

3D人感センサ

KOHA.Co., Ltd.

新製品

New Products

位置検知（左右・奥行・高さ）

複数人を同時に検知

センシングエリアがソフトで設定可能

- 暗い場所でもセンサが検知します
- 検知結果は、ピクトグラムで表示可能
- カメラを使わないストレスフリー



左右、奥行、高さの3Dセンシングにより、
動体物の位置も検知可能



幅広い用途へのソリューション提案が可能

仕様

項目	仕様	備考
無線部	ARIB STD-T111準拠 (周波数:79GHz帯)	電波法取得済
センシング方式	Multiple-antenna FMCW	
センシングエリア	幅 3m×奥行 5m×高さ 2m	
上位通信方式	Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n)	
電源	ACアダプタ (付属品)	

※仕様は予告なく、変更することがございます。

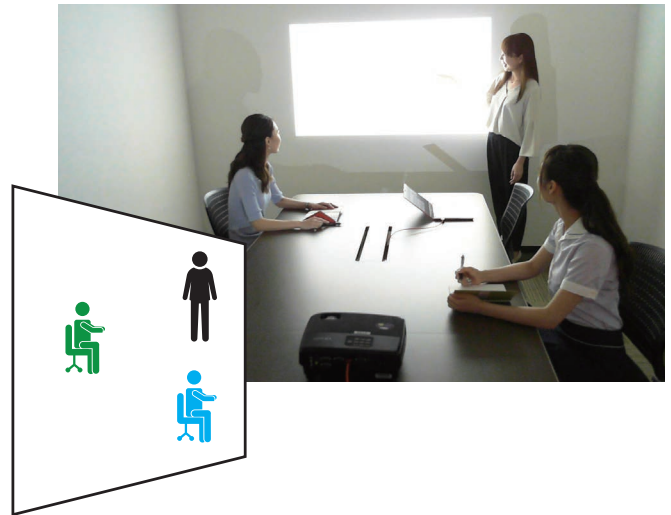
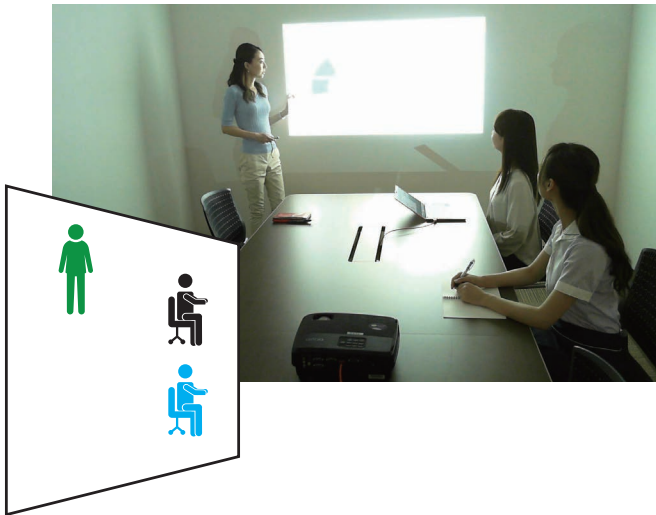
3D人感センサ

79GHz帯を使用した 【3Dセンサ】

- 暗い場所でもセンサが検知します
- 複数人数を同時にセンシングできます
- 測定範囲はソフトで調整可能
- 検知結果は、ピクトグラムで表示可能



■センシング結果をピクトグラム表示した例



 株式会社 光波

本社・営業統括部

〒178-8511 東京都練馬区東大泉1-19-43
[TEL]03-3978-2110 [FAX]03-3978-2152

名古屋営業グループ

〒465-0025 愛知県名古屋市名東区上社3-1803
[TEL] 052-709-3341 [FAX]052-709-3381

大阪営業グループ

〒564-0062 大阪府吹田市垂水町3-27-27第2江坂三昌ビル4階
[TEL]06-6380-2702 [FAX]06-6380-2712

※製品の仕様は変更することがございます。

メールでお問い合わせはこちら

 sales@koha.co.jp