

# DA WEB アプリマニュアル

2025/12/8 改

## 組織ドライバー用

<b>はじめに</b>	3
用語について	3
アイコンについて	3
動作条件	4
商標について	4
WEB アプリの概要	4
権限ごとにできること	5
組織ドライバー	6
<b>ログイン／パスワード管理</b>	7
初回ログイン	7
ログイン（2回目以降）	10
パスワードを忘れたときは	12
LINKETHシステムのログイン画面を表示する	15
マイアカウントメニュー	16
アカウント情報詳細画面を表示する	16
パスワード変更	18
<b>運転状況概要（ドライバー）</b>	20
運転状況概要画面を表示する	20
表示期間を選択する	23
事故発生・危険挙動詳細画面を表示する	25
<b>安全診断（ドライバー）</b>	26
安全診断画面を表示する	26
詳細評価と運転のポイントについて	28
表示期間を選択する	29
<b>運行管理</b>	31
事故発生・危険挙動・トリップ	32
事故発生・危険挙動・トリップ一覧画面を表示する	32
事故発生・危険挙動詳細画面を表示する	34
トリップ画面を表示する	40
ヒヤリハットマップ	43
ヒヤリハットマップを表示する	43
データ振り分け	46

走行データをドライバーに振り分ける.....	47
走行データをドライバーのデータから解除する.....	50
<b>各種レポート.....</b>	<b>53</b>
日報・月報一覧画面を表示する.....	53
車両日報を入力する.....	55
車両月報を入力する.....	58
ドライバー日報を入力する.....	60
ドライバー月報を入力する.....	63

## はじめに

本マニュアルでは、WEBアプリの注意事項や概要について説明します。

- ・ 本マニュアルで使っているイラストや画面は、実際のWEBアプリと異なることがあります。
- ・ 実際のWEBアプリの画面は、性能・機能改善のため、予告なく変更することがあります。

## 用語について

本マニュアルでは、各用語を以下のように表記します。

用語	本マニュアルでの表記
ドライブエージェントWEBアプリ	WEBアプリ
ドライブエージェント特約	DA特約
ドライブレコーダー型テレマティクス端末	端末

## アイコンについて

### ⚠ 重要

- ・ 操作するときに注意していただきたいことなどを記述しています。  
必ずお読みください。

### ! Point

- ・ 操作に関連することなどを記述しています。  
必要に応じてお読みください。

## 動作条件

WEBアプリが正常に動作するには、下記条件を満たす必要があります。ただし、下記条件を満たしても状況によりWEBアプリ利用時にエラーが発生することがあります。ご了承ください。

項目	内容	
デバイス	PC／スマートフォン	
操作形態	キーボード・マウス・タップ	
画面解像度（PC）	1366×768 px以上	
画面解像度（スマートフォン）	360×640 px以上	
ズームレベル	100%推奨	
ブラウザ（PC）	Google Chrome	バージョン：81以降
	Mozilla Firefox	バージョン：71以降
ブラウザ（スマートフォン）	Safari	バージョン：11以降
	Google Chrome	バージョン：81以降
HTMLバージョン	HTML5	
CSSバージョン	CSS3	

### ⚠ 重要

- ・本マニュアルでは、PCの画面を使用しております。
- ・WEBアプリの画面戻る場合は、ブラウザの「戻る」、「次へ」のボタンを使用せず、WEBアプリ画面のタブを操作してください。

## 商標について

- ・Windows、Excelは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ・Android、Google Chromeは、Google LLCの商標または登録商標です。
- ・iOSは、Apple Inc.のOS名称です。IOSは、Cisco Systems, Inc.またはその関連会社の米国および他の国における登録商標または商標であり、ライセンスに基づき使用されています。
- ・Firefoxは、Mozilla Foundationの米国および他の国における登録商標です。
- ・Safariは、Apple Inc.の商標です。
- ・LINKEETHは、NTTドコモビジネス株式会社の登録商標です。
- ・記載の社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

## WEBアプリの概要

ドライブエージェントWEBアプリ（以下WEBアプリ）は、ドライブエージェント特約付帯契約の組織関係者が利用するサービスです。走行記録の閲覧、安全診断の閲覧、端末設定などをおこないます。

## 権限ごとにできること

WEBアプリのアカウントは、以下の権限種別に分けられます。

また権限種別により、管理できる情報や参照できるデータが異なります。

権限ごとにできることの詳細は、次ページ以降をご参照ください。

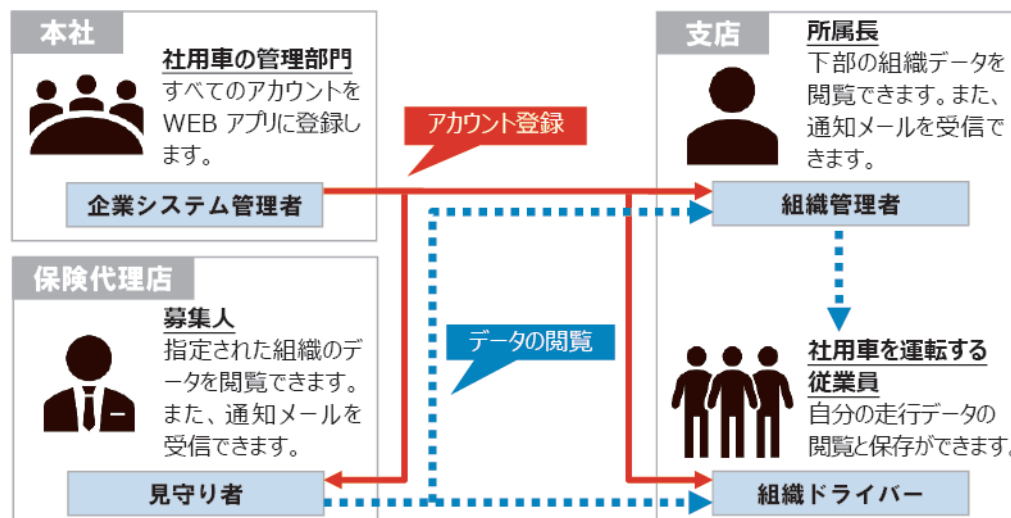
企業システム管理者	アカウント追加や削除、組織管理ができる権限です。 WEBアプリの使用開始時に発行されますので、このアカウントを使用して他のアカウントのIDとパスワードを発行します。
組織管理者	所属・下位組織の走行データや組織ドライバーの管理ができる権限です。
組織ドライバー	運行開始時に端末の画面で選択する権限です。 自身の走行データの参照ができます。
見守り者	所属・下位組織の運行データを参照できる権限です。 組織外の代理店や、参照だけをおこなう関係者の利用を想定しています。

権限種類	アカウントや組織の登録・参照	安全診断や運行記録の参照	走行データの保存
企業システム管理者	○	×	×
組織管理者	○※1	○※1	×
組織ドライバー	×	○※2	○
見守り者	×	○※1	×

※1：所属・下位組織のデータ参照のみ可能。

※2：組織ドライバー本人のデータ参照のみ可能。

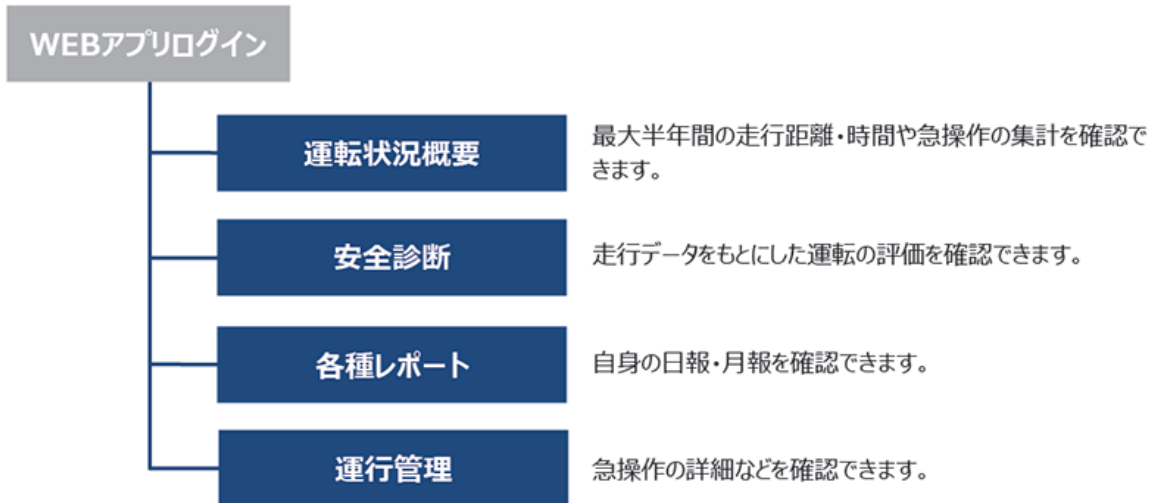
<参考:権限を利用する方の例>



## 組織ドライバー

組織ドライバーは、自身の走行データを確認できます。

なお、運行データを記録することができるるのは、この組織ドライバーアカウントのみです。

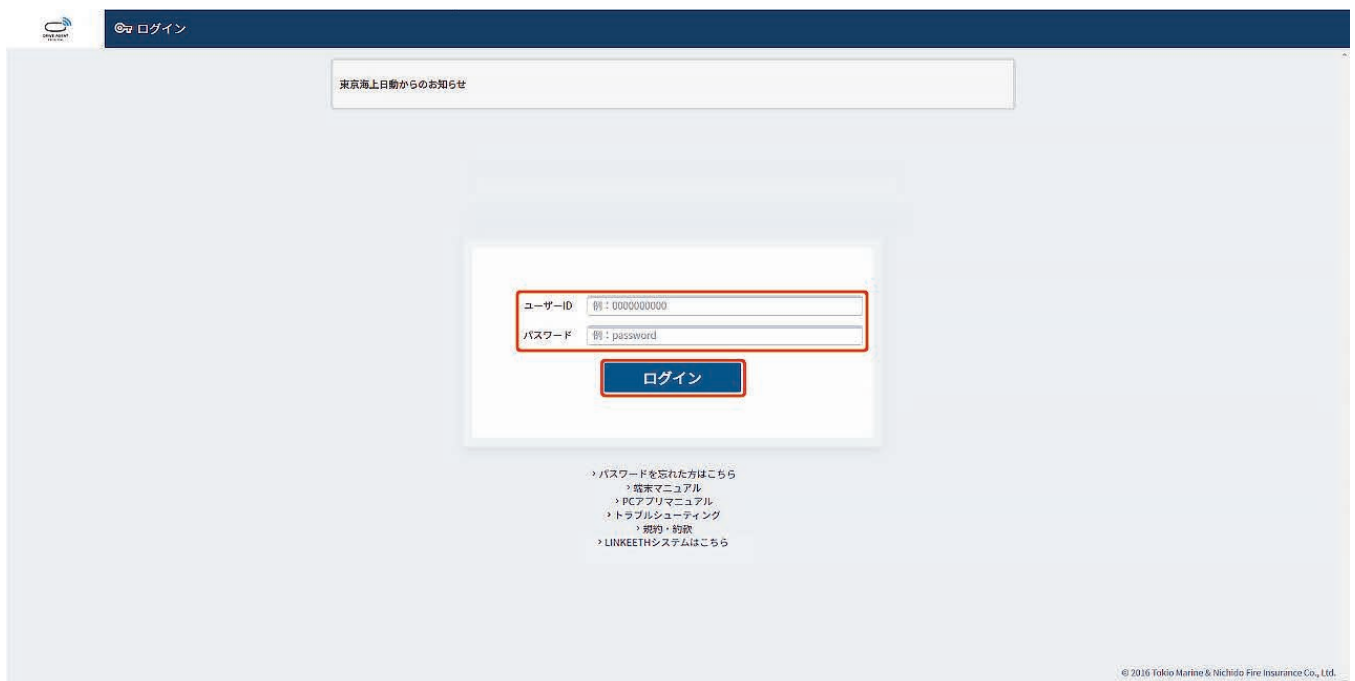


## ログイン／パスワード管理

### 初回ログイン

初回のログインに必要な「ユーザーID」「パスワード」は、ドライブエージェント事務局から企業システム管理者（ドライブエージェント申込システムに登録した方のメールアドレス）へ連絡します。企業システム管理者が必要なアカウントを作成すると、登録したメールアドレスに、そのアカウントで初めてログインする際に必要な「ユーザーID」「パスワード」を連絡します。

- 1 Drive-agent-2C.com (<https://www.drive-agent-2c.com/da/index.html#/login>) にアクセスし、アカウント登録メールに記載されている、ユーザーID、パスワードを入力し、【ログイン】をクリックします。



#### ⚠ 重要

- ・ パスワードを連続して5回間違えると、アカウントがロックされ、ログインできなくなります。その場合は、パスワードをリセットしてください。（☞12ページ）

- 2 パスワード変更画面が表示されます。画面の指示にしたがって適切なパスワードを設定し、【変更】をクリックします。

◆パスワード変更  
ログインを続けるにはパスワードの変更が必要です。注意事項を確認の上、必要な項目を入力して「変更」ボタンをクリックしてください。

**注意事項**

- ・パスワードの長さは10文字以上です。
- ・パスワードに使用可能な文字は、半角英小文字、半角英大文字、数字、記号(\$ % !) \* + , - . / ; = ? @ [ \ ] ^ \_ ` { | } ~ !
- ・パスワードに使用可能な文字の中から、4種類を混合して使用して下さい。
- ・過去4回以内に利用されたパスワードは登録できません。
- ・ユーザーIDを含むパスワードは登録できません。

### ! Point

- ・パスワードに使用できる記号は以下のものです。
- \$ % () \* + , - . / ; = ? @ [ \ ] ^ \_ ` { | } ~ !

