



『伝医水®』
『アニマルウォーター®Ⅱ』
『ニオイヤー®』
を使った新しいサービスのご提案



人々の美と健康と豊かな生活を実現する
価値創造企業として社会に貢献する

株式会社 日本理工医学研究所

長崎県佐世保市新行江町800番地



INDEX

①会社紹介(株)日本理工医学研究所	2
②ペット飼育の課題	3
③伝医水®・アニマルウォーター®開発の経緯	3
④伝医水®・アニマルウォーター®のご紹介	5
⑤臨床例集、獣医師の声	5
⑥新しいサービスのご提案(導入メリット)	8
⑦ニオイヤー®のご紹介	10
⑧過去の学会、展示会出展、取材、掲載記事など	14

①会社紹介(株)日本理工医学研究所)

商 号	株式会社 日本理工医学研究所
所 在 地	長崎県佐世保市新行江町800番地
T E L	0956-30-8121
F A X	0956-30-8380
當 業 内 容	家庭用の電気治療器、業務用の美容器及び ペットの健康関連機器の製造並びに販売
創 業 業 立	昭和32年11月8日
設 立	昭和41年1月17日
資 本 金	5,200万円
従 業 員 数	64名(平成30年1月現在)
事 業 免 許	厚生労働省／第二種医療機器製造販売業許可(42B2X00001) 医療機器製造業登録(42BZ000007) 医療機器修理業許可(42BS200001) 医療機器販売業届出(202NI0008) 高度管理医療機器等販売業許可(202NM0088) 農林水産省／第二種動物用医療機器製造販売業許可(29製販療II第54号) 動物用医療機器製造業登録(29製造療第145号) 経済産業省／電熱器具製造事業(福第45号) 交流電動機等応用機器類製造事業(福第53号) 電子応用機械器具製造事業(福第52号) 配線器具製造事業(福第245号)
認 証 取 得	ISO13485
主な取扱商品	電位治療器、温熱治療器、温灸器、低周波治療器、マッサージ器、美容器、 動物用飲用水生成器、脱臭器、清水器、輸入医療機器など



②ペット飼育の課題

犬の飼育頭数 約8,920千頭
猫の飼育頭数 約9,526千頭

合計約18,446千頭
(H29年度 一般社団法人ペットフード協会調べ)

犬や猫の3歳以上の約8割が歯周病及びその予備群と言われている。
歯周病の原因はバクテリア(菌)であり、その温床となる歯石を取り除く事が重要!!
歯石除去の現状:全身麻酔を行い、超音波機器にて削りとる。



ペット

- ①全身麻酔下での処置で最悪の場合、生命の危険に及ぶリスクを伴う
- ②高リスクの処置を年数回の頻度で行う必要がある

飼い主

- ①1回当たりの処置費用が高額である(2万円~5万円程度/回)

獣医師

- ①長時間の処置に対しての医療報酬が少額

よって、
**安全、安価で
手軽な予防策が
求められています。**

③伝医水®・アニマルウォーター®開発の経緯

松村動物病院 松村院長(島根県)

- ・日本理工の電気治療器を使用
- ・飲み水などの生活水へ電気負荷し、ペットの口臭・歯石予防になるのではないかと考えた。

株式会社 日本理工医学研究所

- ・電気治療器の技術を動物用へ展開
- ・様々な試作器を作つて企画

臨床

→ 第20回動物臨床医学会(1999)へ発表

← 出会い

共同開発

13年間に亘り

- ①市場調査 → 長崎、佐賀、福岡などの動物病院、ペットショップ、ブリーダーなどを訪問
- ②作用原理の解明 → 水の変化に対する科学的作用の確認難
- ③安全性の確認 → 動物病院での臨床試験にて確認
- ④効果の確認 → 動物病院、飼い主での臨床試験にて確認
- ⑤病院での試験器確認 → 操作性など試作器3回作成、現場評価
- ⑥動物用医療機器製造業・製造販売業の取得
- ⑦動物用医療機器の申請 → 新規医療機器となり作用原理(科学的証明)の解明が必須

