

# Corporate Profile

For The Future Of Mankind ! !

株式会社SDSホールディングス

# トップメッセージ



代表取締役社長 伊藤 象二郎

当社は1986年6月に設立された、環境関連の業界では、草分け的存在とも言える企業です。いまや、誰もが環境や温暖化の問題について語り、大きな関心を持っていますが、当社が設立された頃には、まだこれらの問題は黎明期にありました。1988年6月にNASAのジェームズ・ハンセン博士が、米議会で環境問題について初めて提唱するちょうど2年前に、当社は設立されたのです。

設立以来、当社は、ESCO、省エネルギーや再生可能エネルギー事業に注力し、紆余曲折を経ながら、進んで参りました。そして今、新たな事業に挑戦しながら、第二の成長ステージの入り口に立とうとしております。

おりしも私たちの社会は、いま、いくつかの重大な問題を抱えています。そして当社は、それらへの答えを用意しました。地球温暖化に対抗する脱炭素関連事業、災害から私たちの生活を守る様々な開発事業、新型コロナウイルス感染拡大をはじめとする衛生問題に立ち向かう安全衛生関連事業、これら3本の主力事業を強力に展開し、様々なステークホルダーの皆様や、来るべき素晴らしい将来との間にwin-winの関係を築くことが、当社の収益を高める最短の道であると考えています。

役職員一同、奮闘してまいります。皆様のご指導、ご鞭撻のほどを、よろしくお願い申し上げます。

# Our Mission

SDSホールディングスは、環境ソリューション事業者として、私たちを取り巻く「地球温暖化」「災害」「衛生リスク」などの脅威に立ち向かい、遠い未来、近い将来、今の社会へ、事業で貢献します。

気候温暖化対策に対して企業様が取り組む具体的な解決策の提案や新型コロナウイルスをはじめとする細菌による健康被害を防ぐための解決策の提案などを通して、新たなステージを迎える社会全般に貢献することがミッションと考えます。

## Sustainability

-持続可能な社会をつくる

持続可能な社会を創るため、脱炭素・温暖化ガス削減は、待ったなしのテーマ。照明・空調・再生可能エネの活用・・・年々、私たちは着実に、事業領域を拡大しています。

## Development

-災害に強い社会をつくる

毎年のように私たちの脅威となる災害。これまで私たちは、様々な施設の強化に注力してきました。今後はBCPをはじめ、より先行した対策を提供していきたいと思えます。

## Safety&Health

-衛生的な社会をつくる

新型コロナウイルスに蹂躪された私たちの目の前に、衛生というテーマが、大きく提示されました。この領域に対し、私たちは、HACCP対応・食品残渣処理を軸とした対策・サービスを開始します。

# Sustainability領域

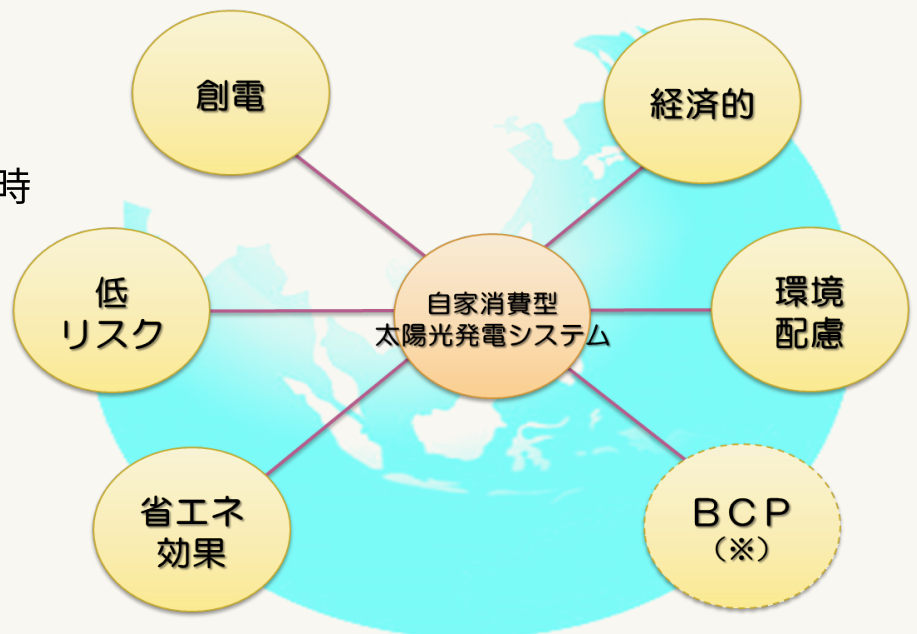
## 太陽光発電



太陽光発電は再生可能エネルギーにおいて最もポピュラーな自然エネルギーの活用方法であります。弊社はその設置場所における最適な発電をご提案し、設計・調達・施工を行い、お客様のニーズに合った設備導入を行います。

