# COMPASS GPS間のデータ移行



2018年6月

#### ○COMPASSコンソールの起動

・Windows 10 / 7 の場合

[スタート]ボタン  $\rightarrow$   $[COMPASS GPS Tools] \rightarrow$ [COMPASS GPS Console]の順にクリックします。



検索

すべての場所 ~

compass gps console

・Windows 8.1 / 8の場合

「Windows」キー+「C」キーでチャームを開き、検索窓で 「COMPASS GPS Console」と検索、検索結果から 「COMPASS GPS Console」をクリックします。

「COMPASSコンソール ログオン」画面でCOMPASS GPSのログインに使う イニシャルとパスワードを入力し、「OK」ボタンをクリックします。

イニシャル: ADM パスワード: GPS ※ともに半角英字



Q

○データベース管理

GPSデータベースを操作する場合は、画面左側の 「Database tools」をクリックします。



### <Database tools サービス画面>

🔆 COMPASS GPS コンソール		_		
COMPASS	COMPASS GPS コンソール			
・ ソール ユーザー管理 (データベース管理 HIPAA ログ	サービス データベースをインボート データベースのバックアップ 新規データベース	データベースをエクスポート データベースの復元 データベースの圧縮		
	バックアーの場所: CtWProgramDataWWidexWCompassGPS¥Backup¥ ● デー ● デー ● デー ● デー	-タベースをインポート -タベースをエクスポー -タベースのバックアッ -タベースの復元:G	・: 顧客 -ト:顧 ワ: GP PSデータ	データの取り込み 客データの取り出し vSデータベースの手動バックアップ マベースのバックアップデータからの復旧
	● 新	<b>現データベース</b> :既存	<b>アのデー</b> タ	9を破棄し、空のデータベースへ置換え

## ○ 他のパソコンのCOMPASS GPSのデータベースへ移行する方法は2つあります。

① データベースのエクスポート・インポート

移行先のパソコンのCOMPASS GPSデータベースに顧客データが存在し、今回の移行するデータを追加する場合。ただし、移行するデータにはオージオグラムは含まれません。

 データベースのバックアック・復元 パソコンの買い替えなどで、移行先のパソコンのCOMPASS GPSデータベースに顧客がない場合。
 移行するデータにオージオグラムが含まれます。

#### データベースのエクスポート・インポート

1. 移行元のパソコンのCOMPASS GPS コンソールで、「データベースをエクスポート」ボタンをクリックします。

COMPASS GPS 1/ /- //		_		^
COMPASS	COMPASS GPS コンソール			
<u>ツール</u> ユーザー管理 データベース管理 HIPAA ログ	サービス データベースをインボート データベースのバックアップ 新規データベース	データベースをエクスポート データベースの復元 データベースの圧縮	>	

2. エクスポートしたデータを保存するフォルダを指定します。今回は、USBメモリにデータを保存します。

😲 名則を付け(保存		×
← → 、 ↑ = 、 USB ドライブ (E:)	✓ ひ USB ドライブ (E:)の検索	P
整理 ▼ 新しいフォルダー		?
<ul> <li>↓ ダウンロード A 名前 ^</li> <li>デスクトップ</li> <li>ドキュメント</li> <li>ビクチャ</li> <li>ビデオ</li> <li>シミュージック</li> <li>USB ドライブ (E:)</li> <li>USB ドライブ (E:)</li> </ul>	更新日時 種類	
~ <		>
ファイル名(N):		~
ファイルの種類(T): NHAX files (.nhax) (*.nhax)		~
▲ フォルダーの非表示	保存(S) キャンセル	,

3. ファイル名を入力し、「保存(S)」ボタンをクリックします。

ファイル名(N):	2018-06-25 ~
ファイルの種類(T):	NHAX files (.nhax) (*.nhax) 🗸
▲ フォルダーの非表示	保存(5) キャンセル

#### 4. 「OK」ボタンをクリックします。



- 5. USBメモリを取り外し、移行先のパソコンに取り付けます。
- 6. 移行先のパソコンでCOMPASS GPS コンソールを開き、「データベースをインポート」ボタンをクリックします。

