



概要·機能説明



概要••••••P4
特徴·····P5
費用······P6
車両設定・・・・・・・・P7
モード設定・・・・・・・・P8

管理者機能······P9

<u>機能説明</u> 登録手順・・・・・・P11

_____. · - -

登録項目·····P12

Web画面·····P13

無料オプション・・・・P14

<u>アルコールチェック記録</u> 項目紹介・・・・・P16

アルコール検知器との自動連携・・P17

運用方法·····P18

<u>アルコールチェック日次承認</u> 概要・・・・・・・P20

画面紹介・・・・P21



社用車の運用に必要な運行記録…



・手書きは時間がかかる
 ・利用者から紙を集めるのが手間
 ・一枚ずつ確認するのは大変…etc

そんな運行記録、簡単に電子可してみませんか?



DriveReportならスマホでメーターの撮影をするだけで走行距離が反映され、 時間短縮や記入ミスを防ぐごとができます。

NTPグループで活用中 2017年4月サービス開始



数値を読み取り走行距離の計算まで自動で実施



● アルコールチェック 確認方法 ●

颇写真削除



登録は法的に必要な最低限の内容のみで、簡単に登録可能



検知器数値の記録や、顔写真を保存可能



AWSで構築した信頼性の高いものを利用 リアルタイムで確認可能













車両に対して設定できる利用区分



お車の運用に合わせて、車両ごとに設定可能



2つの記録モード



開始終了記録モード

- •運転出発時と帰着時に記録を行うモード
- •1回の運転で2回登録作業(出発と帰着それぞれ1回ずつ)を行う
- •出発時/帰着時の情報を記録
- •アルコールチェックに関する記録が可能

終了記録モード

- •運転帰着時のみ記録を行うモード
- •1回の運転につき1回登録作業(帰着時1回)を行う
- •帰着情報のみ記録(出発情報は記録不可)

•アルコールチェックに関する記録は不可

お使いいただく際にどちらか片方をお選びいただきます。後で変更することも可能です。







全データを一括管理できるため、利用者から記録を集める手間などは必要ございません。



アルコールチェックの日次承認機能と運行記録の月次承認機能を搭載 日々の記録が正しく登録できているか簡単に確認できます。





車検満了日が近い車は管理者へメールで通知します。



<u>CSVデータ出力</u>

登録した記録はいつでもCSVデータで出力でき、エクセルでの集計や紙への印刷も可能です。



CSVで利用者や車両を一括登録

ご利用いただく際に必要な利用者や車両のデータは一括で簡単に登録できます。



機能説明

<機能紹介>アプリでの登録手順



<機能紹介>登録項目一覧

I	頁E	説明										
	1	利用車両	登録した社用車を検索し、利用する車両を選択(出発時のみ)									
	2	出発/帰着日	出発・帰着時の日付を入力 初期設定値はアプリ利用当日の日付									
;	3	出発/帰着時刻	出発・帰着時の時刻を入力 初期設定値はアプリ利用時の時刻									
5	7 ม	/コールチェック項目(出発	・帰着どちらも入力)									
	4	アルコールチェック	酒気帯び確認を行いチェック									
	5	6 確認方法	酒気帯び確認方法を選択(対面/その他)									
	6	確認者名・指示事項など	アルコールチェックの確認者やその他記載事項を入力									
	7	7 検知器数値	検知器で測定した数値を手入力									
	8	3 顏写真	「顔写真撮影」ボタンより内カメラが起動し自身の顔を撮影									
	g	検知器画像	「検知器画像撮影」ボタンより外力メラが起動し検知器を撮影									
1	0	運行前点検	運行前点検を行いチェック(必須項目・出発時のみ)									
1	1	ETC 使用	ETC を使用した場合チェック									
1	2	0D0 メーター (km)	ODO メータ数値を入力(共同:帰着時のみ 個人:出発・帰着どちらも)									
			「000 メーター撮影」ボタンよりカメラを起動し撮影した数値を自動で読取									
1	3	走行距離(km)	ODO メーターの数値より走行距離を自動で計算し設定(帰着時)									
1	4	給油量(L)	給油した場合、給油量を入力(帰着時のみ)									
1	15 行先・整備内容など その他、目的等を入力											







