

頑丈・多機能ハードウェア&国内サポート体制

ハードウェア
Hardware

頑丈性と利便性の2つを備えた
頑丈ハンドヘルドがバックアップ。

TOUGHBOOK

斜め配置のバーコードリーダーを搭載した
4.7型頑丈ハンドヘルド

4.7型
頑丈ハンドヘルド

FZ-N1

Android™ 9.0

POINT 1

ハンディターミナル・PDA・
携帯電話の機能を1台に集約。
約12時間駆動*1で約274g*2



POINT 2

企業向け端末としての機能が
いっそう豊富になったAndroid™ 9.0を搭載

企業のIT管理者によって管理が可能なダウンロードサイト「managed Google Play」*3、初回起動時に企業ポリシーに合わせたセットアップが自動で完了する「ゼロタッチ登録」*4などが利用可能。

POINT 3

使い勝手のよい、斜め配置の
バーコードリーダー搭載

読み取り部が斜め下をスキャンするように配置されているため、画面を見ながら操作・確認ができ、迅速で正確な作業が可能となります。



バーコード
リーダー

UPDATE

頑丈設計

耐落下 210cm

※当社独自試験

連続落下試験(100cm) 2000回(動作時)*5

防塵・防滴/防水設計 IP66/68準拠

耐振動設計

環境 -20℃~50℃

※当社独自試験

最大輝度 約500cd/m²(平均)

*1 当社独自基準での測定結果。動作環境システム設定により変動します。 *2 付属のバッテリーパック装着時。質量は平均値。各製品で質量が異なる場合があります。 *3 Googleが提供するサービスです。使用するには、企業承認済みの企業向けモバイル管理 (MM) を使って最新のAndroidOS更新を管理している必要があります。また、ユーザーは managed Google Play アカウントを取得する必要があります。 *4 Android 8以降で適用可能なサービスです。企業向けの販売パートナー(ゼロタッチパートナー)からの端末購入が必要です。 *5 連続落下の試験方法はJIS C 60068-2-31:2013(IEC 60068-2-31:2008)による。

サポート体制
Support system

365日対応の国内拠点で
システム・ハードウェア、サービスまでをトータルにフォロー



パナソニック神戸工場



- 365日のサポート窓口(コールセンター)を設置。パナソニックが自社の国内拠点でサポートします。
- 自社開発・自社生産の頑丈ハンドヘルド「TOUGHBOOK(タフブック)」とのセットでご提案。システムからハードウェア、サービスまでトータルでサポートします。
- 現在お使いの基幹システム・配車システム・地図ナビゲーションシステムなどとカスタマイズ連携も可能です。

配送見える化ソリューションについての詳細は

<https://panasonic.biz/cns/pc/solution/menu/chronos/>

配送見える化ソリューション

検索



お問い合わせは当社担当営業まで

【法人向けPCご購入前相談窓口】

ご購入相談、デモ機お貸出し、カタログ請求など

☎ 0120-878655

受付時間 9:30~12:00 13:00~17:30(土日、祝日、年末年始、弊社所定の休日を除く)
フリーダイヤルがご利用いただけない場合はTEL06-6943-8748

パナソニック株式会社
モバイルソリューションズ事業部

〒540-8553 大阪府大阪市中央区城見2丁目2番33号 yiv京橋ビル

このチラシの記載内容は
2020年9月現在のものです。

CF-JTSLK20J

●製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。 ●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。 ●画面はハズ込み合成です。

Panasonic

BUSINESS

2020/9
物流向けソリューション
配送見える化ソリューション



配送の「見える化」で物流現場のお困りごとを一気に解消

配送見える化ソリューション

zetes
chronos
PROOF OF DELIVERY



配送プロセスの「見えない」部分にお困りごとの原因があります。

一般的な物流の流れの中で、「見えない」によるお困りごと



配送見える化ソリューションで「見えない」を「見える」に。

荷主/運行管理者側の管理端末と、ドライバー側のハンドヘルド端末を相互連携させる、クラウドサービスです。



配送見える化ソリューションの導入で 物流現場のお困りごとを一気に解消！

荷主/運行管理者の場合

配送プロセス全体の見える化による **問い合わせ対応品質向上**



荷主
運行管理者 (3PL)

- ✓ **リアルタイムな配送状況の確認**で素早い回答が可能に
- ✓ 受領サインも配送計画もデータで管理が可能に **業務のペーパーレス化を促進**

ドライバーの場合

業務効率化 とミス軽減



- ✓ バーコードリーダーで簡単検品 **検品時間の短縮**
- ✓ 配送進捗が見えるためドライバーへの電話が減り **安全な運転を実現**
- ✓ 荷物バーコードリードやGPSの活用で **積込みミスと誤配を防止**

荷受人の場合

誤配・誤集荷が無くなり **本来業務に専念**



- ✓ 返答が早いので次の作業も予定通り **作業計画への支障減**
- ✓ ドライバーと接触しない置き配での配達を可能に **荷物受取の負担と接触リスクの減少**