「口腔内洗浄水の生成器(医療機器ではない)」として発売

2012年(H24年) 9月 医家用『伝医水』開発・発売

伝医水®による犬の口臭および歯石への効果

松村動物病院の松村院長により動物臨床医学会で取り上げられました。

使用経過

シェルティ:雄 年齢:13歳 体重:13.5kg 状態:元気、食欲良好



開始前、非常に強い口臭と著しい歯石の付着を認める。かなり慢性化した歯齦炎を認める。ワクチン、フィラリア予防実施済。伝医水による治療開始後、第7日病日に既に口臭が半減したとの報告があり。第20病日では口臭に僅かな改善を認める。その他は有意な変化なし。第50病日では有意な変化なし。その後、口臭の解消を維持しつつ、第150病日にかなりの歯石菲薄化を認める。第400病日には、歯石の一層な菲薄化と灰白色様変化を認める。
(動物臨床医学会 発表資料による)

■口臭の測定方法と推移

小型の半導体ガスセンサーを用いた口臭測定器を使用し、開始時に10回測定値平均と血液検査を実施し、第20病日と第50病日に同じく測定した。



測定の様子

症例1

種類	マルチーズ
性別	雄
年齢	10歳
体重	5.3kg
主訴	元気・食欲良好。強い口臭と多量の歯石付着及び欠齒を認める。歯齦炎を認める。

	第1病日	第20病日	第50病日
平均値	3.88	2.47	0.86
測定1	3.50	2.90	1.80
2	3.90	1.70	0.50
3	2.40	2.00	0.80
4	2.90	3.10	0.60
5	5.50	3.30	0.60
6	4.90	3.10	0.80
7	4.00	2.90	0.70
8	4.00	1.80	1.00
9	3.90	2.20	1.00
10	3.80	1.70	0.80

症例2

種類	シェルティ
性別	雄
年齢	13歳
体重	13.5kg
主訴	元気・食欲良好。非常に強い口臭と著しい歯石付着及び欠齒を認める。慢性化した重度歯齦炎。

	第1病日	第20病日	第50病日
平均値	7.15	4.04	1.05
測定1	9.90	3.60	1.90
2	6.00	2.35	0.90
3	7.00	9.40	0.65
4	9.50	3.00	0.80
5	9.40	2.00	1.60
6	2.50	4.30	0.90
7	8.55	5.05	1.00
8	2.90	4.00	1.10
9	6.50	4.80	1.60
10	9.25	1.90	1.05

口臭測定値の推移(単位:ppm)

*上記は実証例の一例です。効果を保証するものではありません。

④伝医水®・アニマルウォーター®のご紹介

2012年(H24年)9月

医家用『伝医水』開発・発売



特長

○簡単操作、簡単作業

スイッチ1つだけCON/OFF。
難しい操作は要りません。
飼い主さんに生成した水(ボトル)を渡すだけ。
設置も簡単。誰でも生成可能。

○経済的

水は水道水を入れるだけ。約0.4円／2ℓ
電気代は約0.3円／回

商品仕様

¥88,000[税別]

電 源 電 壓: AC100V 50/60Hz	重 量: 約6kg
定格消費電力: 約2W	電 源 コード: 約2m
生 成 時 間: 5時間／回	付 属 品: 2ℓボトル 3本
本 体 尺 度: 約W27×D35×H31cm	生 成 量: 6ℓ

多くの飼い主様より家庭で作れる
機器が欲しいとのご要望で開発

2013年(H25年)4月

家庭用『アニマルウォーター®』

開発・発売

Animalwater



販売終了



操作性、デザイン、容量など
多くの飼い主様のご要望に
より全面リニューアル

Animalwater®II
アニマルウォーター®II

2014年(H26年)7月『アニマルウォーター®II』開発・発売

2016年(H28年)7月 ネコバージョン発売

商品仕様

¥38,000[税別]

電 源 電 壓: AC100V 50/60Hz	重 量: 約1.3kg
定格消費電力: 約2W	電 源 コード: 約1.5m
生 成 時 間: 5時間／回	生 成 量: 2ℓ
本 体 尺 度: 約W20.8×D16.2×H16.7cm	

⑤臨床例集、獣医師の声



当院では、長期間にわたりて使用を続いた飼い主の方に多数お問い合わせしております。全般的に飲水量が増量することが認められ、口臭だけでなく胃機能の低下した症例にも効果的であることがリピーターの多さを物語っています。

