

アトライズラボ 開設！

ATRYZ Labo OPEN！

～ 元大手ICメーカー設計者による
新規開発・解析・課題解決致します～



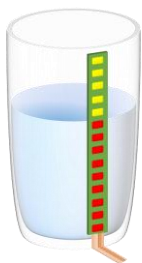
タッチユニット

ノイズに強く水場での操作、手袋をしたままでも利用できます。



非接触ユニット

最大20cmの距離をセンシングすることができます。
明るさ調整、ON/OFF、ジェスチャー認識に使用可能です。



レベルセンサーユニット

液体、粉の量を非接触でセンシングすることができます。
水、油、粉の残量を容器の中に直接センサーを入れることなく管理することが可能です。



音声認識ユニット

音声を認識して、操作ができます。
明るさ調整やON/OFFを、クラウドを利用することなく
シンプルな構成で実現可能です。クラウド利用により
高機能にも対応できます。

◆ラボ所在地

アトライズヨドガワ大阪支店
〒581-0014 大阪府八尾市中田1丁目44番地

◆ラボの見学や試作機によるデモンストレーションも
可能ですので、お問い合わせ、ご相談、ラボ見学の
ご要望がございましたら下記よりお願い致します。

<https://manuf.atryz.co.jp/contact/>

