

WorldContribution株式会社 ビジネスご案内

Made in Japan
to
World

ホームページを
ご覧ください！

<https://worldcontribution.co.jp>

会社概要

- WorldContribution株式会社

(ホールディングス本部)

東京都文京区根津1-17-1-1301

(東京オフィス)

東京都千代田区大手町1-1-1大手町パークビルディング2F

(ハノイオフィス)

4th, Floor, Tower 1.2 Dolphin Plaza Building, 5 Nguyen Hoang Street
My Dinh 2 Ward Nam Tu Lien Distr, Hanoi City

設立年月日 令和4年9月30日

資本金 : 6,000,000円 (時価総額 2億1千万円)

子会社3社 + 関連会社2社

代表取締役社長 神門(土門)薫

代表取締役会長 神門(山下)昌廣

執行役員 尾上正幸(スマイルライフ 株式会社・代表取締役)

執行役員 高松寛大(有限会社マルサンホーム・代表取締役)

顧問 最高顧問 中津博之 顧問 小永吉弘

WorldContribution株式会社 企業理念

「エネルギー、水、食料」 インフラ事業
をテーマに唯一無二の技術で世界貢献を目指します。

世界へ笑顔と幸せを届ける、日本の技術を発掘し
開発、研究者からの尊敬と信頼を得て市場開拓を
一任される総合商社を目指しています。

メタ・デュポーライズ株式会社に、新技術を集約
し、WorldContribution株式会社(親会社)と共に
世界貢献を目指す。

メタ・デュポーライズ
株式会社

最先端技術の宝庫

フリーエネルギー
コンクリート革命商材
農業革命商材 他

代理店7社

栃木、東京、群馬
宮崎、福島、沖縄

WC全商材

代理店

65%
取得

スマイルG
健康関連事業
ファッション
プラチナヴェール
燃料削減

波動クロス
エコスプレー 他

35%
取得

WorldContribution
株式会社

株式会社化して
ホールディングスに

ネプチューン

ERS Dieuホーム 他

100%

子
会
社
化

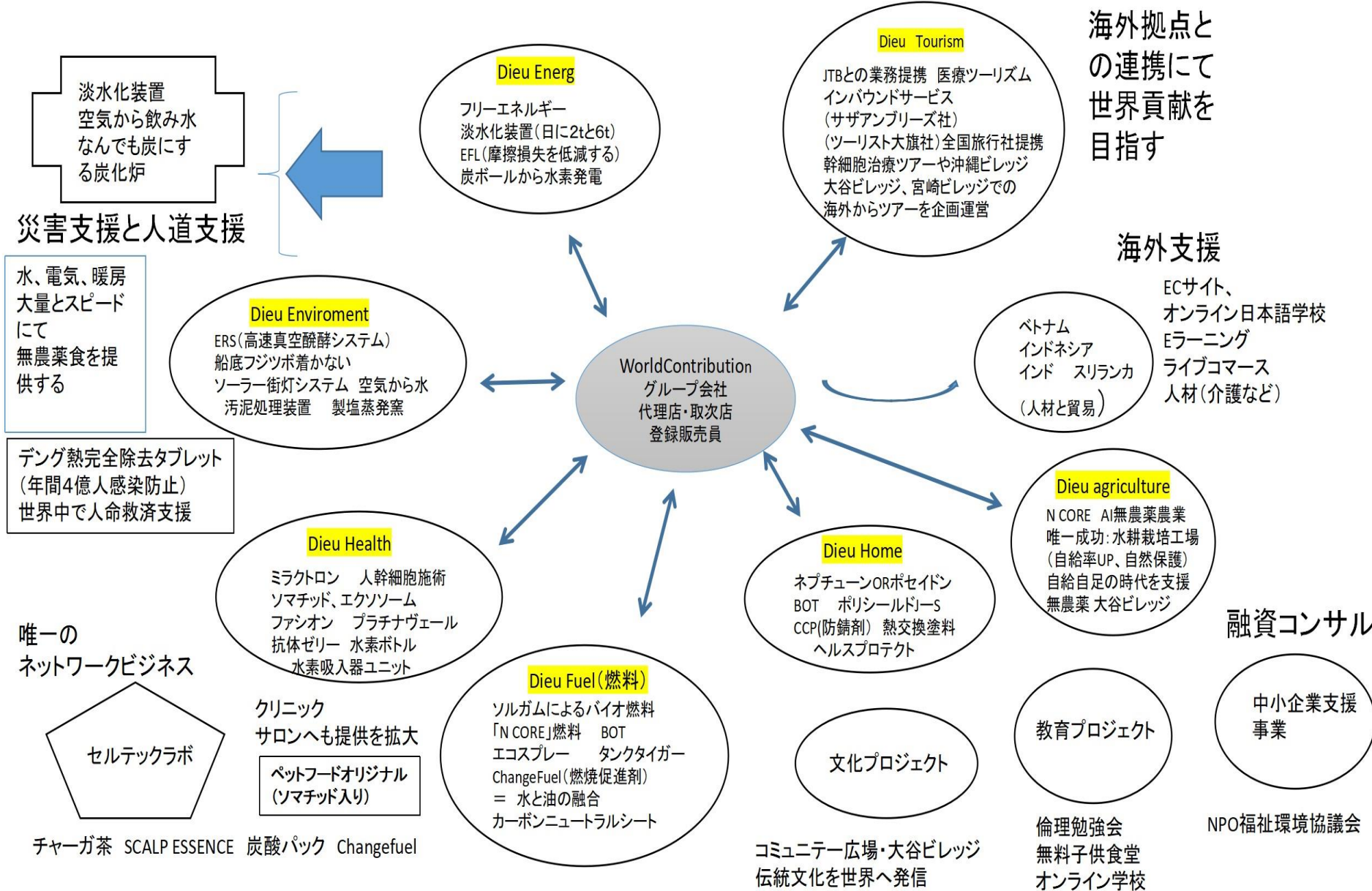
外国人雇用創出機構
中小企業支援協議会
M&Y合同会社

沿革

2022年9月設立

株式会社に変更
(2023年12月)