松村動物病院(鳥取県境港市)
院長 松村 均



口のケアをなかなかさせてくれない場合でも苦労せずに続ける事ができるのが最も良い点だと思います。動物達は飲水量や時間等もばらばらですので皆同じように効果があるというわけにはいかないようですが、口臭や歯石が付きにくくなる効果はかなりあります。良いのか悪いのか当院では使い始めてから、歯石除去の数がかなり減っていました。

ドリトル動物病院(福岡県福岡市)
院長 錦貴 和彦



熊本地震被災犬猫シェルターで使っています。満足な治療もできませんので、病氣にならない注意が必要です。私は健康の入口は「くち」だと思うので、伝医水を利用しておられます。開所以来半年になりますが、口腔疾患は発生していませんし、入所時ひどかつた口臭も減り、室内の嫌な臭いがあまり感じられなくなりました。

動物環境科学研究所(福岡県行橋市)
所長 船津 敏弘

- 口臭については、1ヶ月ぐらいで効果があるのを確認した。歯石については薄くなつたという人がいる。(佐賀県)
- 24才猫。口内炎、歯石、脱水症状にて入院させたが、歯石取りは高齢のため麻酔をやりたくなかつたので伝医水の飲水による通院とした。3週間後に口内炎が半減し、歯石が薄くなり、口臭が無くなつた。(長野県)

- 口内炎のネコの血液中の炎症数値が下がつた。その後、口内炎はひどくならず維持している。飼い主さんがステロイドを嫌がるので、伝医水を飲ませている。維持するのは通常難しい。(長崎県)
- 10日ぐらい使って、4日目には口臭が減つた。歯石はまだ取れない。(福岡県)

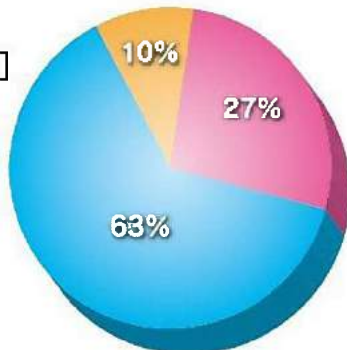
■伝医水®&アニマルウォーター®アンケート結果

伝医水®、アニマルウォーター®を取り扱っていただいている、動物病院、ペットショップ、ペットサロン、ペットカフェ、ドッグスクール、訓練所など、全国200カ所の取扱店からご協力いただきました。

1 口臭についての使用結果について教えてください。(お客様の結果も含む)

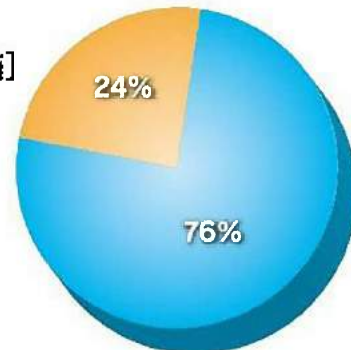
口臭効果[犬]

- 著効
- 有効
- 変化なし



口臭効果[猫]

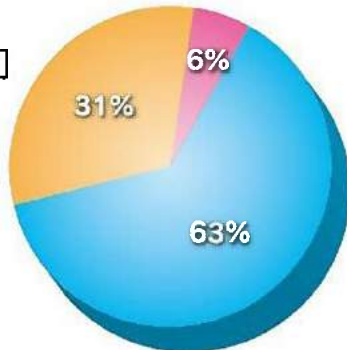
- 著効
- 有効
- 変化なし



2 歯石への使用結果について教えてください。(お客様の結果も含む)

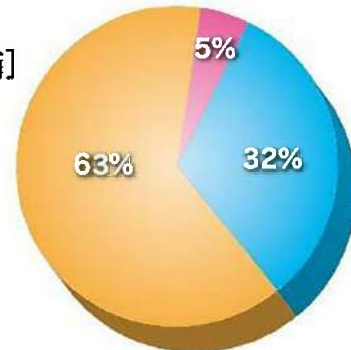
歯石効果[犬]

- 著効
- 有効
- 変化なし



歯石効果[猫]

