

## 【シートの概要と作成方法】

※詳細な作成方法は「自動車環境管理計画書等作成の手引き」を参照ください。

### 【用意するもの】

車検証などの自動車一覧に記載する車両の情報がわかる資料

### 【シートについて】

A-1. 計画表紙、計画事業所別、自動車一覧、計画代替、計画措置のシートに必要な事項を記載してください。

※車両情報の入力にあたっては別シートの車検証対応図も参考にしてください。

特に後付け装置の箇所についてはご確認の上、標準搭載されていない車両のうち後から装置を付けた場合のみプルダウンメニューから選択してください。(車検証対応図の備考欄参照)

A-2. 参考シート(車両区分一覧表、産業分類表、車検証対応図)

### 【セルの記載について】

セルの色で記載すべき場所を表しています。

	…水色は記載してください。(必須項目)
	…橙色は必要であれば記載してください。(任意項目)
	…白色は入力しないでください。(入力不可)

### 【自動車登録番号の記載について】

使用の本拠、分類番号、文字、指定番号と4つの項目がありますが、以下を参考に記入してください。

例)

千葉 500 さ 23-45
-------------------

略称

使用の本拠(※1)…千葉

分類番号(※2)…500

文字(※3)…さ

指定番号(※4)…2345

正式名称

※1…使用の本拠の位置の運輸支局又は自動車検査登録事務所を表示する文字

※2…自動車の種別及び用途による分類番号

※3…事業用かどうかの別等を表示する文字

※4…一連指定番号

※この様式の体裁は変更しないでください。(タブ追加や名前の変更等)

整理番号	
------	--

令和  年  月  日

千葉県知事 様

〒	<input type="text"/>
住所	<input type="text"/>
フリガナ	<input type="text"/>
氏名又は名称	<input type="text"/>
代表者役職名 氏名	<input type="text"/>

(法人その他の団体にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び代表者の氏名)

### 自動車環境管理計画書

千葉県環境保全条例第55条の2第1項の規定により、自動車環境管理計画を次のとおり提出します。

特定事業者の氏名又は名称	<input type="text"/>		
千葉県における主たる事業所の所在地	〒 <input type="text"/>	— <input type="text"/>	<input type="text"/>
使用する自動車の台数	<input type="text"/>	台	
業種	<input type="text"/>	番号	<input type="text"/>
従業員数	<input type="text"/>	人	
自動車環境管理計画	別添のとおり		
担当者の所属、氏名及び連絡先	所属	<input type="text"/>	
	氏名	<input type="text"/>	
	電話	<input type="text"/>	
	FAX	<input type="text"/>	
	電子メールアドレス	<input type="text"/>	@
※ 受付欄	<input type="text"/>		

備考

※の欄には記載しないこと。

# 1 事業所別の自動車の状況

令和  年  月  日現在

事業所等の番号		計	1	2	3	4	5
事業所等の名称							
事業所等の所在地							
種類	車両総重量	計	台数	台数	台数	台数	台数
普通貨物自動車	1.7t以下						
	1.7t超～2.5t以下						
	2.5t超～3.5t以下						
	3.5t超						
小型貨物自動車	1.7t以下						
	1.7t超～2.5t以下						
	2.5t超～3.5t以下						
	3.5t超						
(定員大型30人以上バス)	1.7t以下						
	1.7t超～2.5t以下						
	2.5t超～3.5t以下						
	3.5t超						
(定員マイクロバス以上)	1.7t以下						
	1.7t超～2.5t以下						
	2.5t超～3.5t以下						
	3.5t超						
特種自動車	1.7t以下						
	1.7t超～2.5t以下						
	2.5t超～3.5t以下						
	3.5t超						
乗用自動車							
合計							

# 1 事業所別の自動車の状況

令和  年  月  日現在

事業所等の番号		計	6	7	8	9	10
事業所等の名称							
事業所等の所在地							
種類	車両総重量	計	台数	台数	台数	台数	台数
普通貨物自動車	1.7t以下						
	1.7t超～2.5t以下						
	2.5t超～3.5t以下						
	3.5t超						
小型貨物自動車	1.7t以下						
	1.7t超～2.5t以下						
	2.5t超～3.5t以下						
	3.5t超						
(定員大型30人以上バス)	1.7t以下						
	1.7t超～2.5t以下						
	2.5t超～3.5t以下						
	3.5t超						
(定員マイクロバス以上)	1.7t以下						
	1.7t超～2.5t以下						
	2.5t超～3.5t以下						
	3.5t超						
特種自動車	1.7t以下						
	1.7t超～2.5t以下						
	2.5t超～3.5t以下						
	3.5t超						
乗用自動車							
合計							











