

各 位

株式会社福井銀行

## ユアサ株式会社さまへの 「SDGs宣言」の策定支援について

株式会社福井銀行（頭取 林 正博）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、ユアサ株式会社さまが「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	ユアサ株式会社				
所在地	福井県福井市問屋町2丁目7				
代表者	荒木 宏信				
設立	1959年7月				
重点項目	 3 すべての人に健康と福祉を	 4 質の高い教育をみんなに	 5 ジェンダー平等を実現しよう	 8 働きがいも経済成長も	 9 産業と技術革新の基盤をつくろう
	 11 住み続けられるまちづくりを	 12 つくる責任 つかう責任	 13 気候変動に具体的な対策を	 15 陸の豊かさも守ろう	 17 パートナシップで目標を達成しよう

※「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



福井銀行グループは、2018年12月に「SDGs宣言」を表明いたしました。SDGsの考え方を経営戦略の軸に組み込み、銀行業を通じて持続可能な社会の実現に努めてまいります。

以 上

# SDGs宣言



## ユアサ株式会社

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。

2022年3月1日  
ユアサ株式会社  
代表取締役 荒木 宏信

### 取組事例

#### お客さまへの最適な製品提供を通じて

当社は、確かな品質と環境面に配慮した製品設計により、お客さまにとって最適な製品の提供を行うことでお客さまや社会課題の解決を目指します。

##### 《具体的な取組み》

- ・ ISO9001認証取得による品質管理の徹底
- ・ 破碎、分別を行うリサイクル機器の製造
- ・ 省人化に対応する自動生産設備の設計開発
- ・ 法定耐用年数を大きく超える製品の開発・提供(実績あり)
- ・ 設計時に電気使用量等を意識した、省エネ配慮とエコマーク製品などの利用



#### 地域社会の一事業者として

地域で事業を行う事業者として、関係機関と連携し、地元へ根差した事業活動を継続してまいります。

##### 《具体的な取組み》

- ・ 地元大学への産官学連携
- ・ Uターン、Iターン就職者の受け入れ
- ・ 本社地区内イベントの参加および協賛
- ・ 地元学生の就業体験受け入れ



#### 働きやすい職場を目指して

従業員の多様な働き方を尊重し、時代に合わせた柔軟な働き方の中で、人材育成に取り組んでまいります。

##### 《具体的な取組み》

- ・ ゆとりある人員配置による残業時間ゼロの実現
- ・ 高齢者の継続雇用による技術継承
- ・ 各種休暇制度、フレキシブルな勤務形態
- ・ 自社独自の能力可視化シートによる育成支援



### 物流・自動生産機器・特殊コンベヤ

コンベヤの専門技術の蓄積を重ねており、高精度の自動生産機器を設計、開発しています。「一連の作業を自動化したい・・・」、「重労働な作業をなんとか楽にできないか・・・」などといった、製造現場からのご要望に対して、設計から開発・製造・システム開発・設置・メンテナンスまでを一貫し責任を持って行っています。



### 環境・リサイクル設備

構造物の解体で発生する、コンクリートやアスファルトを再度材料として再利用できる設備、廃木材を破碎してチップ化し新たな形でリサイクルする設備などの設計・施工を行っております。メーカーの代理店として、再利用のために廃プラスチックを素材ごとに仕分けする設備なども納入しています。

廃棄物の有効なりサイクルのためには、「破碎」と「選別」は有効な方法で、当社は砕石プラントで長年培ってきた技術と経験を、資源の有効利用と環境保護のためのリサイクルプラントの設計・施工に活かしています。



### 砕石・コンクリート・アスファルトプラント

道路や建物、社会インフラなどの「住み続けられるまちづくり」に欠かせないコンクリートやアスファルト、さらにその材料である砕石や砂を製造する設備の設計、施工を行っています。

砕石を洗浄した後  
の泥水をキレイにして  
工場内で再利用するため  
の設備も施工しています。



### 水門制御機器

ゲート開閉装置の活躍の場は主に河川で、洪水時の危険防止や海水の流入防止、農業用の取水、また、水力発電所の取水口や排砂用として安全な暮らしのために使用されます。

バルブ開閉装置は、水・電力・ガス・化学などの各プラントの中に設置され、流体の制御や高温・高圧の蒸気、高圧ガスのストップ弁用としてエネルギーや製品を生み出すために使用されています。

これらのメーカー代理店として供給とフォローを行っています。



## 『〈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"> <li>■ <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</li> <li>■ <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</li> <li>■ <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</li> </ul>
利 用 手 数 料	165,000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）