

# 【第7章】トラクタ／トレーラ組合せ設定

## 申請手順

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- 同一車種・軸種のトラクタとトレーラの組合せを登録する機能です。
- 登録車両が多い場合などに、走行用途に応じて組合せを作成しておけば、経路確認の際にトラクタ／トレーラ組合せを呼び出すことで、車両の選択が効率化できます。
- トラクタ／トレーラ組合せ設定は任意の作業です。
- トラクタ／トレーラ組合せ設定を行う場合は、トップページの「トラクタ／トレーラ組合せ設定」をクリックします。

STEP 1

ユーザID取得



STEP 2

車両登録



STEP 3

経路確認車両  
設定



STEP 4

通行可能経路  
確認



STEP 5

手数料支払  
回答書発行



STEP 6

通行可能経路  
閲覧



特車通行確認制度システム  
トップページ

申請者ID: 3002DRO 氏名: 確認 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社

トップページ ログアウト

車両登録



- ▶新規登録・編集
- ▶手数料支払
- ▶登録車両一覧
- ▶登録車両廃止

単車、トラクタ、トレーラの車両情報の登録・編集・廃止ができます。こちらの手続きは手数料がかかります。

経路確認



- ▶新規作成・編集
- ▶手数料支払
- ▶経路一覧

経路確認の作成・提出フォームです。提出完了・一時保存した経路確認の内容も一覧表で確認できます。

車両グループ・トラクタ／トレーラ組合せ設定



- ▶車両グループ設定
- ▶トラクタ／トレーラ組合せ設定

登録済みの車両情報を基に車両グループや組合せを設定できます。こちらの手続きに手数料はかかりません。

①

①「トラクタ／トレーラ組合せ設定」をクリックします。

システムインフォメーション

システムに関するお知らせ事項は、[こちら](#)をご確認ください。

## 申請手順

STEP 1

ユーザID取得



STEP 2

車両登録



現在

STEP 3

経路確認車両  
設定



STEP 4

通行可能経路  
確認



STEP 5

手数料支払  
回答書発行



STEP 6

通行可能経路  
閲覧

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- 新しくトラクタ／トレーラ組合せを作成する場合は、右下の「新規設定」をクリックします。



特車通行確認制度システム  
車両グループ・トラクタ／トレーラ組合せ設定

申請者ID: 3002DRO 氏名: 確認 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社



### トラクタ／トレーラ組合せ設定

#### ■検索フォーム

組合せグループ名		<input type="text"/>
車種		<input type="text"/>
軸種	軸数	<input type="text"/>
	トラクタ	<input type="text"/>
	セミトレーラ	<input type="text"/>
	フルトレーラ	<input type="text"/>

クリア

検索

#### ■組合せグループ一覧

表示件数 10 0件の検索結果

番号	組合せグループ名	車種	軸種			車両台数			車両内訳	選択
			軸数	トラクタ	セミトレーラ	フルトレーラ	トラクタ	セミトレーラ		
該当する情報はありません										

新規設定

①

①「新規設定」をクリックします。

## 申請手順

STEP 1

ユーザID取得



STEP 2

車両登録



現在

STEP 3

経路確認車両  
設定



STEP 4

通行可能経路  
確認



STEP 5

手数料支払  
回答書発行



STEP 6

通行可能経路  
閲覧

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- 組合せを行う車種、車種区分、軸種をリストから選択します。
- 車両グループ名を入力します。
- 入力が完了したら、「新規内訳設定」をクリックします。



特車通行確認制度システム  
車両グループ・トラクタ／トレーラ組合せ設定

申請者ID: 3002DRO 氏名: 確認 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社



トラクタ／トレーラ組合せ新規設定

①

組合せグループ名: マニュアル用 (3軸3輪)

①任意の組合せグループ名を入力します。

②

車種: 一般セミトレーラ

②車種を選択します。

③

車種区分: 一般セミトレーラ (あおり型)