4 自動車に係る適正運転の実施等に関する計画及び自動車の走行量削減のための措置に関する計画

計画事項	計画の有無	計画項目	内容
適正運転の実施等に関する計画	適正運転の実施		エコドライブマニュアルの作成、配布
			エコドライブに関する教育、訓練の実施
			エコドライブの実施(空ぶかし、急発進・急加速運転等の削減等)
			アイドリングストップの徹底
			デジタル式運行記録計等の活用
	車両の維持管理		優良ドライバーの表彰
			その他(
			日常点検・整備マニュアルの作成、配布
			日常点検・整備に関する教育、訓練の実施
			日々の始業点検・定期点検の完全実施
その他		エアークリーナーの定期的な点検	
		運転日報の作成	
走行量の削減のための措置に関する計画	共同輸配送の促進		蓄熱マット・蓄冷式クーラー等の補助装置の導入
			その他
			物資の集荷、仕分け業務の共同化(積載効率、輸送効率の向上)
	帰り荷の確保		配送業務の共同化(輸送距離、使用車両の削減)
			その他(
	ジャスト・イン・タイムサービス(多頻度少量輸送をいう。)の改善		配送と集荷を1台で実施できるように工夫
			その他(
	受注時間と配送時間のルール化		時間指定配送の回数の低減を要請
			その他(
	検品の簡略化		受注時間と配送時間の設定(ルール化)
			緊急配送をできるだけ避ける(随時配送の廃止)
	道路混雑時の輸配送の見直し等		その他(
			検品のルーチン化による時間の短縮
	商品の標準化等		その他(
			積み合わせを容易にするため商品荷姿を標準化
	モーダルシフト(鉄道および海運の活用をいう。)の推進		鉄道輸送の活用
			海運の活用
	公共交通機関の利用の促進		その他(
			鉄道、バス等の公共交通機関の利用
			自転車、徒歩による移動
		マイカー通勤の禁止	
情報化の推進		カーシェアリングの導入	
		その他(	
		車載端末、パソコンによる配車システムの導入・拡大	
物流施設の高度化、及び物流拠点の整備等		燃費等の記録管理	
		VICS搭載カーナビゲーションシステム等による渋滞回避	
		ETCの導入	
その他		その他(	
		既存施設の機械化・自動化など	
		荷受け、仕分け業務の効率化のための物流拠点の整備	
		荷捌き場、駐停車場所、運転手控室などの整備	
上記についての特記事項 (独自の取組について記載してください)		路上駐停車の自粛	
		その他(	
		ISO14001の認証を取得	
		エコアクション21等の環境マネジメントシステムの認証を取得	
	グリーン経営認証の取得		
	環境報告書の作成		
	その他(		

整理番号	
------	--

令和  年  月  日

千葉県知事 様

〒	<input type="text"/>
住所	<input type="text"/>
フリガナ	<input type="text"/>
氏名又は名称	<input type="text"/>
代表者役職名 氏名	<input type="text"/>

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

### 自動車使用管理計画書

自動車から排出される窒素酸化物及び粒子状物質の特定地域における総量の削減等に関する特別措置法第33条の規定により、特定自動車の使用管理計画を次のとおり提出します。

特定事業者の氏名又は名称	<input type="text"/>		
千葉県における主たる事業場の所在地	〒	<input type="text"/>	<input type="text"/>
使用する自動車の台数	<input type="text"/>	台	
業種	<input type="text"/>	番号	<input type="text"/>
従業員数	<input type="text"/>	人	
自動車使用管理計画	別添のとおり		
担当者の所属、氏名及び連絡先	所属	<input type="text"/>	
	氏名	<input type="text"/>	
	電話	<input type="text"/>	
	FAX	<input type="text"/>	
	電子メールアドレス	<input type="text"/>	@
※ 受付欄			

備考

※の欄には記載しないこと。

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	S50前	-	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	S50	H	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	S54	J	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	S56	L	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	S63,H10	R	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	S63,H10	GG	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	S63,H10	HL	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H12	GJ	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H12	HP	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H12	TB	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H12	XB	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H12	LB	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H12	YB	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H12	UB	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H12	ZB	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H17	ABE	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H17	AAE	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H17	ALE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H17	CAE	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H17	CBE	新☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H17	CLE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H17	DAE	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H17	DBE	新☆☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H17	DLE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H21	LBE	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H21	LAE	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H21	LLE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H21	MBE	新☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H21	MAE	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H21	MLE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H21	RBE	新☆☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H21	RAE	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H21	RLE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H21	QBE	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H21	QAE	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H21	QLE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H30	3BE	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H30	3AE	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H30	3LE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H30	4BE	新☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H30	4AE	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H30	4LE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H30	5BE	新☆☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H30	5AE	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H30	5LE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H30	6BE	新☆☆☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H30	6AE	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	～1.7 t	H30	6LE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	S50前	-	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	S50	H	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	S54	J	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	S56	L	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H元	T	他(ガソリン・LPG)