登録した日報データはWeb画面で閲覧、修正・削除が可能



く機能紹介>追加オプション

お使いの環境に無料で追加できるオプション

	初期表示文字の設定
【運行前点検】の下に任意の文章を表示可能 チェックON時に閉じる 	↓ 【行先・整備内容など】【確認者・指示事項など】 項目内に任意の文字を表示可能 ↓ ↓
┌ オイル交換通知機能 →→→→→→→	「【行先・整備内容など】必須化
! ↓ 走行距離数、前回オイル交換時からの経過日数を監視 ↓ オイル交換時期にメールを送付 ↓	 未入力の場合エラーを表示
「レシートなど撮影機能	アルコールチェック項目の切替
洗車や給油など画像として保存したいデータを撮影して登録 日報1件に対して1枚のみ可能	「 アルコールチェックに関する項目については 全て 表示/非表示、必須/任意を切り替え可能



アルコールチェック記録

<アルコールチェック記録> 項目紹介

アルコールチェックに関する項目一覧

アルコールチェックの運用方法に合わせて項目の表示・非表示、また必須化など選択可能です。

項目	内容	オプション設定	アルコールチェック* 確認方法) 対 確認考名・指示事項など
アルコールチェック	酒気帯び確認を行いチェック	表示/非表示の切り替え可能 表示の場合は必須項目	
確認方法	「対面/その他」を選択	-	検知器数値
確認者・指示事項など	必要内容を入力	表示/非表示、必須/任意の切り替え可能	
検知器数値	検知器の数値を入力	表示/非表示、必須/任意の切り替え可能	爾与真。/ 使和器画家 顏写真撮影 検知器撮影
検知器写真撮影	検知器の写真を撮影	表示/非表示、必須/任意の切り替え可能	
顔写真撮影	ご自身の顔写真を撮影	表示/非表示、必須/任意の切り替え可能	No Image No Image
検知器自動連携	Bluetoothを利用し 検知器から数値を自動取得	表示/非表示の切り替え可能 表示の場合は必須項目	

※【アルコールチェック】を非表示にするとその他全ての内容が非表示となります。 ※上記項目の変更は全て無料となっております。

<アルコールチェック記録>検知器との自動連携

検知器とアプリをBluetoothで連携し、値を自動取得する機能



●対応機種

NEO Blue(中央自動車工業株式会社) 製品HP:<u>https://www.sociac.jp/spec/neoblue/</u> SOCIAC NEO(中央自動車工業株式会社) 製品HP:<u>https://www.sociac.jp/spec/sociacneo/</u> AC002(株式会社グロックス) 製品HP:<u>https://www.glox.co.jp/products/ac002</u> ※弊社からの製品販売は行っておりません。 恐れ入りますが各自でのご用意をお願いいたします。 また、製品に関するお問合せについても販売元の 企業様へお願いいたします。

<アルコールチェック記録> 運用方法 例

例① アルコールチェックと検知器数値入力のみ行いたい

\bigcirc	アルコールチェック* 確認方法 🔵	対面
検知器数	数 值	
	mg/L	

例② アルコールチェックと確認者の入力、顔写真・検知器の写真撮影を行いたい

顔写真と検知器を 別々に撮影する方法	アルコールチェック* 確認方法 対面 確認者名・指示事項など	顔写真と検知器を 一緒に撮影する方法	アルコールチェック* 確認方法 対面 確認者名・指示事項など
	顏写真* / 検知器画像* 顏写真削除 検知器画像削除		顏写真 * 顏写真削除