③車種区分を選択します。

④

軸種: 軸数: 6軸、トラクタ前1軸、トレーラ後3軸

④軸種を選択します。

戻る

新規内訳設定

⑤

⑤「新規内訳設定」を  
クリックします。



# 【第7章】トラクタ／トレーラ組合せ設定(任意)

## 申請手順

STEP 1

ユーザID取得

STEP 2

車両登録

現在

STEP 3

経路確認車両  
設定

STEP 4

通行可能経路  
確認

STEP 5

手数料支払  
回答書発行

STEP 6

通行可能経路  
閲覧

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- グループ化する車両を選択して、「追加」をクリックします。



特車通行確認制度システム  
車両グループ・トラクタ／トレーラ組合せ設定

申請者ID: 3002DRO 氏名: 確認 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社



トラクタ／トレーラ組合せ車両内訳設定・編集

### ■検索フォーム

牽引区分	<input type="text"/>
車名	<input type="text"/>
自動車登録番号	<input type="text"/>
型式	<input type="text"/>
車両グループ参照	<input type="text"/> <input type="button" value="呼び出し"/>
組み合わせ参照	<input type="text"/> <input type="button" value="呼び出し"/>
<input type="button" value="クリア"/> <input type="button" value="検索"/>	

### ■車両一覧

対象件数：4件

番号	牽引区分	自動車登録番号	車名	型式	車両種元	選択
1	トラクタ	...	三菱	BDG-FV50JJR	確認	<input checked="" type="checkbox"/>
2	セミトレーラ	...	コダイラ	KFL32改	確認	<input checked="" type="checkbox"/>
3	トラクタ	...	日野	LDG-SS1EKA	確認	<input checked="" type="checkbox"/>
4	セミトレーラ	...	東邦	TF36H2C3改	確認	<input checked="" type="checkbox"/>

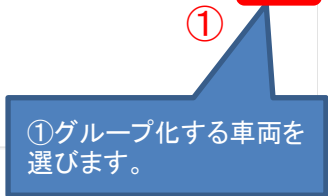
### ■組合せグループ情報

車両グループ名	マニュアル用 (3軸3輪)	
車種	一般セミトレーラ (あおり型)	
軸種	軸数	6軸
	トラクタ	3軸(前1軸)
	セミトレーラ	3軸(後3軸)
	フルトレーラ	

### ■設定車両一覧(トラクタ・トレーラ)

対象件数：0件

番号	牽引区分	自動車登録番号	車名	型式	車両種元	選択
(Empty table)						



## 申請手順

STEP 1  
ユーザID取得

STEP 2  
車両登録

現在

STEP 3  
経路確認車両  
設定

STEP 4  
通行可能経路  
確認

STEP 5  
手数料支払  
回答書発行

STEP 6  
通行可能経路  
閲覧

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- 選択した車両が右の設定車両一覧に表示されます。
- トラクタ／トレーラ組合せ設定が完了したら、「設定」をクリックします。



特車通行確認システム  
車両グループ・トラクタ／トレーラ組合せ設定

申請者ID: 3002DRO 氏名: 権限 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社



トラクタ／トレーラ組合せ車両内訳設定・編集

### ■検索フォーム

牽引区分	<input type="text"/>
車名	<input type="text"/>
自動車登録番号	<input type="text"/>
型式	<input type="text"/>
車両グループ参照	<input type="text"/> <input type="button" value="呼び出し"/>
組み合せ参照	<input type="text"/> <input type="button" value="呼び出し"/>
<input type="button" value="クリア"/> <input type="button" value="検索"/>	

### ■車両一覧

対象件数: 0件

番号	牽引区分	自動車登録番号	車名	型式	車両種元	選択
(Empty table)						

### ■組合せグループ情報

車両グループ名	マニュアル用 (3軸3輪)	
車種	一般セミトレーラ (あおり型)	
軸種	軸数	6軸
	トラクタ	3軸(前1軸)
	セミトレーラ	3軸(後3軸)
	フルトレーラ	

### ■設定車両一覧(トラクタ・トレーラ)

対象件数: 4件

番号	牽引区分	自動車登録番号	車名	型式	車両種元	選択
1	トラクタ	...	三菱	B0G-FV50JJR	確認	<input type="checkbox"/>
2	セミトレーラ	...	コダイヤ	KFL32改	確認	<input type="checkbox"/>
3	トラクタ	...	日野	LDG-SS1EKAA	確認	<input type="checkbox"/>
4	セミトレーラ	...	東邦	TF36H2C3改	確認	<input type="checkbox"/>

