

アーク溶接用途に最適な協働ロボット

溶接工程自動化の課題

- 高品質溶接を実現したい
- 限られたスペースにロボットを設置したい
- 教示を簡単に実現したい

業界唯一の高品質溶接

- 高い軌跡精度を実現
- TIG溶接にも適用可能な耐ノイズ性

高い安全性 ※

- 安全柵の設置が不要
- 挟み込みを防ぐアーム形状や角のないデザイン



FD-VC4



FD-VC4L



アーク溶接用途に最適な協働ロボット

あらゆる溶接ニーズに応える便利機能

- ダイヘンの豊富な溶接法やアプリケーションが使用可能
- ダイレクトティーチ機能搭載

様々なレイアウトに適用可能

- 台車タイプと作業台タイプを準備
- コンパクトなアーム設計により移設も容易
- ロングタイプを追加

VC4:954mm | VC4L:1,316mm

作業台タイプ



台車タイプ



中文



English Edition

