

dileka

TRẢ LẠI GIÁ TRỊ NGUYÊN THỦY CỦA NƯỚC

MADE IN
JAPAN



learning through water - living with water

HOTLINE
1800 6716
0907 761 768

Email: alo@callme.vn

116 Saritown, đường B2, Khu đô thị Sala,
Phường An Lợi Đông, TP. Thủ Đức, TP. HCM
Tel: (+84) 028 7306 7898

Website: www.dileka.vn | www.callme.com.vn

Showroom Đà Nẵng
32 Chu Văn An, Phường Bình Hiên,
Quận Hải Châu, Tp Đà Nẵng

Tel: (+84) 0399 313 875

Nhập khẩu & phân phối tại Việt Nam: CÔNG TY TNHH CALLME

MỤC LỤC CÔNG NGHỆ ION ÂM

Trong hơn 20 năm qua, máy lọc nước Dileka đã trở thành công nghệ lọc nước đáng tin cậy, nhất quán và hiệu quả. Máy lọc nước Dileka được tích hợp bằng các thiết kế đặc biệt làm tăng cường chức năng ion hóa nước, làm mềm nước hơn, ngon hơn và có khả năng chống oxy hóa....Máy lọc nước ion âm Dileka có khả năng làm suy yếu sự liên kết giữa các phân tử nước và tạo ra các cụm H₂O nhỏ hơn. Những cụm phân tử nước tích điện âm lấy lại khả năng làm sạch tự nhiên và chống oxy hóa.

"Máy lọc nước Dileka với công nghệ tách ION âm hàng đầu thế giới, được sản xuất tại Nhật Bản và cung cấp hơn 120 nước trên thế giới, sản xuất bởi Công ty TAMURA Nhật Bản – thành viên của Hiệp hội nước Nhật Bản, được cấp bằng sáng chế công nghệ tại Nhật và các chứng nhận nhiều nước trên thế giới.

Đặc trưng chính của máy lọc nước Dileka là tạo ION âm trong nước. Sử dụng cho căn hộ, gia đình, công nghiệp,...

Tốc độ lọc : 22 lít – 2200 lít / Phút

GIỚI THIỆU VỀ DILEKA

CÔNG NGHỆ ION ÂM

CƠ CHẾ HOẠT ĐỘNG

DÒNG SẢN PHẨM

DILEKA MIST 103

BÌNH SÁT KHUẨN ATOMIZER GOLD

CHỨNG NHẬN CHẤT LƯỢNG

ỨNG DỤNG CỦA DILEKA

SỨ MỆNH DILEKA

GIỚI THIỆU VỀ DILEKA

Công ty Cổ phần Tamura là một trong những công ty thành viên của Hiệp hội nước Nhật Bản. Công ty chuyên hoạt động trong lĩnh vực sản xuất sản phẩm tách Ion âm trong nước. Công nghệ xử lý nước Dileka được cấp bằng sáng chế độc quyền cho công nghệ lọc nước chuyên đổi Ion tại Nhật Bản. Ngoài ra, công nghệ Dileka còn được cấp giấy chứng nhận sản phẩm chất lượng an toàn trên thế giới như các nước: Anh, Mỹ, Pháp, Malaysia...

Dileka cung cấp một khái niệm mới trong công nghệ xử lý nước sinh hoạt và thương mại, tạo Ion âm có lợi cho sức khỏe, công nghệ này nhằm mục đích tái tạo nước sinh hoạt thông thường thành nước có chất lượng cao, là một trong những công nghệ hiện đại hàng đầu trên thế giới hiện nay. Sản phẩm Dileka đã được các giáo sư của các trường đại học, bệnh viện thí nghiệm và kiểm tra với kết quả có ảnh hưởng rất tốt tới cơ thể con người, động vật và thực vật. Cung cấp nước chất lượng cao cho nước uống, dân cư, nông nghiệp, thương mại và công nghiệp, làm sạch kênh, ao, hồ chứa, suối,...

Nước là chìa khóa để nấu ăn và mang lại hương vị. Khả năng thẩm thấu và chống oxy hóa vượt trội của nước Dileka mang đến hương vị nguyên bản của nguyên liệu, đồng thời giữ cho thực phẩm tươi sống lâu hơn. Nước qua Dileka lấy lại khả năng làm sạch, rửa và phân tán dầu cao hơn, hỗ trợ lối sống tự nhiên hơn.

Các thiết bị kích hoạt Dileka làm sạch và cung cấp năng lượng cho nước bằng cách theo quá trình tự nhiên của nước suối chảy dưới lòng đất qua đá gốc. Dileka sử dụng công nghệ tiên tiến của Nhật Bản để khai thác và tối đa hóa các tính chất vốn có của nước.

