



マテリアリティ

取り組み



Environment

環境配慮型製品・
サービスの開発・利用

- 簡易的LCA評価の導入に向けた検討(設計レビューなどを通じて、製品の環境性能を見える化)
- 顧客向け「環境配慮オプション」メニュー化

有害物質・汚染物質の
管理・削減

- 化学物質管理台帳の作成
- ISO14001取得に向けた検討(環境マネジメントシステム(EMS)の構築など)



Social

人手不足の解消・
生産性向上

- ジョブ型採用の継続実施と、入社後の育成パスの明確化
- メンター制度の標準化(定期的に面談実施。設計開発レビューなどを行い、ベテラン社員の暗黙知を型式化して若手社員への伝承)
- リファラル採用制度の導入

製品・サービスの品質や
安全性の向上

- 設計レビュー徹底し、品質の向上を目指す
- 製品へのクレーム内容の分類・原因分析・是正策策定の継続
- ISO9001取得に向けた検討(品質マネジメントシステム(QMS)の構築など)



Governance

デジタルガバナンス・
データセキュリティ

- セキュリティインシデント模擬訓練の実施(模擬メール攻撃や情報漏えいを想定した対応訓練)
- 個人情報保護マネジメントシステム(PMS)構築に向けた社内教育の実施
- ISO27001取得に向けた検討

法令遵守・不正防止

- コンプライアンス研修の実施(テーマ別eラーニング+確認テスト)
- 内部通報制度の導入に向けた検討
- 内部監査の実施に向けた検討

社会課題の解決と
持続可能な経営
の実現