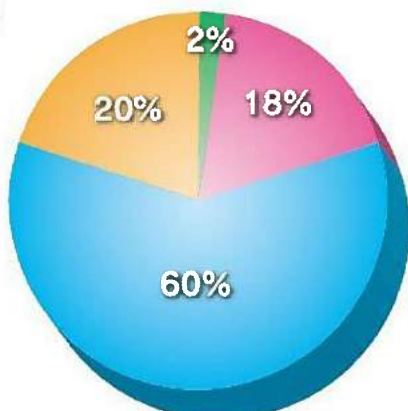
- 著効
- 有効
- 変化なし



3 商品について教えてください。

商品の満足度

- かなり満足
- 満足
- 普通
- 不満
- かなり不満



とても
有効
ニヤ♪



アニマルウォーター
ご飲用の側の主様の声

わんにゃんボイス

猫種 猫
お名前 ムフちゃん(シート動物病院様)
性別 男 年齢 1歳
ご使用歴 1年8ヶ月

口臭は2週間以内には減ることが多いです。水を切らしたら臭いが出て来ます。歯石の除去の効果で歯石がはがれやすいと感じました。自宅で猫に使っていますが、よく飲むし全く口臭がありません。

犬種 チワワ
お名前 チルくん(グッズ・ちゃん
[ペットショップ・リロン・あさんぽ様])
性別 女 年齢 1歳(2歳)
ご使用歴 1年2ヶ月

口臭が3日でなくなった。歯の汚れや茶色の変色した毛が絨毛になった。歯石も取れやすくなったり。昨年3月に誕生したチワワが1年経っても絨毛なまま。歯垢が付かない。歯石が付いていた犬が、歯と歯石の間に触ったらボロッと歯石が落ちた。

犬種 ラブラドールレトリバー
お名前 ジルくん
性別 男 年齢 4歳
ご使用歴 1年5ヶ月

たくさんの人からジルの歯がきれいだと褒められます。上の奥歯にだけ歯石が付着していましたが、先日おやつに生骨を食べさせた際に、きれいに取れてしまいました。不慣な飼い主で歯磨きもろくにしてあげてないのに、きれいな歯を保ててあります。本当にありがとうございます。

犬種 ヨークシャテリア
お名前 ウエイちゃん(三橋タケ・柿子様)(数手)

さて、今日はアニマルウォーターを購入して約3ヶ月使った愛犬8歳ウエイの歯石が動物病院の先生と観察の結果、凄いです！…
ウエイは歯石がつきやすく毎月病院で取って貰っていたのですが昨日病院に行った所、なんと歯石がついていませんでした＼(￣▽￣)／
先生もびっくりしていました！口臭も殆んどありません。
効果ありますね～とこれからウエイも怖い思いをしなくてすみます！

※このわんにゃんボイスは2014年11月時点のものです。※飼い主様の声は効能・効果を保証するものではありません。

ダックスフンド
お名前 さるちゃん(トトッグ犬のあさぎ様)
性別 女 年齢 10歳
ご使用歴 1年4ヶ月

10歳になる保護犬さら。保護した時には歯石がかなり付いていましたが、歯垢が付にくくなり、歯石がボロボロ取れて絨毛になりました。

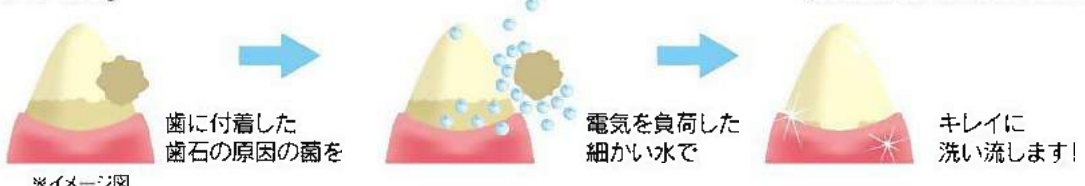
**犬種 ラブラドールレトリバー
②ミックス犬**
お名前 リベルくん(小春ちゃん
[アトリティー飼育者様])
性別 男 年齢 ①10歳 ②13歳
ご使用歴 1年

我が家には四頭の犬があり、飲み水と口のケアをする時の水として使用しています。消費量が多いので、フル稼働させてています。
四頭どれぞれ効果の出方は違います
が、凶暴とも口臭は減りました。口のケアもあわせを行い、歯の色が白くなったりと感じられる子もいます。つい先日、13歳の子のハミガキをしていたところ、奥歯の歯石がボロッと取れました。高齢犬に麻酔をかけて歯石とりをするのはためらわれるのですが、効果が出て喜んでいます。

