

KOHARA NEXT INNOVATION

～共に歩む未来のカタチ～ 機械要素展

ニデックドライブテクノロジー株式会社

『2023年4月1日より「ニデックドライブテクノロジー株式会社」に社名変更いたしました』

エイブル減速機

エイブル減速機は豊富なバリエーションでお客様の御要望に対応



特徴

- 新設計歯車と総コロ式構造により伝達トルクUP
- 6,000rpmの高速入力にも対応
- 3分・5分・15分のバックラシをラインナップ
- アダプタ結合であらゆるサーボモータに対応
- 製品寿命はグリース交換不要、取付姿勢も自由自在

AGV駆動モジュール

はすば歯車の技術を応用した静音仕様

ドライバ1台で2軸のモータ制御が可能



特徴

- DC24V仕様/DC48V仕様の2タイプをご用意
 - モータはブレーキ有を標準採
 - 低荷重仕様：1軸あたり許容耐荷重 250 kgf タイプ
高荷重仕様：1軸あたり許容耐荷重 650 kgf タイプ
- ※走行速度・km/hにおける許容耐荷重



◇ 日時 2023年6月9日 (金) 10:00～19:30
6月10日 (土) 9:30～17:30

◇ 会場 株式会社コハラ 焼津本社
〒425-0026 静岡県焼津市焼津6丁目12番地22

