

電子申請書作成システム (Ver4. 2) 不具合について

先般、当該システム (Ver4. 2) の申請データの印刷処理時において不具合の報告がありました。現在、「システム不具合発生」の対処として不具合修正作業を行っております。当該システムをご利用の皆様方にはご迷惑をお掛け致しておりますことお詫び申し上げます。

記

■ システム不具合について

1. 発生状況

事前に作成した申請データを、電子申請書作成システムで読み込み、車両台数を減少させる修正を行った場合に発生します。

なお、新規作成時や車両台数を増加させる場合は発生しません。

2. 内容

車両台数を減少させた申請データの印刷処理を行うと、申請書様式第 1 の車両台数が、修正前の車両台数でプレビュー・印刷される。

不具合の例につきましては、別紙-1 をご確認ください。

なお、車両内訳書の車両台数欄には修正台数データが反映されていることと、特殊車両システム (オンライン申請またはオンライン算定) での処理も不具合なく処理されていることを確認しています。

3. 原因

申請データ登録時の車両台数について、チェック機能の結果が誤っていたため。

4. 当面の対応 (不具合対処方法)

①申請データを一度保存し電子申請書作成システムを終了させる。

②電子申請書作成システムを再度立ち上げ申請データを読み込ませる。

以上の作業を実施して頂きますと正常なプレビュー・印刷がなされます。

5. 今後の方針

現在、不具合修正作業を行っております。今後の対応については、特車PRサイトにてお知らせ致します。

特車PRサイト

<http://www.tokusya.ktr.mlit.go.jp/PR/>

以上

■電子申請書作成システム (Ver4.2) 不具合について (例)

1. 当初：車両台数「1」をデータ入力

区分・分類 普通／包括 申請区分 通行区分 事業区分 経路数
 包括申請 1. 新規 2. 往復 2. 区域 2

車種区分 車両の種類 車両分類 連結車分類等
 3. 重量物輸送用 1. 一般

軸 種 軸 数
 2. 軸数：4軸、トラク：前1軸、トレラ：後2軸

トラク・トラク	車名	型式	陸運支局	車両番号	他台数
	トラクタ1	KATASIK11	日本	11 か 1111	1
トレラ	トレラ1	KATASIK11	日本	11 う 1111	1

積載貨物 幅 高さ 長さ
 200 Cm 200 Cm 1200 Cm

04. 鋼製品

基本通行条件 高さ 長さ

2. 修正：車両台数「1」を削除

区分・分類 普通／包括 申請区分 通行区分 事業区分 経路数
 包括申請 1. 新規 2. 往復 2. 区域 2

車種区分 車両の種類 車両分類 連結車分類等
 3. 重量物輸送用 1. 一般

軸 種 軸 数
 2. 軸数：4軸、トラク：前1軸、トレラ：後2軸

トラク・トラク	車名	型式	陸運支局	車両番号	他台数
	トラクタ1	KATASIK11	日本	11 か 1111	0
トレラ	トレラ1	KATASIK11	日本	11 う 1111	0

積載貨物 幅 高さ 長さ
 200 Cm 200 Cm 1200 Cm

04. 鋼製品 02. 鋼管

基本通行条件 高さ 長さ 重量
 0. ナシ 0. ナシ 0. ナシ

線の付加された項目および各操作ボタン上にカーソルを合わせると操作内容が表示される。

印刷 (P) 閉じる (E) 前頁 (G) 次頁 (H)

〈申請書様式第1用紙〉

様式第一 (用紙A4)

受付番号

特殊車両通行 許可 認定 申請書 (新規)

道路管理者 殿 平成 年 月 日

通行開始日 平成 20 年 9 月 1 日 示 1 1 1 - 1 1 1 1

通行終了日 平成 21 年 8 月 31 日 住所 東京都千代田区

車種区分	一般重量物輸送用	会社名・氏名	株式会社	印
車両番号等	日本11か11	代表者名	特車 一郎	TEL 03-1111-1111
	他 1 台	担当者名	特車 一郎	TEL 03-1111-1111
	他 1 台	事業区分	区域	

幅	高さ	長さ
200 cm	200 cm	1,200 cm

貨物 品名 鋼管

軸種数 1

システム不具合発生！