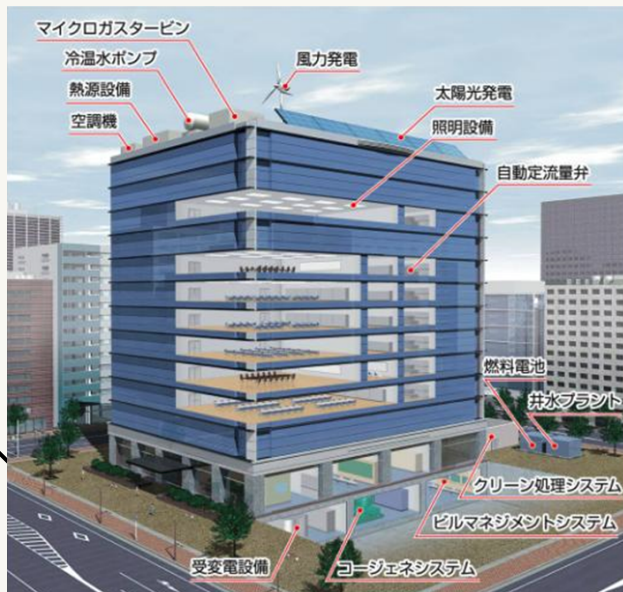
### 「自家消費型」太陽光発電システム導入によるメリット

1. FITによる売電よりも経済的
2. 再生エネルギー利用による  
CO<sub>2</sub>排出量削減
3. 非常電源確保 ※蓄電池の同時  
導入の場合
4. 屋根遮熱による省エネ効果
5. 電力会社による出力抑制の  
リスクが無い
6. 電気を買わずに「創る」



# Development領域

## 総合省エネルギー改修事業 トータル省エネルギープラン

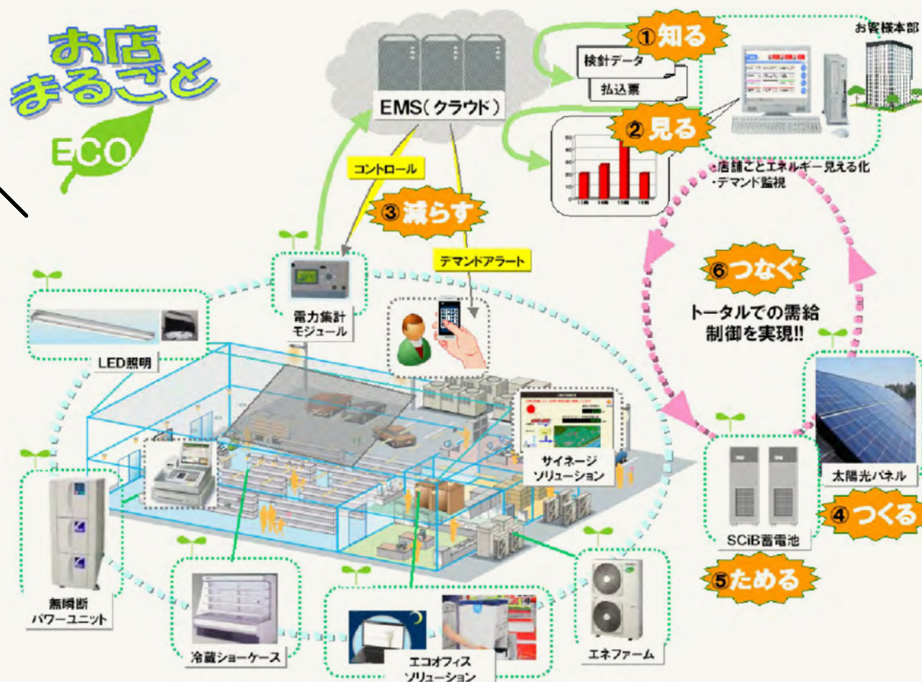


代表的なエネルギー設備  
 蛍光灯・照明設備全般、LED化  
 熱源（冷凍機、ボイラetc）  
 空調設備  
 動力設備（ファン、ポンプ、コンプレッサetc）  
 生産設備  
 新エネルギー設備  
 環境対策  
 etc...