各社のホールディングス化にて
株式を取得



WorldContribution株式会社 世界貢献で人道支援へ

世界重要15プロジェクト

- 1) エネルギー
- 2) 国際／アメリカビジネス
- 3) 暴力／犯罪
- 4) アメリカ・インディアン／難民
- 5) 住宅
- 6) テクノロジー／宇宙
- 7) 農業
- 8) 海洋／水域
- 9) 健康
- 10) スピリチュアル
- 11) テロリスト
- 12) 教育
- 13) 金融／銀行
- 14) 退役軍人
- 15) インフラ



WorldContribution株式会社11プロジェクト

- 1) エネルギー(水素発電、既存発電増量)
- 2) 文化/日本から世界へ
- 3) 住宅(Dieuホーム)
- 4) 宇宙テクノロジー(フリーエネルギー他)
- 5) 農業(AI無農薬、活性剤)
- 6) 海洋(Dieuシップコート、燃料削減)
- 7) 健康(抗体、空気&接触感染防止)
- 8) 環境(ERS、微生物の活躍支援)
- 9) 教育(オンライン学校とイーラーニング)
- 10) 金融(中小企業支援)
- 11) インフラ(コンクリート革命)

グループ会社

- UNIVA INTERNATIONAL LIMITED との
代表の神門昌廣がフィナンシャルアドバイザー契約
第一種金融商品取引 第二種金融商品取引
 - メタ・デュポーライズ株式会社 代表取締役 神門昌廣
 - スマイルライフ株式会社 代表取締役 中津博之
 - 合同会社鳥任せ倶楽部 代表社員 尾上正幸
 - ミリジャパンプロジェクト CEO 西尾昭希典
 - NPO中小企業支援協議会 理事長 神門昌廣
 - M&Y合同会社 代表社員 神門昌廣
 - 株式会社MindUP 最高顧問 神門昌廣
- 有料紹介 13-1-316152 登録支援機関 24登-009609
- 監理団体許可番号 許-1804000-409

ザ・ナイスブロッカーS 10月より販売

住まいの暑い!を『ザ・ナイスブロッカーS』で解消しませんか?

『ザ・ナイスブロッカーS』が選ばれる3つの理由

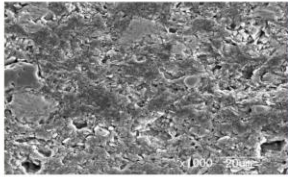
- 消費エネルギーの削減**
室内温度の上昇を抑制し、冷房負荷を軽減!
- 耐久性向上**
温度上昇が抑制され、屋根材の長持ち効果が期待できる!
- 容易な施工とメンテナンス**
塗り替えやリフォーム時も施工が容易です!