①グループ化する車両が設定車両一覧に表示されます。

②「設定」をクリックする。

戻る

設定

# 【第7章】トラクタ／トレーラ組合せ設定(任意)

## 申請手順

STEP 1

ユーザID取得



STEP 2

車両登録



現在

STEP 3

経路確認車両  
設定



STEP 4

通行可能経路  
確認



STEP 5

手数料支払  
回答書発行



STEP 6

通行可能経路  
閲覧

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- グループ化から除外したい車両がある場合は、設定車両一覧から選択して「除外」をクリックします。



特車通行確認システム  
車両グループ・トラクタ／トレーラ組合せ設定

申請者ID: 3002DRO 氏名: 権濤 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社



トラクタ／トレーラ組合せ車両内訳設定・編集

### ■検索フォーム

索引区分	<input type="text"/>
車名	<input type="text"/>
自動車登録番号	<input type="text"/>
型式	<input type="text"/>
車両グループ参照	<input type="text"/> <input type="button" value="呼び出し"/>
組み合せ参照	<input type="text"/> <input type="button" value="呼び出し"/>
<input type="button" value="クリア"/> <input type="button" value="検索"/>	

### ■車両一覧

対象件数: 0件

番号	索引区分	自動車登録番号	車名	型式	車両種元	選択
----	------	---------	----	----	------	----

### ■組合せグループ情報

車両グループ名		マニュアル用 (3軸3輪)
車種		一般セミトレーラ (あおり型)
軸種	軸数	6軸
	トラクタ	3軸(前1軸)
	セミトレーラ	3軸(後3軸)
フルトレーラ		

### ■設定車両一覧(トラクタ・トレーラ)

対象件数: 4件

番号	索引区分	自動車登録番号	車名	型式	車両種元	選択
1	トラクタ	TR1000000001	三菱	BDG-FV50JJR	確認	<input type="checkbox"/>
2	セミトレーラ	TR1000000002	コダイヤ	KFL32改	確認	<input checked="" type="checkbox"/>
3	トラクタ	TR1000000003	日野	LDG-SS1EKAA	確認	<input type="checkbox"/>
4	セミトレーラ	TR1000000004	東邦	TF36H2C3改	確認	<input type="checkbox"/>