■作用原理について

水道水に電気を負荷する事で、水が口の中の口臭や歯石の原因の菌を吸着しやすくなり、菌が洗い流されている事で口の中が洗浄され、マウスケアにつながっていると動物病院の先生と考えています。

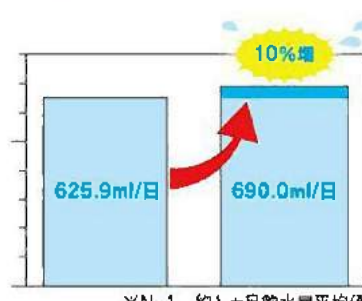
※効果を保証するものではありません。



■飲水量

電気を負荷する事で、犬や猫の飲水量が増えるとの声が多く、飲水量が増えることで更に口腔洗浄力が増加し、マウスケアにつながっていると動物病院の先生と考えております。

※右図は、当社依頼試験データです。効果を保証するものではありません。



⑥新しいサービスのご提案(導入メリット)

1. 飼い主様より喜ばれる

- ワンちゃん、ネコちゃんの**身体に負担なく、口臭・歯石予防**ができる。
※高齢の子、歯磨きが苦手な子、多頭飼いの方にオススメ!
- 操作が簡単**手間いらず。これなら続けられる。
- ランニングコストが少額。(水道水と電気代のみ)
※カートリッジやフィルターもなく、ランニングコスト負担がない。
- 安心の**3年保証**(アニマルウォーター® II :3年間、伝医水®:1年間)



2. 来院(来店)数のUP !!

- 機器を利用して頂く事で、定期的に病院に来て頂けて、**来院数がUP**する。
※来院数が増える事で、病気の予防の診察につながる。
- 来院数が増える事で、新規顧客の獲得につながる。



■ 集客ツールとしての活用例



3.利益UP !!

- 機器の使用料を頂く事(有料)で定期的な利益の獲得ができる。
- 機器を飼い主へレンタルし、定期的な利益や販売につながる。
- 口臭・歯石への変化が出た方には、機器の提案を行い販売につながる。

■バイバイキャンペーンチラシの例



■店舗用ディスプレイ例



販売促進品

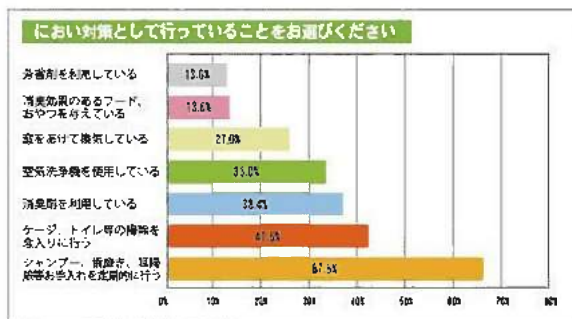
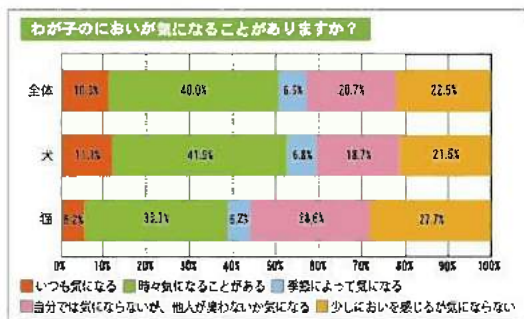
品名	設置方法	備考
① ミニ幟	受付など、お客様へ声をかけやすい場所に設置してください。	幟サイズ: 約高さ36.5×幅12cm ※取扱店舗様へ無料提供 但し、1店舗1本
② AW-II カタログA3ラミネート ③ お客様の声 A3ラミネート	お客様の目に付く場所に貼ってください。	両面印刷 ラミネート保護 ※取扱店舗様へ無料提供
④ わんにゃんボイス A5冊子	お客様の目に付く場所に貼ってください。	両面印刷 ラミネート保護 ※取扱店舗様へ無料提供
⑤ AW-II カタログA4 ⑥ お客様の声 A4	お客様の手に取りやすい場所に置いてください。	商品1台注文に付き、5冊無料提供 それ以上は有料(80円(税別)/冊)
⑦ お客様の声 A4	お客様の手に取りやすい場所に置いてください。	※取扱店舗様へ無料提供

