

AIヘルスケア バスドライバー健康管理サービス

WithUS
Creative by Biz-Design

サービスの特徴



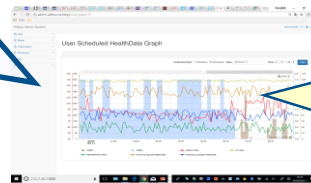
- 大学病院との共同研究実施中
- ドライバーの日々の健康をしっかりと管理

★睡眠状態（6月より点呼簿に追加）

旅客自動車運送事業運輸規則及び貨物自動車運送事業輸送安全規制の一部改正
施行日 平成30年6月1日

★血圧／心拍数／呼吸数／血中酸素濃度／歩数

※今後測定項目の拡張を予定



身体活動量と睡眠状態をわかりやすくグラフ表示

- 管理者画面におけるドライバーの健康状況の確認
- ドライバー自身も自分の健康状況の確認が可能
- かんたん導入（設備投資不要）
- 万全なセキュリティ対策（金融機関も利用しているクラウド環境にデータ保管）
- 安価な価格体系（利用者あたりの課金体系/ボリュームディスカウントあり）

サービス利用のメリット



バス会社様のメリット

- 設備投資なしでかんたん導入
- 安全運行サポート
- ドライバーの健康状態の把握
- ドライバーの健康管理の促進

ドライバーのメリット

- 健康管理の促進
- 安全運転サポート
- 会社からの評価向上サポート

想定利用シーン



- 高速バス（夜行バス運行時の仮眠も含めた睡眠状態、血圧、心拍数等の管理）
- 路線バス（日々の睡眠状態、血圧、心拍数等の管理）
- 観光バス（日々の睡眠状態、血圧、心拍数等の管理）

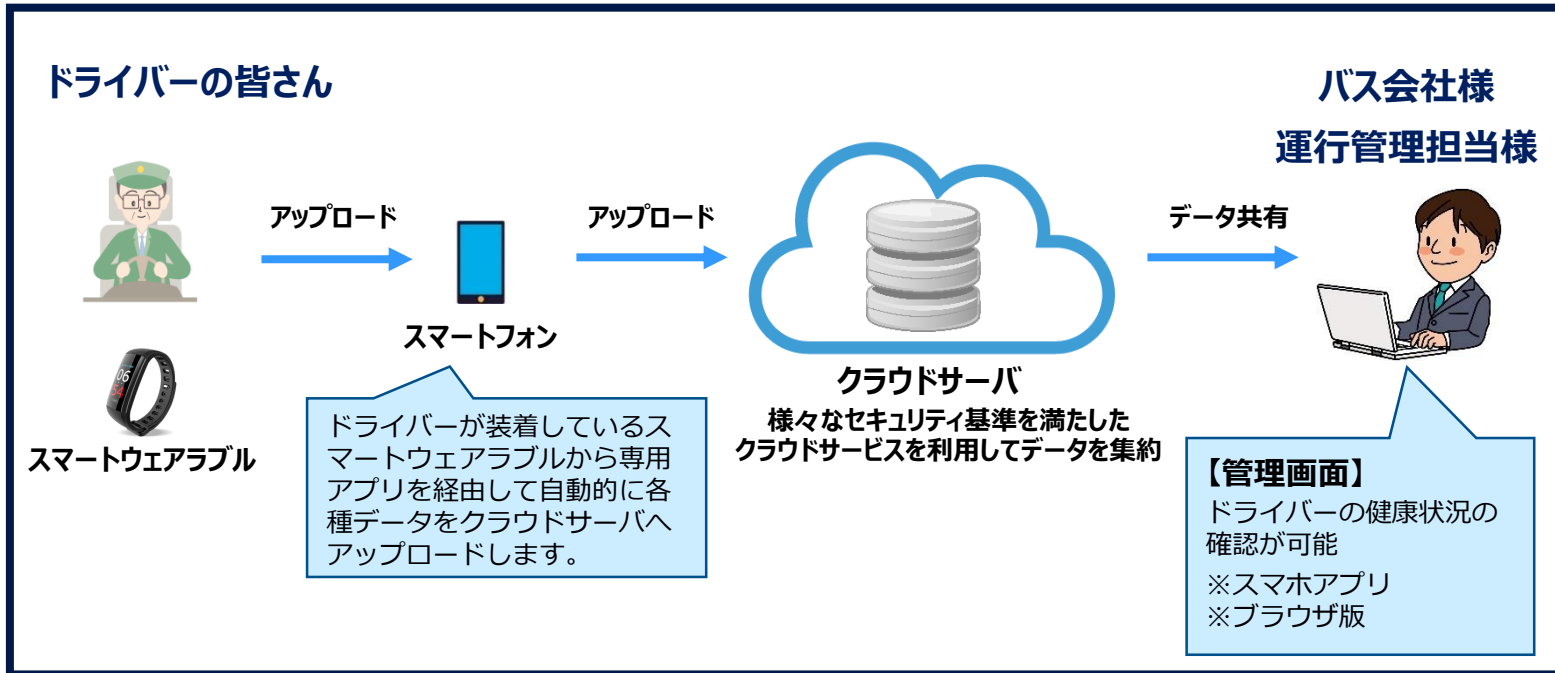
AIヘルスケア バスドライバー健康管理サービス

WithUS
Creative by Biz-Design

サービスの仕組み



各ドライバーの健康データを定期的に収集し、管理者による集中管理が可能



サービス内容



バスドライバー様向け

- ▶スマートウェアラブルからのデータ収集機能
- ▶ドライバーの健康データのグラフ表示
- ▶各種設定機能（電話、メール通知設定等）等



ドライバー毎に腕時計形式のスマートウェアラブルを装着専用スマホアプリで健康データを安全なクラウド環境へ

運行管理担当者様向け

※バス会社様向け

- ▶ユーザ登録（バスドライバー、運行管理担当者等）
- ▶ユーザ権限設定（バスドライバー、運行管理担当者等）
- ▶ドライバー毎に異常値設定が可能（異常値が発生した場合のアラート機能あり）
- ▶ドライバーの健康データのグラフ表示
- ▶ドライバーの健康データのcsvファイル出力 等

ウィズアス&どらなびの共同サービスとして年内リリース予定