- 3 利用規約画面が表示されます。規約の内容を確認いただき 【利用規約に同意する】にチェックマークを入れ、【次へ】をクリックしてください。

利用規約

本利用規約（以下「本規約」といいます。）には、本サービスの提供条件及び当社と登録ユーザーとの間の権利義務関係が定められています。本サービスの利用に際しては、本規約全文をお読みいただいたうえで、本規約に同意いただく必要があります。

第1条（適用）

- 本規約は、本サービスの提供条件及び本サービスの利用に関する当社と登録ユーザーとの間の権利義務関係を定めることを目的とし、登録ユーザーと当社との間の本サービスの利用に関する一切の関係に適用されます。
- 本規約の内容と本規約外における本サービスの説明等とが異なる場合は、本規約の規定が優先して適用されるものとします。
- 本サービスを利用するためには、「ドライブレコーダー型テレマティクス端末等の貸与に関する規約」など当社所定の規約を承諾・遵守し当社から同規約に定める端末等の貸与を受けていることが必要です。

第2条（定義）

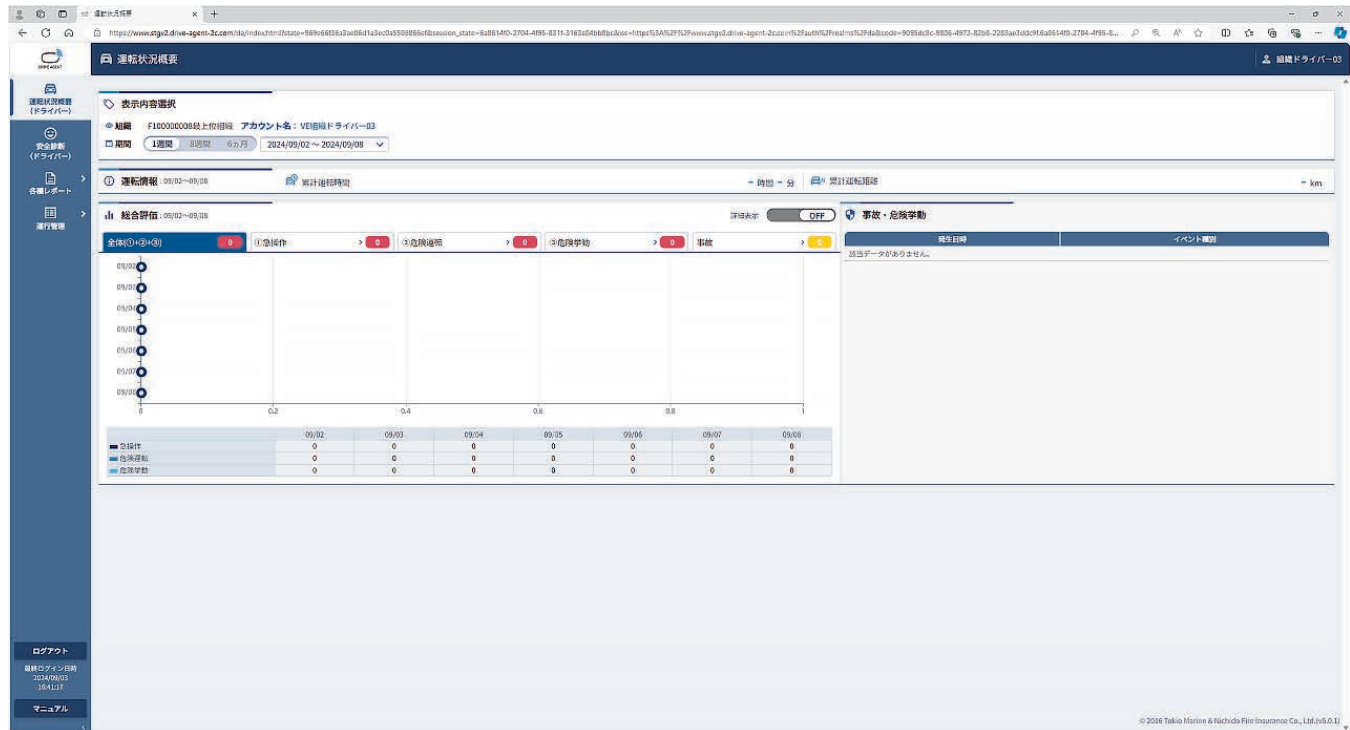
本規約において使用する以下の用語は、各々以下に定める意味を有するものとします。なお、本規約において特に定義を設けていない用語については、ドライブレコーダー、マニメタップ、マニメタップ等の貸与に関する規約の用語として適用されます。

利用規約に同意する

次へ キャンセル

© 2016 Tokio Marine & Nichido Fire Insurance Co., Ltd.

4 WEBアプリ画面が表示されたら設定完了です。



ログインに成功すると、ログイン通知メールが届きます。

#### ＜送信されるログイン通知メールの例＞

東京海上日動の法人ドライブエージェントをご利用いただき、誠にありがとうございます。  
普段ご利用が無い環境から、Web アプリへのログインが確認されました。

- ・ログイン日時 : yyyy/MM/dd HH:mm:ss

上記のログインにお心当たりが無い場合は、パスワードの変更をご検討ください。

ご不明な点等ございましたら、

ドライブエージェント事務局（0120-545-962）までご連絡ください。

受付時間：月曜～金曜の午前 9 時半～午後 6 時（土日・祝日・事務局休業日は除く）

東京海上日動火災保険株式会社

#### ！Point

- ・【キャンセル】をクリックした場合はWEBアプリを利用することができません。

## ログイン（2回目以降）

- 1 Drive-agent-2C.com (<https://www.drive-agent-2c.com/da/index.html#/login>) にアクセスし、ユーザーID、パスワードを入力し、【ログイン】をクリックします。

Drive-agent-2C.com ログイン

東京海上日動からのお知らせ

ユーザーID 働 : 0000000000  
パスワード 働 : password

ログイン

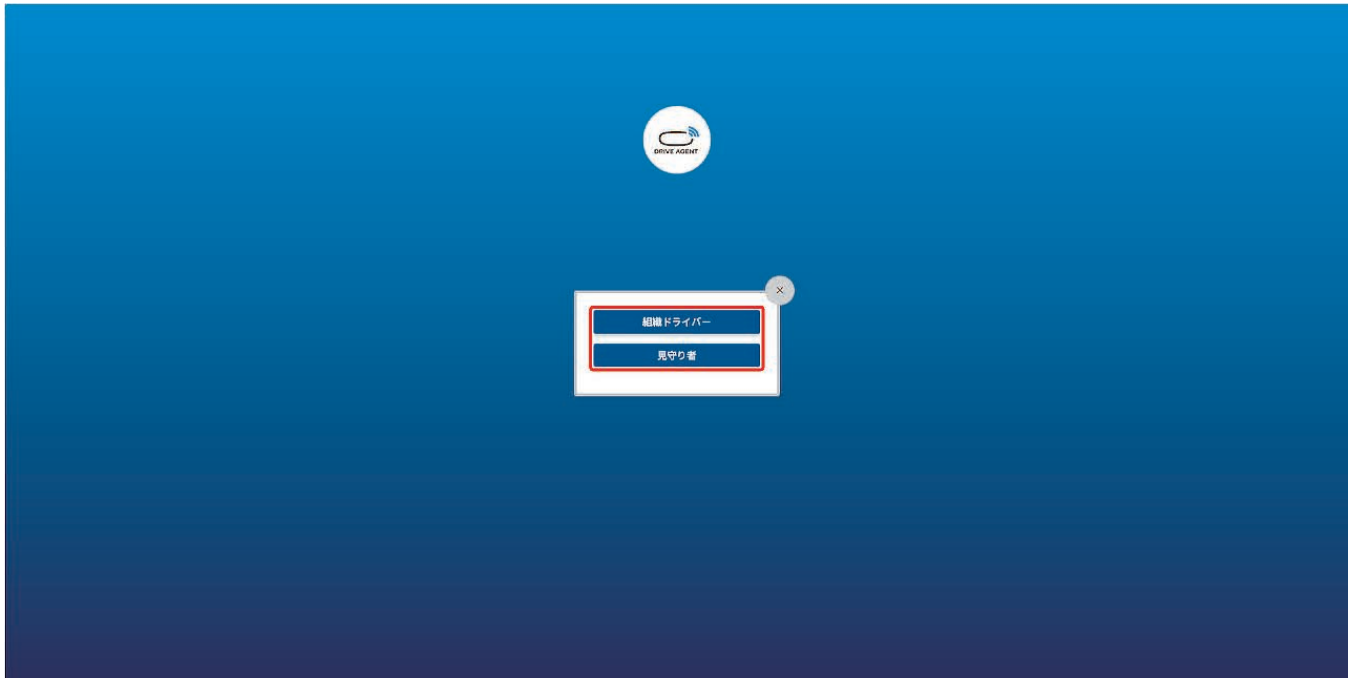
→ パスワードを忘れた方はこちら  
→ 落成マニピュアル  
→ PCアブリマニピュアル  
→ トラブルシューティング  
→ 紛失・紛失  
→ LINKEETHシステムはこちら

© 2016 Tokyo Marine & Nichido Fire Insurance Co., Ltd.

### ⚠ 重要

- ・ パスワードを連続して5回間違えると、アカウントがロックされ、ログインできなくなります。  
その場合は、パスワードをリセットしてください。（[☞12ページ](#)）

- 2 複数権限が設定されている場合、権限を選択します。



### ⚠ 重要

- 普段お使いのデバイスと異なるデバイスからログインした場合、登録されているメールアドレスに通知メールが届きます。

ログインにお心当たりがない場合は、パスワードを変更していただきますようお願いいたします。([☞18ページ](#))

#### ＜送信されるログイン通知メールの例＞

東京海上日動の法人ドライブエージェントをご利用いただき、誠にありがとうございます。  
普段ご利用が無い環境から、Web アプリへのログインが確認されました。

・ログイン日時 : yyyy/MM/dd HH:mm:ss

上記のログインにお心当たりが無い場合は、パスワードの変更をご検討ください。

ご不明な点等ございましたら、

ドライブエージェント事務局 (0120-545-962) までご連絡ください。

受付時間：月曜～金曜の午前 9 時半～午後 6 時 ( 土日・祝日・事務局休業日は除く )

東京海上日動火災保険株式会社

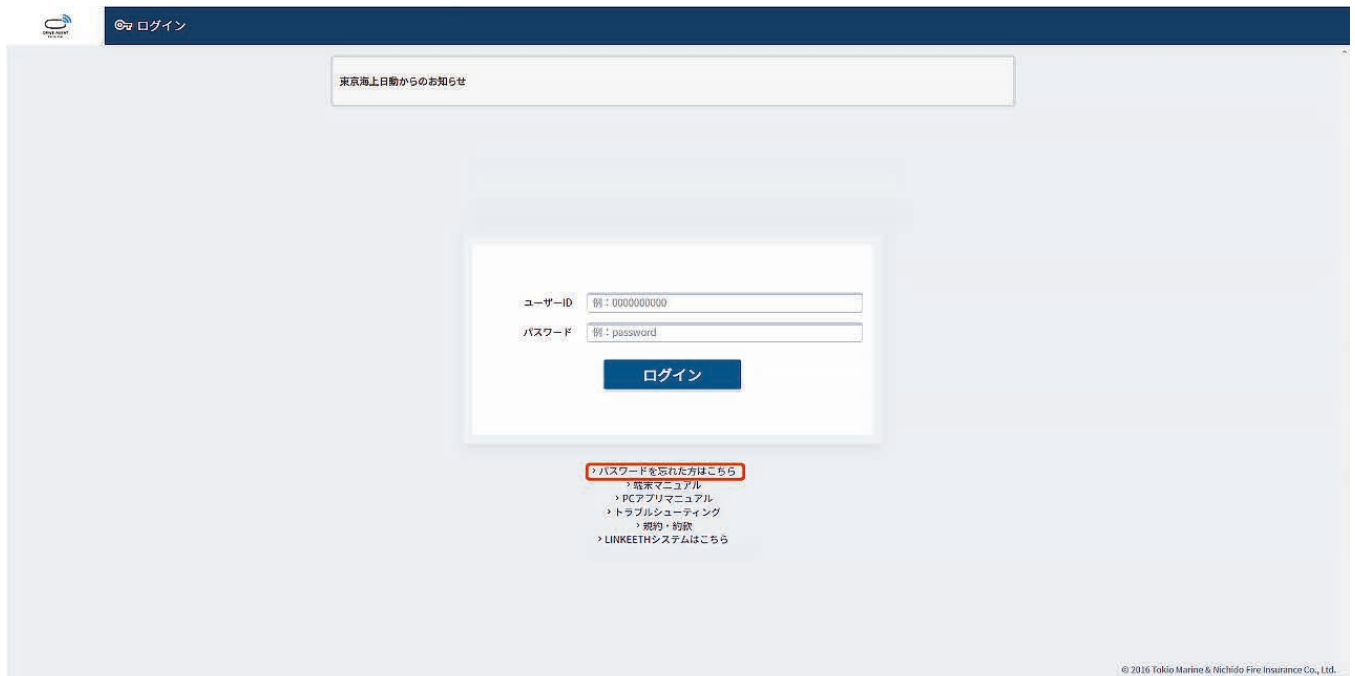
## パスワードを忘れたときは

パスワードを忘ってしまった場合はログイン画面からパスワードリセットをおこないます。

### ⚠ 重要

- あらかじめ、@drive-agent-2c.com ドメインからのメールを受信できるように設定してください。

- 1 ログイン画面で【パスワードを忘れた方はこちら】をクリックします。



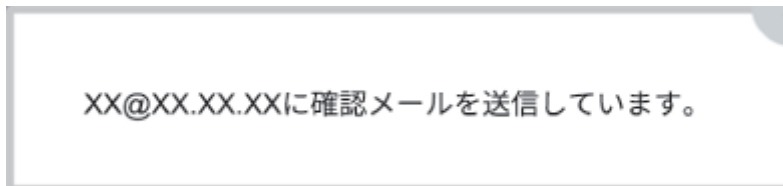
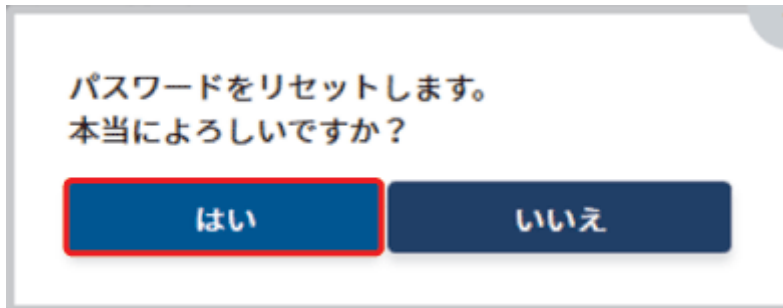
- 2 ユーザーIDとメールアドレスを入力し、【パスワードリセット】をクリックします。

A screenshot of a 'Password Reset' page. It features a heading 'パスワードリセット' and a note: '登録しているメールアドレスを入力してパスワードリセットボタンを押してください。※メールアドレスを登録していない方は管理者/契約者にお問い合わせください' (Please enter the registered email address and press the password reset button. \*If you have not registered an email address, please contact the administrator or subscriber). There are two input fields: 'ユーザーID' and 'メールアドレス', with the latter containing 'example@test.co.jp'. A large blue button labeled 'パスワードリセット' (Password Reset) is at the bottom. Both the email address field and the reset button are highlighted with a red box.