※初回納品時に、商品に同梱させて頂きます。

⑦ニオイヤー[®]のご紹介

■ペットのニオイの課題

アニマルウォーター[®]をペットを扱う方に提案する中で、ペットの出すニオイについてのお悩みの声が多く寄せられた。芳香剤・消臭剤・空気清浄機などの対策を取っているが、様々な面で満足のいく結果が得られていない現状がある。



出典：アニコム損害保険株式会社
～2月1日はにおいの日 ペットの飼いま1,758名にアンケート調査実施～
ペットのにおい対策で飼い主はそうじ好きに！(最終アクセス2010年1月29日)
https://www.anicom-sompo.co.jp/news/2009/news_0100129.html

効果

- ①一般的な空気清浄機はニオイをフィルターに吸着させるだけで
ニオイの元は**分解されていない**

- ②芳香剤や消臭剤はニオイを覆い隠すだけでニオイの元は**消していない**

コスト

- ①空気清浄機は定期的なフィルターの**買い換え(交換)**が必要
②芳香剤や消臭剤は消耗品のため買い足しが必要

安全

- ①オゾン方式脱臭は濃度が高くなることで人間にも**有害**となる
②芳香剤や消臭剤はペットが舐めたりしないか**心配**

より
**効果的で
安価、安全**な対策
求められています。

そこで、注目を浴びている光触媒に着目し
光触媒セラミックフィルター方式脱臭器

2016年(H28年) 12月 『ニオイヤー[®]』開発・発売

■光触媒とは

藤嶋昭(東京理科大学長)が東京大学大学院在学中の1967年春、水溶液中の酸化チタン電極に光を当てたところ、水(H_2O)から酸素(O_2)と水素(H)が発生した。水と太陽だけで水素ガス(クリーンエネルギー)が採取できるので、オイルショック後の事もあり、石油の代替エネルギー候補として注目を浴びた。

1974年1月1日 朝日新聞1面

太陽エネルギーとしての利用は実現されていない

↓
2つの光触媒反応が発見され、実用化された



●酸化還元反応(有害化学物質の分解)

酸化チタンに高いエネルギーをもつ光(紫外線)をあてると電子と正孔が生成される。これが水や酸素などと反応、活性酸素や水酸ラジカルを生成し、非常に高い酸化力で有害化学物質や細菌などを分解する。



●超親水性

酸化チタンに光をあてると、酸化チタンを構成しているTiと、空気中の H_2O が反応し、-OH(親水基)ができる、その結果、水とのなじみが非常によくなり汚れが落ちやすくなる。(セルフクリーニング効果)



Topic

- ノーベル賞候補(2016年9月23日 日経新聞電子版より)
トムソン・ロイター調査による化学分野での日本人ノーベル賞候補者の中に、藤嶋昭「光触媒」も有力な候補に挙げられていた。
- 文化勲章受章(2017年10月23日 日経新聞電子版より)
藤嶋昭(ふじしま・あきら) 東京理科大学長。光電気化学による水の光分解、微弱光下の光触媒作用などで、研究の端緒から応用に至るまで幅広い業績を上げた。



Nagasaki Design Award 2017

¥12,800円[税別]

■ニオイヤー®脱臭の仕組み

業務用大型空気清浄機の構成をそのまま小型化に成功!

特許出願中



商品仕様

電源電圧: AC100V 50/60Hz	静音モード 約1.4W
定格消費電力: 標準モード 約1.5W	静音モード 約0.027m³/min
風量: 標準モード 約0.039m³/min	静音モード 約0.027m³/min
適用面積: 最大約8畳程度/個(目安)	
本体寸法: 約122×横約64×奥行約60mm	
重量: 約170g	

■ニオイヤー®の特徴と効果

1. 効果

アンモニアやアセトアルデヒドに効果が高く、ペットのいる環境に適しています。

2. 小型で場所を選ばない

コンセントに差すだけで設置でき場所を選びません。

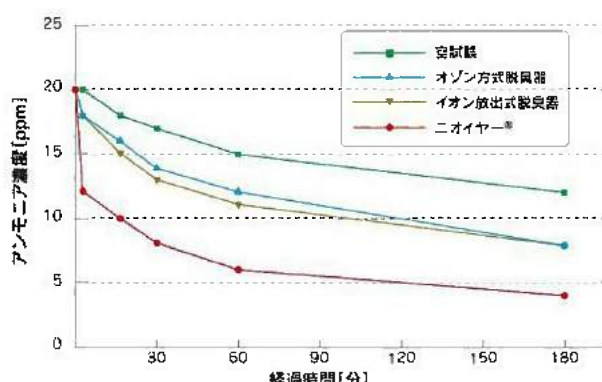
3. 低コスト

光触媒セラミックフィルターは交換不要です。電気代も24時間使用で約29円/月と省エネ設計です。※1kwh=27円で計算

4. 安心・安全

有害物質を発生させず、ニオイの元から分解・除去します。

脱臭効果試験結果[アンモニア]