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H6,H10	GA	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H6,H10	GC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H6,H10	HG	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H13	GK	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H13	HQ	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H13	TC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H13	XC	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H13	LC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H13	YC	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H13	UC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H13	ZC	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H17	ABF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H17	AAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H17	ALF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H17	CAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H17	CBF	新☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H17	CLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H17	DAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H17	DBF	新☆☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H17	DLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H21	LBF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H21	LAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H21	LLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H21	MBF	新☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H21	MAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H21	MLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H21	RBF	新☆☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H21	RAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H21	RLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H21	QBF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H21	QAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H21	QLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H30	3BF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H30	3AF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H30	3LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H30	4BF	新☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H30	4AF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H30	4LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H30	5BF	新☆☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H30	5AF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H30	5LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H30	6BF	新☆☆☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H30	6AF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	1.7～2.5 t	H30	6LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	S54前	-	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	S54	J	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	S57	M	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H元	T	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H4	Z	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H7,H10	GB	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H7,H10	GE	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H7,H10	HJ	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H13	GK	他(ガソリン・LPG)

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H13	HQ	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H13	TC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H13	XC	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H13	LC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H13	YC	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H13	UC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H13	ZC	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H17	ABF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H17	AAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H17	ALF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H17	CAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H17	CBF	新☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H17	CLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H17	DAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H17	DBF	新☆☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H17	DLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H21	LBF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H21	LAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H21	LLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H21	MBF	新☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H21	MAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H21	MLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H21	RBF	新☆☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H21	RAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H21	RLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H21	QBF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H21	QAF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H21	QLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H30	3BF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H30	3AF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H30	3LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H30	4BF	新☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H30	4AF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H30	4LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H30	5BF	新☆☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H30	5AF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H30	5LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H30	6BF	新☆☆☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H30	6AF	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	2.5～3.5 t	H30	6LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	S54前	-	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	S54	J	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	S57	M	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H元	T	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H4	Z	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H7,H10	GB	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H7,H10	GE	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H7,H10	HJ	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H13	GL	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H13	HR	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H13	TD	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H13	XD	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H13	LD	他(ガソリン・LPG)

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H13	YD	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H13	UD	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H13	ZD	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H17	ABG	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H17	AAG	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H17	ALG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H17	BAG	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H17	BBG	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H17	BLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H17	NAG	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H17	NBG	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H17	NLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H17	PLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H21	LBG	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H21	LAG	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H21	LLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H21	MBG	新☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H21	MAG	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H21	MLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H21	RBG	新☆☆☆☆
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H21	RAG	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H21	RLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H21	QBG	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H21	QAG	ハイブリッド
トラック・バス	ガソリン	3.5 t～	H21	QLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	S50前	-	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	S50	H	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	S54	J	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	S56	L	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	S63,H10	R	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	S63,H10	GG	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	S63,H10	HL	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H12	GJ	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H12	HP	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H12	TB	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H12	XB	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H12	LB	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H12	YB	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H12	UB	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H12	ZB	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H17	ABE	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H17	AAE	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H17	ALE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H17	CAE	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H17	CBE	新☆☆☆
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H17	CLE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H17	DAE	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H17	DBE	新☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H17	DLE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H21	LBE	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H21	LAE	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H21	LLE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H21	MBE	新☆☆☆

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H21	MAE	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H21	MLE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H21	RBE	新☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H21	RAE	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H21	RLE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H21	QBE	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H21	QAE	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H21	QLE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H30	3BE	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H30	3AE	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H30	3LE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H30	4BE	新☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H30	4AE	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H30	4LE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H30	5BE	新☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H30	5AE	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H30	5LE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H30	6BE	新☆☆☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H30	6AE	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	～1.7 t	H30	6LE	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	S50前	-	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	S50	H	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	S54	J	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	S56	L	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H元	T	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H6,H10	GA	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H6,H10	GC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H6,H10	HG	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H13	GK	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H13	HQ	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H13	TC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H13	XC	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H13	LC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H13	YC	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H13	UC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H13	ZC	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H17	ABF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H17	AAF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H17	ALF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H17	CAF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H17	CBF	新☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H17	CLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H17	DAF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H17	DBF	新☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H17	DLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H21	LBF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H21	LAF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H21	LLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H21	MBF	新☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H21	MAF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H21	MLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H21	RBF	新☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H21	RAF	ハイブリッド

