

WMS ボイスピッキングシステム

ロジナビ Voice

- 音声物流ソリューションの「Vocollect Voice」により、ピッキング、入荷検品、出庫、棚卸などの作業性がアップ。
- コンピュータと人が会話をしながらの作業により、ハンズフリー・アイズフリーで作業効率と精度を向上。
- 帳票などのペーパーレスを実現し、小型端末操作及び手入力を排除。
- WMSは当社のロジナビで対応いたします。
- -30℃の冷凍倉庫などの環境にもご使用いただけます。



音声により、物流作業がより簡単・安全・確実に！

ハンズフリー・アイズフリーで、安全な物流作業を実現

両手が自由になるので荷物をスピーディーで大切に運ぶ事ができます。また、両目が自由になり安全をより確保できるので、フォークリフトや荷物などに注意しやすくなります。



作業効率・精度向上

システムと会話しながら他の作業をする同時作業が可能なので作業効率・生産性がアップします。

また、作業ミスを抑止するための仕掛け(エラー防止への“気付き”の組込み)により誤出荷を防止し大幅な作業改善が図れます。



▶ 音声を正確に認識

スタッフ毎に声を登録する事により、異なる発音のクセを覚え、正確に作業中の音声認識できます。また、倉庫内の様々な音の中でも作業者の声を確実に拾います。

▶ 冷凍倉庫などでも使える

-30℃から50℃まで耐えられる耐熱設計に加え、複数の特許技術が組み込まれた耐障害物設計により、人手の介在が必要なあらゆる場所で利用できます。

▶ フリー・ランゲージ、教育時間の短縮

36ヶ国語に対応し、様々な国籍の作業者が短時間のトレーニングで作業できます。

▶ ビギナーズモード、エキスパートモードを搭載

初心者用の丁寧なガイダンス(ビギナーズモード)、熟練者用で必要最小限のガイダンス(エキスパートモード)を搭載し、作業者に合わせたモードを選択する事により、初心者も扱いやすくなりました。

■ システム構成



■ 基本音声フロー (例、ピッキングの場合)



■ 仕様

音声携帯端末 Talkman A500

項目	仕様
寸法	140mm × 67mm × 43mm
重量	343g
動作温度	-30℃～50℃
防塵・防埃	IP67定格
動作湿度	100%結露
腐食・防水性	国際電気標準会議(IEC)規格60529、 進入保護(IP)規格
ネットワーク規格	WiFi準拠 IEEE802.11b/g
バッテリー	常温で約12時間、低温で約8時間、 モニタリングチップ付き

■ 製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
 ■ このカタログの内容は2020年7月現在のものです。
 ■ 京都工場並びに滋賀工場、安土工場はISO9001およびISO14001の認証を取得しています。



Logisnext

三菱ロジスネクスト株式会社

〒617-8585 京都府長岡京市東神足2-1-1 TEL.075-956-8688
www.logisnext.com

販売店