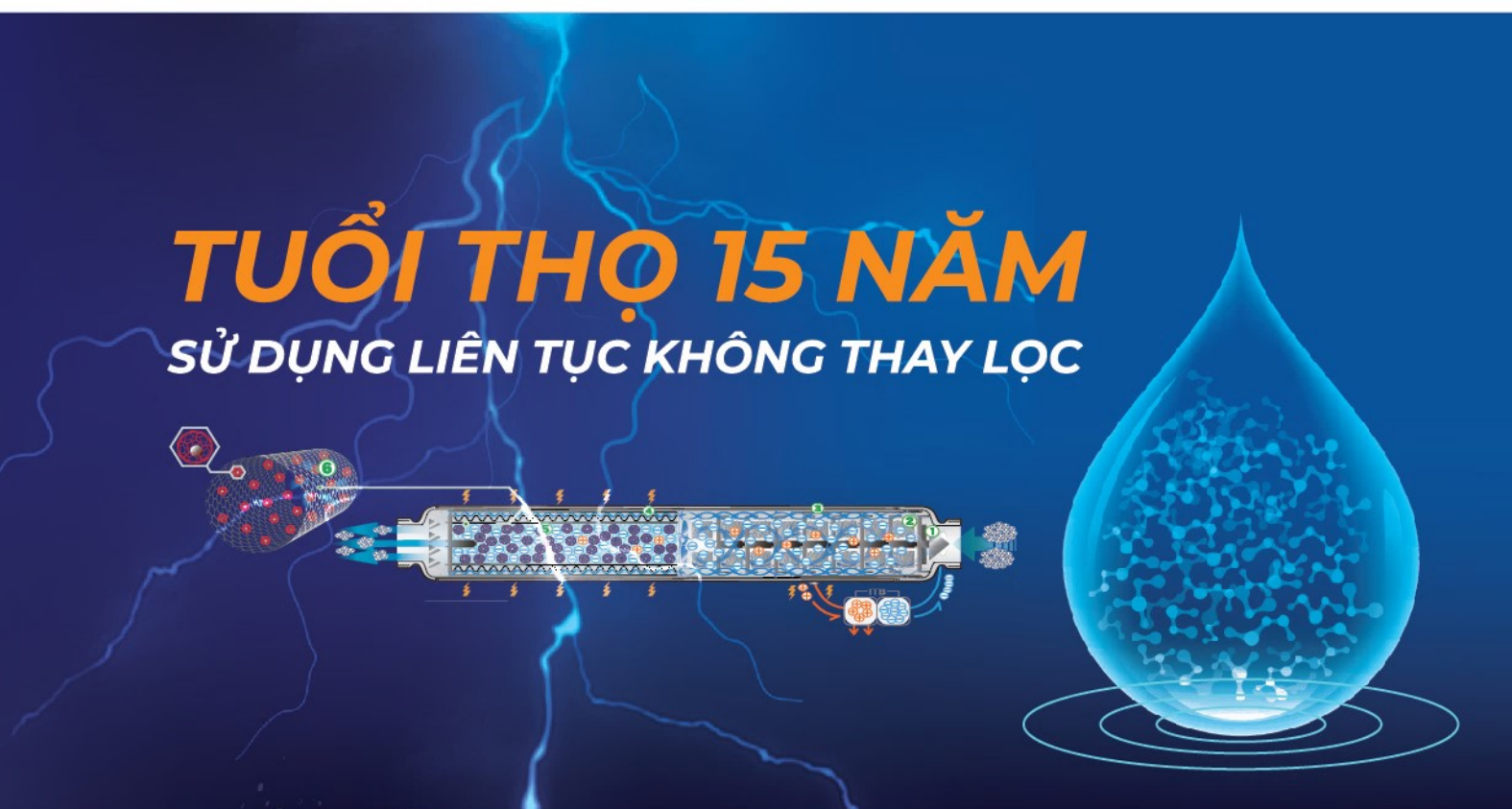


Công nghệ tiên phong lấy cảm hứng từ thiên nhiên

CÔNG NGHỆ ION ÂM DILEKA

“Máy lọc nước Dileka với công nghệ tách ION âm hàng đầu thế giới, được sản xuất tại Nhật Bản và cung cấp hơn 120 nước trên thế giới, sản xuất bởi Công ty TAMURA Nhật Bản – thành viên của Hiệp hội nước Nhật Bản, được cấp bằng sáng chế công nghệ tại Nhật và các chứng nhận nhiều nước trên thế giới.

Đặc trưng chính của máy lọc nước Dileka là tạo ION âm trong nước. Sử dụng cho căn hộ, gia đình, công nghiệp, nông nghiệp, nuôi trồng,....



02 Giảm sức căng bề mặt. Làm giảm thiểu việc sử dụng xà phòng, chất tẩy rửa để làm sạch.

01 Các đặc tính chống gỉ vì giàu electron, nó bảo vệ đường ống, động cơ đang chạy để ngăn chặn sự bám dính của gỉ.

03 Làm nước nóng nhanh hơn, do đó tiết kiệm chi phí và thời gian.

04 Thực vật có thể hấp thụ nước tốt hơn so với bình thường, hấp thụ các loại phân bón tốt hơn, đất giữ độ ẩm lâu hơn.

05 Có lợi cho sức khỏe con người, động vật, giúp hòa tan và hấp thụ chất dinh dưỡng. Đây cơ thể bài tiết chất thải tốt.

06 Làm trung gian ngăn chặn vi khuẩn phát triển xấu như Salmonella, trực khuẩn ruột kết...Giúp phát triển vi khuẩn có lợi.

CƠ CHẾ HOẠT ĐỘNG XỬ LÝ NƯỚC DILEKA

Bên trong Dileka, các vật liệu ban đầu được gọi là “chip Atom” được phân bố. Việc phân bố các chip Atom được áp dụng theo nguyên tắc của núi và sông trong tự nhiên. Nó được thiết kế để tạo ra một vòng xoáy phức hợp chuyển động không ngừng theo cả hai chiều – chiều kim đồng hồ và ngược chiều kim đồng hồ khi nước đi qua Dileka. Ma sát thủy điện được tạo ra bởi các vòng xoáy năng lượng tạo ra nguồn điện tĩnh. Với điện tĩnh, điện tích dương được thải ra ngoài và điện tích âm (electron) được giữ lại. Những electron làm trung hòa clo, và do đó chúng trở nên vô hại. Vì vậy, chúng đóng góp hiệu quả để thúc đẩy tăng trưởng và khỏe mạnh đối với một loạt các lĩnh vực khác nhau.

Đồng thời, “chip Atom” phát ra nhiều ánh sáng như tia hồng ngoại. Dựa trên những nguyên tắc của tự nhiên, nước hộ gia đình được chuyển thành “nước tự nhiên” giống như nước suối.

Ion hóa electron clo trong nước.

1. SÓNG HÀI

Các gốc nón titan ở lối ra của thiết bị Dileka được điều chỉnh để tạo hiệu ứng cộng hưởng hài hòa, sử dụng âm thanh để thiết lập lại năng lượng cho nước chảy qua nó.