● 屋根にも塗れる
● 屋上にも塗れる
● 外壁にも塗れる
● 底にも塗れる
● 室外機にも塗れる

『他社製品との違い』

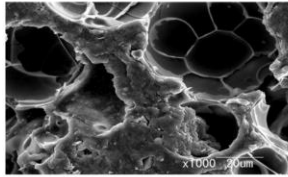
弊社のシリカ(不整形微粒子シリカ)

- 弊社シリカ(不整形微粒子シリカ)は、塗料内部の蓄熱がない塗料です。塗料表面が密になっていることにより、反射率が上がって遮熱効果が高くなります。
- 太陽光による日射反射、熱放熱性が良く排熱作用も高く、保熱も風、日没に素早く排熱し常温近く下げます。
- 密度が濃いことにより夏期・冬期の内外温度をコントロールする作用があり、冷房・暖房費の削減に繋げることができます。



一般的な遮熱塗料の中空バルーン

- 中空バルーンは、卵の殻状の空気の層で遮熱します。温度がいったん上昇すると、排熱機能も減少します。この蓄熱層が、夜になってなかなか冷えないためにヒートアイランドの原因になります。
- 中空バルーンは殻が薄いため、割れやすく、粒子も数倍大きいので遮熱効果が劣ります。下の写真の卵の殻みたいなものが、中空バルーンの壊れた姿です。



熱になる赤外線を反射!
一般塗料屋根の表面温度 65℃~80℃、弊社遮熱塗料塗布後45℃~60℃
温度差最大10~20℃

『ザ・ナイスブロッカーS』塗布試験

施工事例

屋上G試験日:8月22日
施工前:50.8℃ 施工後:29.7℃
温度差:21.1℃

プール塗装

クーラー室外機 塗布試験G試験日:8月22日
施工前:51.3℃ 施工後:28.2℃
温度差:23.1℃

倉庫屋根・外壁塗装

《特長》

- ① 高反射・高遮熱・高排熱・高耐候・防汚・抗菌機能を備えた、地球環境に優しい多機能工塗料です。一般の遮熱塗料より、とても塗りやすいです。
- ② 弊社のコンクリート劣化防止剤の『水はじくん』をシーラーとして下塗りにして、『ザ・ナイスブロッカーS』で仕上げると、ダブル効果で、コンクリートの延命・省エネ効果が上がります。

遮熱塗料 カラーバリエーション

ホワイト	GN-77	N-6
G19-90D	G42-90D	G65-90D
G22-75F	G45-60L	G65-60P
G055-30B		

お気軽にご連絡ください!

WorldContribution株式会社
本社 〒113-0031
東京都文京区根津1-17-1-1301
TEL 03-5834-7239 FAX 03-6626-0353
担当窓口 神門昌廣 CP:070-3615-1370

特殊遮熱塗料

1缶15kg入り
2度塗り30m2以上塗布可能
コンクリート面にはシーラーとしてコンクリート劣化防止剤(はじくん)使用で効果大
エアガン吹付OK
10色カラーですが、追加別途料金
白色の遮熱率が一番です。
鉄板には専用のプライアマー有り

ネプチューン 商品構成

③ A)事業 「コンクリート含浸内部改質材」 販売・施工展開

商品構成

- ①コンクリート内部に深く含浸。内部を改質し防水性、緻密性を高め、コンクリートの劣化を防ぐタイプ
- ②コンクリート打設時に混入させることで、コンクリート全体の防水性、緻密性を高め、コンクリートの劣化を予防するタイプ(新商品)

唯一無二

コンクリート内部に深く含浸するのはネプチューンだけ

コンクリート内部に深く含浸。ナノグラスを形成して強度・防水性を高め、劣化因子を寄せ付けない世界最強のコンクリートへ。

コンクリート内部改質防水材 ノノマテリアル **ネプチューン**

1mm塗布で200倍の200mm以上コンクリート内部に含浸!!

ネプチューン塗布1mm

ネプチューンの成分はコンクリート内部に浸透しやすく、塗面に1mm塗布するだけで200mm以上含浸。塗布表面はもろもろ。表面の防水性が高まるともに、コンクリート内部でカルシウムとの水和反応を起こし、ナノグラス(無機ナノガラス質)の結晶を形成。本来なら空隙となる部分を緻密に埋め尽くし、コンクリートを緻密化、強硬化します。

エレベータビットの簡単防水・防水処理



(B)壁内側
(A)床コンクリート



塗布表面から水を通さない

ネプチューン

コンクリート内部でナノグラスを形成

背面から水を通さない

ネプチューンの成分は含浸して背面からの水も止めます。

●雨水 ●酸性雨 ●塩害 ●紫外線

●コンクリート継目からの漏水、浸水を防止!コールドジョイント解消に一役!