### 対象の設備を

- ・省エネタイプに変更
- ・制御方法を変更
- ・新技術を追加改造

## エコストアご提案



独立系であるため、提案時に最も顧客のニーズにあった商品の選択が可能、国内・海外問わず事業展開ができます。

弊社では、商業施設をはじめ工場、物流倉庫 病院などあらゆる施設を対象にした建築の設計・監理及び施工、内装工事、施設機器(空調 照明 冷凍設備 etc) を取り扱っております。これらの設計及び機器の導入にあたっては、省エネ・省電力にこだわり資材・機器の適応性を十分に検討し、提案から導入まで万全の体制で行って参ります。昨今は、各官庁より省エネに関する多様な補助金制度も設定されておりますので、お客様の環境にマッチした補助金の提案も合わせてワンストップ事業として提案し、お客様の負担を軽減した方法で進めています。

## Development領域

### 不動産取得・リノベーション事業のご紹介



イエロー社は、リノベーションによる住宅販売を事業としており、また、当社グループはLED、空調設備機器、非常用電源等を事業内容としていることからこれらを活用した省エネ、BCP対応のコンセプト住宅を企画、開発、販売することが可能になります。

不動産事業と省エネソリューション事業の融合は、イエロー社が行う中古マンション等の不動産販売事業を、より付加価値が高いものとすると同時に当社グループとしては「脱炭素」をコンセプトとした、より収益規模の大きな事業の展開が可能になります。



今後当社グループは、新たに個人向けの市場へ参入することになりますが、これまでに比べ、より幅広い市場に向けて成長性のある事業を展開することにより業容の拡大を企図します。

## Safety&Health領域

### HACCP認証取得支援

HACCP認証取得・コンサルティング・クラウドサービス



HACCP認証取得と運用に必須となる様々な書類作成や記録の保管などのお悩みを『HACCP KEEPER』が解決いたします。

HACCP制度の導入、認証取得から運用までをトータルでサポートするシステムです。製品説明書、製造工程、フローダイアグラムなど手間のかかる作成作業を当社が作成し、入力した状態で納品されます。ユーザーは日々の運用記録を入力して管理ができ、必要な時にそのデータを出力いただけます。



### HACCP対応検査サービス

一般食品衛生管理ならびにHACCP運用において必要となる各種検査をお取り扱いしております。

- (1) 規格・衛生規範基準試験
- (2) 環境衛生試験 ふきとり試験 スタンプ法検査
- (3) 検便 腸内細菌

### HACCP対応設備設計施工

一般食品衛生管理ならびにHACCP対応施設の設計施工・改修をお取り扱いしております。

## Safety&Health領域

### 食品残渣処理(POITO)

年間2,000万トンを超える生ゴミの発生は、もはや国、行政だけに任せて処理できる量を上回っており、生ゴミの減量は排出者・企業・法人・一般家庭・個人の別なく、強く突きつけられた社会の要請です。