### ! Point

- メールアドレスは、アカウント作成時にドライブエージェント事務局または企業システム管理者が登録します。登録しているメールアドレスが不明な場合は、企業システム管理者にお問い合わせください。

- 3 【はい】をクリックすると、確認メールが送信されます。



#### <送信される確認メールの例>

東京海上日動の法人ドライブエージェントをご利用いただき誠にありがとうございます。  
パスワードリセットのご依頼を承りました。

下記のリンクをクリックすると、パスワードがリセットされます。  
仮パスワードは別途メールでご案内致します。

【パスワードリセット URL】

<https://xxxx.XXXX>

※この URL は yyyy/MM/dd HH:mm:ss まで有効です。

ご不明な点等ございましたら、

ドライブエージェント事務局（0120-545-962）までご連絡ください。

受付時間：月曜～金曜の午前 9 時半～午後 6 時（土日・祝日・事務局休業日は除く）

東京海上日動火災保険株式会社

- 4 メールに記載されているリンクをクリックすると、パスワードがリセットされ、仮パスワードの記載されたメールが送信されます。

#### ＜送信される仮パスワードメールの例＞

東京海上日動の法人ドライブエージェントをご利用いただき誠にありがとうございます。  
パスワードリセットのご依頼を承りました。

お客様の新しいパスワードは以下の通りです。

- ・ユーザーID:XXXXXX
- ・仮パスワード:XXXXXX

<https://www.drive-agent-2c.com/da/index.html#/login>

よりログインして下さい。

ログインの際、仮パスワードからパスワードを新しく変更していただく必要があります。  
パスワードの条件は以下の通りです。

- ・英大文字・英小文字・数字・記号(\$ % ( ) \* + , - . / : ; = ? @ [ ¥ ] ^ \_ ` { | } ~ !)の4種すべてが混合していること
- ・10文字以上であること
- ・過去4回以内に使用されたものでないこと
- ・ユーザーIDの文字列を含んでいないこと

ご不明な点等ございましたら、

ドライブエージェント事務局(0120-545-962)までご連絡ください。

受付時間：月曜～金曜の午前9時半～午後6時(土日・祝日・事務局休業日は除く)

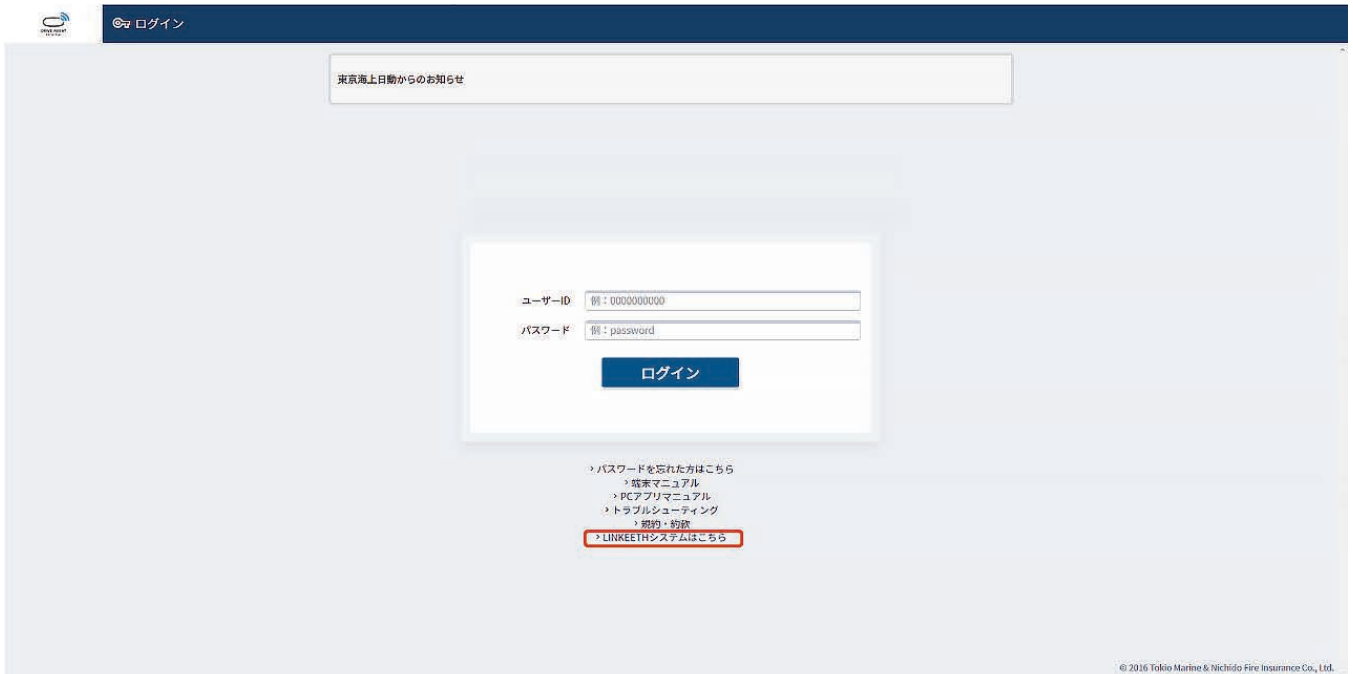
東京海上日動火災保険株式会社

- 5 メールに記載された仮パスワードで初回ログイン（☞7ページ）をおこないます。仮パスワードでWEBアプリにログイン後、新しいパスワードを設定します。

## LINKEETHシステムのログイン画面を表示する

アルコールチェッカーシステムの「LINKEETH」のログイン画面を表示します。

- 1 ログイン画面で【LINKEETHシステムはこちら】をクリックします。



- 2 LINKEETHシステムのログイン画面が表示されます。

### ! Point

- ・「LINKEETH」白ナンバー向けアルコールチェックサービスとの連携時のみ入力が必要です。
- ・LINKEETHシステムとの連携方法は、別途マニュアルをご確認ください。

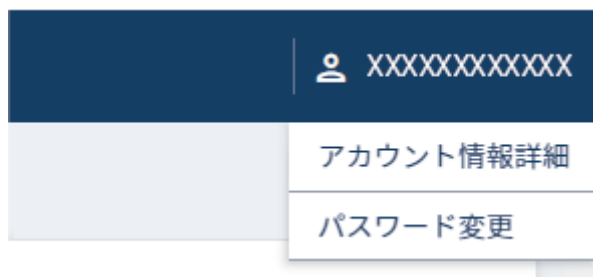
## マイアカウントメニュー

ヘッダー部のマイアカウントメニューから、各情報の閲覧、パスワード変更ができます。

- 1 ヘッダー部のアカウント名をクリックします。



- 2 マイアカウントメニューが表示されます。



### アカウント情報詳細画面を表示する

- 1 マイアカウントメニュー（☞16ページ）で【アカウント情報詳細】をクリックします。



2 アカウント情報詳細画面を表示します。

アカウント情報詳細

登録情報

ユーザーID	0000030021
権限種別	組織ドライバー
組織名	A株式会社
アカウント名	組織ドライバー-01
生年月日	1990/01/01
メールアドレス	[REDACTED]
電話番号	[REDACTED]
所属別格報告登録状況	未登録
LINEKEETHユーザーID	

リンク

リンク

- 1 運転状況概要
- 2 事故発生・危険挙動一覧
- 3 トリップ一覧
- 4 日報・月報一覧

No.	項目	内容
1	運転状況概要	運転状況概要画面を表示（☞20ページ）
2	事故発生・危険挙動一覧	事故発生・危険挙動一覧画面を表示（☞34ページ）
3	トリップ一覧	トリップ一覧画面を表示（☞40ページ）
4	日報・月報一覧	日報・月報一覧画面を表示（☞53ページ）

## パスワード変更

- 1 ヘッダー部のアカウント名をクリックします。



- 2 マイアカウントメニューが表示されます。



- 3 【パスワード変更】をクリックします。



4 各項目を入力し【変更】をクリックします。

パスワード変更

パスワードを変更する場合はパスワードを入力の上、「変更」ボタンをクリックして下さい。

注意事項

- ・パスワードの長さは10文字以上です。
- ・パスワードに使用可能な文字は、半角英小文字、半角英大文字、数字、記号(\$ % () \* + , - / : ; = ? @ [ \ ] ^ \_ [ { } ~ ! ) です。
- ・パスワードに使用可能な文字のうち、4種類を混合して使用して下さい。
- ・過去4回以内に利用されたパスワードは登録できません。
- ・ユーザーIDを含むパスワードは登録できません。

現在のパスワード <small>必須</small>	<input type="text"/>
新しいパスワード <small>必須</small>	<input type="text"/>
新しいパスワード(確認) <small>必須</small>	<input type="text"/>

**変更**

⚠ 重要

- ・パスワードを変更すると、普段お使いのデバイス情報の履歴が削除されるため次回ログイン時に登録されているメールアドレスに通知メールが届きます。

＜送信される通知メールの例＞

東京海上日動の法人ドライブエージェントをご利用いただき、誠にありがとうございます。  
普段ご利用が無い環境から、Webアプリへのログインが確認されました。

- ・ログイン日時：yyyy/MM/dd HH:mm:ss

上記のログインにお心当たりが無い場合は、パスワードの変更をご検討ください。

ご不明な点等ございましたら、

ドライブエージェント事務局（0120-545-962）までご連絡ください。

受付時間：月曜～金曜の午前9時半～午後6時（土日・祝日・事務局休業日は除く）

東京海上日動火災保険株式会社

## 運転状況概要（ドライバー）

組織ごと、またはドライバーごとの運転状況を確認できます。

組織ドライバーは自分のデータのみ確認できます。

## 運転状況概要画面を表示する

ドライバー自身の運転状況概要を確認することができます。

- 左メニューの【運転状況概要（ドライバー）】をクリックします。



2 運転状況概要画面が表示されます。

No.	項目	内容
1	表示内容選択	<ul style="list-style-type: none"> <li>組織の表示</li> <li>アカウント名の表示</li> <li>集計期間の選択 (<a href="#">23ページ</a>)</li> </ul>
2	運転情報	<p>ドライバーの運転情報を表示</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>累計運転時間</li> <li>累計運転距離</li> </ul>

No.	項目	内容																																																		
3	総合評価	<p>ドライバーの評価を項目ごとに表示</p> <p>各タブをクリックして、グラフと表に表示される内容を変更</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 全体           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 急操作</li> <li>- 危険運転</li> <li>- 危険挙動</li> </ul> </li> <li>・ 急操作           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 急アクセル</li> <li>- 急ブレーキ</li> <li>- 急ハンドル</li> </ul> </li> <li>・ 危険運転           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 前方車両接近</li> <li>- 片寄り走行</li> </ul> </li> <li>・ 危険挙動           <ul style="list-style-type: none"> <li>- わき見長</li> <li>- わき見短</li> <li>- 居眠り長</li> <li>- 居眠り短</li> </ul> </li> <li>・ 事故           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 自動発報</li> <li>- 手動発報</li> </ul> </li> </ul>																																																		
4	事故・危険挙動	<p>総合評価で選択した種別ごとの危険挙動・急操作のリストを表示</p> <p>クリックすると、詳細画面に移動（☞25ページ）</p>																																																		
5	詳細表示 ON/OFF	<p>ONにすると総合評価の各項目の詳細を表示</p> <p>■ 総合評価: 04/25~05/01</p> <p>詳細表示 <input checked="" type="checkbox"/> ON</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>全体(1+2+3)</th> <th>17</th> <th>(1)急操作</th> <th>&gt; 17</th> <th>(2)危険運転</th> <th>&gt; 0</th> <th>(3)危険挙動</th> <th>&gt; 0</th> <th>事故</th> <th>&gt; 0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>危険運転</td> <td>0回</td> <td>急アクセル</td> <td>1回</td> <td>前方車両接近</td> <td>0回</td> <td>わき見長</td> <td>0回</td> <td>自動発報</td> <td>5回</td> </tr> <tr> <td>危険挙動</td> <td>0回</td> <td>急ブレーキ</td> <td>7回</td> <td>片寄り走行</td> <td>0回</td> <td>わき見短</td> <td>0回</td> <td>手動発報</td> <td>3回</td> </tr> <tr> <td>事故</td> <td>0回</td> <td>急ハンドル</td> <td>9回</td> <td>居眠り長</td> <td>0回</td> <td>居眠り短</td> <td>0回</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>回数</td> <td></td> <td>回数</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	全体(1+2+3)	17	(1)急操作	> 17	(2)危険運転	> 0	(3)危険挙動	> 0	事故	> 0	危険運転	0回	急アクセル	1回	前方車両接近	0回	わき見長	0回	自動発報	5回	危険挙動	0回	急ブレーキ	7回	片寄り走行	0回	わき見短	0回	手動発報	3回	事故	0回	急ハンドル	9回	居眠り長	0回	居眠り短	0回							回数		回数			
全体(1+2+3)	17	(1)急操作	> 17	(2)危険運転	> 0	(3)危険挙動	> 0	事故	> 0																																											
危険運転	0回	急アクセル	1回	前方車両接近	0回	わき見長	0回	自動発報	5回																																											
危険挙動	0回	急ブレーキ	7回	片寄り走行	0回	わき見短	0回	手動発報	3回																																											
事故	0回	急ハンドル	9回	居眠り長	0回	居眠り短	0回																																													
				回数		回数																																														

### ! Point

- ・ 事故発生は検知から数十秒以内に、危険挙動は検知から数十分以内にWEBアプリに反映されます。

## 表示期間を選択する

運転状況概要を表示する対象の期間を選択することができます。

- 1 運転状況概要画面（[20ページ](#)）の表示内容選択の期間で【1週間】【8週間】【6ヶ月】のいずれかを選択します。

表示内容選択

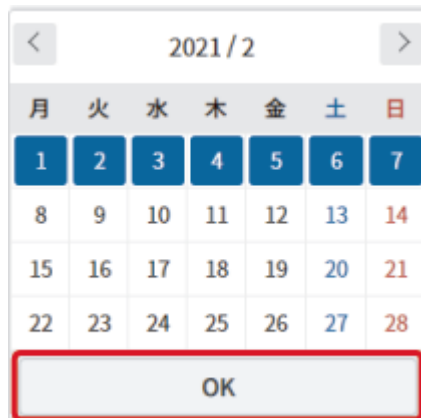
組織 A株式会社 アカウント名：組織ドライバー01

期間  1週間  8週間  6ヶ月 2023/02/27 ~ 2023/03/05

- 2 表示期間を選択し、【OK】をクリックします。

#### <1週間の場合>

選択した日を含む月曜日～日曜日の1週間が選択されます。



#### <8週間の場合>

選択した週を最終週とした8週間が選択されます。

週番号	開始日	終了日
1	1/4	1/10
2	1/11	1/17
3	1/18	1/24
4	1/25	1/31
5	2/1	2/7
6	2/8	2/14
7	2/15	2/21
8	2/22	2/28

OK

#### <6ヶ月の場合>

選択した月を最終月とした6ヶ月間が選択されます。

2020		
1	2	3
4	5	6
7	8	9
10	11	12

OK

## 事故発生・危険挙動詳細画面を表示する

- 1 運転状況概要画面（[20ページ](#)）の事故・危険挙動一覧画面で詳細を表示したい行をクリックします。

The screenshot shows the '運転状況概要' (Driver Operation Status Overview) screen. At the top, there are filters for organization (A株式会社), account name (組織ドライバー-01), and date range (1週間, 8週間, 6ヶ月, 2021/07/01 ~ 2021/12/31). Below this, the '事故・危険挙動' (Accidents and Dangerous Events) section displays a timeline from July 2021 to December 2021. A red box highlights a specific event on October 5, 2021, at 14:06:18, labeled '危険挙動(急ハンドル)' (Dangerous Event (Sudden Steering)). To the right, a detailed view of this event is shown in a modal window titled '事故・危険挙動' with the date '2021/10/05'. The modal includes a list of events with timestamps and descriptions, and a navigation bar for page 1 of 10 items.

