

ロボット関連技術PRカード

1. 企業概要

会社名	ベストスキップ株式会社			代表者名	高松 光		
				窓口担当	鹿島 緑生		
事業内容	システムインテグレータ			URL	https://www.bestskip.com/		
主要製品	・UWB 位置情報システム BestSkip RTLS ・高齢者サービスプラトホーム						
住所	〒141-0032 東京都品川区大崎 1-6-1 TOC 大崎ビル 8 階						
電話/FAX 番号	03-5614-0358/03-5614-0537			E-mail	kashima.masaki@bestskip.com		
資本金(百万円)	100	設立年月	2011 年 4 月	売上(百万円)	2,110	従業員数	70

2. PR事項

『 UWB(超広帯域無線通信)を利用した高精度リアルタイム位置情報システム 』

工場・オフィスなど屋内の人や物の位置を高精度に把握します



- ・測位誤差～40cmの高精度 ※1
- ・秒間 2 回測位によるリアルタイム表示 ※2
- ・連続稼働 36 時間、待機 35 日間の省電力 ※1

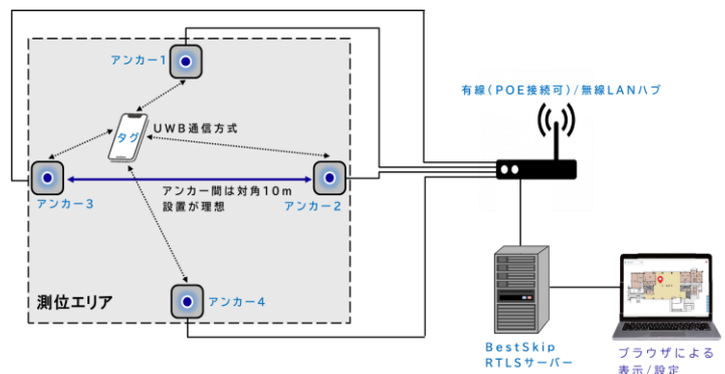
位置精度と追従性が違います！

独立したシステムとしてロボットの位置把握が可能です。

もちろん位置情報を他システムと連携することも可能です。

- ・システム環境は Linux、閲覧はブラウザで OK
- ・屋外利用が可能な周波数帯を使用 ※3
- ・平面だけでなく、高さを含めた立体測位が可能

高精度を実現するため固定機のアンカーと移動機のタグは専用機器を利用しますが、ソフトウェア実行環境と N/W 機器は特定製品に依存しません。 ※4



実機デモ、PoC 利用、お見積りします。御気軽に御相談ください。

※1: 利用環境および利用状況に依ります。 ※2: 測位頻度は調整可能です。 ※3: 日本国内において。 ※4 推奨スペックおよび推奨機器有り。

3. 特記事項 (得意技術以外に PR したい事項 例: 特許情報、応用分野、表彰・認定)

弊社は Sier として各種業務システム、携帯端末向けアプリケーション、ハードウェア制御アプリケーションの開発実績が豊富に有り、この位置情報システムも弊社製業務システムをご利用頂くエンドユーザー様の要望から実現しました。

近年では AI と画像識別を利用したシステム開発に積極的に関わることで、技術者が最新技術の実体験を得られる機会を確保。市場のご要望に応えるための取組を継続的に進めています。