②



②「除外」をクリックします。

①

①グループ化から除外したい車両にチェックを入れます。

戻る

設定

## 申請手順

STEP 1

ユーザID取得



STEP 2

車両登録



STEP 3

経路確認車両  
設定



STEP 4

通行可能経路  
確認



STEP 5

手数料支払  
回答書発行

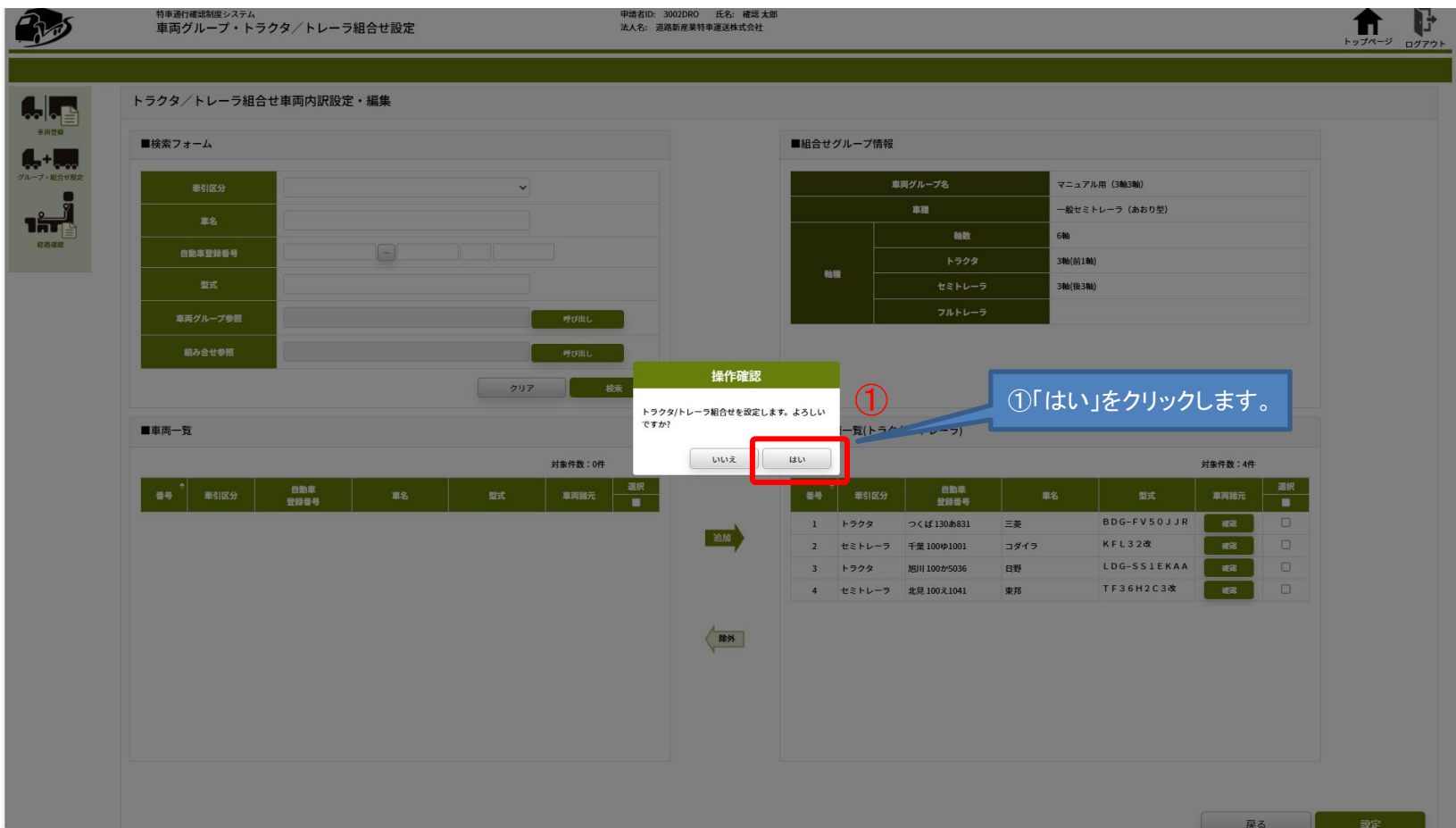


STEP 6

通行可能経路  
閲覧

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- 「設定」をクリックしたら操作確認のポップアップが表示されます。
- 問題が無ければ「はい」をクリックします。



特車通行確認制度システム 申請者ID: 3002DRO 氏名: 権濤 太郎  
車両グループ・トラクタ／トレーラ組合せ設定 法人名: 道路新産業特車運送株式会社

トラクタ／トレーラ組合せ車両内訳設定・編集

■検索フォーム

■組合せグループ情報

車両グループ名		マニュアル用 (3軸3輪)
車種		一般セミトレーラ (あおり型)
軸種	軸数	6軸
	トラクタ	3軸(前1軸)
	セミトレーラ	3軸(後3軸)
	フルトレーラ	

■車両一覧

番号	牽引区分	自動車登録番号	車名	型式	車両種元	選択
1	トラクタ	つくば130あ831	三菱	BDG-FV50JJR	確認	<input type="checkbox"/>
2	セミトレーラ	千葉100中1001	コダイヤ	KFL32改	確認	<input type="checkbox"/>
3	トラクタ	旭川100中5036	日野	LDG-SS1EKAA	確認	<input type="checkbox"/>
4	セミトレーラ	北見100元1041	東邦	TF36H2C3改	確認	<input type="checkbox"/>

操作確認

トラクタ/トレーラ組合せを設定します。よろしいですか?