- 2 事故発生・危険挙動詳細画面が表示されます。詳細は[32ページ](#)を参照してください。

The screenshot shows the '事故発生・危険挙動詳細' (Accident and Dangerous Event Detail) screen. It displays a map of the Kita-Aoyama area in Tokyo, highlighting the location of the accident. Below the map is a speed graph showing vehicle speed over time. The graph has several data series: '速度(km/h)' (Speed km/h), '燃費(リットル/100km)' (Fuel consumption L/100km), '燃費(ガソリン/100km)' (Gasoline fuel consumption L/100km), and '燃費(ディーゼル/100km)' (Diesel fuel consumption L/100km). The speed graph shows a sharp increase in speed around 13:38:05, corresponding to the highlighted event on the map.

## 安全診断（ドライバー）

ドライバーごとの走行記録をもとに、安全診断をおこなうことができます。

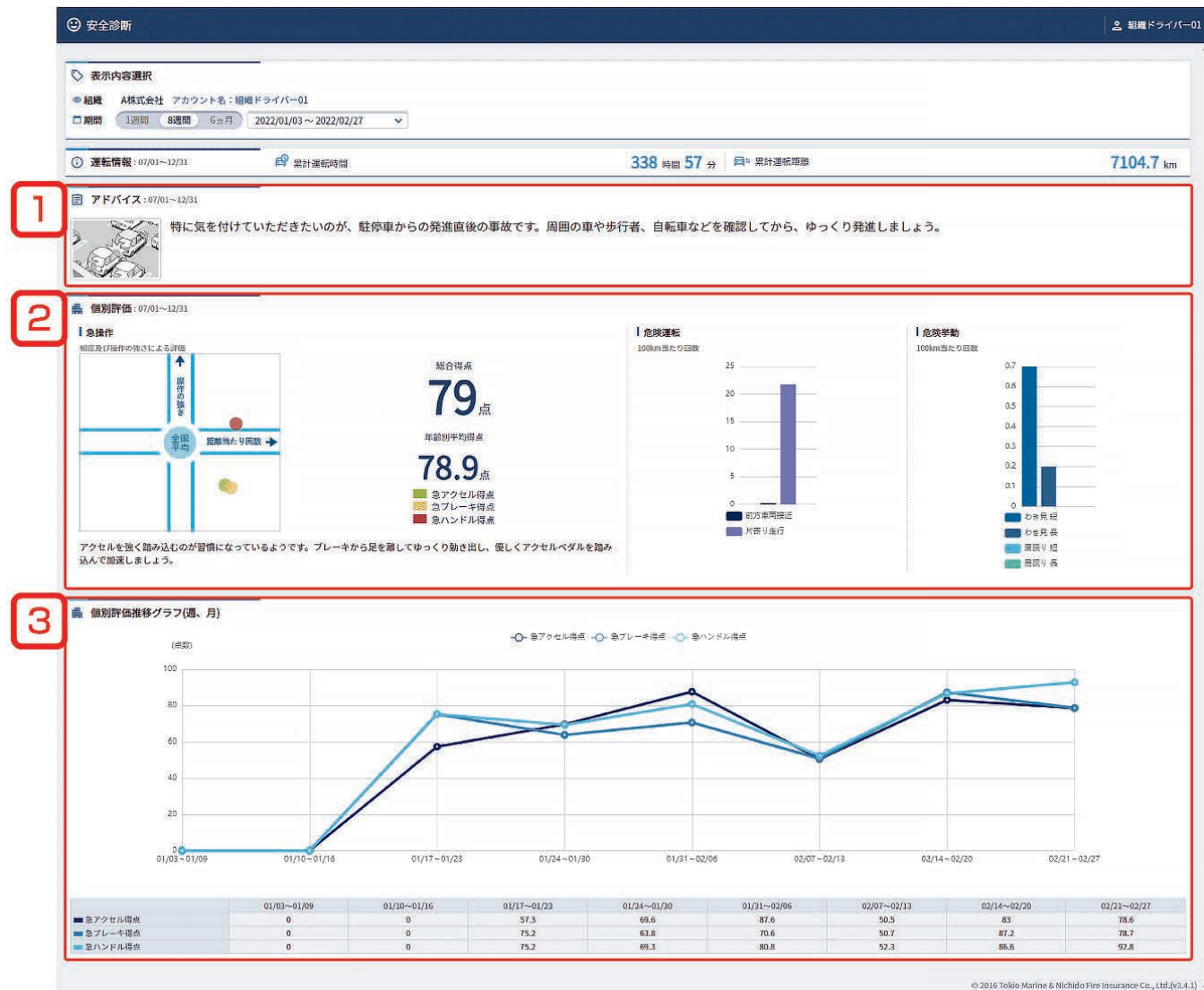
組織ドライバーは自分のデータのみ確認できます。

## 安全診断画面を表示する

- 左メニューの【安全診断（ドライバー）】をクリックします。



## 2 安全診断画面が表示されます。



No.	項目	内容
1	アドバイス	<p>総合的なアドバイスとして、ドライバーが気を付けるべき事故内容を記載</p>
2	個別評価	<p>急操作の強さ、回数をもとに運転の安全度を総合得点で表示 右側には、各項目の詳細を表示</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>急操作</li> <li>頻度と操作の強さによる評価を点数とチャートで表示</li> <li>危険運転</li> <li>100km当たりの回数をグラフで表示</li> <li>危険挙動</li> <li>100km当たりの回数をグラフで表示</li> </ul> <p><b>! Point</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>点数は急操作のみで算出されます。</li> <li>グラフ上の急操作（急アクセル、急ブレーキ、急ハンドル）のプロット点は重なると見えにくくなる場合があります。</li> </ul>

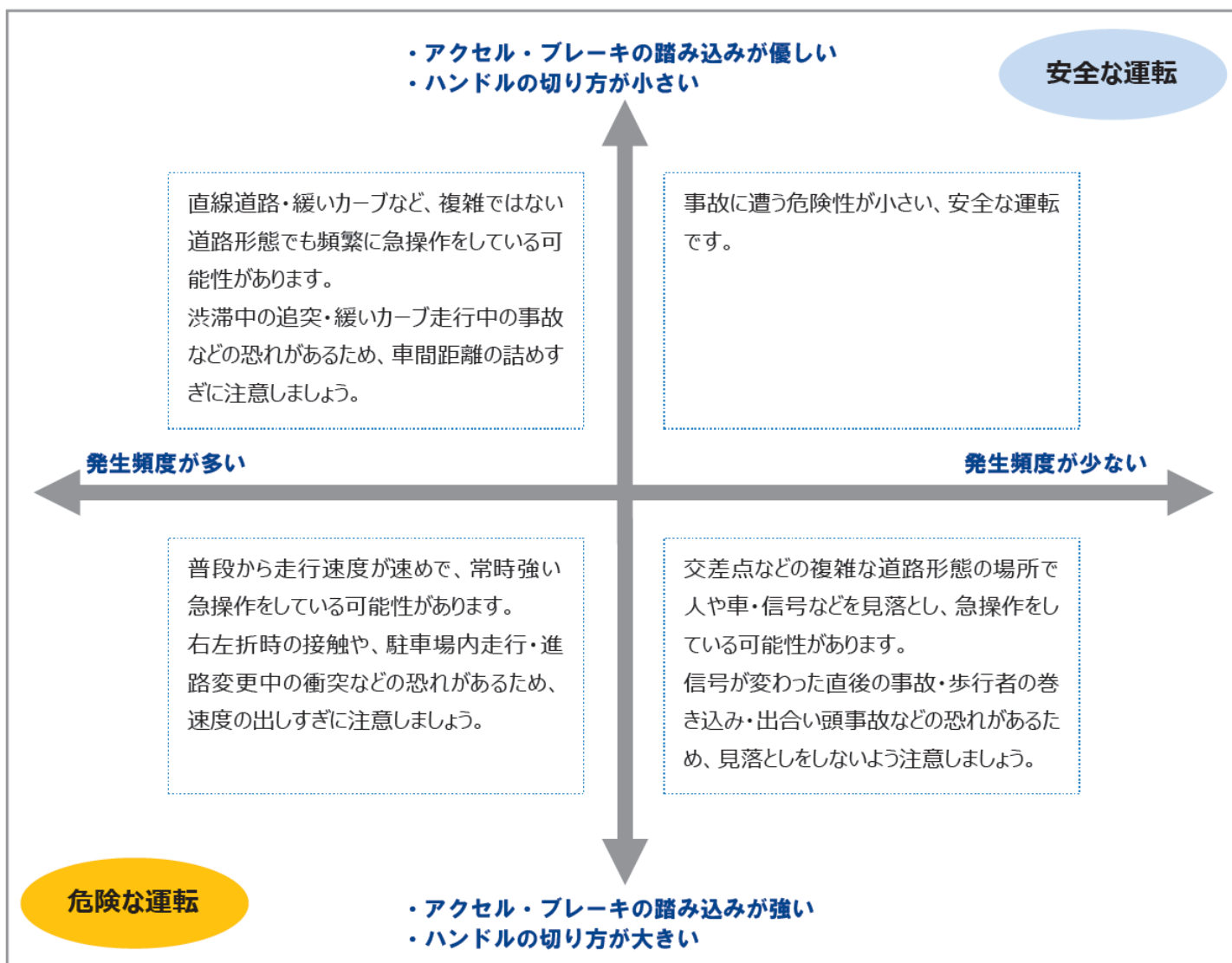
No.	項目	内容
3	個別評価推移グラフ（週、月）	急操作の得点推移をグラフ表示 <b>！Point</b> <ul style="list-style-type: none"><li>・集計期間を1週間に設定している場合は表示されません。</li></ul>

#### 詳細評価と運転のポイントについて

安全診断では、急アクセル・急ハンドル・急ブレーキの発生頻度および強さで運転を評価しています。

発生頻度が少なく、また強さが優しいほど高い評価となります。

運転の特徴は、大まかには以下のとおり4パターンに分けられます。



## 表示期間を選択する

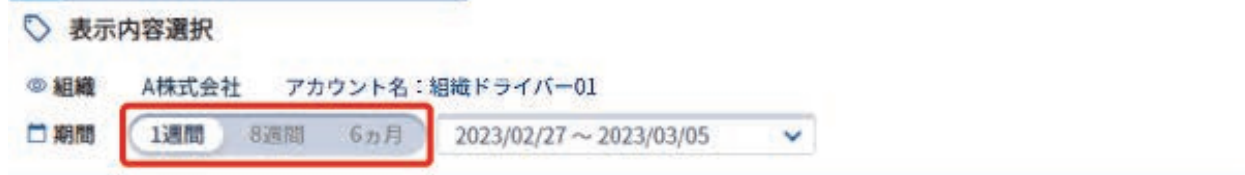
安全診断の結果を表示する対象の期間を選択することができます。

- 1 安全診断画面（[26ページ](#)）の表示内容選択の期間で【1週間】【8週間】【6ヶ月】のいずれかを選択します。

表示内容選択

組織 A株式会社 アカウント名：組織ドライバー01

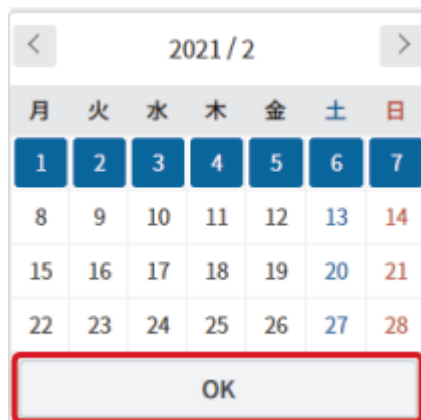
期間  1週間  8週間  6ヶ月 2023/02/27 ~ 2023/03/05



- 2 表示期間を選択し、【OK】をクリックします。

#### <1週間の場合>

選択した日を含む月曜日～日曜日の1週間が選択されます。



#### <8週間の場合>

選択した週を最終週とした8週間が選択されます。

週番号	開始日	終了日
1	1/4	1/10
2	1/11	1/17
3	1/18	1/24
4	1/25	1/31
5	2/1	2/7
6	2/8	2/14
7	2/15	2/21
8	2/22	2/28