赤線部分は漏水しやすい(コールドジョイント等)

①継ぎ目をネプチューン粉末でふさぐ
②継ぎ目の内側にネプチューン片面塗布



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

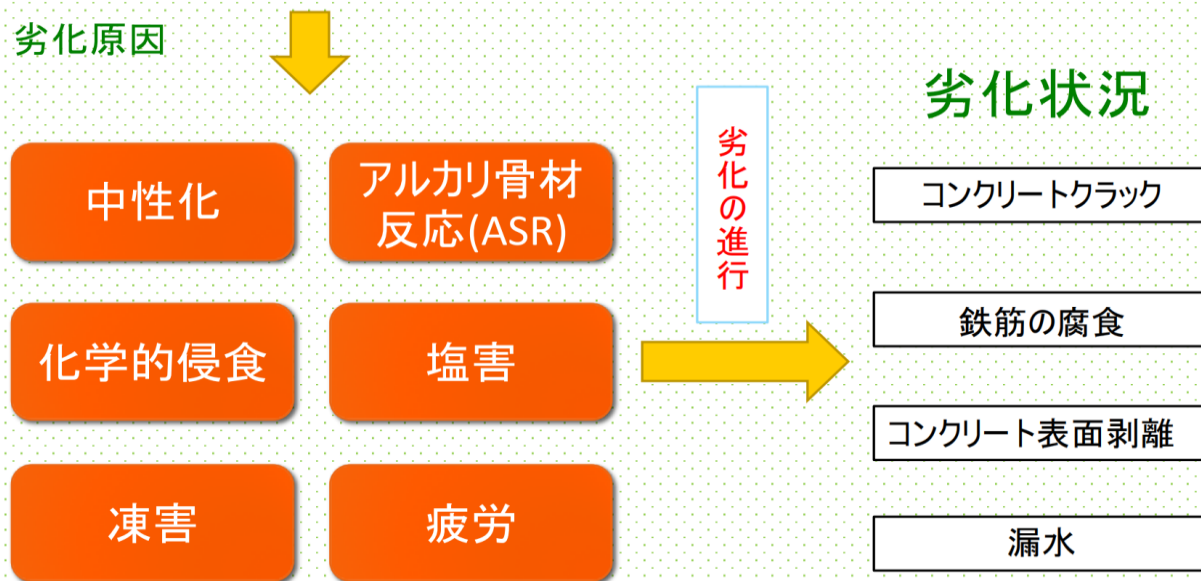
ネプチューンは、環境・社会・経済の持続可能な発展を促すための持続可能なソリューションを提供しています。

具体的な想定マーケット ★コンクリート建造物、造作物の全て…

① 公共建造物関係	橋梁、鉄道橋脚・枕木・電柱・駅舎、地下鉄駅舎・ホーム・トンネル・地下道、高速道路フェンス、のり面強化コンクリート部 防潮壁、テトラポット、岸壁、港湾建造・構造物(塩害対策必要部位)…などのコンクリート部位
② 工場建物	工場のコンクリート基礎・壁・屋上など
③ 大型建築物	病院、介護施設、大学・高校・中学・小学校、博物館、美術館、図書館、劇場、大ホール、予備校、保育園、各種レジャー施設、テーマパーク、催事場などのコンクリート基礎、外壁、屋上など
④ ホテル、温泉	大型ホテル、観光ホテル、リゾート建造物などのコンクリート基礎・外壁・屋上、大型温泉浴槽の水漏れ防止
⑤ 寺院など	寺院、教会などのコンクリート基礎、外壁、屋上など

