

MELFA ASSISTA

Safety
Function
安全設計

Easy
to Use
簡単操作

Intelligence
知能化技術



MELFA

as*s*ist*a*

ロボットが初めての方も安心！ 簡単立上げ・簡単セットアップ

3つのEasyで、初めてロボットを使用する方でも簡単導入！
プログラム言語の知識不要、直感的な操作は皆さまに喜ばれています！

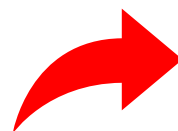


ロボットのプロも納得！ 導入前から導入後まで手厚いサポート



ロボットだけでなく2次元ビジョンセンサやシーケンサなど、
FA機器をトータルで取り揃える三菱電機だからこその手厚いサポート！
ロボット導入前の検討には3Dシミュレーションや
サンプルテスト、導入後もアフターサポートが充実！
国内メーカーとしてスピーディに対応いたします！

体験会やトレーニングもごさいます！詳しくは裏面をご覧ください





話題の人協働ロボットってどんなものだろう？
導入検討をしているけどロボットの経験がなくどうしたらいいかわからない。



体験会

1回につき1組(1社)のみ！

ASSISTAを実際に触って使用感を実感できる体験会は随時受け付けております！



● **ビジュアルプログラミング体験**
プログラミング言語不要！
アイコン操作で直感的にプログラミング！

● **ダイレクトティーチ体験**
ロボットを直接手で動かして任意の位置に教示！
ロボットアームの操作ボタンも便利です！



その他、衝突検知体験やASSISTA採用事例のご紹介、安全についてのご説明等を実施しております。



実際にASSISTAを自分たちで立ち上げられるか不安。
ASSISTAの教育は名古屋だけ？広島では教育は実施していないのかな？



ロボット トレーニング

**実際にASSISTAを導入し、立ち上げることを想定した
ASSISTA専用のロボットトレーニングも随時開催しております。**

【トレーニング内容例】

- ・ 簡単セットアップキットを使用した立ち上げ
- ・ RT Visual Box接続、パラメータ設定
- ・ 搬送動作作成（ビジュアルプログラミング）
- ・ ダイレクトティーチ、JOG操作での教示
- ・ 簡単ビジョン設定



※当プログラムで安全について説明は行いますが、安全法令教育は含まれないため特別教育修了証の発行はございません。

■募集要項

内容：ASSISTA体験会：2.5時間程度
ASSISTAトレーニング：1日
対象：人協働ロボット導入をご検討の企業
費用：無償対応
場所：三菱電機システムサービス（株）中四国支社
ロボットソリューションラボ(RSL)
(〒732-0802 広島市南区大州4-3-26)

<トレーニング、体験会実施場所>



<アクセス>

- 広島駅からお越しの方 JR山陽本線またはJR呉線にて1駅、徒歩5分
 - お車で越しの方 山陽道から：府中インターから約2分 呉方面から：大洲インターから約2分
- ※駐車場をご利用の際は事前にご相談ください。

三菱電機株式会社 中国支社・〒730-8657 広島市中区中町7-32(ニッセイ広島ビル)