

# ～SDGsで変えよう世界の為に～ 地球を守ろう



## 「花エコ2030」

2030年は世界の分岐点!

～環境に優しい「サマーインパチエンス」を植えて  
栄町から STOP地球温暖化!～

温暖化や大気汚染を軽減する、環境浄化植物「サマーインパチエンス」の凄い能力



1. 従来のインパチエンスに比べて、二酸化炭素を4～6倍吸収
2. 化学スモッグの原因となる二酸化窒素を5～8倍吸収
3. 暑さに強く秋まで花が咲き続ける
4. 茎が太くて丈夫で台風などの強風でも倒れにくい
5. 花は大輪で色鮮やか
6. 夏場の地面のコンクリート表面温度50度のところ  
普通の植物は40度に → サマーインパチエンスは32度に

**今回限定!**  
**花と風呂用酵素**  
**無料進呈!**

「SDGs(エスディージーズ)とは:

「Sustainable Development Goals」(持続可能な開発目標)の略称。

2015年9月国連サミットの中で、世界のリーダーによって、

決められた国際社会共通の目標です。

達成度の高い順から、緑(達成)→黄色→橙色→赤色(深刻)と評価される。

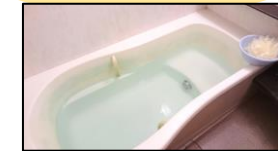
連絡先 : 花エコ栄 090-6523-8914 新海

# 【★花エコ栄は、SDGs17つの世界目標から6つの目標を選びました★】

- No. 3: すべての人に健康と福祉を
- No. 6: 安全な水とトイレを世界中に
- No.12: つくる責任、つかう責任
- No.13: 気候変動に具体的な対策を
- No.14: 海の豊かさを守ろう
- No.15: 陸の豊かさを守ろう

## 【花エコ栄の掲げる未来図 酵素による循環型社会】

1. 酵素風呂に入浴する。



★酵素の生活排水が川や田畑などを浄化させる。★



2. サマーインパチエンスに残り湯をかける。



★風呂用酵素「湯快なバイオ」とは？★

- 京都大学と信州大学が開発。
- 100%天然酵素と海洋深層水を使用。
- 無添加、無臭、無着色で安心安全。
- 免疫力UP、保温保湿、消臭洗浄と評判。

★酵素とは？★

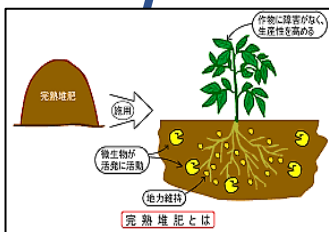
- 酵素はたんぱく質成分の分子の総称で、約30,000種類が現在発見されている。
- 食べ物の消化吸収を助け、体内の老廃物や毒素を分解する機能がある。
- 細胞の代謝や呼吸にも必要であるため、全ての生き物に欠かせないもの。
- 有機汚染物質を微量の炭酸ガスと水に分解。この機能で、匂いと汚れを消臭洗浄。

まさに  
ミラクルウォーター！

3. 草花が成長する。  
酵素が成長促進させる。



5. 無駄なものなく、  
全てが土になる。



4. 枯れたサマーインパチエンスが  
良質な肥料になる。