はい

①「はい」をクリックします。

## 申請手順

STEP 1

ユーザID取得



STEP 2

車両登録



STEP 3

経路確認車両  
設定



STEP 4

通行可能経路  
確認



STEP 5

手数料支払  
回答書発行



STEP 6

通行可能経路  
閲覧

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- 設定完了のポップアップが表示されるので「閉じる」をクリックします。

特車通行確認制度システム  
車両グループ・トラクタ／トレーラ組合せ設定

申請者ID: 3002DRO 氏名: 榎本 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社

トラクタ／トレーラ組合せ車両内訳設定・編集

■検索フォーム

車名:

自動車登録番号:

型式:

車両グループ参照:

組み合わせ参照:

■組合せグループ情報

車両グループ名: マニュアル用 (3軸3輪)

車種: 一般セミトレーラ (あおり型)

軸数: 6軸

トラクタ: 3軸(前1軸)

セミトレーラ: 3軸(後3軸)

フルトレーラ

設定完了

トラクタ/トレーラ組合せの設定が完了しました。

①「閉じる」をクリックします。

■車両一覧

番号	車引区分	自動車登録番号	車名	型式	車両種元	選択
1	トラクタ	つくば130あ831	三菱	BDG-FV50JJR	確認	<input type="checkbox"/>
2	セミトレーラ	千葉100中1001	コダイヤ	KFL32改	確認	<input type="checkbox"/>
3	トラクタ	旭川100か5036	日野	LDG-SS1EKA	確認	<input type="checkbox"/>
4	セミトレーラ	北見100元1041	東邦	TF36H2C3改	確認	<input type="checkbox"/>

対象件数: 4件

# 【第7章】トラクタ／トレーラ組合せ設定(任意)

## 申請手順

STEP 1

ユーザID取得



STEP 2

車両登録



現在

STEP 3

経路確認車両  
設定



STEP 4

通行可能経路  
確認



STEP 5

手数料支払  
回答書発行



STEP 6

通行可能経路  
閲覧

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- 経路確認車両をトラクタ／トレーラ組合せから選択する場合は、経路確認車両選択方法設定画面で、「軸種から選択」をクリックします。

特車通行確認システム  
経路確認

申請者ID: 3002DRO 氏名: 権城 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社

トップページ ログアウト

基本情報入力 > 車両設定 > 積載貨物設定 > 車両情報確認 > 経路設定 > 添付資料設定 > 手数料確認 > 支払

経路確認車両選択方法設定

経路を確認する車両を設定する方法を選択してください。  
どちらでも登録車両から選択することはありません。手数料も同じです。  
※その他軸種を申請する場合、「軸種から選択」を選択してください。

経路確認車両選択方法

**① 軸種から選択** 経路を確認する車両の軸種を先に選択し、  
選択した軸種の登録車両一覧から経路確認車両を設定します。

車両から選択 登録一覧から経路確認車両を選択します。  
複数車両を設定した場合、異なる軸種の車両は設定できません。

戻る

①「軸種から選択」をクリックします。

「車両から選択」ではトラクタ／トレーラ組合せの呼出は出来ません。

## 申請手順

STEP 1

ユーザID取得



STEP 2

車両登録



現在

STEP 3

経路確認車両  
設定



STEP 4

通行可能経路  
確認



STEP 5

手数料支払  
回答書発行



STEP 6

通行可能経路  
閲覧

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- 呼び出すトラクタ／トレーラ組合せの軸種を一覧から選択します。
- 軸種を選択したら、「追加」をクリックします。



特車通行確認システム  
経路確認

申請者ID: 3002DRO 氏名: 権田 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社



トップページ ログアウト



基本情報入力 車両設定 種類貨物設定 車両情報確認 経路設定 添付資料設定 手数料確認 支払

### 軸種追加

経路請求に追加する車両の軸種を選択してください。

経路確認車種: 一般セミトレーラ (あおり型)

 軸数: 3軸、トラクタ前1軸、トレーラ後1軸	 軸数: 4軸、トラクタ前1軸、トレーラ後2軸	 軸数: 5軸、トラクタ前1軸、トレーラ後3軸	 軸数: 4軸、トラクタ前1軸、トレーラ後1軸
 軸数: 5軸、トラクタ前1軸、トレーラ後2軸	 軸数: 6軸、トラクタ前1軸、トレーラ後3軸	 軸数: 4軸、トラクタ前2軸、トレーラ後1軸	 軸数: 5軸、トラクタ前2軸、トレーラ後2軸
 軸数: 6軸、トラクタ前2軸、トレーラ後3軸	 軸数: 6軸、トラクタ前2軸、トレーラ後3軸	 軸数: 6軸、トラクタ前2軸、トレーラ後3軸	 軸数: 6軸、トラクタ前2軸、トレーラ後3軸