※試験結果: 装置を使用しない状態での試験(自然漏洩)で基準の数値となります。
※アンモニア(約109L)の密閉空間での効果であり、実使用空間での結果ではありません。
※脱臭効果は設置した部屋の環境や使用状況などによって異なります。

試験依頼先 一般財團法人日本食品分析センター
試験報告書発行年月日 平成28年12月9日
試験機器登録番号 第16125010001-0101

試験報告書を基に当社作成

ニオイイヤー ご使用のお客様の声

ユーザースポイス



・オオタカ

・ハイタカ

・チヨウガンボウ

福岡県 動物病院

当院では野生の猛禽類(オオタカ、チヨウガンボウ、ハイタカ)の入院があり、独特の医療臭もとれました。また、スタッフが家庭に持ち帰り試したところ、家の動物臭が軽減されました。

長崎県 動物病院

猫舎に設置。
尿路結石の猫で、おしゃこの臭いがきつかったが、翌朝には良いが和らいでいた。

ネコのトイレの臭いが消りました。
いつもはオシッコしたらカフェの中くらいまで臭いが気になってしまいが、設置して気にならなくなりました。

福岡県 バットガフエ

病院では診察室とトイレに設置しています。
自宅ではトイレに。

診察室の方は、朝、病院に入ったときの、机っぽなの空気の感じが今までと違いますね。元々、診察室は臭いが残らないように各段から氣を封っているのですが、それでもニオイイヤー設置前と設置後で違いを感じます。



病院のトイレは暗室も兼ねていて、レントゲンフィルムの自複機が設置しており、現像液・定着液の臭いが嫌していましたが、それが気にならなくなりました。トイレ使用後の臭いに聞してですが、便の臭いは、思ったほど直ぐには消えないね…という印象です。

自宅のトイレは玄関の近くにあるのですが、今まで「普通だ」と思っていた玄関に入ったときの空気が、トイレにニオイイヤーを設置してから「あ、玄関に入ったときの空気が違う」と実感しました。

当院は入院が常に入っているわけではないので、強烈な臭いが消るか…みたいな検証はできませんが、上記のごとく、ニオイイヤー設置してからの違いは実感します。

当然、コンパクトで場所を取らない、音も五月蠅くない、メンテナンスフリー等は大変よろしいと感じています。



以前、他メーカーの脱臭器を使用していましたが、実感がわかないことから、あまり期待することなく、購入しました。

まず、音が静かなこと。また、切り替えが出来ること。一度購入したら、フィルター掃除だけで使用できることに感動しました。

良いの効果ですが、我が家は猫2匹を一部屋で飼っています。部屋に入り、すこしこそと、トイレスで糞の臭いが混ざり生臭さを感じていたのですが、ニオイイヤーを使用して1日で、いつも感じる生臭さを気にすることはありませんでした。何度も何度も、必要以上に臭いをかいだみたのですが、それでも大丈夫でした！



福岡県 30代・主婦

子供も部屋に入っても臭くなーいと言っていたので、本当に効果が高いのだと思います。購入してよかったと心から実感しています。

リビングダイニングに設置。寝る前に石油ストーブを切ったあと、あの油臭さが、夜中トイレに自覚めたときはすっきり無くなっていました。

長崎県・50代・主婦

普段は置き型の空気清浄機を掃除中に部屋に置いていました。ニオイイヤーは手軽で持ち運びも楽なので、清掃員の女性たちから評判がよかったです。小さい割に効果があった。



長崎県 観光ホテル

自室の玄関(土間)に犬達を置いてるので玄関で使っています。ウンチの強烈な臭いはなかなかですが、オシッコのツーンとした臭いと犬臭さは軽減します。アリアが居るのでシャンプーしても体臭がるので結構臭うんです(笑)



