

Ugo

業務DXロボット

“ugo”は遠隔操作と自動モードのハイブリッド制御を採用した次世代型アバターロボットです。各種業務のDX化に貢献します。

ありませんか？
こんなお悩み

設備点検を効率化したい

設備の予兆検知を実施したい

点検データのデジタル化
を推進したい

省人化に向けた
DXサービスを探している



メーター
読み取り



環境データ
取得



自動
アラート



巡回警備
業務対応



PRODUCT - 製品紹介

広範囲な作業エリアを
カバーするフルスペックモデル



Ugo Pro

重量	約54kg
アーム	○
リフター	○
センサー	2D LiDAR/深度センサー×2/超音波センサー 自動充電用マーカースセンサー/気圧センサー

狭小空間の見回り専門
静かでパワフルな小型モデル



Ugo mini

重量	約16kg
アーム	-
リフター	○
センサー	3D LiDAR 環境センサー(オプション)

見回り業務に特化した
低価格で拡張性の高いDIYモデル



Ugo Ex

重量	約35kg
アーム	-
リフター	-
センサー	2D LiDAR/深度センサー/超音波センサー 自動充電用マーカースセンサー

USECASE - ユースケース



工場 自動巡回・点検

工場内を自動で巡回し、温度や湿度の測定や設備の異常検知を行う。
広い敷地や危険エリアでも人手を減らしつつ安全に作業できるようにし、夜間の監視もサポートする。



ビル セキュリティ強化

ビル内の防犯や異常監視を目的とし、定時巡回で不審者や異常をチェック。
人が少ない時間帯も含め、ビル全体の安全を守る役割を担う。



商業施設 案内・混雑監視

商業施設でお客様への案内役として道順やイベント情報を提供。
さらに、混雑エリアの監視や災害時の避難誘導も行い、来場者対応と施設の安全管理をサポートする。

STEP - 導入ステップ



STEP 1
お問い合わせ



STEP 2
お打ち合わせ



STEP 3
開発/テスト



STEP 4
導入支援

デモ体験なども承ります、まずはお問い合わせください

短期間
トライアル
実施中!

NSW NSW株式会社

メールアドレス: ml-ugo@ml.nsw.co.jp

TEL: 03-3770-0096 (受付時間) 09:00~17:00 (土日・祝日・年末年始を除く)

web
site

<https://dx.nsw.co.jp/solution/smart-product/ugo/>