①呼び出す車両グループの軸種を選びます

②

戻る

追加

①「追加」をクリックします。

## 申請手順

STEP 1

ユーザID取得



STEP 2

車両登録



現在

STEP 3

経路確認車両  
設定



STEP 4

通行可能経路  
確認



STEP 5

手数料支払  
回答書発行



STEP 6

通行可能経路  
閲覧

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- 車両内訳の「編集」をクリックします。



特車通行確認制度システム  
経路確認

申請者ID: 3002DRO 氏名: 確認 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社



基本情報入力 > 車両設定 > 積載貨物設定 > 車両情報確認 > 経路設定 > 添付資料設定 > 手数料確認 > 支払

### 経路確認車両軸種一覧

経路確認車種：一般セミトレーラ（あおり型）

1件の検索結果

番号	軸種	登録車両台数			車両内訳	ステータス	車検証 照合結果	選択
		トラクタ	セミトレーラ	フルトレーラ				
1	軸数：6軸、トラクタ前1軸、トレーラ後3軸	0	0	0	編集	未入力	OK	<input type="checkbox"/>

①

①「編集」をクリックします。

## 申請手順

STEP 1

ユーザID取得



STEP 2

車両登録



STEP 3

経路確認車両  
設定



STEP 4

通行可能経路  
確認



STEP 5

手数料支払  
回答書発行



STEP 6

通行可能経路  
閲覧

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- 「車両呼出」をクリックします。



特車通行確認制度システム  
経路確認

申請者ID: 3002DRO 氏名: 確認 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社



基本情報入力 > **車両設定** > 積載貨物設定 > 車両情報確認 > 経路設定 > 添付資料設定 > 手数料確認 > 支払

### 経路確認車両一覧

#### ■経路確認車両情報

車種	一般セミトレーラ (あおり型)
軸数	6軸
車種・トラクタ	3輪(前1輪)
セミトレーラ	3輪(後3輪)
フルトレーラ	-

#### 【車両呼び出しの際の注意点】

・経路確認車両に以下の車両を含む場合、登録車両の通行に関する回答書の受領はできません。

①ステータスが「登録済」以外の車両

②車検証情報・ETC2.0車載機照合結果が「NG」の車両

・仮に算定した結果の表示は可能です。

#### ■経路確認車両一覧

表示件数 10 0件の検索結果

番号	牽引区分	自動車登録番号	車名	型式	ステータス	車両登録有効期限	車両種元	車検証照合結果	操作
該当する情報がありません									

①

車両呼び出し

①「車両呼び出し」をクリックします。

## 申請手順

STEP 1

ユーザID取得



STEP 2

車両登録



現在

STEP 3

経路確認車両  
設定



STEP 4

通行可能経路  
確認



STEP 5

手数料支払  
回答書発行



STEP 6

通行可能経路  
閲覧

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- 「トラクタ／トレーラ組合せ」をクリックします。



特車通行確認制度システム  
経路確認

申請者ID: 3002DRO 氏名: 確認 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社



基本情報入力 > 車両設定 > 積載貨物設定 > 車両情報確認 > 経路設定 > 添付資料設定 > 手数料確認 > 支払

### 登録車両呼び出し

特車通行確認制度システムにて登録した車両情報を呼び出すことができます。呼び出し済みの車両情報を差し替える場合は、経路確認車両一覧画面にて対象車両を削除の上、呼び出してください。

