

工作機械、ロボット向け遠隔監視ソリューション

≫ 特長

• 工作機械の稼働監視

工作機械の状況を、追加したGOTで稼働監視を実現。
特定のCNCであれば、別のデバイスを使用して自動収集する仕組みも実現可能。

• ロボットシステムの稼働監視

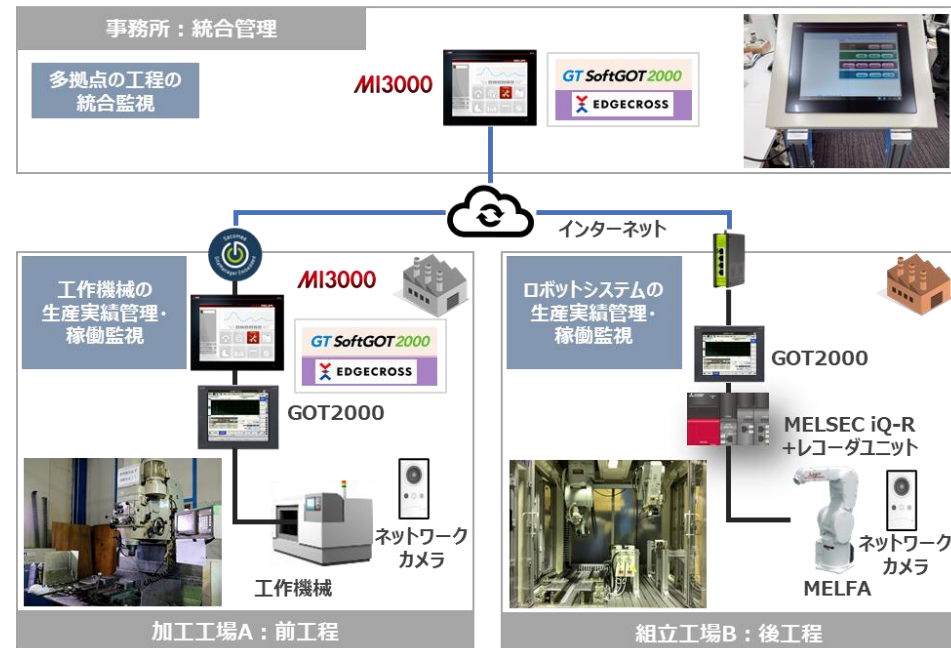
ロボットの状況をシーケンサ、GOTで稼働監視を実現。
レコーダーユニットで、まるごと記録、かんたん解析を実現。

• 複数拠点を繋ぐためのシステム構築

離れた複数工場を一か所で一元管理を実現。
状況の確認をリアルタイムで実施することが出来て、
迅速な現場対応が可能。
詳細状況については、現場のネットワークカメラで確認も可能。

≫ ソリューション

HCIが構築する、拠点間を跨いだ工場管理を
産業用PC、リモートルータなどで実現するシステム概要



問合せ
窓口

住所：大阪府泉大津市東豊中町3-14-10
電話：0725-90-6206
メール：okuyama_takateru@hci-ltd.co.jp

HP：<http://www.hci-ltd.co.jp/>