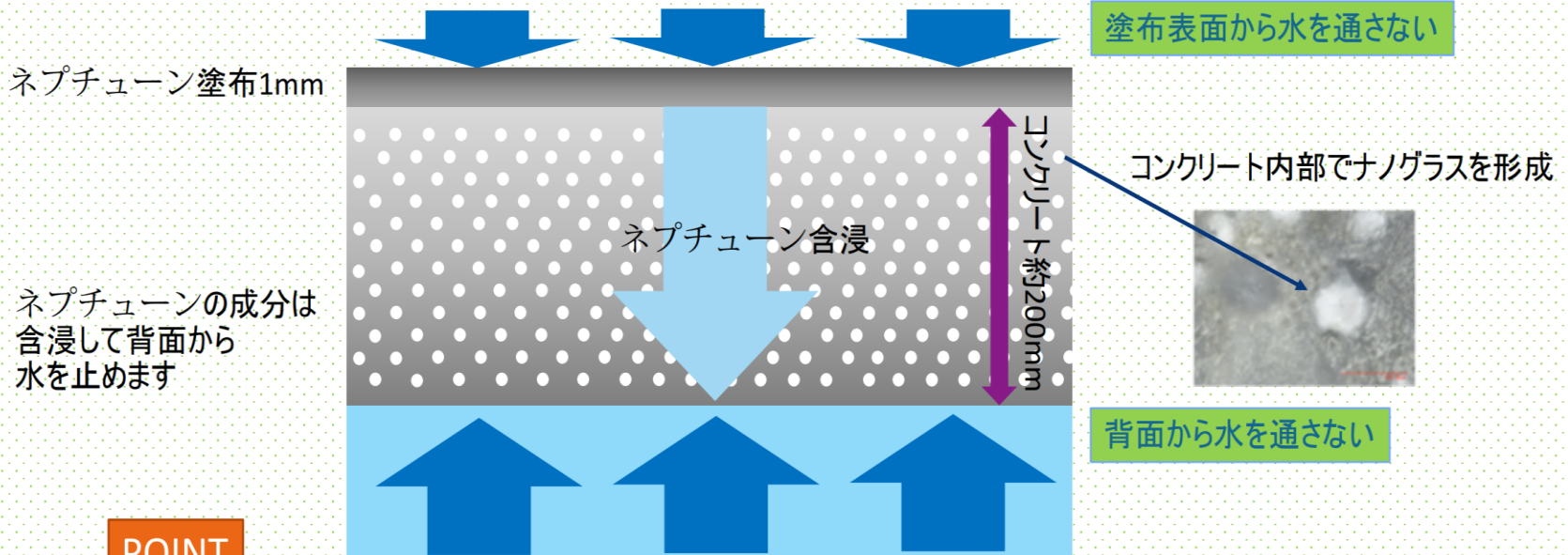
ネプチューンの劣化の仕組み

コンクリート構造物の劣化の仕組み



ネプチューン内部イメージ

コンクリート内部イメージについて



POINT

ネプチューンの成分はモルタル内部で流動性が良くモルタルの凝固時間や強度発現を阻害することなく内部でカルシウムと水和反応を起こしナノグラス(微粒子ガラス質)の結晶をつくる。これによりコンクリートに防水性能を発揮させ緻密化(綿密化)によりコンクリートの強度向上を可能にする。

最強防護コーティング剤

性能:

衝撃・爆風緩和、防弾性能向上、飛散防止・跳弾防止、
防水・防錆・防蝕、耐摩耗、耐薬品、絶縁性、真菌繁殖抑制



ポリウレア 02



17種類のカラーが
あります。

福島的第一原発の
囲いにも使われて
いて、上からペイント
しています。

防壁
のり面
など他分野で活用
されています。

ポリウレア 03



波板の例

ヒョウなどにより
破壊されることなく

防御されます。

ポリウレア 救命ボート



救命ボート(例)

人命救助には最適です。

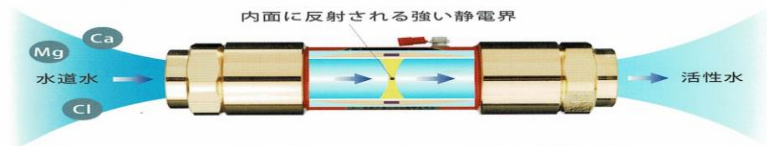
災害時に流木を跳ねのけるポリウレアの力で

- ・救命隊員の命を守り
- ・早く人命救助が可能

皇蝶水

これ1台で、建物内外のすべての水を皇蝶水に！

静電場活水装置



スピリオンのシステム構造

1

不導体樹脂パイプ [エポキシFRP]

水流との摩擦で摩擦停電する部分。水との接触部は平滑で、流れがスムーズです。耐食性・耐圧性に優れ長期使用可能です。

2

電極

アルミと炭素電極をそれぞれリング状にし組合わせて複合電極とし、樹脂パイプの外部に装着されています。水と接触しないため、消耗・腐食も無く、効力が永く維持されます。

3

ケーシング

密封状態にするもので、接続配管より大きくなっています。

4

接触部

ケーシング同様、電極室の密封も果たします。口径サイズにより20m/mと25m/mがあります。

5

アース端子

ケーシングに発生する静電気を逃がす為に接地を要します。片側もしくは両端が金属管を接続する場合は、接地不要です。なお、アース端子は、スピリオン本体の下流側(出口側)に取付けていますので、ラベルが貼られたり、流れ方向矢印が不鮮明になったときは、これを参考として設置してください。



スピリオンは、水が流れる力を利用して、水中に静電気を網膜状に放射する装置です。水分子(H₂O)は、その分子自体が+、-の両極を有し、この静電子ゾーンを通過する時に強い衝撃とエネルギーを受け、皇蝶水が生まれます。

品名・本体寸法および重量 (耐圧: 10kg/cm²)

品名	スピリオン			
	型式	口径	寸法	
横幅			縦幅	
JS-75G	20mm	165mm	50mm	1,130g
JS-100G	25mm	165mm	50mm	1,015g

※40mm以上は、別途ご相談下さい。

JS-75G(20mm)

新製品価格 ¥315,000(税抜き)

JS-100G(25mm)

新製品価格 ¥315,000(税抜き)

※記金額には工事代金は含まれておりません。

皇蝶水

産業用水処理器の実力を家庭でも活かします。

お料理に



洗い物に



お風呂場などで!



