

ミネベア製品紹介

機械加工製品

ベアリング及びベアリング関連製品

ミニチュア・ボールベアリング
小径ボールベアリング
シャフト一体型ボールベアリング
ロッドエンドベアリング
スフェリカルベアリング
ローラーベアリング
スリーブベアリング
ピボットアッセンブリー
テーブガイド

その他機械加工製品

航空機用・自動車用ネジ類
特殊機器
電磁クラッチ / 電磁ブレーキ

電子機器製品

回転機器製品

ハードディスクドライブ(HDD)用
スピンドルモーター
ファンモーター
ハイブリッド型ステッピングモーター
PMステッピングモーター
ブラシ付DCモーター
振動モーター
VRレゾルバ

その他電子機器製品

パソコン(PC)用キーボード
スピーカー
エレクトロデバイス製品
カラーホイール
フロッピーディスクドライブ(FDD)用磁気ヘッド
光磁気ディスクドライブ(MOD)
液晶用ライティングデバイス
バックライトインバーター
計測機器
ひずみゲージ、ロードセル

編集方針

本報告書は、ミネベア株式会社とそのグループ企業(以下、ミネベア)が取り組む環境保全活動を多くの方々に紹介し、ご理解いただくために作成しました。

本報告書の作成にあたっては、環境省による「環境報告書ガイドライン2003年度版」を参考にしました。

専門用語、あるいは日常用語としてなじみのない用語については、それぞれの記載ページ下部に用語説明を添えました。

「環境報告書ガイドライン2003年度版」との対応一覧表

| 環境報告書ガイドライン項目 | 記載ページ |
|-------------------------------------|-----------------|
| 1. 基本的項目 | |
| 1) 経営責任者の緒言(総括及び契約を含む) | P2 |
| 2) 報告にあたっての基本的要件(対象組織・期間・分野) | P4 |
| 3) 事業概要等 | 表紙裏 |
| 2. 事業活動における環境配慮の方針・目標・実績等の総括 | |
| 4) 事業活動における環境配慮の方針 | P3 |
| 5) 事業活動における環境配慮の取組に関する目標、計画及び実績等の総括 | P10 - 12 |
| 6) 事業活動のマテリアルバランス | P6 |
| 7) 環境会計情報の総括 | P9 |
| 3. 環境マネジメントに関する状況 | |
| 8) 環境マネジメントシステムの状況 | P5 |
| 9) 環境に配慮したサプライチェーンマネジメント等の状況 | P17 |
| 10) 環境に配慮した新技術等の研究開発の状況 | P13 - 16 |
| 11) 環境情報開示、環境コミュニケーションの状況 | P26 - 27 |
| 12) 環境に関する規制順守の状況 | P8 |
| 13) 環境に関する社会貢献活動の状況 | P28 - 29 |
| 4. 事業活動に伴う環境負荷及びその低減に向けた取組の状況 | |
| 14) 総エネルギー投入量及びその低減対策 | P6 - 7, 19 - 21 |
| 15) 総物質投入量及びその低減対策 | P6 |
| 16) 水資源投入量及びその低減対策 | P6 |
| 17) 温室効果ガス等の大気への排出量及びその低減対策 | P6 - 7, 19 - 21 |
| 18) 化学物質排出量・移動量及びその低減対策 | P8 |
| 19) 総製品生産量又は販売量 | 表紙裏 |
| 20) 廃棄物等総排出量、廃棄物最終処分量及びその低減対策 | P6 - 7 |
| 21) 総排水量及びその低減対策 | P6 |
| 22) 輸送に関わる環境負荷の状況及びその低減対策 | P18 |
| 23) グリーン購入の状況及びその推進方策 | P17 |
| 24) 環境負荷の低減に資する商品、サービスの状況 | P13 - 16 |
| 5. 社会的取組の状況 | |
| 25) 社会的取組の状況 | P28 - 29 |