また、地球資源の開発、ゴミによる環境破壊が人類の未来へ大きな影を落としている今、生ゴミは業者に任せてそれで解決するという時代は終わりを告げつつあります。

この製品は(公財)東京都中小企業振興公社のニューマーケット開拓支援事業支援対象商品です。

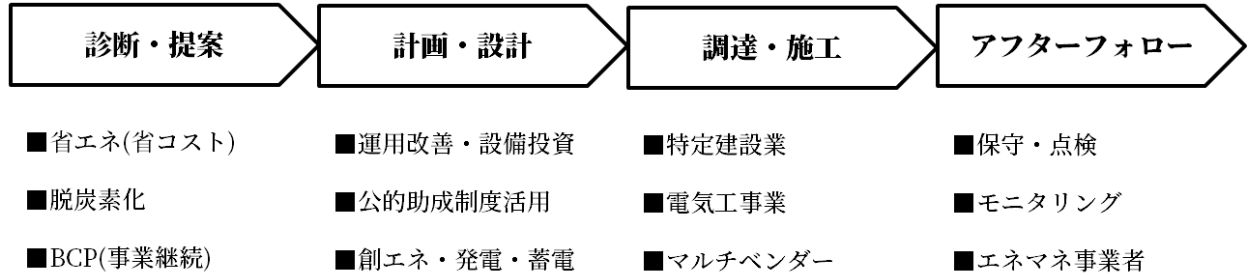


**ポイント(POITO)**は微生物の力を借りて、生ゴミを分解、微細化し、水として排出する消滅型の生ゴミ処理機です。ポイントのもっとも大きな特徴は「残渣物ほぼゼロ」ということです。残渣物を残さない第一のポイントは、これまでにない分解能力を有するバイオ製剤 (IMI Tera) です。このバイオ製剤には数種類の微生物が含まれており、BC材 (Tera BallとTera Tube) とともに固相処理槽内で生ゴミと一緒に攪拌されることによって増殖が促進され、効率よく生ゴミを分解していきます。もう一つのポイントは、液相処理槽です。分解、微細化された生ゴミは固相処理槽の下に設置されている液相処理槽に流れていきます。増殖した微生物の一部も水と一緒に流れ込み、そこで再び生ゴミを分解、微細化し、最終的に生ゴミを水の中に溶かしていきます。



# 実績と技術力に基づく ワンストップソリューションサービス

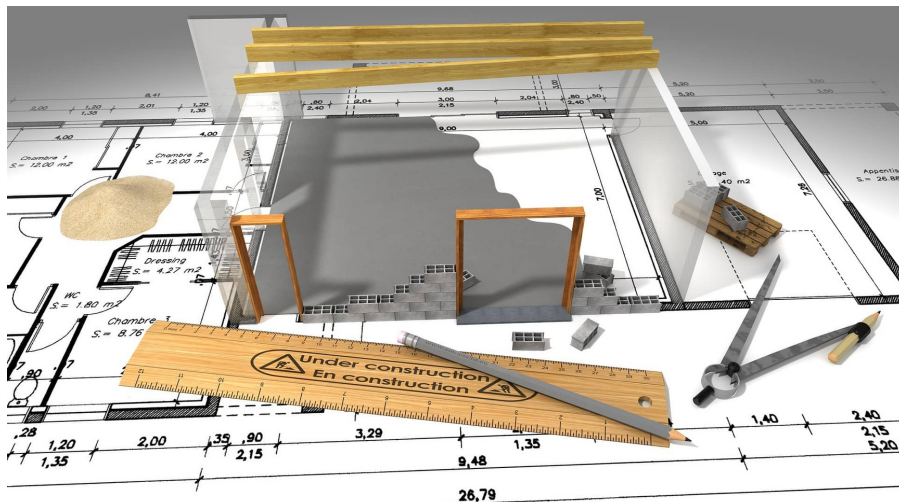
## <サービスの流れ>



## <主な技術資格者>



当社グループでは、照明、空調にとどまらず、熱源、動力設備、生産設備、一部廃棄物処理設備に至るまで、クライアント施設全体に対して、あらゆる提案を行うことができます。このため、クライアントは、一つ一つのエネルギー関連設備について、別途見積もりを実施する必要はなく、当社が一括して、これらのソリューションを手掛けることができます。

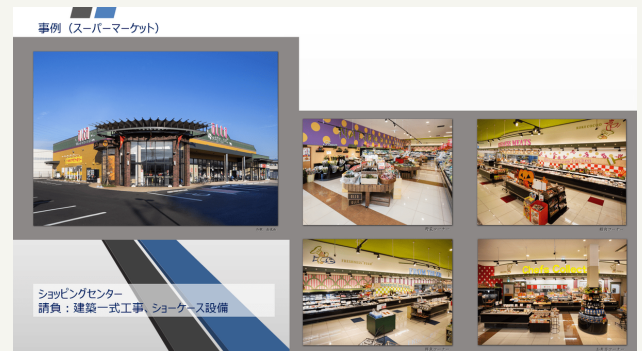
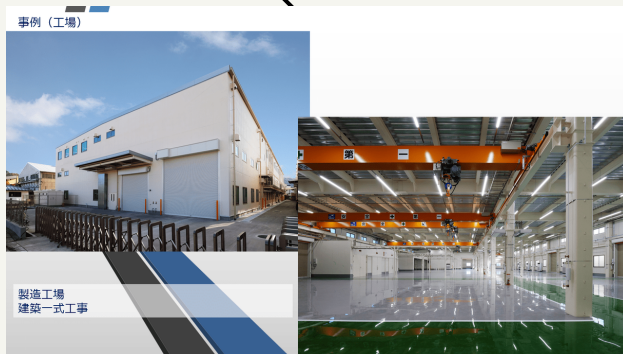