長崎県 30代・会社員

子供のオムツをトイレに置いていて、ウンチの臭いが強烈で換気扇を常につけているが、換気扇を切って、ニオイイヤーを設置したが、30分程度で臭いが気にならなくなった。2回試したが、2回とも最初は臭っていたが、設置したら臭いが気にならない程度に軽減した。小学生のお兄ちゃんもピックリしていた。

特にアンモニア臭に効果があるというニオイイヤー！
コンパクトながらのびっくりの効果でした。スタンパーのや男の部屋は高級さのせいか部屋の中はアンモニア臭で臭くってたまりませんでした。アニマルウオーターでお世話になっている会社から新発売されたニオイイヤーを早速試してみました。朝スイッチを入れて夕方部屋を行ったら、アンモニア臭がしない！びっくりでした。臭いでお悩みの方試して下さい。

熊本県 ペットサロン



*このユーザースポイスは2017年10月時点のものです。 *お客様の声は効能・効果を保証するものではありません。

⑧過去の学会、展示会出展、取材、掲載記事など

学会など

- 2016年 3月 第15回日本臨床獣医学フォーラム年次大会
7月 九州地区日本小動物獣医学会 卒後研修会
9月 第67回四国地区獣医師大会
9月 第18回日本臨床獣医学フォーラム年次大会
10月 第48回中国地区獣医師大会
11月 第37回動物臨床医学会 年次大会
- 2017年 2月 第13回鹿児島小動物臨床フォーラム
3月 第16回日本臨床獣医学フォーラム九州地区大会
6月 日本臨床フォーラム福岡レクチャーシリーズ
6月 第24回九州地区小動物医学会卒後研究会
9月 第19回日本臨床獣医学フォーラム年次大会
10月 第66回九州地区獣医師大会
11月 第38回動物臨床医学会年次大会
12月 平成29年室内環境学会学術大会
- 2018年 2月 第14回鹿児島小動物臨床フォーラム

展示会、ドッグショーなど

- 2016年 6月 第4回ACCキャットショー本部展
11月 2016動物感謝デー in JAPAN
11月 FCI九州インターナショナルドッグショー
12月 IFCS2017 JAPAN CHAMPIONSHIPS
(OPDESアジリティー競技日本代表選考会)
- 2017年 1月 第4回ACCキャットショー in九州
4月 FCIジャパンインターナショナルドッグショー 2017
4月 OPDESアジリティー競技会アジアグランプリ競技会
4月 九州ブロック訓練競技会・アジリティー競技会
4月 四国ブロック訓練競技会・アジリティー競技会
9月 第84回東京インターナショナルギフト・ショー秋2017
10月 ケアテックス関西2017
10月 第5回ACCキャットショー in九州
11月 FCI九州インターナショナルドッグショー
- 2018年 1月 三川内焼肉球絵付け体験
3月 九州ブロック訓練競技会・アジリティー競技会

新聞記事・テレビ取材

Animalwater®II

アニマルウォーター®II

- 新聞 2013年 3月 長崎新聞
4月 西日本新聞 佐世保版
4月 読売新聞 佐世保版
5月 佐賀新聞
9月 朝日新聞 九州版
- 2014年 7月 長崎新聞



- テレビ 2013年 5月 NBC 報道センター
6月 NHK 見んと!長崎

- 2014年 7月 TVS テレビ佐世保
11月 TVS テレビ佐世保

ニオイイヤー

nioyair

- 新聞 2016年 12月 読売新聞 佐世保版
2017年 5月 長崎新聞
6月 西日本新聞



- テレビ 2017年 1月 TVSテレビ佐世保
受賞 2017年 10月 長崎デザインアワード2017
選定委員特別賞受賞



Nagasaki Design
Award 2017

アニマルウォーター号の旅
[展示会・お客様訪問など]



共同開発の松村動物病院様にて



日本臨床獣医学フォーラム



アニマルウォーター号



九十九島動物植物園「みきらら」伝医水密着



三川内焼肉抹茶付け体験



森きららのライオン ダイちゃん



貯水12ヶ月後(ダイ)



貯水28ヶ月後(ダイ)



ジャバンドッグフェスティバル



FCI西日本インターナショナルトライアル



ドリトル動物病院様にて

