

デジタコデータ バックアップ手順



1 バックアップモード用 SD カードの作成を行う。

- 1 DTU-1 三要素解析ソフトより SD カード初期化画面を表示します。

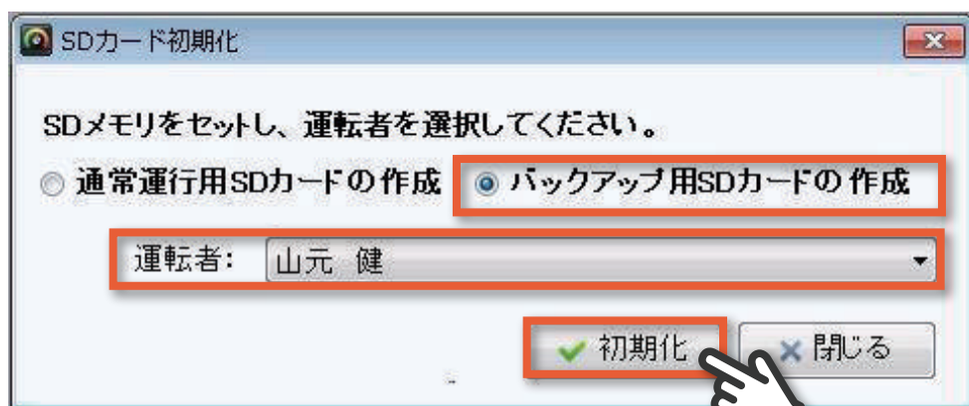
メインメニュー：SD カード初期化バックアップ用 SD カード作成を選択し、運転者を選択します。



- 2 SD カードをセットします。

初期化ボタンをクリックします。

※セットした SD カードに保存されている未取込みの運行データ以外は全て削除されます。



2 運行データの取得を行う。

- 1 DTU-1 三要素解析ソフトで作成したバックアップ用 SD カードを DTU-1 の SD カードスロットへ挿入してください。



- 2 DTU-1 の運行中を押下してください。

運行中 LED が緑に点滅・書込 LED が緑に点灯し、運行データのバックアップが開始されます。



- 3 運行中・書込 LED が消灯したら、DTU-1 の SD カードスロットより SD カードを抜去してください。



- 4 抜去した SD カードを事務所側パソコンへ挿入し、DTU-1 三要素解析ソフトにて運行データを取得してください。

3 バックアップ用 SD カードの読取を行う。

1 パソコンに SD カードをセットします。

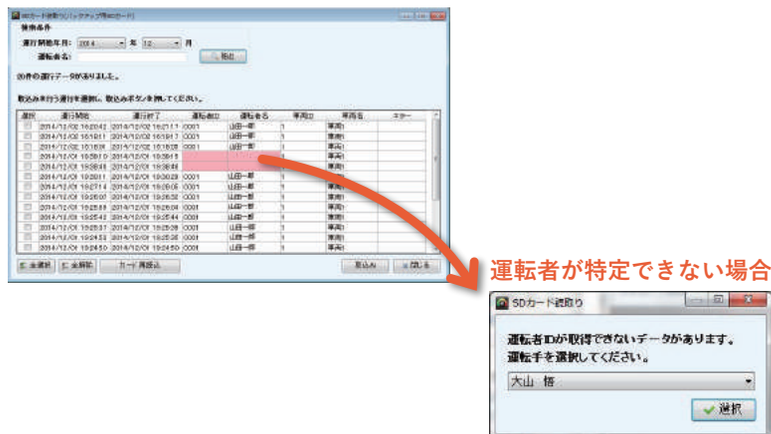
2 SD 読取り画面を表示します。

メニュー：SD カード読取り

既に SD 読取り画面を表示している場合、カード再読込ボタンをクリックします。

3 SD カードに保存されている運行を表示するために、取込を行いたい年月・運転者名を入力して、抽出をクリックします。

※取込済みのデータも表示にチェックをつけると、通常運行用の SD カードで取り込んだデータも再度取込することが可能になります。



※運転者が特定できない場合、運転者 ID および運転者名が空白・背景ピンクになります。一覧をクリックすると、運転者選択画面が表示されます。正しい運転者を選択してください。

4 取込を行いたい運行にチェックをつけて、取込ボタンをクリックすると取込みが行われます。



5 取り込んだデータは、運行データ一覧で確認できます。

※通常運行用の SD カードと同じ SD カードを使用された場合、バックアップデータを取得後、必ず『通常運行用 SD カードの作成』にて、初期化し直してください。