OK

#### <6ヶ月の場合>

選択した月を最終月とした6ヶ月間が選択されます。

2020		
1	2	3
4	5	6
7	8	9
10	11	12

OK

## 運行管理

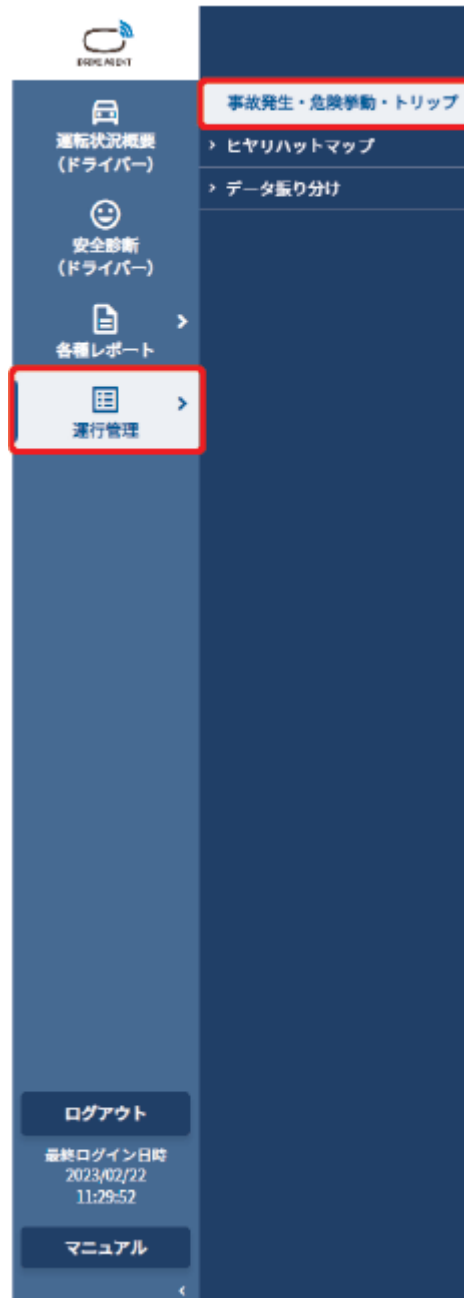
ドライバー自身や車両の、検知された急操作や危険挙動の一覧から発生位置を確認できます。また、「データ振り分け」では、蓄積された走行データのうち「ドライバーが指定されていない走行データ」を各ドライバーに振り分けることで、ドライバーごとの安全診断を正確に把握することができるようになります。

## 事故発生・危険挙動・トリップ

契約車両の走行中に検知された急操作や危険挙動の一覧と発生位置や、契約車両の運行開始から終了の時刻・走行データを地図上で確認できます。組織ドライバーは自分のデータのみ確認できます。

### 事故発生・危険挙動・トリップ一覧画面を表示する

- 左メニューの【運行管理】の中の【事故発生・危険挙動・トリップ】をクリックします。



2 事故発生・危険挙動・トリップ一覧画面が表示されます。

事故発生・危険挙動・トリップ一覧

組織ドライバー01

検索条件

発生日	～
組織名	A株式会社
車両登録番号 (陸運事務所)	新12345
車両登録番号 (カナ)	新12345
イベント種別	～

アカウント名 VE組織ドライバー-01  
車両登録番号 (分類番号) 新100  
車両登録番号 (車両番号) 新1234  
映像有無 ～

検索

クリア

検索結果

事故発生・危険挙動 トリップ

9 : 1~9件目を表示

発生日時	アカウント名 組織名	車両登録番号	車名	イベント種別	映像有無
2022/01/28 17:34:25	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ブレーキ)	映像なし
2022/01/28 17:32:48	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ブレーキ)	映像なし
2022/01/28 17:31:41	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		強制着陸	映像あり
2022/01/28 17:10:40	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ハンドル)	映像なし
2022/01/28 17:10:38	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ハンドル)	映像なし
2022/01/28 17:10:34	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ハンドル)	映像なし
2022/01/28 17:10:33	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ブレーキ)	映像なし
2022/01/28 17:10:30	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ブレーキ)	映像なし
2022/01/19 14:24:04	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ブレーキ)	映像なし

9 : 1~9件目を表示

© 2016 Tokio Marine & Nichido Fire Insurance Co., Ltd.(v3.4.1)

## 事故発生・危険挙動詳細画面を表示する

### ! Point

- 事故発生は検知から数十秒以内に、危険挙動は検知から数十分以内にWEBアプリに反映されます。

1 事故発生・危険挙動・トリップ一覧画面（☞32ページ）で【事故発生・危険挙動】のタブを選択します。

発生日時	アカウント名 組織名	車両登録番号	イベント種別
2022/01/28 17:34:25	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	危険挙動(急ブレーキ)
2022/01/28 17:32:48	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	映像なし
2022/01/28 17:31:41	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	強制発報
2022/01/28 17:10:40	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	映像あり
2022/01/28 17:10:38	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	危険挙動(急ハンドル)
2022/01/28 17:10:34	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	映像なし
2022/01/28 17:10:33	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	危険挙動(急ハンドル)
2022/01/28 17:10:30	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	映像なし
2022/01/19 14:24:04	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	危険挙動(急アクセル)

2 発生日を指定し、【検索】をクリックして一覧を絞り込みます。

事故発生・危険挙動・トリップ一覧

組織ドライバー用

検索条件

発生日	～
組織名	A株式会社
車両登録番号 (陸運事務所)	京12345
車両登録番号 (カナ)	京12345
イベント種別	～

アカウント名 VE組織ドライバー-01  
車両登録番号 (分類番号) 京12345  
車両登録番号 (車両番号) 京12345  
映像有無 ～

検索

クリア

検索結果

事故発生・危険挙動 トリップ

9 : 1~9件目を表示

発生日時	アカウント名 組織名	車両登録番号	車名	イベント種別	映像有無	
					映像なし	映像あり
2022/01/28 17:34:25	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ブレーキ)	映像なし	映像なし
2022/01/28 17:32:48	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ブレーキ)	映像なし	映像なし
2022/01/28 17:31:41	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		強制着陸	映像あり	映像なし
2022/01/28 17:10:40	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ハンドル)	映像なし	映像なし
2022/01/28 17:10:38	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ハンドル)	映像なし	映像なし
2022/01/28 17:10:34	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ハンドル)	映像なし	映像なし
2022/01/28 17:10:33	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ブレーキ)	映像なし	映像なし
2022/01/28 17:10:30	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ブレーキ)	映像なし	映像なし
2022/01/19 14:24:04	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア		危険挙動(急ブレーキ)	映像なし	映像なし

9 : 1~9件目を表示

© 2016 Tokio Marine & Nichido Fire Insurance Co., Ltd.(v3.4.1)

- 3 詳細を表示したい行のボタンをクリックすると、右側の地図に事故発生・危険挙動が起こった場所がアイコンで表示されます。

事故発生・危険挙動・トリップ一覧

組織ドライバー用

検索条件

発生日	～	組織名	A株式会社	アカウント名	VE組織ドライバー-01
車両登録番号 (陸運事務所)	新規登録	車両登録番号 (カナ)	新規登録	車両登録番号 (車両番号)	新規登録
イベント種別	～			映像有無	～

検索

クリア

検索結果

事故発生・危険挙動

9 : 1~9件目を表示

発生日時	アカウント名	車両登録番号	イベント種別	
			組織名	車名
2022/01/28 17:34:25	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	組織ドライバー-01 A株式会社	危険挙動(急ブレーキ) 映像なし
2022/01/28 17:32:48	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	組織ドライバー-01 A株式会社	危険挙動(急ブレーキ) 映像なし
2022/01/28 17:31:41	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	組織ドライバー-01 A株式会社	強制発報 映像あり
2022/01/28 17:10:40	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	組織ドライバー-01 A株式会社	危険挙動(急ハンドル) 映像なし
2022/01/28 17:10:38	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	組織ドライバー-01 A株式会社	危険挙動(急ハンドル) 映像なし
2022/01/28 17:10:34	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	組織ドライバー-01 A株式会社	危険挙動(急ハンドル) 映像なし
2022/01/28 17:10:33	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	組織ドライバー-01 A株式会社	危険挙動(急ブレーキ) 映像なし
2022/01/28 17:10:30	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	組織ドライバー-01 A株式会社	危険挙動(急ブレーキ) 映像なし
2022/01/19 14:24:04	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	組織ドライバー-01 A株式会社	危険挙動(急ブレーキ) 映像なし

トリップ

1

© 2016 Tokio Marine & Nichido Fire Insurance Co., Ltd.(v3.4.1)

No.	内容
1	事故・危険挙動が発生した場所にアイコンを表示

4 行をクリックすると、事故発生・危険挙動詳細画面が表示されます。

### ! Point

- GPS測位が正常におこなわれていない場合、走行軌跡や車速が表示されない場合があります。

No.	内容
1	事故・危険挙動の発生地点にアイコンと10分間の走行軌跡を表示

No.	内容
②	<p>車外・車内映像を表示 映像の切り替え、ダウンロードが可能</p> <p><b>! Point</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>映像がない場合はボタンが無効となります。</li> </ul>
③	事故・危険挙動が発生した前後15秒の車速を表示

### ⚠ 重要

- 事故映像は、ケースによってはお怪我をする瞬間が映っているなど非常に衝撃的なものである場合があります。閲覧の際はご注意ください。

①の地図画面に表示されるアイコンとイベント種別、また、②の画面に映像が表示される条件は以下の通りとなります。

アイコン	イベント種別	映像が表示される条件
	衝撃検知（大）	端末が大きな衝撃を検知した場合
	中小衝撃連続検知	端末が連續するやや大きな衝撃を検知した場合
	衝撃検知（中）	端末がやや大きな衝撃を検知した場合
	衝撃検知（小）	端末が一定の衝撃を検知し、利用者が発報を選択した場合
	強制発報	端末のSOS発信機能を使用して発報した場合
	危険挙動（急アクセル）	PCアプリから該当するイベントをアップロードした場合
	危険挙動（急ブレーキ）	PCアプリから該当するイベントをアップロードした場合
	危険挙動（急ハンドル）	PCアプリから該当するイベントをアップロードした場合
	わき見長	PCアプリから該当するイベントをアップロードした場合
	わき見短	PCアプリから該当するイベントをアップロードした場合
	居眠り長	PCアプリから該当するイベントをアップロードした場合
	居眠り短	PCアプリから該当するイベントをアップロードした場合
	片寄り走行	PCアプリから該当するイベントをアップロードした場合

アイコン	イベント種別	映像が表示される条件
	前方車両接近極短+急アクセル	端末が一定の条件での急操作を検知し、利用者が発報を選択した場合
	前方車両接近極短+急ブレーキ	端末が一定の条件での急操作を検知し、利用者が発報を選択した場合
	前方車両接近極短+急ハンドル	端末が一定の条件での急操作を検知し、利用者が発報を選択した場合
	前方車両接近短	PCアプリから該当するイベントをアップロードした場合
	駐車中監視	PCアプリから該当するイベントをアップロードした場合
	軌跡（開始）	
	軌跡（途中）	

### ＜映像の表示有無＞

事故発生・危険挙動詳細に表示される映像は下表の通りです。

分類	イベント名	映像表示有無
衝撃検知機能	大衝撃検知	○
	中小衝撃連続検知	○
	中衝撃検知	○
	小衝撃検知	○ 発報したときのみ映像表示。 発報キャンセル時は映像表示されない。
ドライバー操作	強制発報（SOS発報）	○
急操作検知	急アクセル	×
	急ブレーキ	×
	急ハンドル	×
安全運転支援機能	前方車両接近（極短）+急操作	○ 発報したときのみ映像表示。 発報キャンセル時は映像表示されない。
	片寄り走行	×
	前方車両接近	×
	居眠り・わき見検知	×

## トリップ画面を表示する

- 1 事故発生・危険挙動・トリップ一覧画面（☞32ページ）で【トリップ】のタブを選択します。

運行開始～終了時刻	アカウント名	車両登録番号	走行時間
組織名	車名	走行距離	
2021/10/05 14:21:30～ 2021/10/05 14:22:45	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	00:01:14 0.0km
2021/10/05 13:55:02～ 2021/10/05 14:06:33	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	00:11:31 0.0km
2021/10/05 13:46:23～ 2021/10/05 13:52:30	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	00:06:07 0.0km
2021/10/05 13:35:53～ 2021/10/05 13:40:20	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	00:04:27 0.4km
2021/10/05 13:28:16～ 2021/10/05 13:34:46	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	00:06:30 0.0km
2021/10/05 10:49:38～ 2021/10/05 10:51:43	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	00:02:05 0.0km
2021/09/30 07:27:50～ 2021/09/30 09:31:14	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	02:03:24 250.7km
2021/09/17 16:16:41～ 2021/09/17 16:27:21	組織ドライバー-01 A株式会社	アクア	00:10:39 0.0km

2 運行開始時刻の範囲を選択し、【検索】をクリックして一覧を絞り込みます。

事故発生・危険挙動・トリップ一覧

組織ドライバー01

検索条件

運行開始時刻 ~

組織名 A株式会社

車両登録番号 (陸運事務所) 例: 12345

車両登録番号 (タク) 例: 12345

アカウント名 組織ドライバー01

車両登録番号 (分県番号) 例: 100

車両登録番号 (車両番号) 例: 1112

検索

クリア

検索結果

事故発生・危険挙動

18 : 11~18件目を表示

「最初」 「前」 1 2 次 » 最後 »

運行開始～終了時刻	アカウント名	車両登録番号	走行時間
組織名	車名	走行距離	
2021/10/05 14:21:30～ 2021/10/05 14:22:45	組織ドライバー01 A株式会社	アクア	00:01:14 0.0km
2021/10/05 13:55:02～ 2021/10/05 14:06:33	組織ドライバー01 A株式会社	アクア	00:11:31 0.0km
2021/10/05 13:46:23～ 2021/10/05 13:52:30	組織ドライバー01 A株式会社	アクア	00:06:07 0.0km
2021/10/05 13:35:53～ 2021/10/05 13:40:20	組織ドライバー01 A株式会社	アクア	00:04:27 0.4km
2021/10/05 13:28:16～ 2021/10/05 13:34:46	組織ドライバー01 A株式会社	アクア	00:06:30 0.0km
2021/10/05 10:49:38～ 2021/10/05 10:51:43	組織ドライバー01 A株式会社	アクア	00:02:05 0.0km
2021/09/30 07:27:50～ 2021/09/30 09:31:14	組織ドライバー01 A株式会社	アクア	02:03:24 250.7km
2021/09/17 16:16:41～ 2021/09/17 16:27:21	組織ドライバー01 A株式会社	アクア	00:10:39 0.0km

トリップ

ACC ON ACC OFF

起点 大手町駅

終点 東京駅

距離 12.0km

地図上に示されたルートは、大手町駅から東京駅への直線的な経路です。ルート上には、オフィスビルや商業施設、駅構造などが記載されています。

「最初」 「前」 1 2 次 » 最後 »

