



光英システム株式会社 様

## 荷物追跡情報とトラックの運行情報を統合 荷物はどこ？ 何時に着く？ ラクラク回答。

### サービス① 荷物追跡

伝票番号による配送状況の照会

タブレットで読み込んだ荷物のバーコード情報をステータス管理。

配送途中の詳細情報もリアルタイムに把握できます。

### サービス② 運行情報

トラックの到着時間が分かります

プローブ情報を活用し、トラックの到着時刻をピタリ予測。

何時に着くのか、遅れはないのかなどの問い合わせにすぐに対応できます。

### 採用機種



4.7型

頑丈4.7型ハンドヘルド  
TOUGHPAD FZ-N1

5型

頑丈5型ハンドヘルド  
TOUGHPAD FZ-X1

### タフパッド採用の背景

車載型のタブレットを展開してきたが、軒先での活用ニーズが増えたためラインアップに追加した。

#### エンドユーザー様が抱えている課題

- ① 熟練ドライバーにしか配達をまかせられない
- ② 荷物がいまだどこにあるのかわからない
- ③ 荷物が何時に届くのか、わからない

#### 本ソリューションによって実現する解決策

- ① 誰でも効率よく配達ができる
- ② 配達途中の状況を地図上で確認できる
- ③ 配達予定時間がわかる

### 採用のポイント

耐落下・衝撃

長時間駆動

バーコードリーダー

### タフパッドとの組み合わせで実現するメリット

- ① 軒先センシング(バーコードリーダー・NFC)
- ② 車載・モバイル併用
- ③ 1日の充電レス利用に対応

「荷物追跡連動 運行管理クラウドサービス」についての詳細は下記よりご確認ください。

<https://www.kouei.co.jp/products/pdf/tracking.pdf>

本紙の情報は、TOUGHPADで動作実績のあるソリューションを紹介させていただくものです。

パナソニック株式会社で、表記のソリューションの動作を保証するものではありません。また、各ソリューションの詳細内容は、ソリューションを提供する各社にお問合せください。