

電話連絡（配車情報・運行状況）の負担からドライバーを解放

# TM04:配車・配送管理システム

クラウド



- ✓ ボードなどでの配車からパソコン作成へ
- ✓ 配車情報をドライバー・関係者間で共有
- ✓ 運行状況を事務所の大型モニタへ表示

## サービスの特徴

データ化した配車情報・運行状況を関係者間で共有するシステムです

- ドラッグ＆ドロップで配車予定を作成
- 確定配車を携帯メールで共有（電話確認不要で便利）
- 配車・ドライバー割り当てに基づいた点呼記録簿を出力
- 今の運行状況を一目で確認（ドライバー報告アプリのデータをリアルタイム集計）

## 主な機能

配車



点呼記録簿



配車メール



スマホ  
フューチャーフォン

大型モニタ



80インチ  
ディスプレイなど

ダウンロード

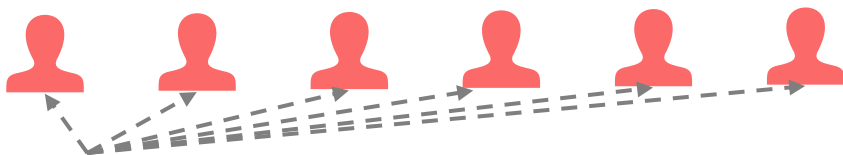


CSV

# 1. こんなお悩みありませんか？

- 配車ボードのマグネット(または手書)で配車表を作成、転記して点呼簿を作成している。
- 配車担当は、ドライバーへ電話で伝えている。運転中なら危険。
- 当日の運行状況は、ドライバーが事務所へ電話で報告している。
- 最新の運行情報を、関係者間で共有することが出来ない。

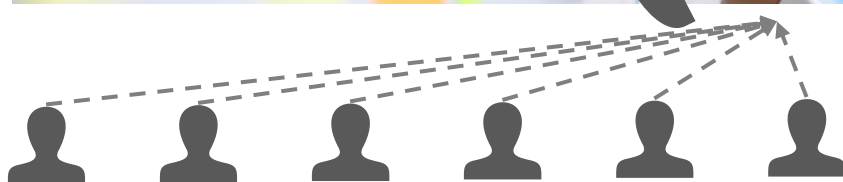
前日



配車情報



運行状況



当日

# 2. このシステムで出来ること



マウス操作 (ドラッグ & ドロップ) で配車予定を作成



出来た配車データから点呼記録簿を印刷



ドライバーへ配車予定を自動配信 /  
スマホアプリで運行状況を収集



事務所の大型モニタで配車・運行情報を共有



点呼記録簿		***** 点呼記録簿 *****									
令和3年12月09日(木)		総括運行管理室 三八一部									
車種	車番	運転者	作業担当 (行先)	出発時刻	到着時刻	乗込時刻	降車時刻	乗込時刻	降車時刻	乗込時刻	降車時刻
12-04	F	八戸太郎	下長店 櫻城店								
43-07	S	八戸花子	十和田西店 十和田東店								
83-08	S	八戸一郎	軽米店 理布店								



## 【画面イメージ①】配車予定作成

戻る			
車番	ドライバー	積込者	行先
12-34 7t(F) --:--	八戸 太郎 セ発: 00:00	田中 太郎 積始: 00:00	東京
12-35 7t(F) --:--			
12-36			

行先	ドライバー
東京	新潟
石川	大阪
名古屋	長崎

ポップアップウィンドウから【行先】をドラッグ&ドロップで当てはめる事ができます。

## 【イメージ②】帳票

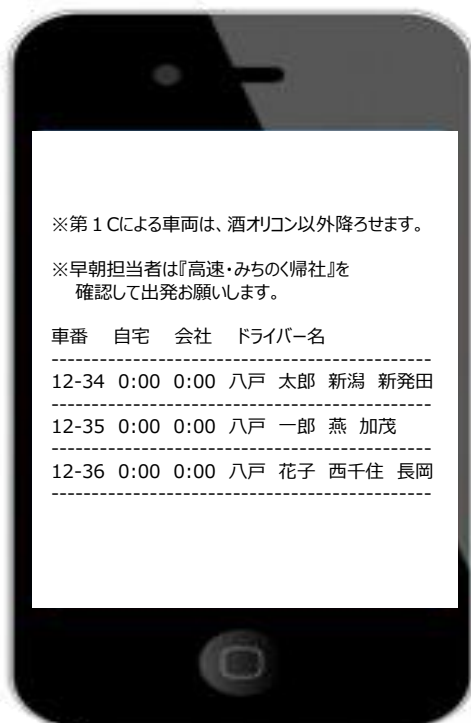
関東便		◆◆◆◆ 点呼記録簿 ◆◆◆◆															統括運行管理者 三八一郎 印						
令和3年12月09日(木)																	運行管理者(補助者) 印						
No	登録番号 (車番)	最大積載量	乗員の 形状	乗務前点呼										乗務後点呼					報告事項				
				運転者名	作業割当 (行先)	点呼 執行者	アルコール 検知器	確認 事項	点呼 時刻	H/T 番号	H/T 検確認	携帯 電話 番号 確認	運転者 に対する 指示事項	点呼 執行者	アルコール 検知器	確認 事項	点呼 時刻	H/T 検確認					
				対面	電話	使用の有無	測定 結果	OK の OK															
1	12-34	7	F	八戸 太郎	東京																		
2	43-97	5	W	八戸花子	新潟																		
3	53-36	6	W	八戸一郎	大阪																		
4	22-65	3	B																				
5	22-53	7	F																				
6	22-33	7	F																				



他に、次の帳票があります。

- 拘束時間目安表…出勤時間から、法令退社限度の目安時刻を一覧にしている。

## 【イメージ③】配車通知メール/運行状況報告アプリ



## 【イメージ④】大型モニター



07 新発田	
18	
18:00	
27-90	
18	
八戸太郎	
//	
開始	完了
予定	実績
18:30	

遅延は赤色表示



株式会社アイティークレスト

〒039-1121

八戸市卸センター2丁目5-11

電話 0178-28-0546

メール itcrest-info@hoc-net.jp

URL <https://hoc-cnet.co.jp/>

まずは  
お電話を！