



2022年7月4日
株式会社 阿波銀行

東暘貿易株式会社の「SDGs 宣言書」策定について
～ お客さまの SDGs 達成への取組みを幅広くサポートします ～

阿波銀行（頭取 長岡奨、本店：徳島県徳島市）は、SDGs の達成に向けて取組む企業を積極的に支援するため、「あわぎん SDGs 対応度診断サービス」を取扱っています。今回、東暘貿易株式会社（代表取締役 中野 益富、本社：徳島県鳴門市）が、当サービスを通じ、「SDGs 宣言書」を策定されましたので、お知らせいたします。

SDGs や ESG への関心が高まるなか、経営課題の発見や新規事業の創出、企業イメージの向上に繋がることから、多くの企業が SDGs 経営に取組み始めています。

当行は、SDGs の達成に向け、企業の方々と一緒に取組む伴走支援を行っています。今後さらに、お客さまの SDGs 達成に向けた支援を通じて地域経済の発展や産業振興に貢献し、魅力ある持続可能な地域社会の実現に向けて取組んでまいります。

【企業概要】

企業名	東暘貿易株式会社
所在地	徳島県鳴門市瀬戸町明神字板屋島 121 番地 5
代表者	中野 益富
業種	衣料品の輸入販売業
設立	2000 年 1 月 18 日

○あわぎん SDGs 対応度診断サービス

当サービスは、SDGs の達成に向け取組む企業をサポートするため、①SDGs 対応度診断チェックシート（※）によるお客さまの取組状況の評価（評価レポート作成）、②現状認識（評価レポート）を踏まえ、お客さまとの対話による具体的な取組み内容（SDGs アプローチシート）の策定、③環境・社会・経済の3側面でのアプローチシートを基にした「SDGs 宣言書」の策定、をご提供するものです。

また、「SDGs 宣言書」策定後も、取組み内容の継続的なサポートや再評価等により、SDGs の達成に向けた実効性の高い取組み支援を行ってまいります。

※本サービスで使用するチェックシートは地域の課題等を盛り込み、SOMPO リスクマネジメント株式会社と当行が共同開発したものです。

SDGs宣言書

2022年7月4日



東陽貿易株式会社 代表取締役 中野 益富

当社は、国連が提唱する持続可能な開発目標（SDGs）に賛同し、持続可能な社会の実現に向けた積極的な取組みを行ってまいります。

項目	テーマ	取組み内容	①取組みと②数値目標	SDGsのゴール
社会・経済	労働時間の是正	過重労働、長時間労働、サービス残業に関して、社員全員の共通課題と認識します。発生防止にむけて様々な取組みを行い、PDCAを回しながら適切な労働時間管理を推進します。	①(1)作業工程・事務内容のマニュアルを作成し業務効率の向上を図る (2) 管理職による部下の適切な業務管理によりノー残業デーを実施	
			②(1)2023年度までに残業時間を週5時間以内 (2)2023年度までに週1回実施	
環境	ゴミ・廃棄物削減	未来の地球環境を守るため、自社で排出する廃棄物の削減やリサイクル等の活動に努めます。	①(1)コピー用紙の裏面利用や出荷用ケースの再利用により廃棄物を削減 (2) クラウドシステムの導入により社内のペーパーレス化を促進	
			②(1)2023年度までにコピー用紙および出荷用ケース調達費を5%削減 (2)2023年度までにシステム導入	
社会	社会・地域活動の情報発信の推進	地域社会の一員として、地域・社会への貢献活動を積極的に行い、地域の魅力を広く社内外にPRいたします。	①(1)企業団地周辺の清掃活動および地域の交通安全活動に参加 (2) 活動の際には社内外に情報発信	
			②(1)2023年度までに年3回以上参加 (2)2023年度までにサステナビリティ部を設立。会社HPを刷新し情報発信できる体制を構築	
環境・社会・経済	リスクマネジメントの実施	持続的な事業活動のために、自社の業務において発生しうるリスクを認識し、あらゆる対策に努めます。	①(1)自社内で品質会議や研修を実施 (2)製造委託先と共に商品検討会を実施	
			②(1)品質会議を年3回実施 研修を年2回実施 2023年度までに担当部署を設立 (2)商品検討会を年2回実施	

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



SDGsとは

持続可能な開発目標（SDGs：Sustainable Development Goals）とは、2015年9月の国連サミットで加盟国の全会一致で採択された「持続可能な開発のための2030アジェンダ」に記載された、2030年までに持続可能でよりよい世界を目指す国際目標です。17のゴール・169のターゲットから構成され、地球上の「誰一人取り残さない（leave no one behind）」ことを誓っています。