2. CHIP AQUA ATOM

Công nghệ nanocompozli hàng đầu thế giới tạo thành trái tim của các thiết bị Dileka. Các chip Aqua Atom được tổng hợp từ sự pha trộn độc đáo của các thành phần đất hiếm với công nghệ nano để tối đa hóa điện tích bề mặt. Điều này cho phép dòng chảy hấp thụ nhiều electron tự do hơn và ánh sáng hồng ngoại xa, cả hai nhằm phục hồi tiềm năng tự nhiên của nước.

3. HỒNG NGOẠI XA

Clo và các hóa chất hòa tan khác ảnh hưởng xấu đến hương vị nước và cũng tạo thành các cụm H2O lớn ở cấp độ phân tử. Ánh sáng hồng ngoại xa tạo ra các điện tử tự do, phá vỡ các cụm lớn hơn này, dẫn đến các ion clorua vô hại. Quá trình này tạo ra các cụm H2O nhỏ hơn, dễ dàng được hấp thụ bởi các tế bào của cơ thể chúng ta.

4. ỐNG TỔ ONG

Sau đó nước chảy vào sáu ống tổ ong, làm thay đổi nước từ xoáy thành chuyển động sóng, khi vào phần này của Dileka, quá trình chuyển từ, đặt lại các đặc tính tự nhiên của nước sang kích hoạt toàn bộ tiềm năng của nó.

5. DÒNG XOÁY

Khi nước chảy qua Dileka, nó bắt đầu chảy theo hướng chuyển động xoắn ốc còn gọi là xoáy, tạo ra vài volt điện, được sử dụng để tăng thêm số lượng ion âm. Công nghệ ITB (hộp điều chỉnh ion) của Dileka vô hiệu hóa, giải phóng các ion dương.

6. Carbon Fullenca

32 quả cầu hai mặt với các đặc tính năng lượng độc đáo này lần đầu tiên được công nhận bởi Buckminster Fuller. Được sắp xếp thành nhiều hàng, các quả cầu carbon fullenca bên trong Dileka chứa các quả bóng được làm từ hỗn hợp độc đáo của các thành phần đất hiếm. Chúng tạo ra vô số bong bóng siêu nhỏ để làm sạch thêm và cung cấp năng lượng cho nước hấp thụ vào cơ thể.

DÀNH CHO HỘ GIA ĐÌNH

DILEKA SPRING

Dileka Spring là sự kết hợp hệ thống lọc nước chất lượng cao, tách khoáng chất và công nghệ dòng chảy Dileka, không chỉ có tác dụng lọc nước thông thường còn có tác dụng hoạt hóa nước, làm sạch nước bằng năng lượng tự nhiên tương tự cơ chế nước tuần hoàn trong tự nhiên, không xử lý nước theo cơ chế cơ học, không khử trùng, không làm giảm bớt hoặc loại bỏ hoàn toàn hoặc biến đổi tính tự nhiên của nước, mà làm nước trở nên cân bằng hoạt tính, có lợi cho sức khỏe, sử dụng một cách dể dàng và an toàn tự nhiên.



MADE IN JAPAN

CÔNG NGHỆ TẤT CẢ TRONG 1 ĐẦU TIÊN
 Cấp 1. Lọc nước bằng bộ lọc hiệu suất cao
 Cấp 2. Bổ sung 11 loại khoáng chất cần thiết
 Cấp 3. Kích hoạt ion hóa: hoàn thiện với công nghệ kích hoạt nước DILEKA

HIỆU QUẢ CHO NẤU ĂN
 Nước sẽ đun sôi dễ hơn
 Làm giảm thời gian nấu ăn
 Ngược lại, làm giữ tươi mới cho đồ ăn lâu hơn

AN TÂM, AN TOÀN, KHOẺ MẠNH
 Nước có chứa Electron ngăn cản gốc tự do
 Nước lọc đảm bảo uống trực tiếp
 Có thể chữa bệnh tự nhiên và làm đẹp cho da



DILEKA SPRING (UỐNG TRỰC TIẾP)

TẠI SAO LẠI LÀ ION ÂM ?

Ion âm có tác động trực tiếp và quan trọng với sức khỏe con người.

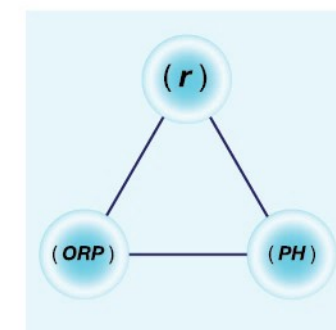
Ion âm làm giảm căng thẳng, mệt mỏi. Giúp cho hoạt động tuần hoàn máu tốt hơn, sự vận chuyển oxi của máu được lưu thông dễ dàng và nhanh hơn.

Bảo vệ màng tế bào, tăng cường khả năng miễn dịch, chống lại quá trình lão hóa của tế bào.

Các khu vực giàu ion âm như bờ biển, thác nước, núi sông.








TẠI SAO LẠI LÀ ION DƯƠNG ?



Ion dương thường là các phân tử carbon dioxide bị tước bỏ một electron. Còn gọi là các ion mang điện tích dương, các ion dương có tác động tiêu cực đến cơ thể con người.

Ion dương trong môi trường sống gây mệt mỏi, thiếu năng lượng, căng thẳng, lo lắng, khó chịu.

Các khu vực nhiều ion dương: các thành phố công nghiệp, đường cao tốc, khu vực gần trụ điện cao thế.