特徴

水道メーター以降に据付けますので、キッチン廻りだけでなく、
家庭内すべての給水口で家族全員が利用できます。

フィルターなどの定期交換部品がなく、電源も不要で、
ランニングコストがかからず大変経済的です。

水道局が殺菌のために入れている塩素は除去していないので、
安全で安心な水が使用できます。

(社)日本水道協会の「給水器具等」の認証登録品ですので、水道管同様一度据付れば、
長期間効果が持続します。メンテナンスも不要です。

コンパクトで取付容易なため、従来品のように設置場所に困りません。

水素風呂 装置



水素風呂事例 2015年より納品 日本唯一の地位を確保
先月はマレーシアリゾート工事完了

事例紹介



導入実績一覧

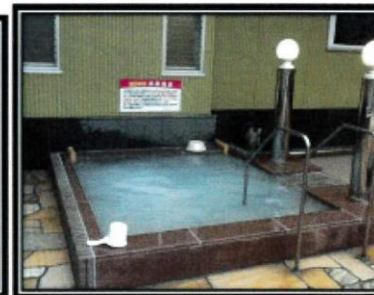
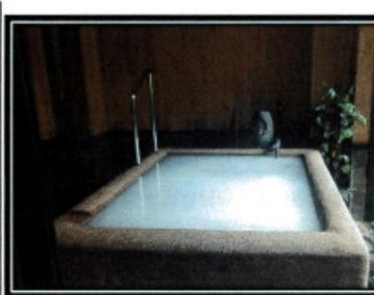
2015年8月 群馬県高崎市「湯都里」



2015年10月 群馬県水上町「莞山」



2015年12月 広島県福山市「まごころの湯」

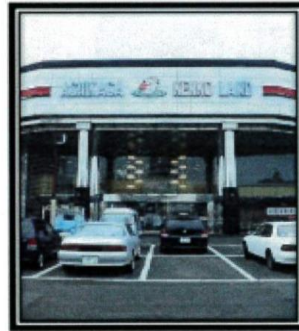


事例

2016年2月 東京都町田市「万葉の湯」



2016年4月 栃木県足利市「足利健康ランド」



2016年7月 長野県長野市「広徳の湯」



事例

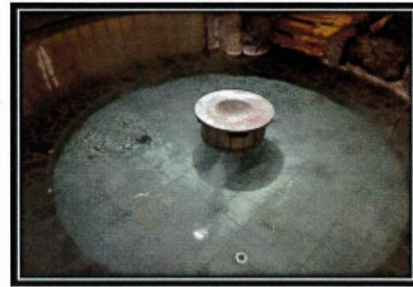
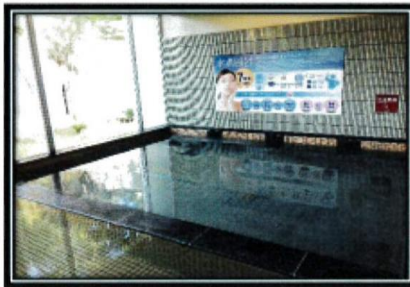
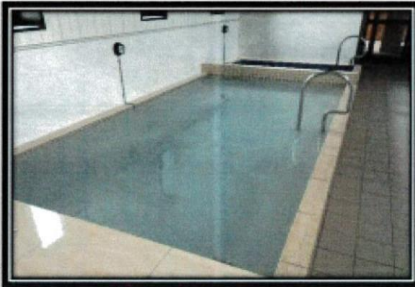
2016年9月 東京都荒川区「梅の湯」



2016年10月 群馬県桐生市「桐生温泉湯らら」



2016年12月 長野県松本市「林檎の湯屋」



事例

2017年4月 群馬県藤岡市「茜彩庵・山水」



2017年7月 福島県郡山市「repure」



2017年9月 栃木県那須町「ALTOPIANO」



健康第一 商材（ウイルスや菌から人の命を守ります）

空間ウイルス・菌を完全に除去 ファッション

接触感染防止 プラチナヴェール。

免疫力をキープ トータルバランスゼリー

水素水発生ボトル 飲料&吸引

体の周波数調整アプリアルペオン

電子サプリ Photon AI

プラチナヴェール施工事(抗ウイルス、抗菌、消臭、VOC除去)

