

ジャパンアミューズメントエキスポ (JAEP0) 2023

出展のお知らせ

拝啓 貴社ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

平素は、格別のご愛顧、お引立てを賜り厚くお礼申し上げます。

さて、来る 2月10日(金)から2月11日(土) までの2日間、幕張メッセにて開催される **JAEP02023** に出展する運びとなりました。

「'メタバース'に感動をもたらす”感触デバイス”あります!」をキーワードにアミューズメント分野への適用をはじめ、様々な分野への応用展開が期待される SoftMRF® デバイスの新しい可能性についてご紹介させていただきます。

つきましては、展示会場へお越しの際は是非当社ブースへお立寄り頂き、ご高覧賜りたく、ご案内申し上げます。

敬具

—ご案内—

開催日時：2023年2月10日(金) ビジネスのみ

2月11日(土) ビジネス+一般

10:00~17:00 ※最終入場は16:30です。

場 所：千葉県 幕張メッセ

当社ブース ホール9,10 R-3

KURIMOTO



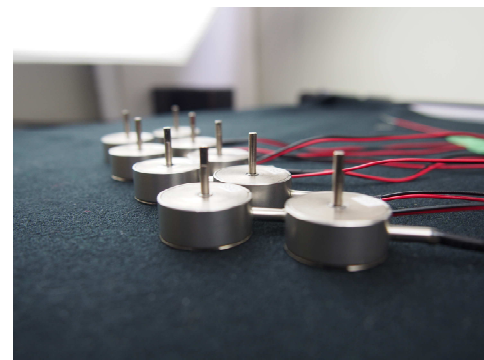
【SoftMRF®デバイスのご紹介】

製品特長

- ◆ 振動方式ではない新しいハプティクスデバイス
- ◆ 回転抵抗や押し込み硬さを自在に制御可能
- ◆ 小型・省電力・応答性がよい
- ◆ 電流・電圧の簡単な制御で多彩な抵抗感を提示
- ◆ すぐに製品に組み込める標準デバイスをご用意

要チェック

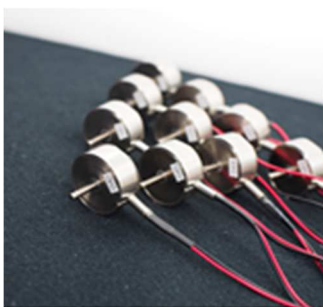
実現が難しかった小型・省電力の MRF デバイスを標準品として展示致します。
デモ機も多数展示致しますので、お客様の製品アイデアに直結!!



展示の見どころ

☆弊社ブースでしか体験できない独自のハプティクスデバイス

☆お客様のご要望を形にした標準 SoftMRF®デバイスとその応用例の展示



SoftMRF®デバイス



ハプティクスコントローラ



Tap ユニットと感触アプリ

是非、弊社ブースにて [SoftMRF®デバイスによる“新製品開発の可能性”](#)をご体感ください。

＜お問い合わせ先＞
株式会社栗本鐵工所 技術開発室
MRF プロジェクト
TEL：06-6686-3235