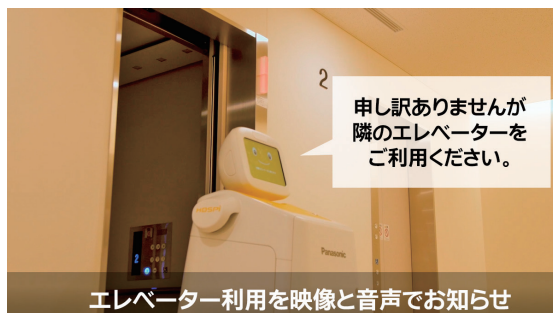


Panasonic

パナソニック
プロダクションエンジニアリング
株式会社



自律搬送ロボット HOSPI*



HOSPI*



HOSPI* Cargo



HOSPI* Signage

ソリューション概要:

病院内で薬剤や検体を安全に自律搬送します /
人ごみの中でも安全に移動しながら情報発信します。

特徴:

- ・ 予め記憶した地図情報に基づいて、走行経路を自ら判断
- ・ 複数のセンサーにより、障害物を検知し、回避・減速しながら安全に移動 (世界初の安全認証 JIS 規格取得)
- ・ エレベーターもひとりで乗り降り可能で、フロアをまたいだ移動が可能
- ・ 管理端末を通じて、離れた場所から HOSPI* の状態や搬送履歴の確認も可能

種類:

- ・ HOSPI* (標準搬送タイプ): 薬剤や検体をスタッフに代わって搬送
- ・ HOSPI* Cargo (大容量搬送タイプ): 収納スペースを大型化し、より多くの荷物を搬送
- ・ HOSPI* Signage (サイネージタイプ): 搭載している 3 つのサイネージにコンテンツを表示させ、移動しながらさまざまな情報を発信

※ 2022年3月までは「HOSPI*」はパナソニック株式会社の商標です。

※ 2022年4月1日以降は「HOSPI*」は、パナソニックホールディングス株式会社の商標です。

詳細概要:

<https://www.panasonic.com/jp/company/ppe/hospi.html>

インテル® プロダクト:

- ・ Intel Atom® プロセッサー

インテルのパートナー企業による、すぐに導入可能なソリューションは、インテル® ソリューション・コネクトをご覧ください。
<https://www.intel.co.jp/SolutionConnect>