- 先進7か国首脳会議(G7)会場広島プリンスホテル
- 東京品川駅アレア品川「東京コンファレンスセンター品川」家具類のコーティング含む
- 東京交通局、都営地下鉄内コーティング
- 新橋演舞場、都営地下鉄内コーティング
- JAL、ANA飛行機内、及びカウンター
- 海外含む各地のインターコンチネンタルホテル
- ダイワロイヤル金沢ホテル
- ホテルオークラつくば客室内
- 越谷イオンタウン監理事務所 他

Ionic care

Facion
ファッション



消・脱臭

新型コロナ
ウイルス
除去

適用床面積
10㎡~ 40㎡

新型コロナウイルス対策

Air Refresh Circulator Renaissance

空気の安全宣言

業務用菌ウイルス除去装置

12年前の発売依頼22,000台
販売しました。

介護施設、老人ホーム、透析病院さらに直
近では東本願寺に98台納品。

人が集まる場所にて空気感染防止を
実現しました。空気を奇麗に消臭力も
優れていてご導入先には大変喜んで頂いて
います。

定価 248,000円(税別)ですが
この度、分轄購入も可能になりました。
また、補助金申請では各県にて異なります
が、3分の2、50万まで利用可能

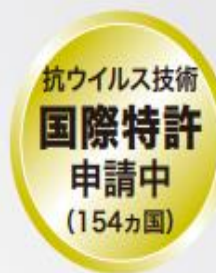
今後は、ペット対策、SHOへのご提供も別資
料がございます。

ノンフィルター、6年ほどでイオン発生機の単
管(13000円)以外は全くかかりません。

他社では、マイナスイオン1時間当たり2.4
万個発生ですが、ファッションは、
300万個も発生します。稲妻の原理を
採用しています。

ナノ白金液剤による抗ウイルス・抗菌コーティング剤

「プラチナヴェール」



刺激性の強い化学薬剤による
「一過性の消毒」対策から



人にやさしい
ナノ白金コーティングによる
「持続型の抗ウイルス・抗菌」
対策へ

米国CDC証明の抗ウイルス・抗菌性能!

世界的権威米国疾病予防管理センター(CDC)の指定バイオラボ試験にて
新型コロナウイルスを100%不活化することが確認されています。



フotonSS

体調管理にて、周波数を人体のDNA300か所に対応するコード3桁を入力するだけで回復効果があります。

定価：77万円ですが、WCでは55%引きのキャンペーンを開催しています。

→ 346,500円にて購入可能です。この機会に是非、お求め戴き健康管理は自分で行ってください。

まずは、お問い合わせをお待ちしております。

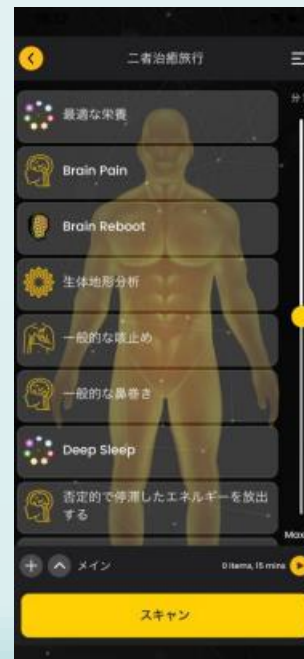
New Biofeedback Wellness Paradigm

Quantum SMART



Quantum SMART

量子・波動体、精神自己診断アプリ



高濃度水素水 生成器 300cc 水素水と吸引もOK



高濃度水素水を生成可能

吸引モバイルタイプの水素水ボトル

“特徴” 本製品のH₂Bottleは、水素水を705ppb（検査機関：日本水素水振興協会）の濃度で発生させ、飲料水として使用できる他、付属品の吸引器を装着することで、水素を吸い込むこともできる新しい発想のボトルタイプの美容健康グッズです。

製品仕様	
	H2 BOTTLE
本体サイズ	φ70×H250
本体材質	プラスチック樹脂 トライタン
重量	250g
電源	電池：リチウムイオンバッテリー 電池容量：1.2V 1,000mAh USB入力：DC-5V 400mA
ACアダプター	電源：AC100V～240V 50Hz / 60Hz 出力：DC-5V 1.0A
充電時間	約180分
生成可能回数	満充電で3分で約20回
容量	350cc
生成時間	3分 6分 10分
水素濃度	10分705ppb（検査機関：日本水素水振興協会）
ORP値	10分-179mV（検査機関：日本水素水振興協会）
耐熱温度	中に入れるお湯は70℃まで
価格	59800円（吸引器別売 9800円）