18 : 11~18件目を表示

3 詳細を表示したい行のボタンをクリックします。

事故発生・危険挙動・トリップ一覧

検索条件

運行開始時刻	2021/06/01	~	2021/12/31
組織名	A株式会社		
車両登録番号 (陸運事務所)	京12345		
車両登録番号 (カナ)	京-12345		
アカウント名	組織ドライバー-01		
車両登録番号 (分類番号)	京100		
車両登録番号 (車両番号)	京-1234		

検索結果

事故発生・危険挙動

18 : 11~18件目を表示

運行開始～終了時刻	アカウント名	車両登録番号	走行時間	走行距離
組織名	車名			
2021/10/05 14:21:30～ 2021/10/05 14:22:45	組織ドライバー-01	京12345	00:01:14	0.0km
2021/10/05 13:55:02～ 2021/10/05 14:06:33	組織ドライバー-01	京12345	00:11:31	0.0km
2021/10/05 13:46:23～ 2021/10/05 13:52:30	組織ドライバー-01	京12345	00:06:07	0.0km
2021/10/05 13:35:53～ 2021/10/05 13:40:20	組織ドライバー-01	京12345	00:04:27	0.4km
2021/10/05 13:28:16～ 2021/10/05 13:34:46	組織ドライバー-01	京12345	00:06:30	0.0km
2021/10/05 10:49:38～ 2021/10/05 10:51:43	組織ドライバー-01	京12345	00:02:05	0.0km
2021/09/30 07:27:50～ 2021/09/30 09:31:14	組織ドライバー-01	京12345	02:03:24	250.7km
2021/09/17 16:16:41～ 2021/09/17 16:27:21	組織ドライバー-01	京12345	00:10:39	0.0km
A株式会社	アクア			

18 : 11~18件目を表示

地図

ACC ON ACC OFF

© 2016 Tokio Marine & Nichido Fire Insurance Co., Ltd.(v3.4.1) -

No.	内容
1	運行開始から終了までの走行軌跡と、事故・危険挙動が発生した場所にアイコンを表示 (☞34ページ)

①の地図に表示されるアイコンは以下の種類があります。

検索結果で車両を選択すると、地図上の該当車両のアイコンの色が変わります。

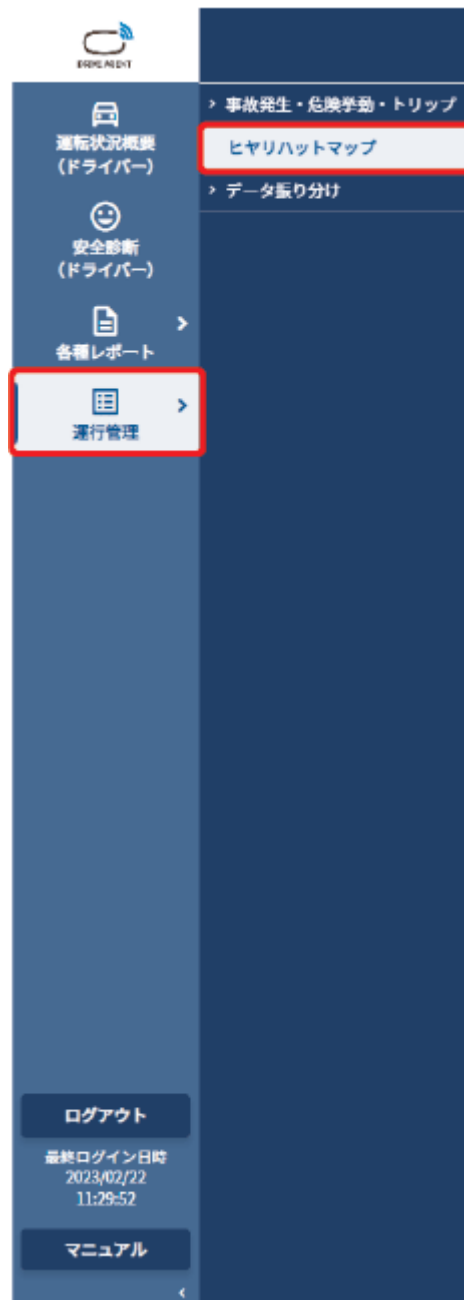
アイコン	車の状態
	通常
	ACC ON
	ACC OFF
	休憩(10分以上移動無し)

## ヒヤリハットマップ

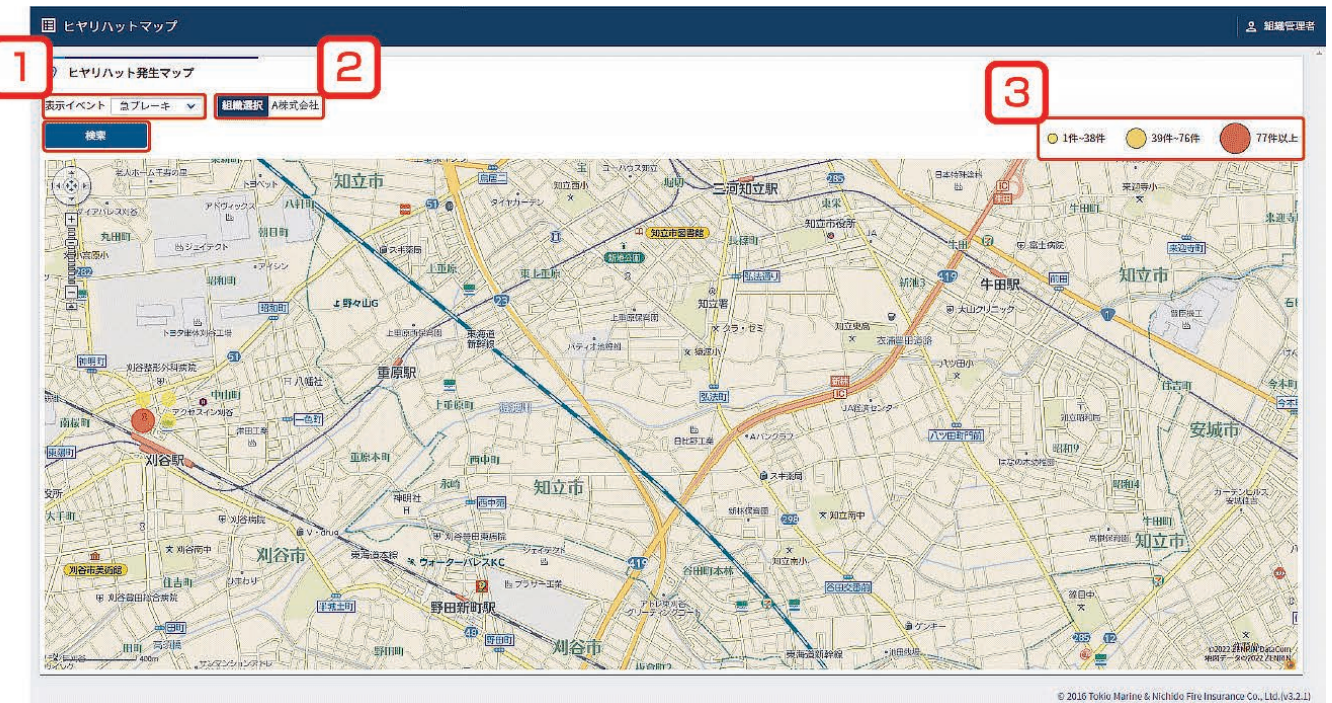
事故発報、危険挙動などのイベントを選択することでその発生地点が地図上に表示され、発生の多い地域を確認できます。

### ヒヤリハットマップを表示する

- 左メニューの【運行管理】の中の【ヒヤリハットマップ】をクリックします。



2 ヒヤリハットマップが表示されます。表示イベント、表示組織を選択し【検索】をクリックすると、地図上の分布マークが更新されます。



No.	項目	内容
1	表示イベント	<p>地図上に表示するイベントを以下から選択</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>事故発報</li> <li>急アクセル</li> <li>急ブレーキ</li> <li>急ハンドル</li> <li>片寄り走行</li> <li>前方車両接近</li> <li>わき見</li> <li>居眠り</li> </ul>
2	組織選択	<p>クリックして、下記画面から組織を選択</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 00001 A株式会社           <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10001 東京支店</li> </ul> </li> <li>□ 10002 本店           <ul style="list-style-type: none"> <li>• 20001 営業1部</li> </ul> </li> <li>□ 20002 営業2部           <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30001 営業1室</li> <li>□ 30002 営業2室               <ul style="list-style-type: none"> <li>• 40001 営業1課</li> </ul> </li> <li>□ 40002 営業2課               <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50001 チームA</li> <li>• 50002 チームB</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </div>

No.	項目	内容
③	分布マーク	<p>イベント件数の分布マーク</p> <p><b>! Point</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>分布マークの閾値は、画面表示されているイベント件数によって変化します。また、地図画面を拡大し縮尺200m以下になるとイベント毎の発生地点を1件ずつ表示します。</li><li>その場合、分布マークの件数はハイフン表示（-）になります。</li></ul>

## データ振り分け

端末に記録された走行データのうち「ドライバーが指定されていない走行データ」をドライバー自身の走行データとして振り分けることができます。

ドライバーごとの安全診断を正確におこないたい場合に使用します。

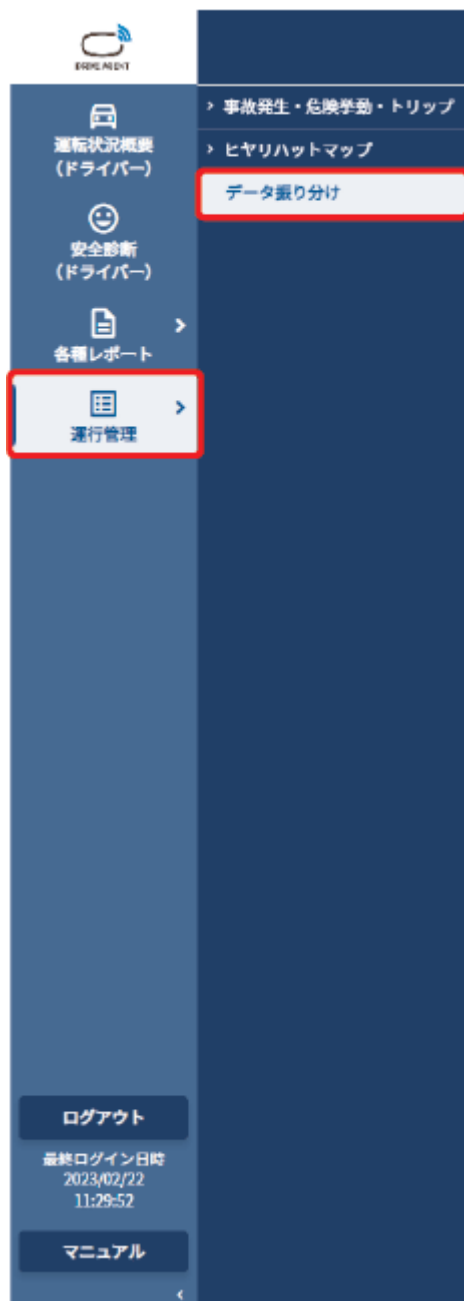
組織ドライバーは自分のみにデータを振り分けることができ、間違って振り分けられたデータをドライバーのデータから解除することができます。

### ⚠ 重要

- 16時間以上の走行をおこなった場合、走行データが分割されることがあります。

## 走行データをドライバーに振り分ける

- 左メニューの【運行管理】の中の【データ振り分け】をクリックします。



- 2 データ振り分け一覧画面で、検索条件を入力して【検索】をクリックし、振り分けたいデータを表示します。

The screenshot shows the 'Data Shifting List' screen with the following details:

- Search Conditions:**
  - Start Date: 2023/05/17 15:10:24
  - Vehicle Registration Number (Category): 例: 100
  - Vehicle Registration Number (Kana): 例: 100
  - Shifting Status: -Select Status-
- Search Results:**

運行開始日	車名	車両登録番号	組織名	ユーザーID	アカウント名	走行時間	走行距離	振り分けステータス
2023/05/16 15:02:56	アクア	例: 100	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:00	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/02/17 10:52:27	アクア	例: 100	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:01:07	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/23 14:31:37	アクア	例: 100	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:02:25	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/20 12:20:30	アクア	例: 100	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:34:44	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/20 09:24:46	アクア	例: 100	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:41	0.0km	解除 振り分け済み
2023/01/19 10:23:59	アクア	例: 100	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:21	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/19 15:09:13	アクア	例: 100	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:02:04	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/19 15:45:03	アクア	例: 100	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:03:13	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/19 15:43:44	アクア	例: 100	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:50	0.0km	振り分け 未振り分け
- Page Navigation:** 1555 : 1~10件目を表示 (Page 1)

- 3 振り分けをしたいデータの、振り分け状況に表示されている【振り分け】をクリックします。

The screenshot shows the 'Data Shifting List' screen with the following details:

- Search Conditions:**
  - Start Date: 2023/05/17 15:10:24
  - Vehicle Registration Number (Category): 例: 100
  - Vehicle Registration Number (Kana): 例: 100
  - Shifting Status: -Select Status-
- Search Results:**

運行開始日	車名	車両登録番号	組織名	ユーザーID	アカウント名	走行時間	走行距離	振り分けステータス
2023/05/17 15:10:24	アクア	例: 100	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:00	0.0km	振り分け 未振り分け
- Page Navigation:** 1555 : 1~10件目を表示 (Page 1)

複数の走行データを一括で振り分ける場合は対象の走行データを選択のうえ「一括振り分け」をクリックしてください。

4 【はい】をクリックします。

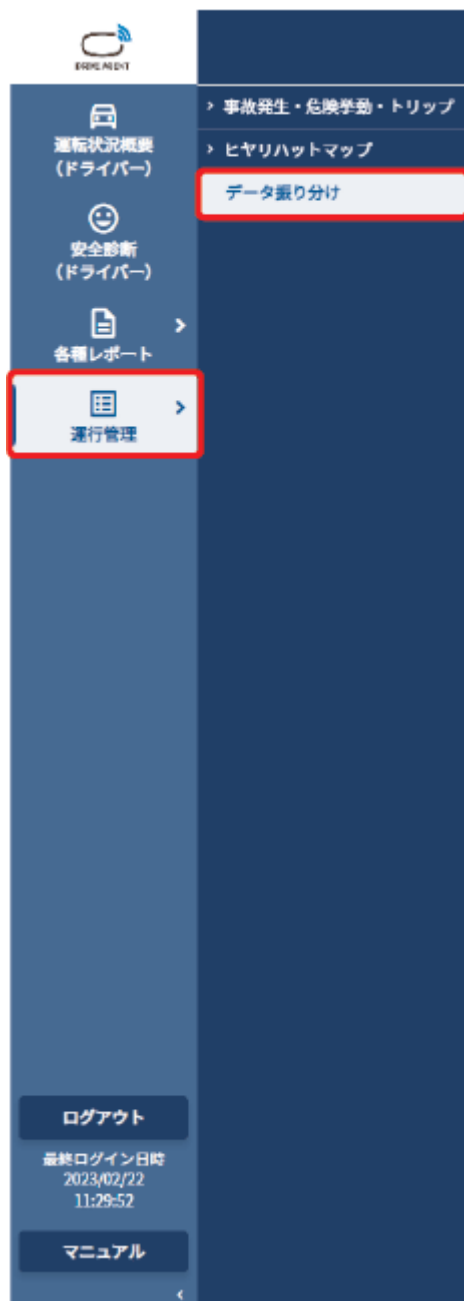


⚠️ 重要

- 走行データの振り分けが安全診断に反映されるまで、数時間～数日かかります（過去の走行データほど反映に時間がかかります）。

## 走行データをドライバーのデータから解除する

- 左メニューの【運行管理】の中の【データ振り分け】をクリックします。



2 データ振り分け一覧画面で、検索条件を入力して【検索】をクリックし、振り分けを解除したいデータを表示します。

The screenshot shows the 'Data Shifting List' page with a search bar at the top. The search criteria include '車両登録番号 (陸運事務所)' set to '例: 1234' and '車両登録番号 (カナ)' set to '例: 7'. The '振り分けステータス' dropdown is set to '--ステータスを選択--'. A red box highlights the '検索' (Search) button. Below the search bar is a table titled '一括振り分け' (Batch Shifting) with 10 rows of data. The last row in the table is highlighted with a red box. The table columns are: 運行開始日 (Run Start Date), 車名 (Car Name), 車両登録番号 (Vehicle Registration Number), 組織名 (Organization Name), ユーザーID (User ID), アカウント名 (Account Name), 走行時間 (Travel Time), 走行距離 (Travel Distance), and 振り分けステータス (Shifting Status). The shifting status for the last row is '解除了' (Released).

