

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
 ジャーナルベアリング
 ビボットアッセンブリー
 テープガイド
 ROFタイプ流体動圧軸受 (FDB)
 HMFタイプ流体動圧軸受 (FDB)

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*
 DCブラシレスモーター
 電動パワーステアリング用DCブラシレスモーター
 VRレゾルバ
 DCブラシ付モーター*
 振動モーター*
 *ミネベア・松下モータ株式会社の製品です。

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
 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
 パワーエレクトロニクス製品
 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を紹介し、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) 経営責任者の発言(総括及び契約を含む)	p. 2
2) 報告にあたっての基本的要件(対象組織・期間・分野)	p. 4
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	p. 3
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	p.10 -12
6) 事業活動のマテリアルバランス	p. 6
7) 環境会計情報の総括	p. 9
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	p. 5
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	p.17、21
10) 環境に配慮した新技術等の研究開発の状況	p.13 -16
11) 環境情報開示、環境コミュニケーションの状況	p. 23
12) 環境に関する規制遵守の状況	p. 8, p.18 - 21
13) 環境に関する社会貢献活動の状況	p. 24
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	p.6 -7, 19
15) 総物質投入量及びその低減対策	p. 6, 19
16) 水資源投入量及びその低減対策	p. 6, 20
17) 温室効果ガス等の大気への排出量及びその低減対策	p.6 -7, 19
18) 化学物質排出量・移動量及びその低減対策	p.6 -7, 19
19) 総製品生産量又は販売量	表紙裏
20) 廃棄物等総搬出量、廃棄物最終処分量及びその低減対策	p.6 -7, 19 -20
21) 総排水量及びその低減対策	p. 6, 20
22) 輸送に係わる環境負荷の状況及びその低減対策	p.16
23) グリーン購入の状況及びその推進方策	p.17
24) 環境負荷の低減に資する商品、サービスの状況	p.13 -16
5. 社会的取組の状況	
25) 社会的取組の状況	p. 24