※仕様は予告なく変更することがあります

製造元
株式会社健明
〒120-0015 足立区足立4-13-9 BVビル5F
電話 03-6807-2652 ファックス 03-6807-2653

抗体を作ります。安心安全に！

トータルバランスヘルスゼリーは、
あなたの大切な健康を守る
ヘルスサポートサプリメントゼリーです。

日本における抗体医薬のバイオテックベンチャー企業である
オーダーメイドメディカルリサーチ社の開発したmurak抗体(IgY抗体)を配合しています。
ジュレ状のゼリーで水なしでさっと手軽にご使用いただけます。
お出掛け前や人と会う際にご使用いただければ、
murak抗体とGSEのダブル効果であなたの守るチカラを強力にサポートいたします。



ポリクローナル抗体について (IgY抗体)

本製品(トータルバランスヘルスゼリー)には、ニワトリ由来のIgYと呼ばれるポリクローナル抗体を使用することにしました。ニワトリIgY抗体は、構造がヒトのIgG抗体と類似しており、IgG抗体と同様の安定性を有しています。また、卵黄中に多く含まれ、精製も比較的容易であることから、大量のポリクローナル抗体を安価で提供することが可能であり、食用の鶏卵から精製することに加え、ヒトの免疫系を活性化しないことから、比較的安全であると考えられるなど、多くの利点があります。ニワトリの免疫はOMRのノウハウを最適化して実施し得られた鶏卵から精製したポリクローナル抗体については、テストした全ての変異型スパイクタンパク質に対して、中和することを確認しております。

配合されている「murak抗体」とは

東京理科大学名誉教授である村上康文博士が代表を務める株式会社オーダーメイドメディカルリサーチと抗体医薬のDDサプライ株式会社による開発により生まれた感染症の予防や治療を目的とした抗体です。タイプの違う2種類の抗体を開発し、これらを「murak抗体」と名付けました。murak抗体の詳細情報は村上康文オフィシャルサイトをご覧ください。

<https://www.yasufumimurakami-official.com/>



天然由来の植物抽出物だから安心・安全

GSEは、和名はグレープフルーツ種子抽出物(グレープフルーツ種子抽出エキス)として表現されます。つまり、天然由来の植物抽出物です。この抽出物は水分を飛ばして精油として精製され、この精油が一次原料となります。この一次原料から、現状、各社成分調整を行いオリジナルのGSEとして普及されております。その中でも弊社「T-GSE PLUS」は特殊な物理的処理によって、より高い効果を引き出す無添加加工を行っております。効果と安全性を最重点として開発された他社とは異なるGSEとして展開しております。



通称:抗体ゼリー

東京理科大学の村上康文教授と徳田先生(GSE)にて開発されました。

ゼリーを服用して頂きますと8時間はウイルスを害壁より人体を守る事ができます。毎日必要ではなく人ごみや電車に乗られる際に一つ服用ください。

30包入りで、6300円税別で大変、安心安全をお安く提供しています。

TOTAL BALANCE HEALTH JELLY

詳しくは裏面をご覧ください。

外国人支援事業

① 日本語イーラーニング(月額2200円、スマホ、PCで学習)

英語、ベトナム語、中国語、ポルトガル語、モンゴル語、ミャンマー語
インドネシア語

上記はJPLT対策講座は対応済みで、

ウズベク語、タイ語、スペイン語、フランス語、韓国語、シンハラ語、タガログ語

上記は現在制作中でございます。

② 受験ツアー(短期滞在ビザで招聘し特定技能受験支援)

ベトナムの日本大使館へ招聘状、身元保証、日程、会社概要などでビザ申請
成田送迎、宿舎手配、勉強会、受験申込(マイページ)、試験会場送迎
合格者には、面接トレーニングと企業面談、就職の際のビザ申請サポート

③ オンライン日本語学校の運営

4月10月入校と、常時グループ教室、マンツーマンコースあり、本国に居ながら日本語
学校で学べる

④ 就職あっせん事業

2023年9月現在の代理店

- 福島県 有限会社マルサンホーム 高松代表取締役
- 群馬県 株式会社わかば 荻原代表取締役
- 茨城県 株式会社根子左 豊田代表取締役
- 沖縄県 株式会社ライズソリューション 津波代表取締役
合同会社プライムゾーン 松茂良代表社員
- 東京都 スマイルライフ株式会社 尾上代表取締役
- 東京都 メタ・デュポーライズ株式会社 神門代表取締役

検討中(4月以降の予定)

宮崎1社、大阪1社、ベトナム1社、千葉&フィリピン1社
マレーシア、ミャンマー、フィリピン、インドネシア