



Ecology

エコロジー

「環境にやさしい」「公害を出さない」などの意味

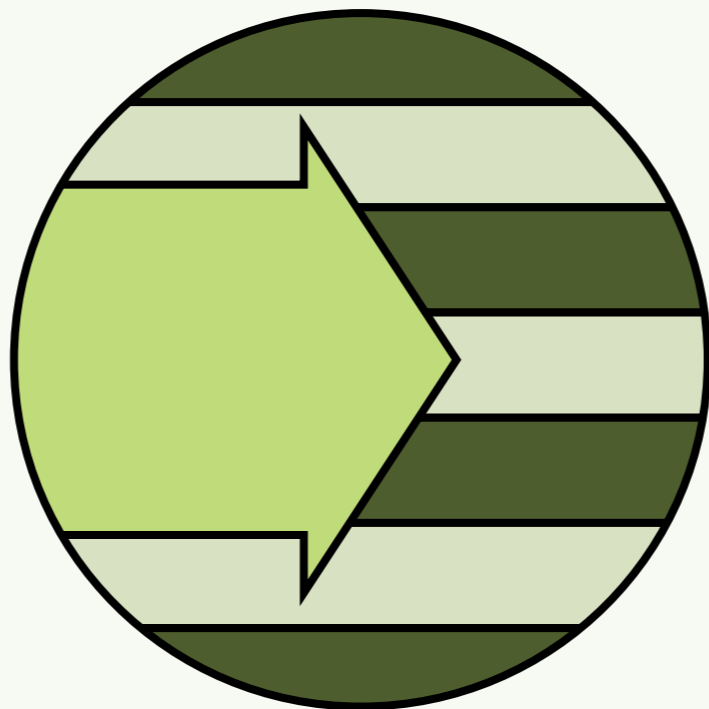
環境（エコロジー）と経済（エコノミー）はつながっている



ESG

環境（Environment）社会（Social）ガバナンス（Governance）

民間企業が長期的に成長するために重視すべき3つの観点
持続可能な社会を実現（SDGsの達成）につながる

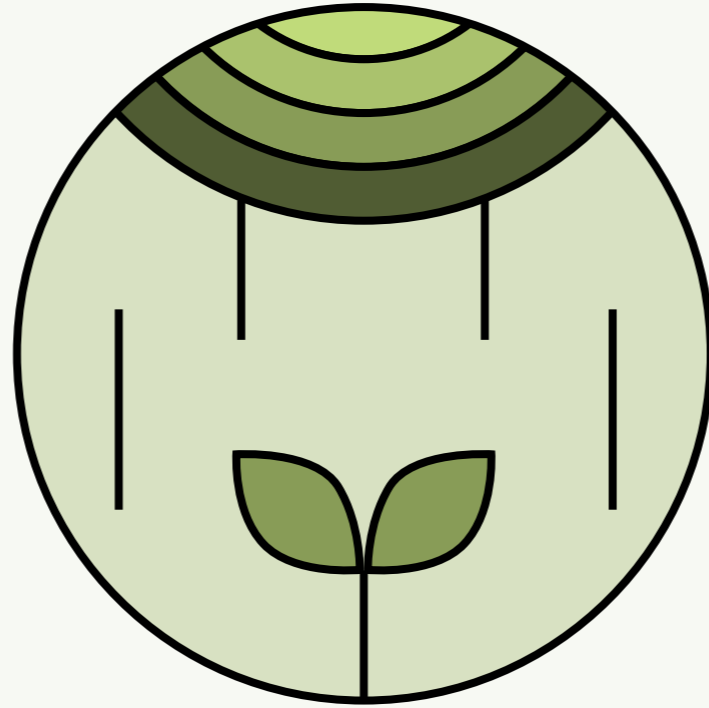


Sustainable

サステナブル

