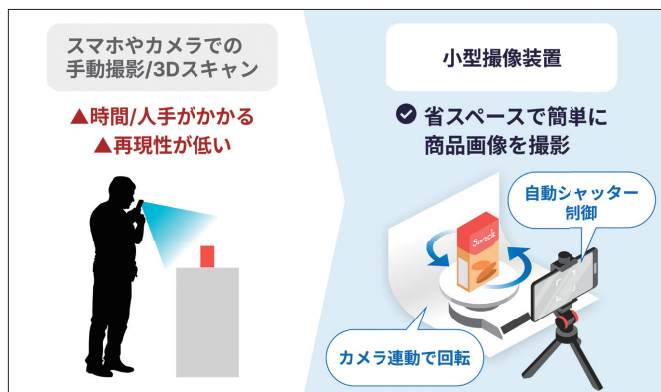


簡単便利に画像作成を実現する撮像装置/ 撮影画像を活用した買い物支援アプリ



- 商品画像を自動撮影、画像認識や3D生成にも活用
- 画像認識により様々なサービスに活用（お買い物支援 他）

目指す将来像



<商品用撮像装置>

「3D生成」、「画像認識AI用の画像」、「商品画像」を場所を選ばず、自動で簡単に撮影できる撮像装置を実現。



<お買い物支援>

多数の店内商品から、簡単にユーザの欲しい商品を検索可能。
データ活用し、棚割可視化や購買分析に活用

技術の特徴

誰もが簡単に商品撮影できる制御機能を実装

- 多角度撮影による高精度3D化対応
- 商品情報（画像/データ）のデータベースとの連携

<小型撮像装置（今回展示）>

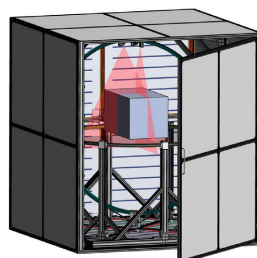
- ターンテーブルと連動した自動シャッター制御
- 省スペースで簡便に商品撮影が可能

<大型撮像装置（参考）>

- ズーム率などの自動制御
- 商品のテカリ抑制
- RGB含む照明調節により、自動切抜き最適化



（展示）小型撮像装置



（参考）大型撮像装置