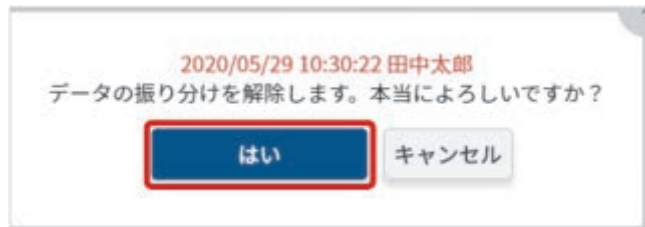
運行開始日	車名	車両登録番号	組織名	ユーザーID	アカウント名	走行時間	走行距離	振り分けステータス
2023/05/17 15:10:24	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:00	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/05/16 15:02:56	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:00	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/02/17 10:52:27	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:01:07	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/23 14:31:37	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:02:25	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/20 12:20:30	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:34:44	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/20 09:24:46	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:41	0.0km	解除了 未振り分け済み
2023/01/19 20:09:59	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:21	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/19 15:09:13	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:02:04	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/19 15:45:03	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:03:13	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/19 15:43:44	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:50	0.0km	振り分け 未振り分け

3 振り分けを解除したいデータの、振り分け状況に表示されている【解除】をクリックします。

This screenshot shows the same 'Data Shifting List' page as the previous one, but the last row has been modified. The '振り分けステータス' column for the last row now displays '解除了' (Released) instead of '未振り分け' (Not Shifting). All other data remains the same.

運行開始日	車名	車両登録番号	組織名	ユーザーID	アカウント名	走行時間	走行距離	振り分けステータス
2023/05/17 15:10:24	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:00	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/05/16 15:02:56	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:00	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/02/17 10:52:27	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:01:07	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/23 14:31:37	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:02:25	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/20 12:20:30	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:34:44	0.0km	振り分け 未振り分け済み
2023/01/20 09:24:46	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:41	0.0km	解除了 未振り分け済み
2023/01/19 20:09:59	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:21	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/19 15:09:13	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:02:04	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/19 15:45:03	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:03:13	0.0km	振り分け 未振り分け
2023/01/19 15:43:44	アクア	例: 1234	A株式会社	0000000001	未振り分け	00:00:50	0.0km	振り分け 未振り分け

- 4 【はい】をクリックします。



解除したデータを再度ドライバーに振り分ける場合は[47ページ](#)を参照してください。

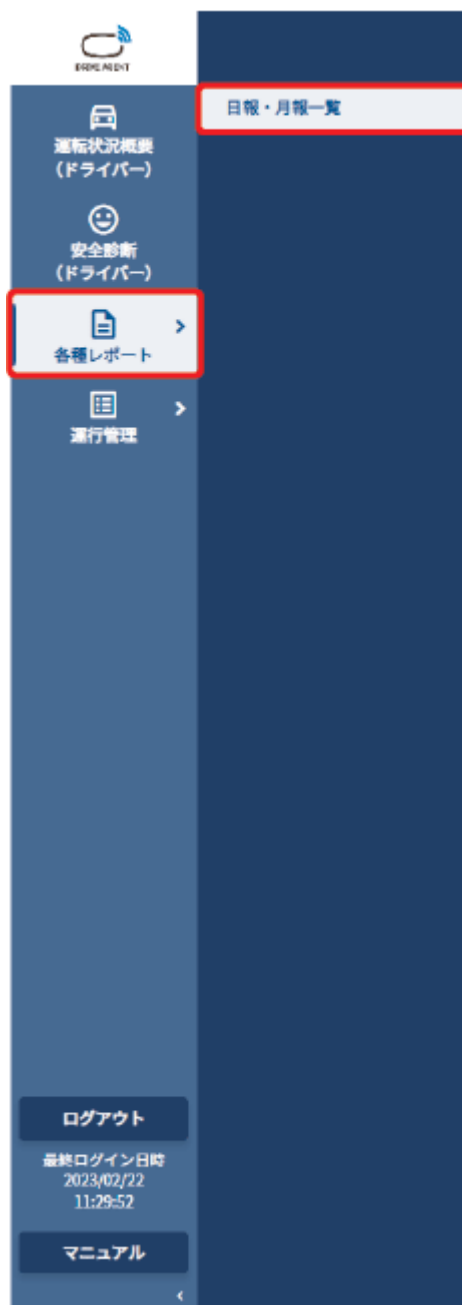
## 各種レポート

### 日報・月報一覧画面を表示する

車両またはドライバーごとの日報・月報の概要を一覧で確認できます。

組織管理者は所属組織および下位組織に所属するドライバー全員のデータを確認できます。組織ドライバーは自分のデータのみ確認できます。見守り者は日報・月報の確認はおこなえません。

- 左メニューの【各種レポート】の中の【日報・月報一覧】をクリックします。



2

日報・月報一覧画面が表示されます。

日報・月報一覧

表示内容選択  
期間  日報  月報  
車種別  車両  ユーザー

集計日: [ ]  
車両登録番号: [例: フラカ] (防護事務所)  
車両登録番号: [例: 1234] (車両番号)  
車両登録番号: [例: 100] (分類番号)

検索 クリア

12: 1~10件目を表示  
« 最初 前 1 2 次 最後 »

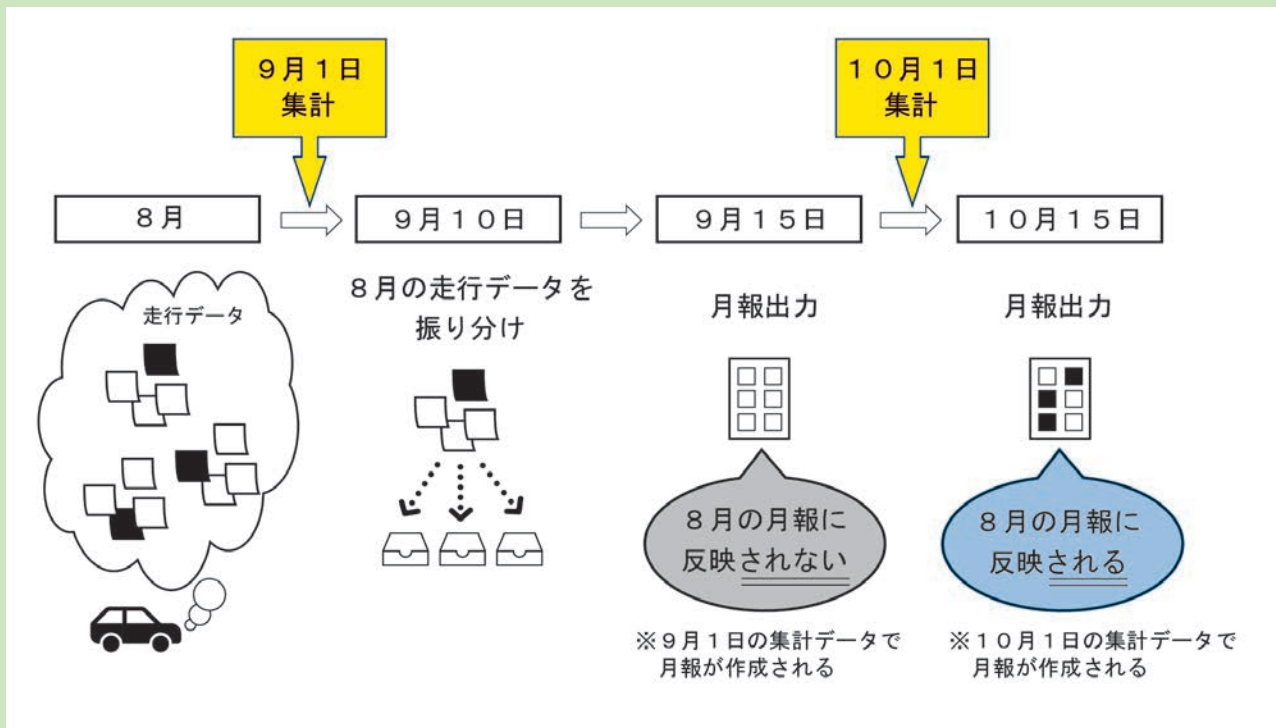
集計日	車両登録番号	車名	運転時間	運転距離	詳細リンク
2021/09/17	1234567890	スパイク	00:25:51	0.0km	[報告内容]
2021/09/30	1234567890	アクア	08:04:06	802.4km	[報告内容]
2021/10/05	1234567890	アクア	00:59:36	1.0km	[報告内容]
2022/01/19	1234567890	プリウス	03:53:10	0.0km	[報告内容]
2022/01/20	1234567890	プリウス	03:04:08	161.7km	[報告内容]
2022/01/21	1234567890	プリウス	00:27:29	3.8km	[報告内容]
2022/01/24	1234567890	ミニ	00:01:58	0.0km	[報告内容]
2022/01/25	1234567890	スパイク	01:32:54	0.0km	[報告内容]
2022/01/25	1234567890	プリウス	00:11:19	0.0km	[報告内容]
2022/01/27	1234567890	アクア	00:00:21	0.0km	[報告内容]

« 最初 前 1 2 次 最後 »  
12: 1~10件目を表示

© 2016 Tokio Marine & Nichido Fire Insurance Co.,Ltd./v3.4.1

**! Point**

- 日報・月報の集計が開始されるタイミングは以下のとおりです。
  - 日報（ドライバー／車両）：毎日午前1時20分
  - 月報（ドライバー）：毎月1日の日報（ドライバー）集計完了後
  - 月報（車両）：毎月1日の日報（車両）集計完了後
- 未振り分けデータは、最上位組織のデータとして集計されます。
- 未振り分けデータを翌月1日以降にドライバーへ振り分けをおこなった場合、月報に該当ドライバーの情報が反映されるのは翌々月となります。データ振り分け方法については[47ページ](#)をご確認ください。

**<走行データ振り分け後の月報反映例>**

## 車両日報を入力する

1 日報・月報一覧画面（[53ページ](#)）でタブを【日報】、【車両】に切り替えます。

登記日	車両登録番号	車名	運転時間	運転距離	詳細リンク
2021/09/17		スパイク	00:25:51	0.0km	報告内容
2021/09/30		アクア	08:04:06	802.4km	報告内容
2021/10/05		アクア	00:59:36	1.0km	報告内容
2022/01/19		プリウス	03:53:10	0.0km	報告内容
2022/01/20		プリウス	03:04:08	161.7km	報告内容
2022/01/21		プリウス	00:27:29	3.8km	報告内容
2022/01/24		ミニ	00:01:58	0.0km	報告内容
2022/01/25		スパイク	01:32:54	0.0km	報告内容
2022/01/25		プリウス	00:11:19	0.0km	報告内容
2022/01/27		アクア	00:00:21	0.0km	報告内容

2 検索条件を入力し、【検索】をクリックして一覧を絞り込みます。

登記日	車両登録番号	車名	運転時間	運転距離	詳細リンク
2021/09/17		スパイク	00:25:51	0.0km	報告内容
2021/09/30		アクア	08:04:06	802.4km	報告内容
2021/10/05		アクア	00:59:36	1.0km	報告内容
2022/01/19		プリウス	03:53:10	0.0km	報告内容
2022/01/20		プリウス	03:04:08	161.7km	報告内容
2022/01/21		プリウス	00:27:29	3.8km	報告内容
2022/01/24		ミニ	00:01:58	0.0km	報告内容
2022/01/25		スパイク	01:32:54	0.0km	報告内容
2022/01/25		プリウス	00:11:19	0.0km	報告内容
2022/01/27		アクア	00:00:21	0.0km	報告内容

3 閲覧したい行の【報告内容】をクリックします。

The screenshot shows a search interface for vehicle reports. It includes fields for '集計日' (Aggregate Date), '車両登録番号' (Vehicle Registration Number), and '車両登録番号 (カナ)' (Vehicle Registration Number (Kana)). There are also dropdowns for '種別' (Type) and '車両' (Vehicle). A search button and a clear button are at the bottom. Below the search area is a table listing 12 vehicle trips from January 17 to January 27. Each row contains the date, registration number, car name, driving time, driving distance, and a '報告リンク' (Report Link) button. The '報告リンク' button for the first trip on January 17 is highlighted with a red box.

