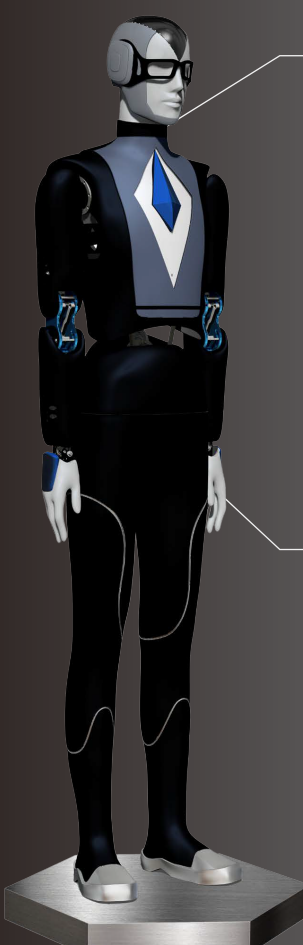


QLOGO Ver.2

REACTIVE

音声・画像認識によるプログラムやAIで動作するコミュニケーションロボットの場合、スムーズで臨機応変な会話やアクションに限界があり、実際の施設業務には実用的ではありません。本機はオペレーターによる遠隔操作の機能に絞って、離れた場所から顧客対応することにより、人員配置の合理化や複数台ワンオペレーションによる効率化ツールとしてご利用いただけます。

For RENTAL




見る・聞く・話す


コミュニケーション

遠隔オペレーションによる会話


カメラ




マイク



スピーカー

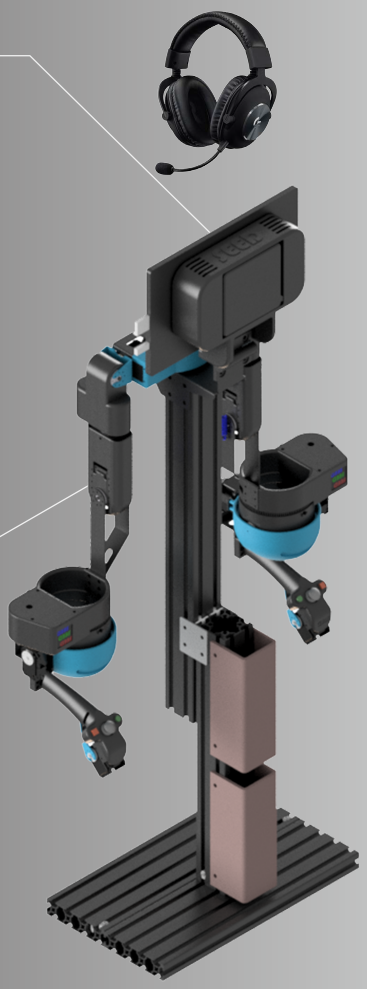




動く

ロボット動作

モーショントレーサーによる遠隔操作



セット品番：QRG-M20
 D:650 / W:573 / H:1890
 ヘッド：ナイロン 塗装仕上げ
 上胴：ABS 塗装仕上げ
 下胴：FRP+ABS 塗装仕上げ
 腕：ナイロン 塗装仕上げ
 フロアスタンドベース
 消費電力
 本体：380W
 モーショントレーサー：180W

YOSHICHU MANNEQUIN

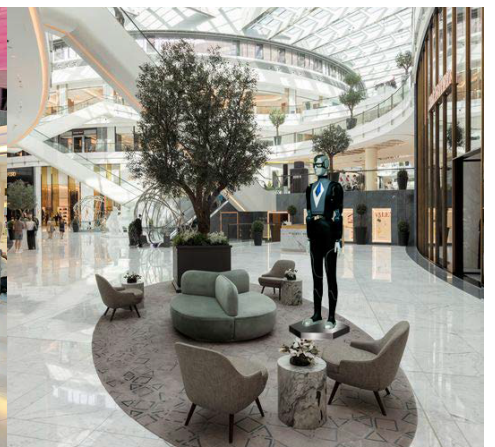
ホテル・銀行



駅・空港・公共施設



商業施設・イベント・無人店舗





自律移動が可能な次世代型ディスプレイ
ショーケース。
従来、人が近づかなければ商品を見ることが
できなかった、据え付け型ショーケース
を自律走行させ、店舗外への商品訴求が可
能になりました。

PROTO
TYPE

見せる・魅せる

プロペラLED (ホログラム)

空間に映像が浮かび上がる、
ホログラム投影システムです。



展示する

実物展示

実物を展示しつつ背後の映像演出との組合せにより、
より高い訴求効果が得られます。

動く

AGV (自律走行)

自らの動きにより誘目性を高め、さまざまな場所での
プロモーション活動を通して、多くの人々の目に触れる
機会が得られます。

事前のプログラミングにより、自律走行が可能です。

◇走行モード：前進・後退・横移動・斜め移動・旋回



THK × YOSHICHU MANNEQUIN

商業施設



ホテル・博物館



空港・駅

