

各 位

株式会社福井銀行

株式会社エム・ティー産業さまへの 「SDGs宣言」の策定支援について

株式会社福井銀行（頭取 長谷川 英一）は、SDGsの達成に取り組んでいる企業さまをご支援するため、『くふくぎん〉SDGs経営支援サービス』をご提供しております。

この度、本サービスを通じて、株式会社エム・ティー産業さまが「SDGs宣言」を策定されましたので、下記のとおりお知らせいたします。

記

【企業概要】

発行企業名	株式会社エム・ティー産業
所在地	福井県坂井市丸岡町磯部新保 9-1-25
代表者	達城 守
設立	2001年7月
重点項目	

※「SDGs宣言」の詳細は別紙をご参照ください。

企業にとってのSDGs経営とは「事業活動を通じて社会課題を解決していくこと」です。SDGsへの取組みが企業イメージの向上および事業拡大やイノベーション等の新たな事業機会の創出につながることから、多くの企業がSDGs経営を推進しております。

福井銀行は、地域金融機関として、地域産業の育成・発展と地域に暮らす人々の豊かな生活の実現に貢献するため、お客さまのSDGsへの取組みを支援してまいります。

■ 該当するSDGsの目標



【Fプロジェクト サステナビリティ方針】

Fプロジェクトは、持続可能な地域社会の実現に向け、気候変動等の環境問題など地域を取り巻くさまざまな課題解決に誠実かつ公正に取り組む、社会価値・経済価値・企業価値の向上を目指してまいります。

※Fプロジェクト：福井銀行グループと福邦銀行グループの総称

以 上

SDGs宣言



株式会社 エム・ティー産業

当社は国連が提唱する「持続可能な開発目標(SDGs)」に賛同し、事業活動を通して持続可能な社会の実現に貢献してまいります。

2023年9月28日
株式会社 エム・ティー産業
代表取締役 達城 守

取組事例

すべての建築物を支える地盤のプロフェッショナルとして

地盤に関する工事を通じて、環境との調和に配慮しながら、最先端の技術力と知識力を駆使し、安心して住み続けられるまちづくりに貢献してまいります。

《具体的な取組み》

- 「環境パイル工法」の推奨と施工を通じた環境負荷低減に向けた取組み
温室効果ガス排出量削減・地盤耐久性の向上
短工期の実現・土壌汚染の防止
- 事業活動を通じたエネルギー利用効率化に向けた取組み
LEDライトの採用・ハイブリット車の導入



誰もが活躍できる職場

当社の社員の平均年齢は35歳と若く、多様な人材が活躍しています。誰もが働き続けることができる職場づくりを通じて、社員の働きがいの向上と企業の発展につなげてまいります。

《具体的な取組み》

- 多様な人材の雇用
- 社内研修の実施や資格取得の全額負担による人材育成体制の整備
- 安全で衛生的な労働環境の整備
- 定期健康診断の実施や日々のコミュニケーションを通じた社員の体調管理の徹底



地域との密接な関わり

地元に着する企業として、地域のみなさまと共に手を取り、地域社会の活性化に貢献してまいります。

《具体的な取組み》

- 地元人材の積極採用
- 県産材の有効利用
- 地域コミュニティとの交流機会の創出
- 職場体験の受入れ
- ボランティア活動の実施



持続可能な開発目標(SDGs)とは

経済・社会・環境の三つの側面のバランスが取れた社会を目指す世界共通の指標として、2015年9月に国連で採択。貧困や飢餓、水や保健、教育、医療、言論の自由やジェンダーなど、人々が人間らしく暮らすしていくための社会的基盤を2030年までに達成するという目標になっており、17のゴール(目標)と169項目のターゲット(達成基準)がある。

事業内容

【地盤改良事業】

- 地盤調査
 - ・ スクリューウエイト貫入試（SWS試験）
 - ・ スクリュードライバーサウンディング試験（SDS試験）
 - ＊ 地盤改良工事に過剰設計を無くします。
 - ＊ 液状化の簡易判定が出来ます。
- 地盤改良工事
 - ・ 表層地盤改良工法 ・ 鋼管杭地盤改良工法
 - ・ 柱状地盤改良工法 ・ 環境パイル工法
 - ・ ピュアパイル工法



＊ 現地盤の状況、宅地建物の形状に応じて、最適な工法を提案いたします。

【社会基盤事業】

- 点検・調査
 - ・ 橋梁・トンネル・水路
- 詳細調査
 - ・ 鉄筋探査・鉄筋腐食探査・コア抜き他
- 補修・補強工事
 - ・ LCユニット工法・LCモルタル工法 他
 - ＊ コンクリート構造物の長寿化を実現してまいります。



施工前



施工後

【沈下修正事業】

- 建物沈下修正工事
 - ・ アンダーピーニング工法、薬液注入工法

くわしくは、当社HPをご覧ください。

<https://www.mt-sangyou.co.jp>

メッセージ

「SDGsをメインに地域に認められる企業に！！」

現在、我が国は年間で12億トンを超える温室効果ガスを排出しており、2050年までにこれを実質ゼロにする必要があります。

当社は「環境パイル工法」を通じて、間伐材を含む国産及び県産木材を有効活用することで、国内及び県内の林業活性化に微力ながらも貢献し、国産材及び県産材の需要拡大の推進に寄与していきたいと思っています。

また、地球温暖化防止をし、毎日の暮らしの安全と地球の自然環境改善という大きな目標を掲げ、地域のみなさまに貢献し認められる企業を目指していきたいと思っています。



代表取締役 達城 守

環境パイル工法×1.5℃の約束×SDGs



環境パイル(S)工法協会 本会員

環境パイル工法



GBRC 性能証明
建築技術
性能証明

1. 間伐材の有効利用として、部材（環境パイル）がエコマークを取得
2. 鉄、セメントに比べ1棟あたり10tのCO₂を削減
3. 従来工法に比べ短工期、低コストを実現

URL <https://k-pile.net/>

『〈ふくぎん〉SDGs 経営支援サービス』について

【サービス概要】

取 扱 店	全店
対 象 と な る 方	当行と預金取引のある法人のお客さま
サ ー ビ ス 内 容	<p>SDGsへの取組状況の確認と今後の対応事項の整理から、対外PR支援までを実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ <u>取組状況の確認と今後の対応事項の整理</u> 経済産業省関東経済産業局公表の「SDGsの観点で市場・社会から期待される基本的な事項」をもとに作成したオリジナルのチェックシート（6分野36項目）により、企業のSDGsへの取組状況を把握し、整理した結果を専用のフィードバックシートにて還元 ■ <u>事業戦略への反映</u> フィードバック結果を踏まえ、事業とSDGsの結びつきを明らかにし、今後取り組むべき優先課題を見つけ、効果的な事業戦略に反映 ■ <u>対外支援PR</u> 専用のSDGs宣言を策定し、当行ホームページ等を通じてニュースリリースを実施
利 用 手 数 料	220,000円（消費税込） ※社内セミナーのオプションあり（価格は要相談）