

## デジタル無線機用 クラウド配車システム

# DB Cloud

オンライン地図は(C)Googleのものを使用しています。  
画像はイメージです。

## 自営無線機も、IP無線機も、タブレットも、 全部クラウドで。

今まではオンプレミスシステムでのみ使用可能  
だった自営無線機がクラウド上で使用できる  
ようになります。

DBクラウドは移動局設備の種別を問わないハイ  
ブリッド構成がクラウド上で可能になるので、  
更に弾力的な運用ができるようになります。



既存の自営無線機利用で  
クラウドを低コスト導入



IP無線機などへの段階的  
な移行が可能



クラウド利用での柔軟な  
運用が可能

### 自営無線とCTIクラウドのいいとこどり

通信費不要で災害に強い自営無線機の強みと、  
いつでも最新の地図を利用可能で使用する場所  
を選ばないCTIクラウドシステムの強みを併せ持  
ちます。

### 従来のCTIクラウドよりパワーアップ

これまでのCTIクラウドの機能に加え、これまで  
は実現できなかった機能も新たに実装しパワー  
アップしました。

### 配車室の統合・共同配車化にも

別々の自営無線システムを、クラウド上で統合で  
きるようになります。  
それぞれで機能していた配車システムを1か所に  
集約して統合・共同配車化が可能になります。

# SYSTEM VARIATION

システム  
バリエーション

タブと〜く

TabTalk



車載専用タブレット無線機



専用付加装置



Bluetooth  
ハンズフリーSPマイク

## TabTalk 車載専用タブレット無線機「タブと〜くマスター」

タクシー業務に必要な機能をタブレット1台に集約した、「All in Oneタクシータブレット無線機」です。  
車載機器の集約により50%以上のコストカットに成功しました。



スマートフォンタイプ  
(簡易機能版)

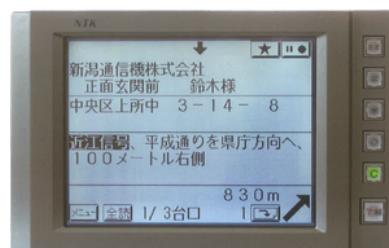
## 無線機タイプ



IP車載無線機



IP携帯無線機



タッチパネル  
操作器



デジタル無線機



メモリーカーナビ



6ボタン操作器



ご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。  
水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電等の原因となります。



新潟通信機株式会社

(電気通信事業法 代理店届出番号: 第D1903420号)

■製品の情報は2022年4月現在のものです。  
■製品改良のため、仕様および外観は予告なく変更する事があります。

Website/Twitter

<https://www.niigata-t.co.jp/>  
Twitter: @niigata\_ntk

Office

札幌/北東北/仙台/千葉/東京/静岡/名古屋/新潟/  
長岡/長野/金沢/京都/大阪/広島/四国/福岡

〒950-0850 新潟市中央区上所中3-14-8  
☎025-282-1800(大代表) FAX:025-282-1845