



アズサイエンス株式会社 プライベートショー

アズサイエンス株式会社 松本本社

 $_{2024}$ 5/28 $_{\cancel{y}}_{10:00} \rightarrow 15:00$

松本市村井町西2-3-35 (松本本社)



OMNI edge

THK!

ルートテープレスで今までに無い 新しい誘導方式の搬送ロボット

GNAS

Signpost Navigation System

内蔵カメラで目印となる「サインポスト」を認識し、独自の制御システムで 安定走行を可能とします。





アズサイエンス株式会社 AZ Science Co., Ltd



アズサイエンス プライベートショー

アズサイエンス株式会社 松本本社

5/28



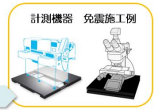


- ●過去80年間に起きた"大地震の揺れ"の再現 関東大震災、兵庫県南部地震、新潟県中越地震などの大地震
- ●震度4や震度6といった"震度階の揺れ"の再現 震度2~震度4、震度5弱・強、および震度6弱・強の震度階

いつ来るか分からない地震に対してのBCP対策にTHK免震装置 被災後の早期復旧、トータルコスト削減し営業機会損失を最小限に



TGS型 フロア免震施工例

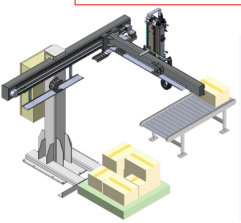




後付け簡単!停められない設備のリモートメンテナンスにOMNledge 導入前の検証から~導入後のフォローまで回転機器の保全システム

自動搬送ロボットや社内の自動化装置などお客様に合せた自動化をご提案します!

コスト・手間大





「現場ですぐに使えるIoT」、更に拡大しています。

第2弾!

製造業向けIoTサービス OMNI edge

回転部品の見える化で設備故障ロスを防ぎませんか?

現場に回転部品 でざいませんか?

Pump Motor

Motor

Pan

Pikt

Pikt



コスト・手間小

アズサイエンス株式会社

AZ Science Co., Ltd

松本本社

〒399-8754 長野県松本市村井町西2-3-35 TEL. 0263-58-0021 / FAX. 0263-58-8786