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H21	RLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H21	QBF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H21	QAF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H21	QLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H30	3BF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H30	3AF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H30	3LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H30	4BF	新☆☆☆
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H30	4AF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H30	4LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H30	5BF	新☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H30	5AF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H30	5LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H30	6BF	新☆☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H30	6AF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	1.7～2.5 t	H30	6LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	S54前	-	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	S54	J	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	S57	M	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H元	T	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H4	Z	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H7,H10	GB	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H7,H10	GE	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H7,H10	HJ	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H13	GK	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H13	HQ	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H13	TC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H13	XC	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H13	LC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H13	YC	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H13	UC	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H13	ZC	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H17	ABF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H17	AAF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H17	ALF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H17	CAF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H17	CBF	新☆☆☆
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H17	CLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H17	DAF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H17	DBF	新☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H17	DLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H21	LBF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H21	LAF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H21	LLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H21	MBF	新☆☆☆
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H21	MAF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H21	MLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H21	RBF	新☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H21	RAF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H21	RLF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H21	QBF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H21	QAF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H21	QLF	プラグインハイブリッド

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H30	3BF	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H30	3AF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H30	3LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H30	4BF	新☆☆☆
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H30	4AF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H30	4LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H30	5BF	新☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H30	5AF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H30	5LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H30	6BF	新☆☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H30	6AF	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	2.5～3.5 t	H30	6LF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	S54前	-	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	S54	J	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	S57	M	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H元	T	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H4	Z	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H7,H10	GB	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H7,H10	GE	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H7,H10	HJ	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H13	GL	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H13	HR	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H13	TD	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H13	XD	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H13	LD	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H13	YD	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H13	UD	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H13	ZD	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H17	ABG	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H17	AAG	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H17	ALG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H17	BAG	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H17	BBG	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H17	BLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H17	NAG	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H17	NBG	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H17	NLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H17	PLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H21	LBG	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H21	LAG	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H21	LLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H21	MBG	新☆☆☆
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H21	MAG	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H21	MLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H21	RBG	新☆☆☆☆
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H21	RAG	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H21	RLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H21	QBG	他(ガソリン・LPG)
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H21	QAG	ハイブリッド
トラック・バス	LPG	3.5 t～	H21	QLG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	S54前	-	他(軽油)
トラック・バス	軽油	～1.7 t	S54	K	他(軽油)
トラック・バス	軽油	～1.7 t	S57,S58	N	他(軽油)

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	軽油	～1.7 t	S57,S58	P	他(軽油)
トラック・バス	軽油	～1.7 t	S63	S	他(軽油)
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H5	KA	他(軽油)
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H9	KE	他(軽油)
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H9	HA	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H14	KP	他(軽油)
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H14	HW	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H14	TH	他(軽油)
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H14	XH	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H14	LH	他(軽油)
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H14	YH	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H14	UH	他(軽油)
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H14	ZH	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H17	ADE	新長期
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H17	ACE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H17	AME	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H17	CCE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H17	CDE	新長期
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H17	CME	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H17	DCE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H17	DDE	新長期
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H17	DME	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H21	LDE	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H21	LCE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H21	LME	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H21	MDE	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H21	MCE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H21	MME	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H21	RDE	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H21	RCE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H21	RME	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H21	QDE	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H21	QCE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H21	QME	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H30	3DE	H28・30規制
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H30	3CE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H30	3ME	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H30	4DE	H28・30規制
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H30	4CE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H30	4ME	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H30	5DE	H28・30規制
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H30	5CE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H30	5ME	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H30	6DE	H28・30規制
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H30	6CE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	～1.7 t	H30	6ME	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	S54前	-	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	S54	K	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	S57,S58	N	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	S57,S58	P	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	S63	S	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H5	KB	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	KF	他(軽油)

