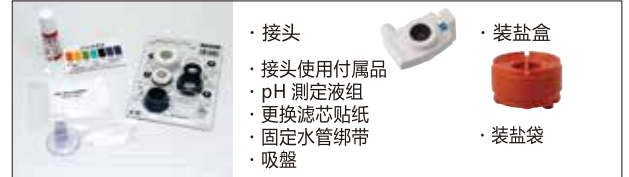
• 可使用通水量: 8,000L
• 可使用日数: 730 日



專用滤芯

FW-20CM

同包装付带品



株式会社 富士医療器加盟了整水器協議会

碱性水最新情报可以确认

AAIWA 碱性水整水器協議会官网 <http://www.3aaa.gr.jp/chinese>

根据厨房环境可安装

若安装付带品接头



另売品 单格式接头



淋浴式等原因付带接头无法安装时

3阶段开关可切换



使用切换开关根据用途「碱性水」「净水」「自来水淋浴」「自来水」3阶段可切换使用
※若通热水(50°C以上) 接头自動分离热水防止本体流入。



安全注意事项

- 请在使用前详细阅读“使用说明书”，然后正确使用。■电解水素水生成器的相关注意事项●患有肾疾（肾功能衰竭、钾排泄障碍等）者，请勿饮用电解水素水。●饮用电解水素水时，请注意以下事项①请勿用电解水素水服用医药品。②饮用电解水素水后，感觉身体异样，或持续饮用、症状也无改善时，请咨询医生。●以下人士在饮用电解水素水前，请先咨询医生。①患者或身体虚弱者。②肾脏有疾病者及感觉身体有异样者。③正在接受医生治疗者。●首次饮用者，建议先将pH值设定为接近中性的数值，每次饮用少量（1~2杯），在饮用2周左右并习惯电解水素水后，再逐渐提升pH值。●过敏体质者可能会发生发疹等症状。此时，请停止饮用并咨询医生。●以下人士在使用酸性水前，请先咨询医生。①敏感肌肤者。②过敏体质者。●使用酸性水，感到肌肤产生异样时，请立刻停止饮用并咨询医生。●请使用符合饮用条件的水。●请不要用于即热式电热水龙头。

MEMO

日本製

●设计, 规格, 考虑改良没有提前预告会进行变更, 请谅解。●印刷物与实际物品颜色会有些误差, 请谅解。
●照片, 图像都是概念图。●本彩页记载内容2021年7月分内容。