-  Dileka Spring có tác dụng lọc sạch thành phần hóa lý trong nước như clo dư, CAT (hóa chất nông nghiệp), Trihalomethane giúp nước sạch và an toàn, uống trực tiếp.
-  Gia tăng khoáng chất có lợi trong nước như Ca, Na, Mg, Zn, Ca... kháng khuẩn và cân bằng ORP (chỉ số chống oxy hóa của nước).
-  Tăng cường hoạt hóa tách ion âm trong nước làm nước trở nên giàu ion âm hơn
-  Cải thiện sức khỏe, bảo vệ dạ dày, ngăn ngừa quá trình hydrat hóa và oxi hóa cơ thể, giảm đường huyết, tăng cường trao đổi chất, kiểm soát gốc tự do hiệu quả, đẩy nhanh quá trình đào thải độc tố của cơ thể.
-  Dòng sản phẩm số 1 ứng dụng công nghệ tách ion âm từ Dileka Nhật Bản.

DÒNG SẢN PHẨM DILEKA

KHOÁNG CHẤT TỐT TRONG NƯỚC DILEKA SPRING

STT	Nguyên tố	Tác dụng
1	Natri (Na)	Cân bằng nước trong cơ thể
2	Magie (Mg)	Thúc đẩy quá trình sinh hóa và trao đổi chất
3	Canxi (Ca)	Cần thiết cho quá trình vận động, răng và xương
4	Mangan (Mn)	Chuyển hóa chất béo và hấp thụ vitamin
5	Sắt (Fe)	Tăng tế bào máu, bảo vệ hệ miễn dịch và chức năng não bộ
6	Kali (K)	Tăng trưởng tế bào, chức năng thần kinh và cơ bắp
7	Oxi (Cl)	Cân bằng pH, giúp tiêu hóa và khử trùng tốt
8	Phốt pho (P)	Sản sinh năng lượng, thận và chức năng thần kinh
9	Lưu huỳnh (S)	Quan trọng cho sản sinh axit amin, enzyme và kháng thể
10	Kẽm (Zn)	Da, tóc, móng tay, chữa lành vết thương và tăng miễn dịch
11	Đồng (Cu)	Thần kinh, da và máu

MÁY LỌC NƯỚC DILEKA SPRING	Kích thước	Rộng 182mm x Cao 330 x Sâu 65
	Tốc độ lọc (lớn nhất) : 2 lít/phút	
Chất liệu máy	Vỏ hộp	Nhựa ABS
	Vòi chảy	Inox SUS304
Nhiệt độ nước	< 40°C	
Áp lực nước	0.07 - 0.35Mpa	
Lưu lượng nước lọc	2L/phút	
Trọng lượng máy (bao gồm cả thiết bị lọc/kg)	3.2	
Thời gian bảo hành	2 năm	
Chất liệu dùng để lọc	Than hoạt tính, gốm sứ, ống tách ion âm Dileka	
Thời gian thay lọc	Khoảng 12 tháng (nếu 1 ngày dùng 50 lít)	

CÁC DÒNG SẢN PHẨM







DILEKA



Dileka là một máy nước nóng có độ chính xác cao (trẻ hóa) đã được chế tạo để tối đa hóa các chức năng cơ bản của nước bằng cách kết hợp đúng các vật liệu với các chức năng và tính chất khác nhau.

Bên ngoài cấu trúc được làm bằng thép không gỉ, bên trong chứa carbon và gồm tạo ra nhiều ion âm và nhựa đặc biệt phát ra bức xạ hồng ngoại xa.

Nước máy hoặc nước biển có thể được truyền qua giữa các vật liệu dưới dạng nước xoáy và các ion âm có thể được tạo ra bằng cách tạo ra bong bóng và bong bóng mịn và tạo ra một khối lượng điện nhỏ.

Sản phẩm này đã được giới thiệu trong các ngành công nghiệp khác nhau trên thế giới và được nhiều khách hàng yêu thích.

LOẠI MÁY	THÔNG SỐ KỸ THUẬT		ỨNG DỤNG
DILEKA SPRING 	Kích thước	182x330x65	Bếp nấu ăn, vị trí uống nước trong gia đình.
	Trọng lượng	3.2kg	
	Lưu lượng nước	2 lít/ phút	
	Chất liệu	ABS	
DILEKA 40RS 	Kích thước	398x55mm	Căn hộ, nhà riêng (như cầu dùng nước sinh hoạt).
	Trọng lượng	2.7kg	
	Lưu lượng nước	22 lít/ phút	
	Đường kính vào/ra	20 A	
DILEKA 50RS 	Kích thước	347x69mm	Nhà riêng, nhà hàng, nông nghiệp, thủy sản, nhà máy chế biến thức ăn, tháp lạnh...
	Trọng lượng	3.3kg	
	Lưu lượng nước	50 lít/ phút	
	Đường kính vào/ra	25 A	
DILEKA 60RS 	Kích thước	426x69mm	Siêu thị, bể bơi, spa, suối nước nóng, chế biến thực phẩm, nông nghiệp, thủy sản, khách sạn, chăn nuôi...
	Trọng lượng	4.2kg	
	Lưu lượng nước	90 lít/ phút	
	Đường kính vào/ra	25 A	
DILEKA 65RS 	Kích thước	475x100mm	Bể bơi, siêu thị, câu lạc bộ thể thao, khách sạn, nông nghiệp, chăn nuôi thủy sản.
	Trọng lượng	8kg	
	Lưu lượng nước	190 lít/ phút	
	Đường kính vào/ra	50 A	
DILEKA 80RS 	Kích thước	766x100mm	Bể bơi, siêu thị, câu lạc bộ thể thao, khách sạn, nông nghiệp, chăn nuôi thủy sản.
	Trọng lượng	13kg	
	Lưu lượng nước	380 lít/ phút	
	Đường kính vào/ra	50 A	

