パートナーソリューション



# データプロセス株式会社 様

# ロアデータプロセス株式会社

# Webブラウザだけで動く 御社専用のテレビ電話システム。

タブレットに追加アプリをインストールすることなく、1対1のテレビ電話を カンタンに追加できるシステム。普段はタブレットを業務アプリ端末として 活用し、異常発生時はぴあ電さんを使い、映像で遠隔地と情報共有するこ とができます。





### タフパッド・タフブック採用の背景

工場など環境の厳しい現場にも耐える性能に加え、カメラを内蔵しているため、本システムを稼働させるタブレットとして最適である。

#### エンドユーザー様が抱えている課題

異常発生時において、工場の現場と事務所のコミュニケーション手段 が限られており、情報共有が困難。確認のため現場に出向くことによる 時間ロスも発生する。

### 本ソリューションによって実現する解決策

映像による情報共有が可能になり、現場とのコミュニケーションが円滑に。 現場確認の移動コストが削減できる。

## 採用のポイント

耐振動 耐落下·衝擊 大画面

#### タフパッド・タフブックとの組み合わせで実現するメリット

工場や屋外作業等、タブレットを落下させる可能性がある現場でも、TOUGHPADならば安心して使用可能。 ぴあ電さんで映像共有するシーンを選びません。

#### 「ぴあ電さん」についての詳細は下記よりご確認ください。

### http://www.odp.co.jp/solutions/products/peerden3.html

本紙の情報は、TOUGHPAD・TOUGHBOOK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。

**このチラシの記載内容は2016年10月現在のものです**。 JPN16KPIA17C