

無線デジタル表示システム

# PS-120/150

**簡単手軽に仕分作業可能!!**  
**充電不要・長時間稼働の無線式**

- 1 どこでも自由に設置(カゴ車、パレットなど)
- 2 安心の高性能無線システム(安定したデータ通信)
- 3 5人同時に作業可能(見易い5色ボタン)
- 4 煩わしい充電作業が不要(乾電池で長時間稼働)
- 5 配線工事が殆ど不要(工事費をミニマイズ)
- 6 仕分け以外の作業にも...(アイデア次第でDX!)

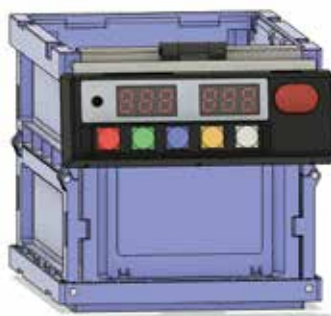
**長寿命  
タイプ**



PS-120



PS-150



※スタンドと門構えは別売。  
詳しくは営業担当者まで  
お問い合わせください。

## 01 B-STORM無線表示器の特徴

\*無線表示器への毎日の充電作業不要

### B-STORM社製品

連続使用可能時間

- PS-120/約760時間
- PS-150/約1610時間



\*約1年稼働



\*約2年稼働

充電  
不要!

\*連続使用可能時間の条件:2つの選択ボタン点滅。決定ボタン・セグメントが1/4点灯

## 02 導入実績

・建設機器工場の製造ラインや物流倉庫での仕分けなど、様々な企業様でご利用頂いております。

## 03 仕様

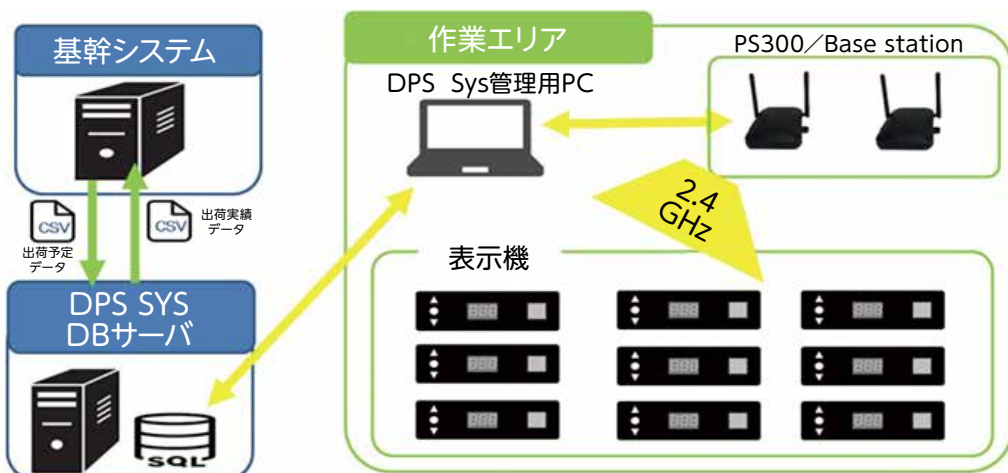
品名・型式	無線表示機 PS-120
無線通信方式	新無線通信方式(独自プロトコル)
表示仕様	選択ボタン:LED 5色 5釘、決定ボタン:LED5色 1釘
寸法	W180×D45×H62mm
重量	460g
稼働時間	760時間(PS-150使用時は1610時間)
電源	アルカリ乾電池 単2×3本
動作温度、湿度	-5℃~40℃
通信距離	ベースステーションから30m (見通し、環境により変化することがあります)
規格	TELEC

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。

## 04 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>

株式会社 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/>

\*記載された仕様、価格、デザインなどは、改良のため予告なく変更する事がございます。あらかじめご了承ください。