LOẠI MÁY	THÔNG SỐ KỸ THUẬT		ỨNG DỤNG
EARTH HI 75 	Kích thước	990x185x98	Công nghiệp, nông nghiệp, nuôi cá, hồ bơi, khách sạn, suối nước nóng, v.v.
	Trọng lượng	11.4kg	
	Lưu lượng nước	380 lít/ phút	
	Đường kính vào/ra	75 A	
SP 	Kích thước	840x185x89	Bể bơi, spa, khách sạn, ống nước nóng nói chung.
	Trọng lượng	8.4kg	
	Lưu lượng nước	380 lít/ phút	
	Chất liệu	Thép không gỉ	
AGRO 125 	Kích thước	2260x250x140	Nông nghiệp tổng hợp, nuôi trồng thủy sản, bể bơi, khách sạn.
	Trọng lượng	13kg	
	Lưu lượng nước	1000 lít/ phút	
	Chất liệu	Thép không gỉ	
AGRO 150 	Kích thước	2340x280x165	Bể bơi, spa, khách sạn, ống nước nóng nói chung.
	Trọng lượng	13kg	
	Lưu lượng nước	1500 lít/ phút	
	Chất liệu	Thép không gỉ	
AGRO 200 	Kích thước	2375x330x216	Nông nghiệp tổng hợp, nuôi trồng thủy sản, bể bơi, khách sạn.
	Trọng lượng	64kg	
	Lưu lượng nước	2200 lít/ phút	
	Chất liệu	Thép không gỉ	
DILEKA 125 	Kích thước	1250x250x150	Công nghiệp, khối căn hộ, lâu đài, tòa nhà lớn, siêu thị / trung tâm mua sắm lớn, chế biến thực phẩm, bể bơi, spa, khách sạn cộng với các tổ hợp kinh doanh lớn khác.
	Trọng lượng	45kg	
	Lưu lượng nước	1000 lít/ phút	
	Đường kính vào/ra	125 A	
DILEKA 150 	Kích thước	1274x280x177	Công nghiệp, khối căn hộ, lâu đài, tòa nhà lớn, siêu thị / trung tâm mua sắm lớn, chế biến thực phẩm, bể bơi, spa, khách sạn cộng với các tổ hợp kinh doanh lớn khác.
	Trọng lượng	58kg	
	Lưu lượng nước	1500 lít/ phút	
	Đường kính vào/ra	150 A	
DILEKA 200 	Kích thước	1940x330x230	Công nghiệp, khối căn hộ, lâu đài, tòa nhà lớn, siêu thị / trung tâm mua sắm lớn, chế biến thực phẩm, bể bơi, spa, khách sạn cộng với các tổ hợp kinh doanh lớn khác.
	Trọng lượng	116kg	
	Lưu lượng nước	2200 lít/ phút	
	Đường kính vào/ra	200 A	

TÙY TỪNG ĐỐI TƯỢNG ĐỂ LẮP THIẾT BỊ PHÙ HỢP

MÁY XỊT SÁT KHUẨN

DILEKA MIST 103 được tích hợp hệ thống kích hoạt nước "DILEKA".

Hơn nữa, "bột khoáng e-103", là một loại đá tự nhiên chứa 103 loại khoáng chất, được hòa tan vào nước DILEKA trong bể và DILEKA có thể tự tạo ra điện để điện phân nước muối. Nước muối điện phân khử trùng và khử hoạt tính của vi khuẩn và vi rút mà không cần sử dụng hóa chất.



DILEKA MIST 103



Dileka Mist 103 được trang bị chức năng phun sương vào không gian đều đặn với chức năng cảm biến chuyển động. Bằng cách phun sương đều đặn, vi khuẩn và vi rút bị vô hiệu hóa, do đó ngăn chặn sự sinh sôi. Với Dileka Mist 103, cảm biến chuyển động tia hồng ngoại sẽ phát hiện bàn tay và cơ thể con người, do đó phun sương để khử trùng tay và cơ thể của bạn mà không cần tiếp xúc trực tiếp.



Khi nước đi qua DILEKA, điện được tạo ra (khoảng 12v). Sử dụng điện áp tạo ra bởi quá trình phát điện, quá trình điện phân được thực hiện và nước được tạo ra là nước điện phân trung tính (pH khoảng 6,4). Nước điện phân trung tính nói chung đã được đánh giá về độ an toàn, duy trì đủ nồng độ clo dư và có tính năng diệt khuẩn, tuy nhiên clo dư cũng ảnh hưởng xấu đến cơ thể con người. Tuy nhiên, không giống như nước điện phân trung tính thông thường, nước do DILEKA sản xuất vẫn giữ được khả năng khử trùng như một chức năng của clo bằng cách truyền các electron cho clo dư và ion hóa nó bên trong DILEKA. Do đó, nó trở thành các ion clo không gây hại cho cơ thể con người hoặc các dạng sống khác. Nó trở thành HCl-, một nguyên tố có nhiều trong tự nhiên, chẳng hạn như trong nước biển và máu người.

103 hỗn hợp khoáng chất tự nhiên để bảo vệ ngôi nhà của bạn

Khử trùng bằng khoáng chất không dựa vào clo hoặc cồn, khoáng chất thậm chí còn tốt cho da

Chức năng phun tự động 10 phút, 20 phút và 30 phút

Ion hóa không khí sử dụng DILEKA tích hợp sẵn để bảo vệ ngôi nhà của bạn hơn nữa

Tác dụng chống căng thẳng

Khử mùi hôi, tạo môi trường sạch sẽ

Ngủ ngon hơn (cải thiện lưu lượng Serotonin)

Ngăn chặn nhiễm trùng trong không khí và cải thiện chất lượng không khí trong nhà

Giảm tiềm năng khử oxy hóa (ORP), tạo môi trường chống oxy hóa

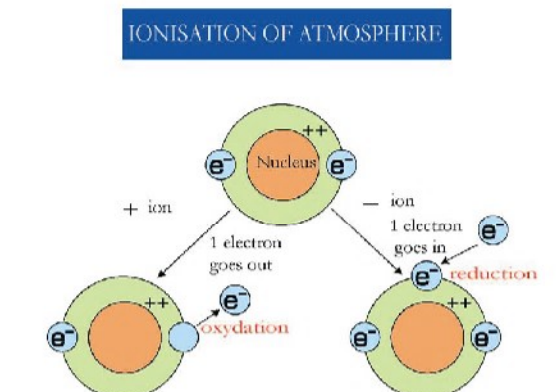
Chức năng vệ sinh tay tự động với vòi xịt cảm biến

Sự phân tán của hiệu ứng ion âm qua hơi sương, tương tự như môi trường thác nước

Ngăn chặn dị ứng bụi nhà (nấm mốc,...)

