

## 『Smart Sensing 2022』 に出展致します

株式会社 光波は、『Smart Sensing 2022』に出展致します。  
CO2濃度を測定して、「密」の状態を見つける 環境可視化センサ「快適番」、  
前後、左右、高さの三次元で空間をセンシングする「3D人感センサ」、  
AI解析する「カメラ内蔵直管LEDランプ」をデモ展示でご覧頂きながら、  
弊社のセンシング技術をご紹介致します。

### ◆光波ブース:5C-12

たくさんのご来場をお待ちしております。

### デモ展示品

#### 【快適番(環境可視化センサ)】

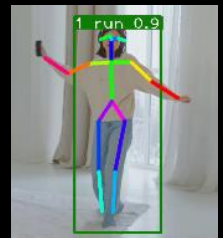
- ・CO<sub>2</sub>濃度で密状態を **快適番** を見つける
- ・感染症対策にサブスクでサービスをご提供



#### 【カメラ内蔵直管LEDランプ】

- ・直管LEDランプに搭載したカメラの映像をAIで解析。

※協力:  
アクセル/ax社



## Smart Sensing 2022

< Smart Sensing 2022 >

■会期: 2022/6/15(水)~17(金)

■会場: 東京ビッグサイト東ホール

■URL: <https://www.smartsensingexpo.com/>



〒176-8511

東京都練馬区東大泉1-19-43

TEL: 03-3978-2110(代表)

製品に関するお問合せはこちらまで → TEL: 050-3664-0620(営業統括部)

E-mail: [sales@koha.co.jp](mailto:sales@koha.co.jp)

WEB: <http://www.koha.co.jp/>