

利用に関する声明	千住金属工業グループは、GRIスタンダードを参照し、当該期間 [2023年1月1日～12月31日] について、本GRI内容索引に記載した情報を報告する。
利用したGRI 1	GRI 1: 基礎 2021

開示事項	掲載場所
GRI 2: 一般開示事項 2021	
組織と報告実務	
2-1 組織の詳細	CSRレポート P51 会社概要・ネットワーク Webサイト 企業情報 会社概要
2-2 組織のサステナビリティ報告の対象となる事業体	CSRレポート P1 編集方針 CSRレポート P51 会社概要・ネットワーク
2-3 報告期間、報告頻度、連絡先	CSRレポート P1 編集方針 CSRレポート P51 会社概要・ネットワーク CSRレポート 裏表紙
2-4 情報の修正・訂正記述	CSRレポート P1 編集方針
2-5 外部保証	CSRレポート P46 温室効果ガス排出量の削減(スコープ1、スコープ2)
2-7 従業員	CSRレポート P49 従業員データ
2-8 従業員以外の労働者	CSRレポート P49 従業員データ
ガバナンス	
2-9 ガバナンス構造と構成	CSRレポート P27 取締役会と業務執行体制
2-10 最高ガバナンス機関における指名と選出	CSRレポート P27 取締役会と業務執行体制
2-11 最高ガバナンス機関の議長	CSRレポート P27 取締役会と業務執行体制
2-14 サステナビリティ報告における最高ガバナンス機関の役割	CSRレポート P1 編集方針
2-15 利益相反	CSRレポート P30 コンプライアンス Webサイト CSR情報 コンプライアンス Webサイト CSR情報 CSR実践目標
2-16 重大な懸念事項の伝達	CSRレポート P27 取締役会と業務執行体制
戦略、方針、実務慣行	
2-22 持続可能な発展に向けた戦略に関する声明	CSRレポート P13 トップメッセージ Webサイト CSR情報 トップメッセージ
2-23 方針声明	Webサイト CSR情報 SMICのCSR活動の基軸は、「RBA+JEITA」です Webサイト CSR情報 SMICグループCSR基本方針 Webサイト CSR情報 CSR実践目標
2-24 方針声明の実践	CSRレポート P23 SMICグループのサステナビリティ
2-25 マイナスのインパクトの是正プロセス	CSRレポート P31 社内通報窓口制度(スマイルメール)とお問い合わせ窓口の設置
2-26 助言を求める制度および懸念を提起する制度	CSRレポート P31 社内通報窓口制度(スマイルメール)とお問い合わせ窓口の設置
2-27 法規制遵守	CSRレポート P30 コンプライアンス
2-28 会員資格を持つ団体	CSRレポート P1 編集方針
ステークホルダー・エンゲージメント	
2-29 ステークホルダー・エンゲージメントへのアプローチ	Webサイト CSR情報 ステークホルダーとの協調
2-30 労働協約	労働協約の対象となる全従業員の割合 国内: 86.1% 海外: 各国の法規制に基づき、従業員は団体交渉権を有する
GRI 3: マテリアルな項目 2021	
3-1 マテリアルな項目の決定プロセス	CSRレポート P17 SMICグループのマテリアリティ
3-2 マテリアルな項目のリスト	CSRレポート P17 SMICグループのマテリアリティ
3-3 マテリアルな項目のマネジメント	CSRレポート P17 SMICグループのマテリアリティ
GRI 300: 環境	
GRI 301: 原材料 2016	
301-2 使用したリサイクル材料	CSRレポート P48 千住金属工業グループのはんだリサイクルシステム Webサイト 資源有効利用
GRI 302: エネルギー 2016	
302-1 組織内のエネルギー消費量	CSRレポート P45 環境負荷マテリアルバランス CSRレポート P50 環境データ
302-4 エネルギー消費量の削減	CSRレポート P46 温室効果ガス削減(スコープ1、スコープ2)
GRI 304: 生物多様性 2016	
304-1 保護地域および保護地域ではないが生物多様性価値の高い地域、もしくはそれらの隣接地域に所有、賃借、管理している事業サイト	Webサイト CSR情報 生物多様性
304-3 生息地の保護・復元	Webサイト CSR情報 生物多様性
GRI 305: 大気への排出 2016	
305-1 直接的な温室効果ガス(GHG)排出量(スコープ1)	CSRレポート P45 環境負荷マテリアルバランス CSRレポート P50 環境データ
305-2 間接的な温室効果ガス(GHG)排出量(スコープ2)	CSRレポート P45 環境負荷マテリアルバランス

GRIスタンダード対照表

	CSRレポート P50 環境データ
305-3 その他の間接的な温室効果ガス(GHG)排出量(スコープ3)	CSRレポート P46 温室効果ガス削減(スコープ3)
305-5 温室効果ガス(GHG)排出量の削減	Webサイト コージェネレーション導入によるCO2排出量1,700トンの削減、専用小型チラー設置による設備の冷却効率向上
GRI 306:廃棄物 2020	
306-3 発生した廃棄物	CSRレポート P47 廃棄物排出量削減の取り組み
306-4 処分されなかった廃棄物	CSRレポート P47 廃棄物排出量削減の取り組み/海外拠点データと取り組み
GRI 400: 社会	
GRI 401:雇用 2016	
401-1 従業員の新規雇用と離職	CSRレポート P49 従業員データ
401-3 育児休暇	CSRレポート P49 従業員データ
GRI 403:労働安全衛生 2018	
403-1 労働安全衛生マネジメントシステム	CSRレポート P35 労働安全衛生
403-5 労働安全衛生に関する労働者研修	CSRレポート P35 労働安全衛生
403-6 労働者の健康増進	CSRレポート P35 労働安全衛生
GRI 404:研修と教育 2016	
404-2 従業員スキル向上プログラムおよび移行支援プログラム	CSRレポート P34 人材育成 Webサイト 人材育成
GRI 413:地域コミュニティ 2016	
413-1 地域コミュニティとのエンゲージメント、インパクト評価、開発プログラムを実施した事業所	CSRレポート P38-40 社会貢献活動 Webサイト 社会貢献
GRI 416:顧客の安全衛生 2016	
416-1 製品およびサービスのカテゴリーに対する安全衛生インパクトの評価	CSRレポート P32 製品の品質・安全確保 Webサイト お客様との関わり サポート体制