sustain（持続する）と able（～できる）からなる言葉

「持続可能な」「ずっと続けていける」という意味



Organic

オーガニック

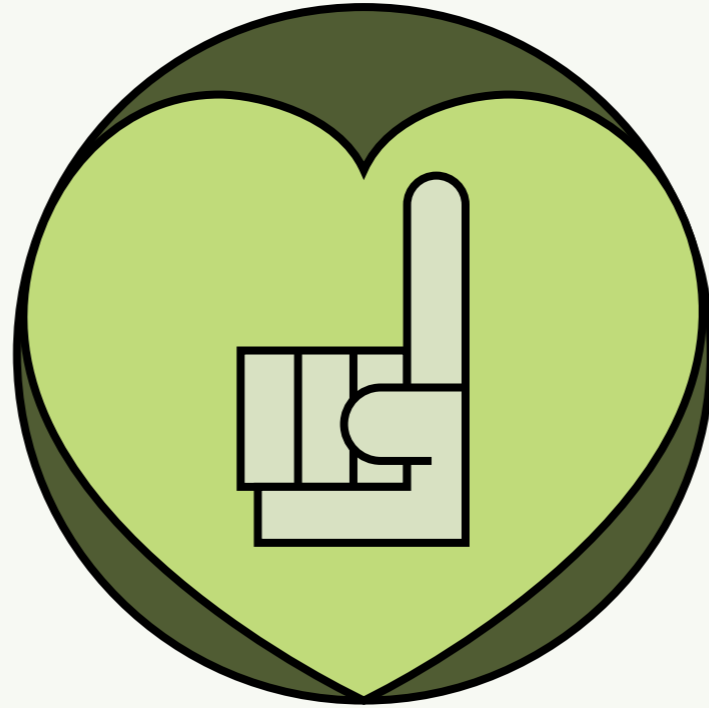
化学肥料や化学添加物を使用せず、自然の恵みを活かす農法のこと
有機認証機関の基準を満たした場合のみ表示できる（JAS マーク）



Botanical

ボタニカル

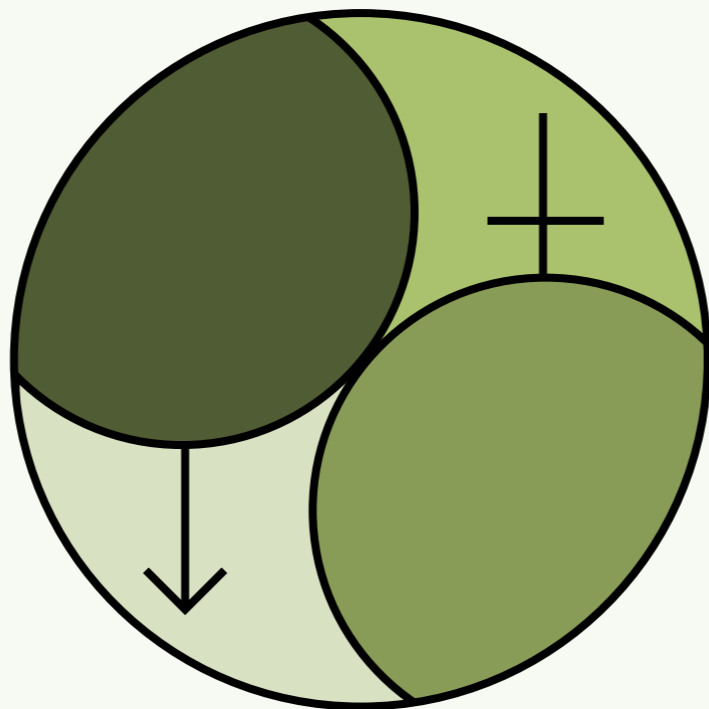
「植物から作られた」「植物に関係した」という意味合い
ボタニカルを名乗るのに法的な認証・基準は定められていない



