

マテリアリティ(重要課題)とSDGs

グループESG目標2021「Daiwabo Sustainable Action2021」

社会課題	マテリアリティ(重要課題)	事業領域	2021年度 活動項目	SDGsとの関連			
Environment (環境)	(1) 地球環境保護の推進	① 事業活動における環境負荷の低減	ITインフラ流通	・輸配送の効率化	        		
			繊維	・工場から排出されるCO2の削減			
			産業機械	・低公害車の導入促進 ・エネルギー使用量の削減 ・省エネ設備の導入			
		② 環境に配慮した商品開発	繊維	・環境配慮型商品の開発			
			産業機械	・省エネ、油圧レス、小型化の商品開発			
		③ 事業活動における3R推進 (Reduce: 減らす、Reuse: 繰り返し使う、Recycle: 再資源化)	ITインフラ流通	・廃棄物の削減			
			繊維	・廃棄物の削減 ・PCB廃棄物の期限内処理			
			産業機械	・廃棄物の削減			
		④ 持続可能な環境マネジメントの推進	ITインフラ流通	・ISO14001環境マネジメントシステムの継続推進と監査の実施			
			繊維				
			産業機械	・環境マネジメントへの取り組み			
		Social (社会)	(2) 持続可能な社会への貢献	⑤ 持続可能な社会に貢献する商品・サービスの提供		ITインフラ流通	・サブスクリプションビジネスの販売推進
繊維	・防災、減災および社会課題解決型の商品の販売推進						
産業機械	・自動化(自動供給)、省力化(ロボット)の商品開発						
⑥ モノづくりに関する品質と安全	ITインフラ流通			・ISO9001品質マネジメントシステムの継続推進と監査の実施 (ディ・アイ・エス・サービス&ソリューション)			
	産業機械			・ISO9001品質マネジメントシステムの継続推進と監査の実施			
⑦ サプライチェーン・マネジメント	ITインフラ流通						
	繊維			・取引先からのESG要請状況の定期確認			
	産業機械						
(3) 労働環境の醸成と人材育成	⑧ 事業活動における労働安全衛生			ITインフラ流通	・物流センターにおける安全衛生5S会議の開催 ・職場環境改善に向けた設備投資	     	
				繊維	・ヒューマンエラーによる労災の撲滅		
				産業機械	・工場安全衛生委員会の開催、ゼロ災活動		
	⑨ 有給休暇取得の推進			ITインフラ流通			
		繊維	・計画的な有給休暇取得への取り組み				
		産業機械					
		ダイワボウホールディングス					
	⑩ 従業員の健康維持の促進	ITインフラ流通					
		繊維	・ストレスチェック結果からの産業医における積極的な健康指導実施				
		産業機械					
		ダイワボウホールディングス					
	⑪ IT活用による業務効率化	ITインフラ流通	・受発注システムiDATEN(韋駄天)を活用した電子商取引推進 ・RPA活用による業務効率化				
繊維		・RPA活用による業務効率化					
産業機械		・RPA活用の検討					
ダイワボウホールディングス		・RPA活用による業務効率化					
⑫ 教育研修制度の充実	ITインフラ流通						
	繊維	・階層別教育の継続実施					
	産業機械						
	ダイワボウホールディングス						
(4) 社会貢献活動	⑬ 地域社会への貢献	ITインフラ流通	・寄付活動の実施	   			
		繊維	・地域コミュニティへの参画				
		産業機械	・工場見学、地域緑化活動、寄付活動などの推進				
		ダイワボウホールディングス	・寄付活動の実施				
Governance (ガバナンス)	(5) コーポレートガバナンス	⑭ グループガバナンスの推進	ITインフラ流通		     		
			繊維	・コンプライアンス委員会の開催			
			産業機械	・コンプライアンス教育およびテストの実施			
			ダイワボウホールディングス				
		⑮ 災害対策の強化	ITインフラ流通				
			繊維	・BCP対策(新型コロナウイルス対策含む)			
			産業機械	・リスク管理委員会等の定期開催			
			ダイワボウホールディングス	・危機管理ガイドライン整備			
		⑯ 情報セキュリティ対策の推進	ITインフラ流通				
			繊維	・情報セキュリティ委員会等の定期開催			
			産業機械	・情報セキュリティ教育およびテストの実施			
			ダイワボウホールディングス				
⑰ ステークホルダーとの対話	ダイワボウホールディングス	・決算説明会、面談、見学会等によるステークホルダーとの対話					