

電動ハンドガイドローラ コンセプトモデル展示会出展のお知らせ

2023年3月9日

弊社はカーボンニュートラルの実現に向けて活動中であり、特に各種ローラの低炭素化に取り組んでおります。

その一環として電動ハンドガイドローラのコンセプトモデルを製作致しました。本コンセプトモデルには本田技研工業株式会社様の電動パワーユニットを搭載しており、直近で下記2つの展示会へ出展致します。

記

展示会その1：第13回 国際スマートグリッド EXPO 春

開催日程：2023年3月15日（水）～17日（金）

会場：東京ビッグサイト 東展示場1階

展示ブース：本田技研工業株式会社（小間番号 51-50）

展示会その2：CSPI-EXPO 建設・測量生産性向上展

開催日程：2023年5月24日（水）～26日（金）

会場：幕張メッセ 1～5ホール

展示ブース：弊社(酒井重工業株式会社、展示ホール5)

電動ハンドガイドローラ コンセプトモデルの主な特徴

- ・稼働中のCO₂排出量ゼロ
- ・Honda Mobile Power Pack e:(着脱式可搬バッテリー)と電動パワーユニットにて駆動
- ・上記電池の採用により、充電によるダウンタイムゼロ



外観写真

バッテリー配置

Honda Mobile Power Pack e:

今後共、弊社はカーボンニュートラルに向け、本機を初めとする各種電動ローラの開発と実用化に向けて取り組んでまいります。

以上