

様式第4号（第5条関係）

環境報告書

令和7年12月報告

ふりがな	まるやまでんぎょうかぶしきがいしゃ			認定	☆ランク
事業所名	丸山電業株式会社			ランク	
概要	所在地	長野県松本市梓川倭3708番地1			
	代表者名	丸山 隆子			
	事業規模 (主な事業内容 ・従業員数)	事業内容 電気工事業 従業員数 10人			
	担当者	所属	工事課	氏名	唐沢徹也
	連絡先	電話	0263-87-3743	FAX	0263-87-3742

○ 環境に配慮した取組みの内容

環境に対する理念・方針	丸山電業株式会社では事業活動を行うにあたり、 1.周辺環境への騒音振動の防止 2.環境負荷の低い化学物質の使用 3.エネルギー消費量の削減 この3つの目標を掲げ事業に取り組み、 個人の取り組みだけではなく、 会社が一体となって持続可能社会の実現を目指します。
環境に関する取組目標	1. 環境関連法令、国土交通省技術指針、他省庁通知の順守 2. 環境負荷の低い又は除去が容易な化学材料の使用 3. 省エネルギー型機械の使用による二酸化炭素排出量の削減 4. 廃棄物の分別による再資源化の促進 5. 上記内容を定期に社員へ教育
具体的な取組内容	国土交通省による技術指針に適合した低騒音型・低振動型建設機械の使用

工事使用 25t ラフタークレーン



上記 25t ラフタークレーン準拠基準

環境対応型 新世代エンジンと
燃料消費を削減する新機能搭載



現場で使用する化学材料は除去が容易又は流出しづらいものを選定
中性洗剤で除去が可能な潤滑剤の使用

通線・入線工具

ケーブルスライダーシリーズ 入線用潤滑剤

シリコーン系スフレータイプ / LPG 使用

ケーブルと電線管の摩擦を軽減し、なめらかな入線!

- 電線管の防錆、電線被覆の保護に役立つ
- 高濃度シリコーンオイル使用
- 無溶剤タイプで、変色など素材を傷めにくい

容量	品番	標準価格
420ml	C-3004	¥2,200 (税込 ¥2,420)
420ml	C-2022	¥2,400 (税込 ¥2,640)

ケーブル入線工事の作業性アップ!

パラフィンワックス系 界面活性剤系

使用後揮発し流出しない潤滑剤の使用

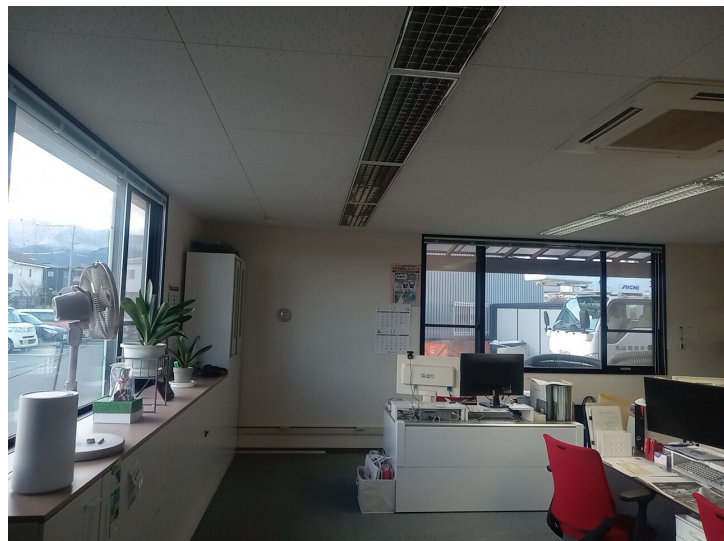


アイドリングストップ機能付き車両の購入



SPECIFICATIONS 主要諸元

室内の空気を循環させエアコン出力を低減する



現場排出段ボールの分別持ち込み



充電池の再資源化

蓄電池梱包



回収伝票

回収伝票 URL: https://www.jbrc-sys.com/brsb/a2A/report.G03?FACE.callbackFunc=&NO_KAISYU_IRAI_UT...

小型充電式電池回収実績

丸山電業(株) 工事課 様
受付番号: U202531697

電池種類	回収量(処理量)	着荷検収日
ニカド電池	17.70 kg	2025/11/10
ニッケル水素電池	1.10 kg	2025/11/10

JBRC (少額販賣業者登録済) 一般社団法人 JBRC
東京都港区芝公園3-5-8

実施結果（成果）	社員への教育により 上位企業からの指示や会社からの命令ではなく社員自らが主体となり、 より環境負荷の低い機械・製品の使用 及びエネルギーの削減に取り組むようになった。
課題・問題点と その改善に向けた取組み	現状はあくまで機械・製品のみに留まり、工法や仕組みにはあまり取り組め ていないため新しい工法や仕組みの導入に取り掛かれるよう、 今後も情報収集に励みたい。
その他、 アピールポイント等	長野県 SDGs 第23期登録