Khử nhiễu điện từ (EMF) bao gồm 5G

THÔNG SỐ KỸ THUẬT	
Nguồn điện	100V- 240V
Điện năng tiêu thụ	45W (khi vận hành) - 5W (khi không vận hành)
Diện tích áp dụng	50m ²
Lượng phun sương	~ 10cc
Vật liệu thay	Muối khoáng 103
Dung tích bình	4 lít
Kích thước	300 x 300 x 250 mm
Trọng lượng	9.8 kg
Điều khiển	Cảm biến hồng ngoại
Khoảng thời gian	10 phút





BÌNH SÁT KHUẨN ATOMIZER GOLD

**CHỈ CẦN THÊM NƯỚC, CÓ THỂ SỬ DỤNG.
BẤT CỨ LÚC NÀO. BẤT CỨ NƠI NÀO. SỬ DỤNG VÔ THỜI HẠN**

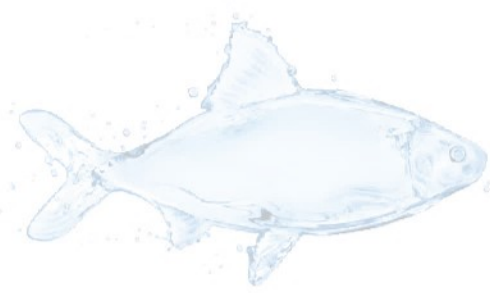


Người ta đã chứng minh rằng vàng có khả năng chống oxy hóa cao gấp 25 lần so với vitamin C. Vàng cũng là một trong những kim loại không bị gỉ (oxy hóa), rất lý tưởng cho các sản phẩm làm đẹp.

Ion Atomizer sử dụng công nghệ cốt lõi của hệ thống điều chỉnh nước quang điện dileka™ - chip Aqua Atom - được làm từ hơn 40 loại khoáng chất tự nhiên và các thành phần hữu cơ đặc biệt, tất cả đều phát ra lượng ion âm và ánh sáng hồng ngoại xa (FIR) dồi dào. Chỉ cần thêm nước vào bình xịt, các chip sẽ phát ra các ion âm (trên 1.500 mỗi cm³) & tia hồng ngoại xa có lợi từ 4-14 μm. Điều này trung hòa clo và tạo ra nước có tính ion hóa cao, chống oxy hóa để tăng cường dưỡng ẩm và chống lão hóa cho da.

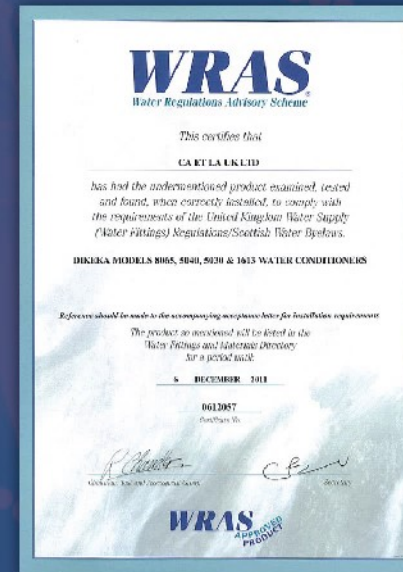
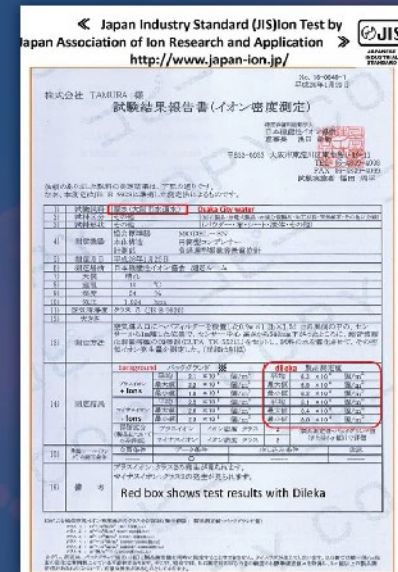
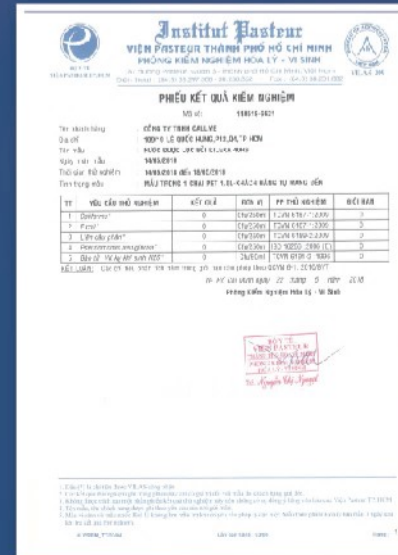
Ngoài việc là một cách chăm sóc da an toàn, tiết kiệm, ion âm còn có một số tác dụng chống vi khuẩn, mang đến một giải pháp vệ sinh đơn giản.
Tác dụng: Bảo vệ da, dưỡng ẩm, chống oxy hóa, khử trùng nhẹ.
Chăm sóc da tổng quát, tẩy trang, vệ sinh chung (bao gồm đồ trang sức bằng kính), loại bỏ tĩnh điện, làm sạch tay và mắt, chăm sóc em bé, xịt cây.

