

常温から冷凍まで！ 仕分け業務ソリューションの決定版 耐環境型 無線デジタルピッキングシステム

無線ならではの利便性で、様々な仕分けシーンでの『使いまわし』が可能です。



1ボタンエントリーモデル『TK-721』

TK-725 (常温仕様)



TK-735 (低温仕様)



無線・3温度帯対応ならではの高いポテンシャル

動作環境を選びません！

国内初

常温 ~ F1 (-25)級冷凍倉庫まで、様々な使用環境に対応する「耐環境性能」を実現しました。また、低温用充電器は「非接触方式」を採用することにより、低温・結露状況下での充電を可能としました。

様々な仕分けシーンに対応！

小規模仕分けから、「多品種・多オーダー」や「複数作業員による同時ピッキング」等の大規模仕分けまで、充実の表示器ラインナップで対応します。

無線式による高い機動性！

付けたい所にらくらく設置でき、頻繁な商品の配置換えや、仮エリアでのピッキング作業にも対応します。煩わしい配線作業は必要ありません。

仕分け現場における「デジタル仕分けシステム」の利便性をご体感下さい

ピッキング作業の無駄を完全排除！

1. 出庫伝票等の出力・準備	3%
2. 商品・仕分け先を探す	15%
3. 仕分け先間の無駄な移動	10%
4. 検品	29%
5. 実質の仕分け作業	43%
合計	100%

無駄

CUT!!

実質仕分け時間 43%

所在探しなど
無駄な浪費時間 57%

導入事例：ファミリーレストラン向け3温度帯仕分け

Q 仕分けミス的大幅な改善

ミスは、ほぼ0件となり、検品を廃止

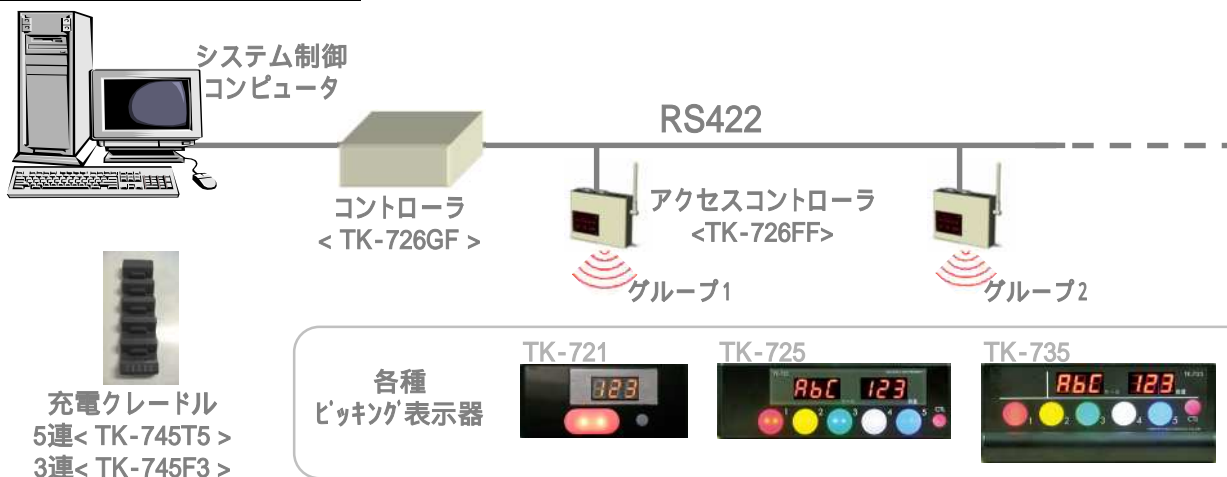
C 作業人員 3名 削減

8名 5名 (60万円/月削減)

D リードタイム(仕分け時間) 25% 短縮

8h 4h (人員削減後)

システム構成 概略図



導入事例 (無線機能を活かした様々な用途にご活用いただいております)



オフィスの片隅などを一時的な
ピッキングエリアとして活用！



冷凍庫内での直接仕分けによ
り、商品劣化を防止！



お手持ちの台車が安価なピッ
キングカートに早代わり！

無線表示器 仕様

*表中の時間表記は、当社における特定条件下での測定値であり、保証値ではございません。

	TK-735 (5色/5釦)	TK-725 (5色/5釦)	TK-721 (1色/1釦)
動作環境	-25°C ~ +10°C	0°C~+40°C(結露なきこと)	0°C~+40°C(結露なきこと)
無線周波数	2.4GHz	2.4GHz	2.4GHz
電源	ニッケル水素 単2電池×3本	ニッケル水素 単3電池×3本	リチウムイオンパック
動作電圧	3~4.3V	3~4.3V	3~4.2V
充電時間	約3H(-5°C~+25°C環境下)	約3H(0°C~+35°C環境下)	約4H(0°C~+35°C環境下)
動作時間	150H(-20°C環境下)	175H(+20°C環境下)	175H(+20°C環境下)
通信距離	30m	30m	30m
回線速度	1Mbps	1Mbps	1Mbps
寸法(表示器)	L192×W86×D31.5	L210×W62×D33	L111.5×W53×D28
重量(表示器)	350g(電池含む)	230g(電池含む)	180g(電池含む)

Product

有線式でも、豊富なラインナップでお客様の様々なご要望にお応えします

5色発光型5ボタン表示器

MODEL TK-705

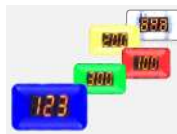
3温度帯対応



最も支持のある有線式6桁表示スタンダードタイプ
サイズ: W185 x H35 x D19 文字高 15

5色発光型1ボタン表示器

MODEL TK-821



5色1ボタンで多機能な視認性タイプ
サイズ: W76 x H34 x D20 文字高 11

パッケージ型表示器

MODEL TK-811



お手軽なパッケージタイプ
サイズ: W63 x H32 x D16 文字高11

【お問合せ先】株式会社タカハタ電子 特機システム営業部

本社(営) TEL: 0238-36-0099 東京(営) TEL: 03-5807-7791
大阪(営) TEL: 06-6842-9833 名古屋(営) TEL: 052-212-5494
福岡(営) TEL: 092-406-9026

 株式会社 **タカハタ電子**