😳 COMPASS GPS コンソール		_	×
COMPASS	COMPASS GPS コンソール		
・ ソール ユーザー管理 (データベース管理 HIPAA ログ	サービス データベースをインポート データベースのバッグアップ 新規データベース	データベースをエクスボート データベースの復元 データベースの圧縮	

7. 移行データを選択し、「開く(O)」をクリックします。今回はUSBメモリを開いています。



8. [OK]ボタンをクリックします。



9. 移行元・移行先のCOMPASS GPS コンソールを「×」ボタンで閉じます。

以上で、エクスポート・インポートは完了です。

#### **②データベースのバックアップ**

GPSスタンドアローンデータベースに保存してあるお客様のデータのバックアップを作成します。 パソコンが万一故障しても、バックアップしたデータをCD-Rや外付けハードディスクなどの別媒体にコピーしておくと、そのデー タからお客様のデータを復元することができます。定期的なバックアップの作成をお勧めします。

1. 「データベースのバックアップ」ボタンをクリックします。

📀 COMPASS GPS コンソール		-	×
COMPASS	COMPASS GPS コンソール		
<u>ソール</u> ユーザー管理 データベース管理 HIPAA ログ	サービス データベースをインボート データベースのバックアップ 新規テークベース	データベースをエクスポート データベースの復元 データベースの圧縮	

データベースのバックアップ

2. 「Backup Database」画面で「OK」ボタンをクリックします。



OK

データベースをバックアップしようとしています。 続行しますか?

×

3. 「Backup complete.」と表示されたら「OK」ボタンをクリックします。

4. 「コンピューター」→「Cドライブ」→「Program Data 」→「Widex」→ 「CompassGPS 」→「Backup]の順に開きます。

※Program Dataフォルダが表示されない場合・・・

<Windows 7の場合> 「Alt」キーを押し、[ツール]→[フォルダー オプション(O)」を クリックします(Windows 7)。

<Windows 10、Windows 8.1の場合> 「表示」タブの「隠しファイル」をチェックします。







#### 5 「Backup」フォルダー内の「最新の日付」のフォルダをUSBメモリなどにコピーします。

2018-06-26				
16.52.14	<b>間く(O)</b> 新しいウインドウで開く(E) クイック アクセスにビン留め ↓ Windows Defender でスキャンする			※今回はUSBメモリを使ってデータを
	アクセスを許可する(G) スタートにピン留めする(P)	>		移動します。
	送る(N)	>	😢 Bluetooth デバイス	
	切り取り(T) コピー(C)		<ul> <li>Impose FAX 受信者</li> <li>Impose FAX 受信者</li> </ul>	
	ショートカットの作成(S) 削除(D) 名前の変更(M)		<ul> <li>■ デスクトッフ (ショートカットを作成)</li> <li>※ ドキュメント</li> <li>※ メール受信者</li> <li>※ 圧線 (rin 形式) フォルダー</li> </ul>	
	プロパティ(R)	<	- USB ドライブ (E:)	

- 6 USBメモリをパソコンから外し、新しいパソコンに取り付けます。
- 7 1~2ページを参考に、Compass GPS Consoleを開き、「データベースの復元」ボタンをクリックします。

📀 COMPASS GPS コンソール			– 🗆 X
COMPASS	COMPASS O	GPS コンソール	
ッール ユーザー管理 データベース管理 HIPAA ログ	サービス データベー データベーフ 新規:	-スをインボート スのパックアップ データベース	-タベースの仮元 -タベースの仮元
8「データベースの復元」画面で「OK」ボタンをクリック	します。	データベースの復元 データベースを復元しようとしてい 続行しますか?	ます。現在のデータは失われます。
9 USBメモリ内の保存されているデータを開きます。		<	<u>ОК</u> <u>+тури</u> ×
		<ul> <li>              ◆             ◆</li></ul>	<ul> <li>▼</li> <li>②</li> <li>2018-06-26 16.52.14の検索</li> <li>○</li> <li< td=""></li<></ul>
10「OK」ボタンをクリックします。			データベースの復元 ×
以上でデータベースの移行は完了です。			データベースの復元完了
COMPASS GPS Console画面を「 🞫 」ボタンで閉	じます。		ОК