Vàng tinh khiết nhất được sử dụng để phủ lên chip Aqua Atom - một công nghệ nano mang tính cách mạng. Vàng đã được sử dụng trong nhiều thế kỷ để điều trị bệnh tật, làm đẹp và chăm sóc sức khỏe.



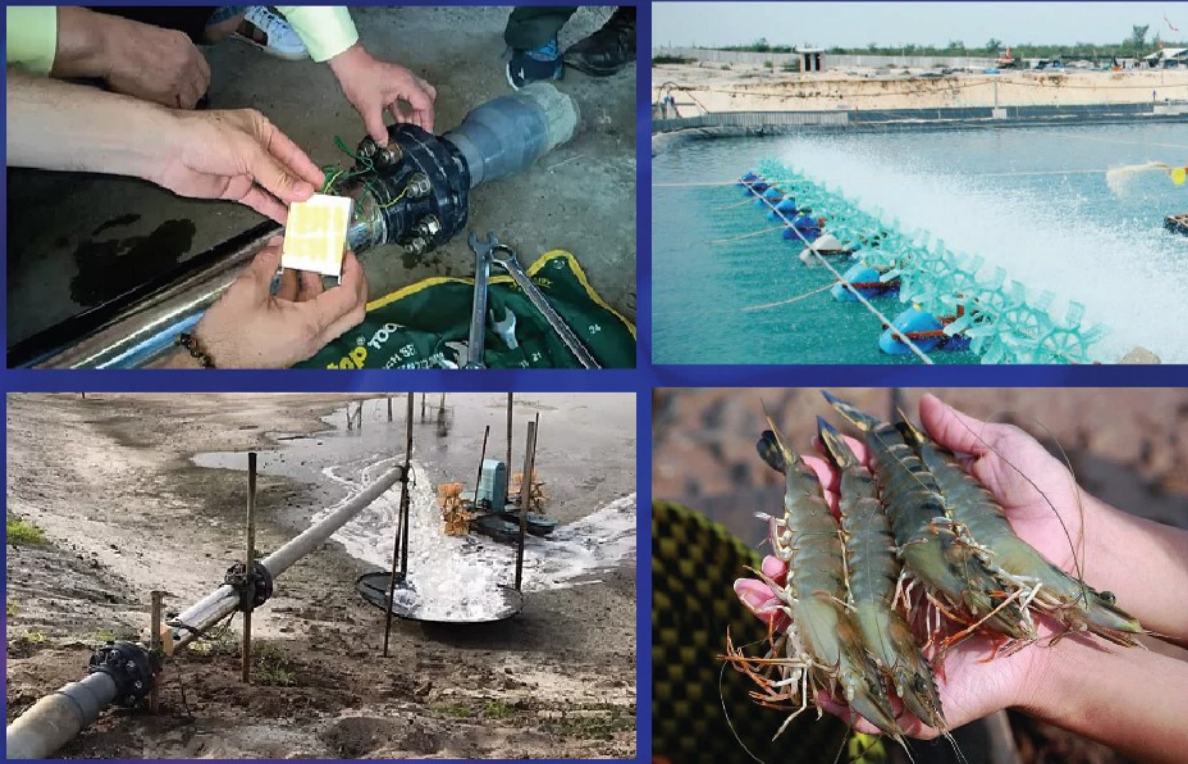
CHỨNG NHẬN TIÊU CHUẨN

Dileka được cấp giấy chứng nhận bằng sáng chế của Nhật Bản từ năm 2002. Dileka là công nghệ chuyển hoá nước Nano hiện đại. Ở đầu vào, khi nước chạy qua thiết bị Dileka, nước sẽ được va chạm và tạo ma sát để sinh ra điện tích âm (ion -) trong nước ở đầu ra.



**KIỂM TRA ION ÂM BỞI TIÊU CHUẨN CÔNG NGHIỆP NHẬT BẢN (JIS)
Ion âm được đo bởi JIS (Tiêu chuẩn công nghiệp Nhật Bản) B 9929
Ion âm tăng với 1x108/m3. Giảm ion dương với 1.5 x 108 /m3 (so sánh với nước máy)**

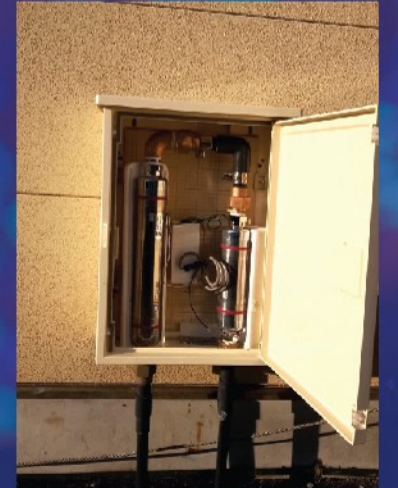
CÁC ỨNG DỤNG CỦA DILEKA



Ứng dụng nuôi tôm ở Malaysia



Đảo Awaji đã thiết lập một bảng hiệu Dileka cho Hợp tác xã Thủy sản Tsuna! Dileka gắn liền với thuyền đánh cá và máy làm đá



Tỉnh Kagoshima là trụ sở Hợp tác xã Thủy sản Osumi Onejime trên bán đảo Okuma



Tỉnh Kagoshima



Thành phố Kisarazu



Tỉnh Sendai

ỨNG DỤNG TUYỆT VỜI CỦA DILEKA

- Không sử dụng điện, đá nam châm
- > Không cần lo lắng tới sóng điện từ
- Không sử dụng hóa chất
- > Không cần lo lắng tới ảnh hưởng môi trường
- Sử dụng tối thiểu 15 năm
- > Tiết kiệm tối đa chi phí
- Không cần bảo dưỡng
- Không cần thay lõi
- Sử dụng với các loại nước



DÂN DỤNG

Dùng trong gia đình, dùng nước sinh hoạt, nấu ăn, giặt giũ.