### ■経路確認車両情報

車種	一般セミトレーラ (あおり型)
軸数	6軸
単車・トラクタ	3軸(前1軸)
セミトレーラ	3軸(後3軸)
フルトレーラ	-

### 個別に呼び出し

呼び出す車両情報を一台ずつ選択します。

単車・トラクタ

トレーラ

### まとめて呼び出し

呼び出す車両情報をグループ・組合せごとにまとめて選択します。

車両グループ

トラクタ／トレーラ組合せ ①

戻る

①「トラクタ／トレーラ組合せ」をクリックします。

## 申請手順

STEP 1  
ユーザID取得



STEP 2  
車両登録



STEP 3  
経路確認車両  
設定



STEP 4  
通行可能経路  
確認



STEP 5  
手数料支払  
回答書発行



STEP 6  
通行可能経路  
閲覧

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- 該当する軸種のトラクタ／トレーラ組合せが一覧に表示されます。
- 使用するトラクタ／トレーラ組合せを選んで「経路確認車両に追加」をクリックします。
- 経路確認車両一覧に戻ります。



特車通行確認制度システム  
経路確認

申請者ID: 3002DRO 氏名: 確認 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社

 トップページ  
 ログアウト



基本情報入力 > **車両設定** > 積載貨物設定 > 車両情報確認 > 経路設定 > 添付資料設定 > 手数料確認 > 支払

### トラクタ・トレーラ組合せ呼び出し

【車両呼び出しの際の注意点】

- ・ 経路確認車両に以下の車両を含む場合、登録車両の通行に関する回答書の受領はできません。
- ①ステータスが「登録済」以外の車両
- ②車検証情報・ETC2.0車載器照合結果が「NG」の車両
- ・ 仮に算定した結果の表示は可能です。

#### ■検索フォーム

組合せグループ名

車種

クリア 検索

#### ■経路確認車両情報

車種	一般セミトレーラ (あおり型)
軸数	6軸
軸種	半車・トラクタ 3軸(前1軸)
	セミトレーラ 3軸(後3軸)
	フルトレーラ -

#### ■トラクタ/トレーラ組合せ一覧

表示件数 10 1件の検索結果

番号	組合せグループ名	車種	車両台数			車両内訳	選択
			トラクタ	セミトレーラ	フルトレーラ		
1	マニュアル用 (3軸3軸)	一般セミトレーラ (あおり型)	2	2	0	表示	<input checked="" type="checkbox"/>

<< < > >> 1 / 1 移動

①車両グループを選びます。

①

②「経路確認車両に追加」をクリックします。

②

## 申請手順

## トラクタ／トレーラ組合せ設定

- 経路確認車両一覧に選択したトラクタ／トレーラ組合せの車両が表示されていることを確認します。
- 経路確認車両軸種一覧に戻ったら、「次へ」をクリックして積載貨物情報の入力へ進みます。



特車通行確認システム  
経路確認

申請者ID: 3002DRO 氏名: 確認 太郎  
法人名: 道路新産業特車運送株式会社



トップページ ログアウト



基本情報入力 → 車両設定 → 積載貨物設定 → 車両情報確認 → 経路設定 → 添付資料設定 → 手数料確認 → 支払

### 経路確認車両一覧

#### ■経路確認車両情報

車種	一般セミトレーラ (あおり型)
軸数	6軸
車種・トラクタ	3軸(前1軸)
セミトレーラ	3軸(後3軸)
フルトレーラ	-

#### 【車両呼び出しの際の注意点】

・経路確認車両に以下の車両を含む場合、登録車両の通行に関する回答書の受領はできません。

①ステータスが「登録済」以外の車両

②車検定情報・ETC2.0車載機照合結果が「NG」の車両

・仮に算定した結果の表示は可能です。

#### ■経路確認車両一覧

表示件数 10 4件の検索結果

車両呼び出し 印刷

番号	牽引区分	自動車登録番号	車名	型式	ステータス	車両登録有効期限	車両種元	車検照合結果	選択
1	セミトレーラ	...	東邦	TF36H2C3改	登録済	2029/12/16	編集	OK	<input type="checkbox"/>
2	トラクタ	...	日野	LDG-SS1EKA	登録済	2030/01/19	編集	OK	<input type="checkbox"/>
3	セミトレーラ	...	コダイラ	KFL32改	登録済	2030/04/23	編集	OK	<input type="checkbox"/>
4	トラクタ	...	三菱	BDG-FV50JJR	編集済		編集	OK	<input type="checkbox"/>

①

①車両グループの車両が表示されます。