Ethical

エシカル

環境や人権に配慮して作られたもの
(FSC 認証・MSC 認証の製品など) を購入すること



Gender

ジェンダー

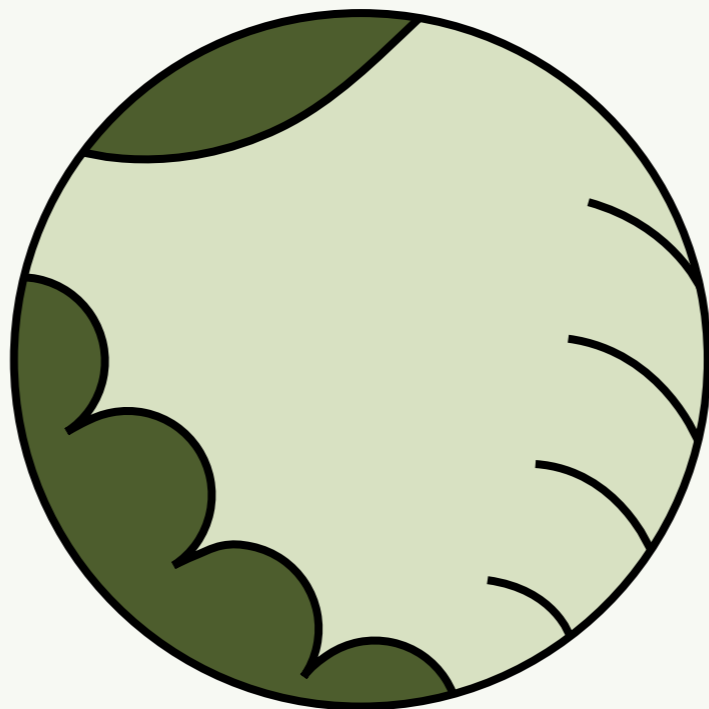
社会的・文化的に区分される多義的な性別のこと



Diversity

ダイバーシティ

集団における年齢、人種、宗教、価値観、性別、障がい、職業などの多種多様性
また個人の相違点を活かした組織の仕方



Fair Trade

フェアトレード

人権や労働環境に配慮し、適正な価格で取引する仕組み
特に立場の弱い途上国の生産者・労働者の生活改善と自立を目指す

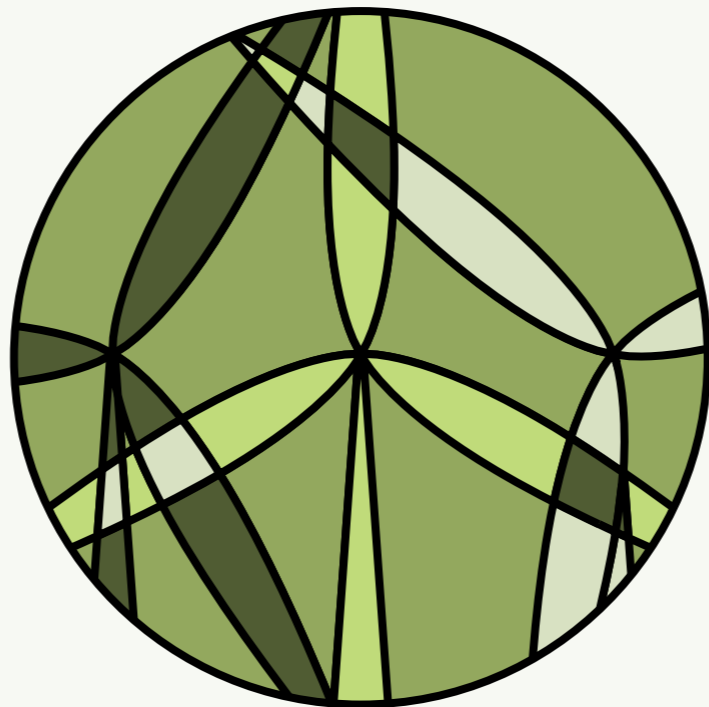


Vegan

ヴィーガン

菜食主義（ベジタリアン）の中でも、

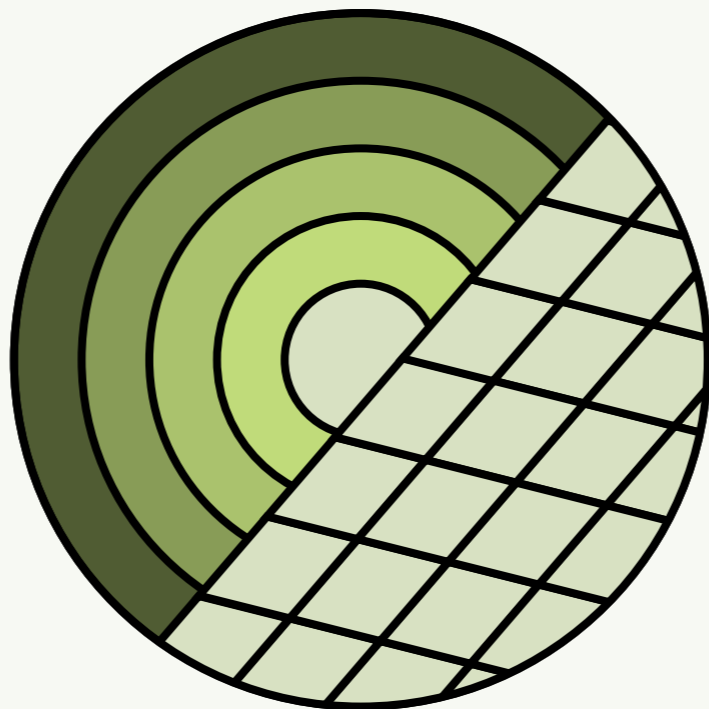
あらゆる動物性食品を避ける完全菜食主義のこと（※他国では違った捉え方もある）



Wind Power

風力発電

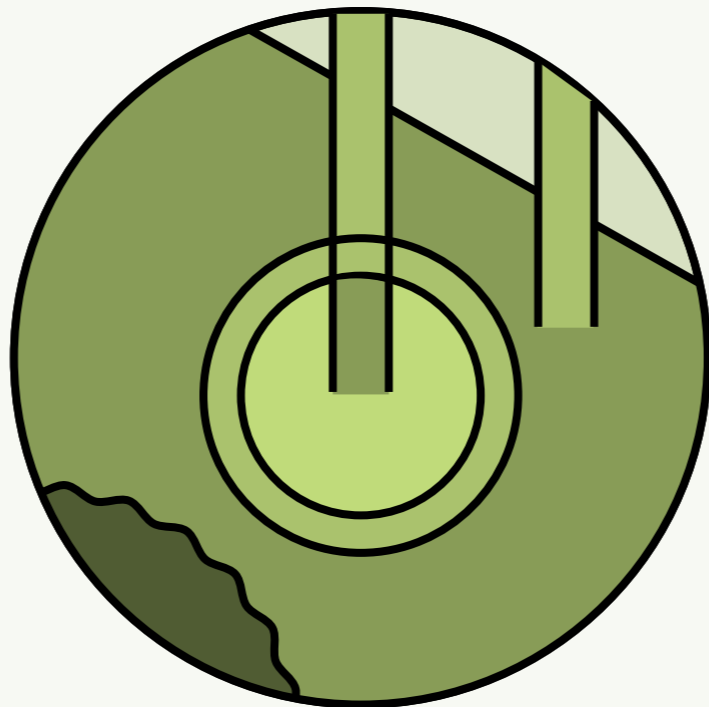
風力でタービンを回して電気に変換する発電方式



Solar Power

太陽光発電

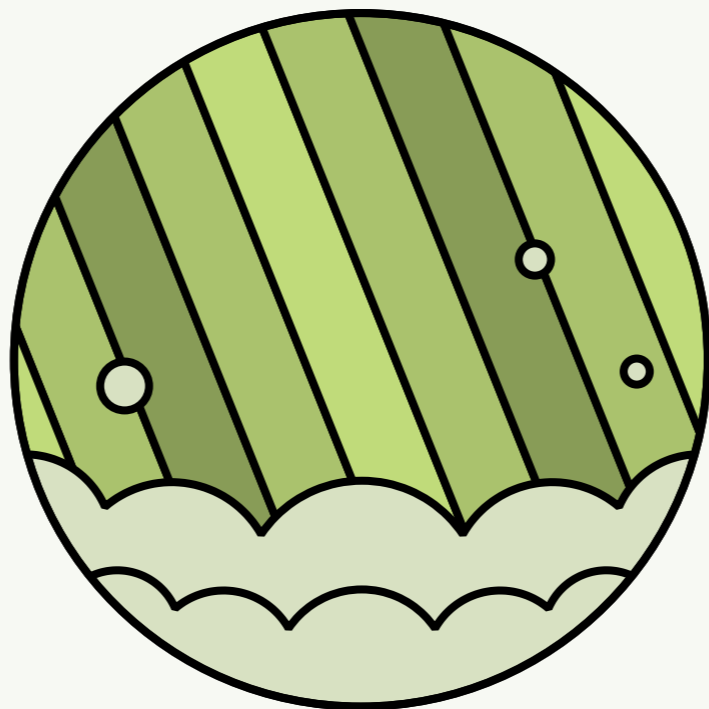
太陽電池を用いて光エネルギーを電力に直接変換する発電方式



Geothermal Power

地熱発電

火山付近の地下で高温に熱せられた蒸気や熱水により
タービン発電機を回す発電方式



Hydroelectric Power

水力発電

高所から水が落ちる際のエネルギーで水車を回し、
