

バーチャルフェンス機能 / 排他制御機能

Virtual Fence / Exclusive Control

ロボットと周辺設備との干渉回避を容易に実現

Easily avoid interference among robots and peripheral devices

簡単な設定で、周辺設備との干渉、ロボット同士の干渉を自動回避でき、
ティーチング・調整作業を容易化します

Easy teaching and adjustment with simple setting to automatically avoid interference among devices,
equipment and robots

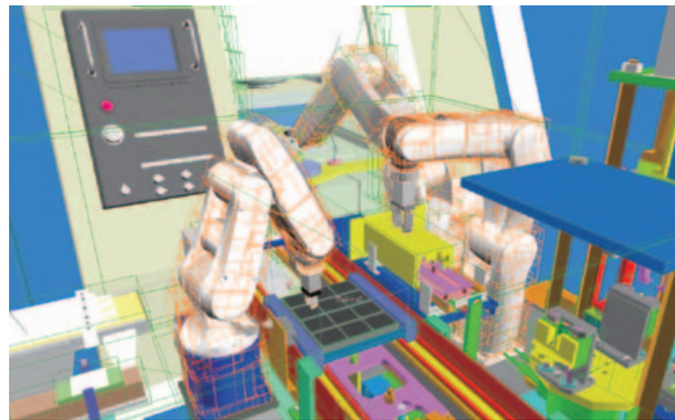
バーチャルフェンス機能 Virtual Fence

特長 Features

設備やロボットとの干渉を防止し、
ティーチング作業を容易化

- 設備、ツールをモデル化、干渉を予測し、衝突前にロボットを停止
- 複数台ロボット間の衝突を防止

※複数ロボット(上限2台)は協調制御設定時のみ可能。



排他制御機能 Exclusive Control

特長 Features

複数台ロボット間の干渉回避の調整を容易化

- 排他エリアに対し、複数台ロボットの同時侵入を自動で制限
- 待機から侵入の切替えタイミングを最適化
- 排他エリアはロボットプログラムで動的に変更可能

