## ドライブレコーダー用 運行管理ソフトウェア の アップデート手順

- 手順 I: 現在ご使用中の車両管理DB のバックアップ \* バージョンアップを行う前に必ず実施ください。 ご注意!:現在ご登録済みのデータは、アップデート時引き継ぎされません。
  - 1. お使いのPCをインターネット接続オフラインの状態(LAN接続の取り外しやWi-Fi接続Off)にして下さい。
  - 2. 現在お使いの運行管理ソフトウェアを立ち上げます。

レマテレン ダブルクリック(管理者権限 DVR-EMS Analysis	マ実行)
3. ①「システム設定」ボタン クリ・	ック
<ul> <li>②車両運転DB バックアップ</li> <li><sup>バックアップ</sup></li> <li>③</li> </ul>	クリック
③バックアップ保存先フォルダを指定(クリック)して、 (例、下図では、保存先:デスクトップ)	
*休仔元ノオルタを見え	- わいしてさい復元時に必安となりまり)
④バックアップ開始 バックアップ開始 クリック デー	x77-1 × x77-(Lu)(1/97)7/dth OK クリックでバックアップ完了です。
	ОК

4. お使いのPCをインターネット接続オンラインの状態(LAN接続やWi-FiOn)にして下さい。

				(	
■ ■ 重両DB/(ックアップファイルのデータ保存			×		- L X
← → - ↑ <mark>.</mark> « 66-括 > 評価用_車両運転DB	~ ひ 評価	i用_車両運転DBの検売	2		
整理 ▼ 新しいフォルダー		855 -	0		
E PC	^ 名前	0			- ×
	🗋 Ve	hicle 170607092854.dm	ø		
<b>デ</b> スクトップ	🗋 Ve	hicle_170607161930.dm	p	使用言語	- 75 m
■ ピクチャ				<b>言語</b> ・ lananese	近江八幡市
				Ball Jopanoso	
5ユージック					A REAL PROPERTY AND A REAL
骗 Windows7_OS (C:)					
📥 LENOVO (D:)					Sa Ol
				変更	" Will
ファイル名(N): Vehicle_170607170351.dmp			~		甲賀
ファイルの種類(T): 車両DBパックアップファイルのデータ保存(*.dmp)		3	Ŷ		
		(1 ± 10) × 10	o la ll		
ヘ フォルターの非表示		林(子(5) +77,	7276 adi		
区間別	~			DB削除	
F ton	ックアップ	復旧	復旧77	глиба (2)	× 🗸 🧑 🖕
車両運転 DB	۲	0			☐ H @
住所 DB	• (1)	0		***	+
急;		<u> </u>			
I III	バックアップ層		法		Goode ZENRIN , MIRHBY
P1F					走行距離(Km)
<b>然</b> 費					
Player					

## 手順 Ⅱ:運行管理ソフトウェアのバージョンアップ版インストール

## 運行管理ソフトウェア V 1.1.4 をインストールします。

1	① DVR-EMSAnalysis.exe を <mark>管理者権限</mark> で実行して下さい。						
	名前	更新日時	種類	サイズ			
	😡 DVR-EMS Analysis.exe	2017/06/09 10:45	アプリケーション	307,984 KB			

- ② セットアップ ウィザード の画面指示を確認の上、ソフトウェアをインストールして下さい。
- ③「完了」ボタンを押し、管理者ログインのパスワードを設定して下さい。
- ④ ソフトウェアが立ち上がりますので、左上のバージョン1.1.4の表示を確認願います。



								- 0 ×
Se WATEX	69			-0		<u>ía</u>	×	Ģ
車両を選択してください	地図 航空写真		市场消	能勢町 名川町				
	三木市			黄面市	高槻	市 可	<b>学</b> 调而	
10000 to WHEN 17/12/2015	•	R	UNREAS	山陽新作 <u>。</u> の尼崎市	な田市「夏屋」		No.	第山城村 笠溜町 人
2017-06-06 T 2017-06-07	HT-	神戸市	T	× ×	阪市	A	奈良市	3
項目を選択してください	UMAX UMAX	293		- 49	1	大和郡山	市。長曜市	
区間別レポート	$\mathcal{A}$			环 n	羽曳野	T A		宇陀市
5411/13F	2	1 MA	泉大	津市。 和泉市		11119	福原市明日香村	
2.加速 2.减速		14	All States	大阪府	河内長野市		1.	+
エコドライブ	Google	1	泉佐野市	100			大淀町 奈良	U県 東古新井 Google ZENRIN 利用規
アイドリング	出発時間	到着時間		出発箇所		到若齒別	f	走行距離(Km)
然貴								

## 手順 Ⅲ:車両運転 DB の復元作業

現在、ご登録されていた 車両運転 DB の情報(手順:1でバックアップしたデータ)を復元します。