水車と直結した発電機を動かす発電方式



Biomass

バイオマス

生物資源 (bio) の量 (mass) を表したものの
動植物から生まれた有機性の資源のこと (木くず、食品廃棄物など)

参考文献

本資料はこれらを基に制作しました。何かお気づきの点がございましたらご進言いただけますと幸いです。

incdesign inc.

2030 SDGs で変える | 17 の持続可能な開発目標とは？ エシカル、ESG など用語の意味も解説 | 朝日新聞

<https://miraimedia.asahi.com>

SCRUM | SDGs に取り組む企業や団体を応援するメディア

<https://sdgs-scrum.jp>

アニマルフリーで新たな選択肢を ～PeTA 認証取得～ - KAPOK KNOT

<https://kapok-knot.com/blogs/magazine/peta>

LAB

<http://animal-liberator.net/animal-liberation-lab/>

みるみるわかる Energy | 自然エネルギー情報 | SB エナジー

<https://www.sbenergy.jp>

九州電力 水力発電の特徴と仕組み

https://www.kyuden.co.jp/effort_water_water01.html

エコとはどんな意味？家庭でできるエコ活動を総まとめ！ | 北ガスおすすめ | TagTag エコライフのすすめ | 北ガスマイページ TagTag

<https://tagtag.hokkaido-gas.co.jp/portal/ecolife/kitagas/2381>