

ものづくりは
ロボットと
協働の時代



協働ロボット CZ10-10



一般産業ロボット

NACHI
株式会社 不二越

お問い合わせ先

菱光産業株式会社 ソリューションチーム

メールアドレス : robot@ryokosangyo.co.jp

人手不足

生産量・品質の安定化

危険作業対策・負荷軽減

これからの製造業・加工業の課題解決のひとつ！

「ロボット導入って何からはじめればいいのか？」

「検討はしたいけど何だかよくわからない」

「ロボット導入促進ガイドブック」

出典：近畿経済産業局ウェブサイト
(<https://www.kansai.meti.go.jp/>)



ロボット導入アンケート お客様について教えてください

貴社名		ご記入日	年	月	日
連絡先	〒	-	TEL :		
			MAIL :		

1. 業種

- 建設機械 食品・飲料 繊維・紙・パルプ 化学・医薬・日用品
 ゴム・窯業・土石 鉄鋼・非鉄・金属製品 産業・工作機械 電気
 自動車関連 輸送用機械 その他 ()

2. 作業内容 (工程)

- 機械加工 鋳造・鍛造 熱処理 洗浄 樹脂成型 溶接・接合 組立
 梱包・積載 切断 検査 その他 ()

3. 省人化／自動化に関心有りますか？

- 今、考えている 考えていない

お問い合わせ・お申し込み

TEL // (082) 942-1510 FAX // (082) 942-1511

MAIL // robot@ryokosangyo.co.jp

URL // <http://www.ryokosangyo.co.jp>

菱光産業株式会社
ソリューションチーム