集計日	車両登録番号	車名	運転時間	運転距離	報告リンク
2021/09/17	1234567890	スパイク	00:25:51	0.0km	<span style="border: 2px solid red; padding: 2px;">報告内容</span>
2021/09/30	1234567890	アクア	08:44:06	802.4km	<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">報告内容</span>
2021/10/05	1234567890	アクア	00:59:36	1.0km	<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">報告内容</span>
2022/01/19	1234567890	プリウス	03:53:10	0.0km	<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">報告内容</span>
2022/01/20	1234567890	プリウス	03:04:08	161.7km	<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">報告内容</span>
2022/01/21	1234567890	プリウス	00:27:29	3.8km	<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">報告内容</span>
2022/01/24	1234567890	ミニ	00:01:58	0.0km	<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">報告内容</span>
2022/01/25	1234567890	スパイク	01:32:54	0.0km	<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">報告内容</span>
2022/01/25	1234567890	プリウス	00:11:19	0.0km	<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">報告内容</span>
2022/01/27	1234567890	アクア	00:00:21	0.0km	<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">報告内容</span>

© 2016 Tokio Marine & Nichido Fire Insurance Co., Ltd./v3.4.1

- 4 車両日報詳細画面が表示されます。給油量、自由コメントを入力し、【保存】をクリックします。

No.	項目	内容
1	給油量	<p>最大6文字までの数値を入力</p> <p><b>! Point</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>整数4桁、小数点、少数第一位までの6文字となります。</li> </ul> <p>例) 9999.9</p>
2	自由コメント	最大184文字以内、最大23行以内に入力

## 車両月報を入力する

1 日報・月報一覧画面（[53ページ](#)）でタブを【月報】、【車両】に切り替えます。

集計月	車両登録番号	車名	運転時間	運転距離	詳細リンク
2021/09	1234567890	スパイク	01:10:30	0.0km	<a href="#">報告内容</a>
2021/09	1234567890	アクア	01:17:41	4454.8km	<a href="#">報告内容</a>
2021/10	1234567890	アクア	07:41:49	2.7km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	プリウス	00:01:58	0.0km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	プリウス	05:33:02	0.8km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	プリウス	00:11:19	0.0km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	ミニ	14:40:32	165.5km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	スパイク	00:01:55	0.0km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	プリウス	18:04:50	25.7km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	アクア	03:54:45	1.1km	<a href="#">報告内容</a>

2 検索条件を入力し、【検索】をクリックして一覧を絞り込みます。

集計月	車両登録番号	車名	運転時間	運転距離	詳細リンク
2021/09	1234567890	スパイク	01:10:30	0.0km	<a href="#">報告内容</a>
2021/09	1234567890	アクア	01:17:41	4454.8km	<a href="#">報告内容</a>
2021/10	1234567890	アクア	07:41:49	2.7km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	プリウス	00:01:58	0.0km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	プリウス	05:33:02	0.8km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	プリウス	00:11:19	0.0km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	ミニ	14:40:32	165.5km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	スパイク	00:01:55	0.0km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	プリウス	18:04:50	25.7km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	1234567890	アクア	03:54:45	1.1km	<a href="#">報告内容</a>

3 閲覧したい行の【報告内容】をクリックします。

日報・月報一覧

表示内容選択

期間 日報  月報 レン別 車両  ユーザー

集計月: [ ] 車両登録番号: [例: 1234] 車両登録番号: [例: 100]

車両登録番号 (カナ): [例: 7] 車両登録番号 (車両番号): [例: 1234]

検索 クリア

ID: 1~10件目を表示

「最初」<前 1 次> 「最後」

車名	運転時間	運転距離	詳細リンク
スパイク	01:10:30	0.0km	<b>報告内容</b>
アクア	6:17:41	4454.8km	<b>報告内容</b>
アクア	07:41:49	2.7km	<b>報告内容</b>
プリウス	00:01:58	0.0km	<b>報告内容</b>
プリウス	09:33:02	0.8km	<b>報告内容</b>
プリウス	00:31:19	0.0km	<b>報告内容</b>
ミニ	14:40:32	165.5km	<b>報告内容</b>
スパイク	00:01:55	0.0km	<b>報告内容</b>
プリウス	18:04:50	25.7km	<b>報告内容</b>
アクア	03:54:45	1.1km	<b>報告内容</b>

「最初」<前 1 次> 「最後」

10 : 1~10件目を表示

© 2016 Tokio Marine & Nichido Fire Insurance Co., Ltd./v3.4.1

4 車両月報詳細画面が表示されます。自由コメントを入力し、【保存】をクリックします。

車両月報詳細

月報概要: 2022/01

車両登録番号: [例: 1234]	車名: アクア	運転時間: 14:40:32	運転距離: 165.5km
燃費: 0.0km/L	車両稼働日数: 5日	事故発報有無: 無	※組織外のドライバーの運転結果を含みます

保存 閉じる

3 : 1~3件目を表示

「最初」<前 1 次> 「最後」

No.	アカウント名	運転日	運転開始時刻	運転開始住所	運転終了時刻	運転終了住所	運転時間	運転距離	給油量(L)	自由コメント
1	組織ドライバー-01	2022/01/21	15:07:06	GPS未測位	15:08:54	GPS未測位	00:01:48	0.0km	0.0	
2	組織ドライバー-01	2022/01/20	15:54:19	[例: 東京都千代田区永田町1丁目1番地]	18:54:49	[例: 東京都千代田区永田町1丁目1番地]	03:00:30	161.7km	0.0	
3	組織ドライバー-01	2022/01/19	11:26:10	GPS未測位	14:24:19	GPS未測位	02:58:09	0.0km	0.0	

「最初」<前 1 次> 「最後」

3 : 1~3件目を表示

© 2016 Tokio Marine & Nichido Fire Insurance Co., Ltd./v3.4.1

No.	項目	内容
1	自由コメント	最大184文字以内、最大23行以内に入力

## ドライバー日報を入力する

1 日報・月報一覧画面（[53ページ](#)）でタブを【日報】、【ユーザー】に切り替えます。

The screenshot shows the 'Driver Log Report' (日報・月報一覧) page. At the top, there are two tabs: '日報' (Report) and '月報' (Monthly Report), with '日報' being selected. Below the tabs are filters for '期間' (Period) and '種別' (Type), with '車両' (Vehicle) selected. A search bar includes fields for '集計日' (Summary Date), '組織名' (Organization Name), 'アカウント名' (Account Name), and a '検索' (Search) button. The main area displays a table of driving reports from February 15 to April 28, 2022, for organization A and account '組織ドライバー-01'. Each report row includes columns for '集計日' (Summary Date), '組織名' (Organization Name), 'アカウント名' (Account Name), '運転時間' (Driving Time), '運転距離' (Driving Distance), 'アルコールチェック履歴数' (Number of Alcohol Check Histories), and a '詳細リンク' (Detailed Link) button. The table shows 5 items per page, with page 1 currently selected.

2 検索条件を入力し、【検索】をクリックして一覧を絞り込みます。

This screenshot shows the same 'Driver Log Report' page after applying filters. The 'アカウント名' (Account Name) field is highlighted with a red box, and the '検索' (Search) button below it is also highlighted. The resulting table shows the same five driving reports as the previous screenshot, but the 'アカウント名' column now only lists '組織ドライバー-01' for all rows, indicating that the search has filtered the results.

### ! Point

- LINEETHユーザーIDを変更したとき、過去のアルコールチェック情報の変更はおこなわれません。

3 閲覧したい行の【報告内容】をクリックします。

The screenshot shows a reporting interface for organization drivers. At the top, there are search filters for '日報・月報一覧' (Daily/Monthly Report), '期間' (Period) set to '日報' (Daily), '表示内容選択' (Content Selection), '範囲' (Scope) set to '車両' (Vehicle), and 'ユーザー' (User). The search bar includes fields for '組織名' (Organization Name) and 'アカウント名' (Account Name), both set to '組織ドライバー-01'. A '検索' (Search) button is present. Below the search area is a table listing driving logs:

集計日	組織名	アカウント名	運転時間	運転距離	アルコールチェック履歴数	詳細リンク
2022/02/15	A株式会社	組織ドライバー-01	00:00:55	0.0km	-	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">報告内容</span>
2022/02/22	A株式会社	組織ドライバー-01	00:00:24	0.0km	-	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">報告内容</span>
2022/04/01	A株式会社	組織ドライバー-01	07:24:37	0.6km	-	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">報告内容</span>
2022/04/19	A株式会社	組織ドライバー-01	00:00:36	0.0km	-	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">報告内容</span>
2022/04/28	A株式会社	組織ドライバー-01	00:26:53	0.3km	-	<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">報告内容</span>

At the bottom of the table, there are navigation buttons for '最初' (First), '前' (Previous), '次' (Next), and '最後' (Last), and a message '5 : 1~5件目を表示' (5 : 1~5 items displayed).

4 ドライバー日報詳細画面が表示されます。訪問先、自由コメントを入力し、【保存】をクリックします。

日報摘要 : 2021/08/26

組織名 A株式会社	アカウント名 組織ドライバー-07	ユーザーID 0000030027	運転時間 00:20:00	運転距離 1.4km						
運転開始時刻 2021/08/26 14:16:15	運転終了時刻 2021/08/26 16:30:55	事故情報回数 0	危険事例回数 0 [詳細]							
<input type="button" value="保存"/> <input type="button" value="閉じる"/> 2 : 1~2件目を表示 <<最初 <前 [1] 次> 最後>>										
No.	車両登録番号	車名	運転開始時間	運転開始住所	運転終了時間	運転終了住所	運転時間	運転距離	登録先	自由コメント
1	1234567770001	プリウス0001	16:22:02	[REDACTED]	16:30:55	[REDACTED]	00:08:53	1.1km	[REDACTED]	[REDACTED]
2	1234567770001	プリウス0001	14:16:15	[REDACTED]	14:27:23	[REDACTED]	00:11:08	0.3km	[REDACTED]	[REDACTED]
<<最初 <前 [1] 次> 最後>> 2 : 1~2件目を表示										

No.	項目	内容														
1	危険挙動回数	<p>【詳細】をクリックすると危険挙動詳細を表示</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; background-color: #f9f9f9;"><h3>危険挙動詳細</h3><hr/><table><tbody><tr><td>急アクセル回数</td><td>2</td></tr><tr><td>急ブレーキ回数</td><td>9</td></tr><tr><td>急ハンドル回数</td><td>0</td></tr><tr><td>わき見回数</td><td>2</td></tr><tr><td>居眠り回数</td><td>0</td></tr><tr><td>片寄り走行回数</td><td>4</td></tr><tr><td>前方車両接近回数</td><td>2</td></tr></tbody></table></div>	急アクセル回数	2	急ブレーキ回数	9	急ハンドル回数	0	わき見回数	2	居眠り回数	0	片寄り走行回数	4	前方車両接近回数	2
急アクセル回数	2															
急ブレーキ回数	9															
急ハンドル回数	0															
わき見回数	2															
居眠り回数	0															
片寄り走行回数	4															
前方車両接近回数	2															
2	訪問先	最大200文字以内に入力														
3	自由コメント	最大184文字以内、最大23行以内に入力														

## ! Point

- ・「LINKEETH」白ナンバー向けアルコールチェックサービスと連携されている場合、以下赤枠の通り、アルコールチェックの結果が反映されます。詳細は別途マニュアルをご確認ください。

## ドライバー月報を入力する

1 日報・月報一覧画面（[53ページ](#)）でタブを【月報】、【ユーザー】に切り替えます。

集計月	組織名	アカウント名	運転時間	運転距離	詳細リンク
2021/09	A株式会社	VE組織ドライバー-01	02:27:45	259.7km	<a href="#">報告内容</a>
2021/10	A株式会社	VE組織ドライバー-01	00:34:14	0.9km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	A株式会社	VE組織ドライバー-01	07:03:16	161.7km	<a href="#">報告内容</a>

2 検索条件を入力し、【検索】をクリックして一覧を絞り込みます。

集計月	組織名	アカウント名	運転時間	運転距離	詳細リンク
2021/09	A株式会社	VE組織ドライバー-01	02:27:45	259.7km	<a href="#">報告内容</a>
2021/10	A株式会社	VE組織ドライバー-01	00:34:14	0.9km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	A株式会社	VE組織ドライバー-01	07:03:16	161.7km	<a href="#">報告内容</a>

- 3 閲覧したい行の【報告内容】をクリックします。

集計月	組織名	アカウント名	運転時間	運転距離	詳細リンク
2021/09	A株式会社	VE組織ドライバー-01	02:27:45	250.7km	<a href="#">報告内容</a>
2021/10	A株式会社	VE組織ドライバー-01	00:34:14	0.5km	<a href="#">報告内容</a>
2022/01	A株式会社	VE組織ドライバー-01	07:03:16	161.7km	<a href="#">報告内容</a>

4

ドライバー月報詳細画面が表示されます。自由コメントを入力し、【保存】をクリックします。

月報概要: 2021/09

組織名: A株式会社  
運転距離: 250.7km

アカウント名: 組織ドライバー-01  
事故発報回数: 0

ユーザーID: 0000030021  
危険挙動回数: 5 [詳細]

運転時間: 02:27:45

**1**

**2**

No.	運転日	車両登録番号	車名	運転開始時間	運転開始住所	運転終了時間	運転終了住所	運転時間	運転距離	訪問先	自由コメント
1	2021/09/30	アクア	アクア	07:27:50	東京都渋谷区渋谷1丁目	09:31:14	東京都渋谷区渋谷2丁目	02:03:24	250.7km		
2	2021/09/17	スパイク	スパイク	16:16:41	東京都渋谷区渋谷3丁目	16:27:21	東京都渋谷区渋谷4丁目	00:10:39	0.0km		

No.	項目	内容														
<b>1</b>	危険挙動回数	<p>【詳細】をクリックすると危険挙動詳細を表示</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <h3>危険挙動詳細</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>急アクセル回数</td><td>2</td></tr> <tr><td>急ブレーキ回数</td><td>9</td></tr> <tr><td>急ハンドル回数</td><td>0</td></tr> <tr><td>わき見回数</td><td>2</td></tr> <tr><td>居眠り回数</td><td>0</td></tr> <tr><td>片寄り走行回数</td><td>4</td></tr> <tr><td>前方車両接近回数</td><td>2</td></tr> </table> </div>	急アクセル回数	2	急ブレーキ回数	9	急ハンドル回数	0	わき見回数	2	居眠り回数	0	片寄り走行回数	4	前方車両接近回数	2
急アクセル回数	2															
急ブレーキ回数	9															
急ハンドル回数	0															
わき見回数	2															
居眠り回数	0															
片寄り走行回数	4															
前方車両接近回数	2															
<b>2</b>	自由コメント	最大184文字以内、最大23行以内に入力														