THƯƠNG MẠI

Hồ bơi, nhà hàng, khách sạn, giặt ủi, gội đầu, spa,..



NÔNG NGHIỆP

Nông trại nuôi cá, gà, bò, ngựa,.. Trồng rau, trồng nông sản, trồng hoa màu.



ƯU ĐIỂM VƯỢT TRỘI



- ☒ Giảm mùi - đặc biệt là xung quanh bể mỡ
- ☒ Nước Dileka có khả năng phân hủy dầu vượt trội cũng như khả năng ức chế vi khuẩn, giúp kiểm soát mùi tốt hơn và ít phải bảo trì hơn.
- ☒ Tăng cường khả năng làm sạch của nước Dileka dẫn đến giảm chi phí làm sạch
- ☒ Phụ thuộc vào các biến thể của địa điểm, nhưng nói chung, nước Dileka có thể giúp giảm đáng kể chi phí làm sạch. Không chỉ từ việc giảm nhu cầu chất tẩy rửa, nó còn có thể hỗ trợ duy trì bể mỡ và thoát nước.
- ☒ Kháng vi khuẩn
- ☒ Vi khuẩn nói chung, vi khuẩn E-Coli và Legionella tăng trưởng bị ức chế, trong khi thời hạn sử dụng của các sản phẩm được kéo dài bởi các ion âm. Chất nhờn xung quanh các lỗ thoát cũng giảm.



CÔNG NGHIỆP

Ngành công nghiệp làm sạch, lò hơi, máy móc thiết bị cơ khí,..



GIẶT CÔNG NGHIỆP

Ứng dụng trong hệ thống giặt công nghiệp, làm giảm chi phí vận hành.



THỦY SẢN

Nuôi tôm, cá, hàu, sò, ốc,..và các loại thủy hải sản.



ẨM THỰC

Ứng dụng đồ uống, thực phẩm.

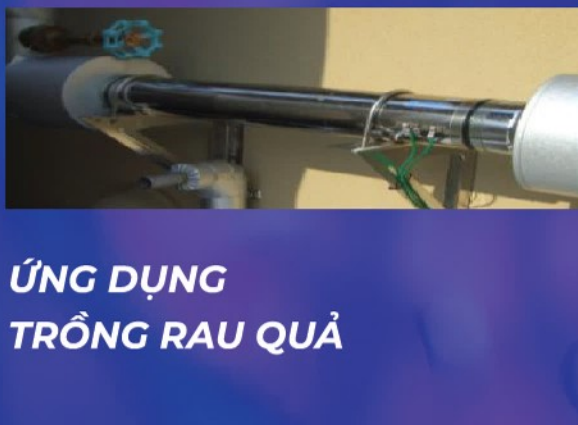
ỨNG DỤNG ĐA DẠNG, RỘNG RÃI XỬ LÝ NƯỚC DILEKA



ỨNG DỤNG NƯỚC TÒA NHÀ



ỨNG DỤNG NUÔI CÁ KOI



**ỨNG DỤNG
TRỒNG RAU QUẢ**

SỨ MỆNH DILEKA

Công ty Cổ phần Tamura là một trong những công ty thành viên của Hiệp hội nước Nhật Bản. Công ty chuyên hoạt động trong lĩnh vực sản xuất sản phẩm tách lon âm trong nước. Công nghệ xử lý nước Dileka được cấp bằng sáng chế độc quyền cho công nghệ lọc nước chuyển đổi lon tại Nhật Bản. Ngoài ra, công nghệ Dileka còn được cấp giấy chứng nhận sản phẩm chất lượng an toàn trên thế giới như các nước: Anh, Mỹ, Pháp, Malaysia...

Dileka cung cấp một khái niệm mới trong công nghệ xử lý nước sinh hoạt và thương mại, tạo lon âm có lợi cho sức khỏe, công nghệ này nhằm mục đích tái tạo nước sinh hoạt thông thường thành nước có chất lượng cao, là một trong những công nghệ hiện đại hàng đầu trên thế giới hiện nay. Sản phẩm Dileka đã được các giáo sư của các trường đại học, bệnh viện thí nghiệm và kiểm tra với kết quả có ảnh hưởng rất tốt tới cơ thể con người, động vật và thực vật. Cung cấp nước chất lượng cao cho nước uống, dân cư, nông nghiệp, thương mại và công nghiệp, làm sạch kênh, ao, hồ chứa, suối,...

Tamura Dileka tận tâm cung cấp nước tốt hơn cho cả con người và hành tinh. Chúng tôi cố gắng phục vụ nhu cầu của người dân về nguồn nước chất lượng tốt, đồng thời góp phần giảm thiểu chất ô nhiễm trong nước thải.

Chúng tôi tin rằng việc phục vụ nhu cầu của mọi người về nước uống an toàn và lành mạnh, việc sử dụng nước cho gia đình và cơ sở kinh doanh của họ không cần phải trả giá bằng môi trường.

Bằng cách sử dụng nước Tamura (Dileka), và áp dụng một số thay đổi nhỏ trong thói quen hàng ngày của chúng ta, bằng cách giảm sử dụng dầu gội đầu, xà phòng và các chất tẩy rửa dựa trên hóa học khác, chúng ta có thể giảm sự ô nhiễm môi trường do xả nước thải độc hại.

Chúng tôi tin chắc rằng có thể phục vụ con người và môi trường một cách thiết thực. Trong quá trình này, Tamura Dileka mong muốn sẽ tạo ra một mối quan hệ thân thiện hơn giữa các hoạt động hàng ngày với môi trường xung quanh, hướng tới một môi trường tốt hơn và cuộc sống lành mạnh hơn.

Ông Kikuo Tamura (Nhà phát minh & Sáng lập)