アルコールチェック日次承認

<アルコールチェック日次承認>概要

アルコールチェック日次承認

登録されたアルコールチェックに関する部分について日次承認を行っていただける機能です。

・出発・帰着それぞれの記録に対して承認が可能です。

- ・承認日時と承認した利用者の情報も記録します。
- ・承認者の所属組織に関わらず、全利用者に対して承認を実施できます。
- ・承認をしないと出発、もしくは帰着できないといった制限はございません。

<運用イメージ>



<アルコールチェック日次承認>画面紹介

田書			アルコー	ルチェ	ック承認										//	11111	7/1/1/	111111	71111	711111	111
エロ 入力者	道認書	管理者	■検索条件	*	1週間以内の	期間で指定してくだ	きい								利用者名	唐田表元名	1				
7018	期間		202	2/09/08	*	2022/09/15	m	表示	① 未承切				静木太郎	アクア1号車	1		#42 #	RUCIAN RAM			
 日次処理 アルコールチェック承認 											~ /\~940	© 70,940 ℃ /940/F ℃ ±1T				出現的		保置時			
		組織(上):	名「	組織(上)未所属 マ		組織(中)名	組織(中)未所属	~	組織(下)名	組織(下)未	:所属 🗸 📘				対象選択		対象選択				
用物加加															承認日時	T	承認者	承認日時	Ĩ	承認者	
内心地生			利用者II	D			利用者名								2022/10/06 1	6:42	鈴木太郎	-		-	
利用者一覧】															日付		89,70	日付		時刻	
	< 2022年08月分														10/06(木) アルコールチェック	補認方法	10:30	10/06(木) アルコールチェック	被怒方法	10:44	
	利用者名	-	■アルコール	ルチェッ	ック一覧	11件									0	刘澍	0.000	0	対面	-	
選択 車両表示名 承認				時刻	NU CRUSH	アルコール		出発				帰着			颜写真			颜写真			
		-	日15	出発	帰着	利用酒	チェック	登録日時	承認日時	ŧ .	承認者	登録日時	承認日時	承認者							
2	R .	·	09/10(土)	09:00	0 10:00	山田太郎	確認	_	2022/09/16	19:02 L	218758 山田 太郎	-	_	-							
	44.	· ·			-	2022/09/14 12:08	—	-	3	10.01			0.0	K.							
2	-0-	· .	09/10(±)	14:00	0 15:00	由比診断1	確認	2022/09/14 15:28	-		-	2022/09/14 15:28	-	-		11			11		
も同利用車・	-覧]		09/10(土)	15:0:	1 15:16	山田太郎	強認	-	-		-	-	-	-		2022/10/06 10:42:3 検知器面像	2		022/10/06 10:56:02 検知器画像	1	
択	< 2022年08月分 共同利用車名	> 承認	09/13(火)	02:03	3 02:17	由比診断962	確認	_	-		-	-	-	-		277.			277		i.
		0	09/13(火)	02:58	8 08:54	由比診断962	殖認	-	-		-	-	-	-		0.05			0.05		L
	-	0	09/13(火)	12:00	0 13:00	由比診断1	確認	2022/09/13 19:04	-		-	2022/09/13 19:04	-	-							L
2		·	09/14(水)	14:36	6 14:38	sec820	殖题	_	-		-	-	-	-							Ł
	-	· .	09/14(水)	15:13	3 15:27	sec820	確認	_	-		-	-	_	-	部長	2022/10/06 10:42:5 確認者名・指示事項	b		1022/10/0610:56:53 確認者名・指示事項		1
やて選択		承認	09/14(水)	15:38	8 15:39	sec820	殖認	_	-		-	-	_	-			行先・	登備内容など			
その他 パスワードま	交更		09/14(水)	16:33	3 16:34	山田太郎	確認	_	-		_	-	_	-	打合せ あああ						

一覧内【アルコールチェック】項目の「確認」をクリックすると 承認画面が表示される(右図)