# プロジェクト開発 (Project Development)

あらゆるメーカーの商品の情報をもち、クライアントに最適なメーカーの商材を提案することができます。国内海外のメーカー商品から、そのコストと適性を考慮し、顧客に提案しております。また、システム全体について、複数のメーカーの商材を活用して構築することも可能です。当社では、これらのノウハウと実績を基にエネマネ事業者に登録されており、信頼性の高い省エネルギー提案を行っております。

Project  
+ 3000

Years  
+ 36



# 会社概要

役員構成		商号	株式会社SDSホールディングス
代表取締役社長	伊藤 象二郎	英文社名	SDS HOLDINGS Co., Ltd
取締役	小野澤 歩	所在地	本店所在地：東京都港区東新橋2-11-7 住友東新橋ビル5号館8階
取締役	関原 竜也	設立	1986年6月
取締役	吉岡 一則	資本金	19億93百万円
社外取締役（監査等委員）	森 雅俊	代表者	伊藤 象二郎
社外取締役（監査等委員）	佐々木 健郎	事業内容	再生可能エネルギー事業、省エネルギー事業、施設ソリューション事業
社外取締役（監査等委員）	金古 幸香里	連結子会社	株式会社省電舎
		従業員数	35名（連結）
		発行済株式数	5,317,473株
		証券情報	上場市場：東京証券取引所 スタンダード市場 証券コード：1711
		決算期	2022年3月
		主要取引金融機関	三菱UFJ銀行、三菱UFJ信託銀行、りそな銀行

## 連結子会社

商号	株式会社省電舎	商号	株式会社イエローキャピタルオーケストラ
英文社名	SHODENSYA Co., Ltd	英文社名	Yellow Capital Orchestra Co., Ltd
所在地	本店所在地：東京都港区東新橋2-11-7 住友東新橋ビル5号館8階	所在地	東京都中央区日本橋茅場町3丁目8-10 リベラ茅場町5F
設立	2011年12月	設立	2014年6月
資本金	2,000万円	資本金	2000万円
代表者	伊藤 象二郎	代表者	井上 隆弘
事業内容	再生可能エネルギー事業、省エネルギー事業、施設ソリューション事業	事業内容	1.不動産の売買、賃貸及びその仲介、管理 2.宅地建物取引業 3.中古住宅のリノベーション 4.資産運用に関するコンサルティング 5.前各号に附帯する一切の業務
株主	株式会社SDSホールディングス 100%	株主	株式会社SDSホールディングス 70%
決算期	2022年3月	決算期	2022年3月
主要取引金融機関	三菱UFJ銀行、三菱UFJ信託銀行、りそな銀行	宅建免許番号	国土交通大臣（1）第9684号
許可・届出・登録等	◆一級建築士事務所 東京都知事登録 第62274号 ◆建設業許可 東京都知事許(特-29) 第138760号 ◆建築工事業 電気工事業 管工事業 機械器具設置工事業  東京都知事許(般-30) 第138760号 ◆大工工事業 左官工事業 とび・土工事業 ◆石工事業 屋根工事業 鉄鋼構造物工事業 ◆鉄筋工事業 板金工事業 ガラス工事業	所属団体	（公社）東京都宅地建物取引業協会会員 （公社）首都圏不動産公正取引協議会加盟
		保証協会	（公社）全国宅地建物取引業保証協会

# 沿革

1986

株式会社省電舎を設立

自社開発製品「エコステップ」(CPU3段調光蛍光灯用電子安定器)の販売開始

2001

「エコ推進協議会」に正会員として入会

2004

エコ事業のエネルギー削減能力を拡大  
(小型水力発電システム)

東京証券取引所マザーズ市場に上場

2009

本店所在地を東京都港区に移転

2011

再生可能エネルギー事業を推進するため100%子会社ドライ・イー株式会社(現(株)省電舎)を設立

2012

太陽光発電EPC事業に参入

2015

東京証券取引所 市場2部 に市場変更

2017

東芝ITサービス株式会社・NTTスマイルエナジーとの連系による太陽光発電設備メンテナンス事業開始

商号を「株式会社省電舎ホールディングス」に変更  
丸紅株式会社と業務提携に関する契約を締結

2018

ISO審査登録機関と業務締結

2021

商号を「株式会社SDSホールディングス」に変更  
HACCP事業における名古屋衛生細菌技術センターと業務提携に関する契約を締結

2022

株式会社イエローキャピタルオーケストラの株式70%を取得、子会社化