無線デジタル表示システム

PS-100/110

簡単取付何処でもピッキング!! 充電不要・長時間稼働の無線式

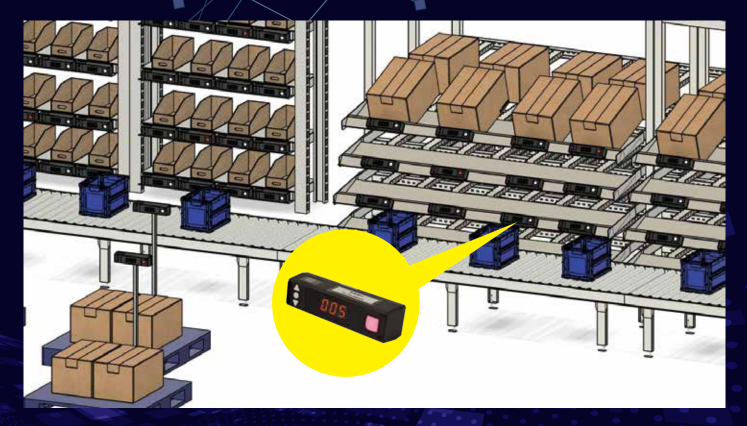
- 1 どこでも自由に設置(棚、ラック、パレットなど)
- 2 作業効率が大幅アップ(見易いLED)
- ③ 安心の高性能無線システム(安定したデータ通信)
- 4 作業中でも数量変更可能(上下プッシュボタン機能)
- ⑤ 煩わしい充電作業が不要(乾電池で長時間稼働)
- 6 配線工事が殆ど不要(工事費をミニマイズ)
- 7 ピッキング、仕分けにも…(アイデア次第でDX!)



PS-100 3桁タイプ



PS-110 5桁タイプ





レストランチェーン配送センターでのピッキングや仕分作業にご利用いただいております。

仕様

品名·型式	無線表示機 PS-100
無線通信方式	新無線通信方式(独自プロトコル)
表示仕様	7セグメントLED:3桁 決定ボタン:LED7色 1釦
寸法	W150×D40×H41.5mm
重量	240g(電池含む)
稼働時間	連続540時間(7セグメント2桁点灯、
	決定ボタン5色のローテーション点滅時)
電源	アルカリ乾電池 単2×2本
動作温度、湿度	-5℃~40℃
通信距離	ベースステーションから30m
	(見通し、環境により変化することがあります)
規格	TELEC

品名·型式	無線表示機 PS-110
無線通信方式	新無線通信方式(独自プロトコル)
表示仕様	7セグメントLED:5桁 決定ボタン:LED7色 1釦
寸法	W150×D40×H41.5mm
重量	240g(電池含む)
稼働時間	連続540時間(7セグメント2桁点灯、
	決定ボタン5色のローテーション点滅時)
電源	アルカリ乾電池 単2×2本
動作温度、湿度	-5℃~40℃
通信距離	ベースステーションから30m
	(見通し、環境により変化することがあります)
規格	TELEC

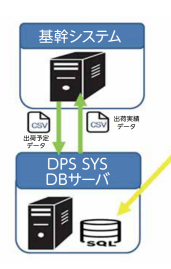


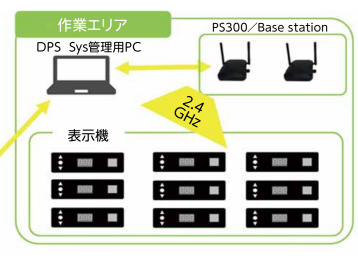
品名·型式	ベースステーション(アクセスポイント)
	PS-300
有線通信方式	Ethernet IEEE802.3 100BASE-T
無線通信方式	新無線通信方式(独自プロトコル)
表示仕様	LED 赤 緑
寸法	W80×D110×H29mm
重量	110g
電源	AC100V アダプター 5V2A ※付属
動作温度、湿度	-5℃~40℃
通信距離	半径30m
	(見通し、環境により変化することがあります)
規格	TELEC

※ベースステーション1台に最大100台の表示器に接続可能です。

システム構成図

様々なWMSと簡単に接続できます!







PS-300

ご不明な点の質問、詳細な説明などの各種問い合わせはお気軽にご用命ください。

<製造元>

B-STORM

東京都調布市小島町 1-1-1 UECアライアンスセンター 409号 TEL.042-444-1222 URL http://www.b-stormuec.com/