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	HB	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	KJ	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	HE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	DD	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	WD	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	DE	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	WE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	DF	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	WF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	DN	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	WN	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	DP	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	WP	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	DQ	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H9・H10	WQ	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H15	KQ	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H15	HX	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H15	TJ	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H15	XJ	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H15	LJ	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H15	YJ	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H15	UJ	他(軽油)
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H15	ZJ	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H17	ADF	新長期
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H17	ACF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H17	AMF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H17	CCF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H17	CDF	新長期
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H17	CMF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H17	DCF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H17	DDF	新長期
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H17	DMF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H22	SDF	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H22	SCF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H22	SMF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H22	TDF	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H22	TCF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H22	TMF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H30	3DF	H28・30規制
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H30	3CF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H30	3MF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H30	4DF	H28・30規制
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H30	4CF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H30	4MF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H30	5DF	H28・30規制
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H30	5CF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H30	5MF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H30	6DF	H28・30規制
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H30	6CF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	1.7～2.5 t	H30	6MF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	S54前	-	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	S54	K	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	S57,S58	N	他(軽油)

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	S57,S58	P	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	S63,H元	S	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	S63,H元	U	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H6	KC	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H9	KG	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H9	HC	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H9	DG	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H9	WG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H9	DH	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H9	WH	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H9	DJ	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H9	WJ	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H15	KR	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H15	HY	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H15	TK	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H15	XK	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H15	LK	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H15	YK	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H15	UK	他(軽油)
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H15	ZK	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H17	ADF	新長期
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H17	ACF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H17	AMF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H17	CCF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H17	CDF	新長期
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H17	CMF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H17	DCF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H17	DDF	新長期
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H17	DMF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H21	LDF	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H21	LCF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H21	LMF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H21	MDF	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H21	MCF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H21	MMF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H21	RDF	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H21	RCF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H21	RMF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H21	QDF	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H21	QCF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H21	QMF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H30	3DF	H28・30規制
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H30	3CF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H30	3MF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H30	4DF	H28・30規制
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H30	4CF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H30	4MF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H30	5DF	H28・30規制
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H30	5CF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H30	5MF	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H30	6DF	H28・30規制
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H30	6CF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	2.5～3.5 t	H30	6MF	プラグインハイブリッド

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	軽油	3.5 t～	S54前	-	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	S54	K	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	S57,S58	N	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	S57,S58	P	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H元,H2	U	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H元,H2	W	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H6	KC	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H10,H11	KK	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H10,H11	HF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H10,H11	KL	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H10,H11	HM	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H10	DR	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H10	WR	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H10	DS	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H10	WS	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H10	DT	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H10	WT	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H11	DU	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H11	WU	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H11	DV	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H11	WV	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H11	DW	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H11	WW	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	KR	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	HY	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	KS	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	HZ	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	TL	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	XL	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	LL	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	YL	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	UL	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	ZL	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PA	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VA	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PB	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VB	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PC	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VC	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PD	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VD	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PE	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VE	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PF	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VF	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PG	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PH	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VH	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	TM	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	XM	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	LM	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	YM	ハイブリッド

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	UM	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	ZM	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PJ	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VJ	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PK	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VK	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PL	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VL	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PM	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VM	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PN	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VN	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PP	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VP	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PQ	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VQ	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	PR	他(軽油)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H15,H16	VR	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	ADG	新長期
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	AKG	新長期
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	ACG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	AJG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	AMG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	BCG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	BJG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	BDG	新☆(新長期)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	BKG	新☆(新長期)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	BMG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	NCG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	NJG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	NDG	新☆(新長期)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	NKG	新☆(新長期)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	NMG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	PCG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	PJG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	PDG	新☆(新長期)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	PKG	新☆(新長期)
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H17	PMG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	LDG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	LKG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	LPG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	LRG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	LTG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	LCG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	LJG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	LNG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	LQG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	LSG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	LMG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	MDG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	MKG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	MPG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	MRG	ポスト新長期

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	MCG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	MJG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	MNG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	MQG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	MMG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	RDG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	RKG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	RPG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	RRG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	RCG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	RJG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	RNG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	RQG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	RMG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	QDG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	QKG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	QPG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	QRG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	QTG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	QCG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	QJG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	QNG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	QQG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	QSG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	12 t～	H21	QMG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	SDG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	SKG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	SPG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	SRG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	STG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	SCG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	SJG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	SNG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	SQG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	SSG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	SMG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	TDG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	TKG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	TPG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	TRG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	TTG	ポスト新長期
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	TCG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	TJG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	TNG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	TQG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	TSG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H22	TMG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H28	2DG	H28・30規制
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H28	2KG	H28・30規制
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H28	2PG	H28・30規制
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H28	2RG	H28・30規制
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H28	2TG	H28・30規制
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H28	2CG	ハイブリッド

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H28	2JG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H28	2NG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H28	2QG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H28	2SG	ハイブリッド
トラック・バス	軽油	3.5 t～	H28	2MG	プラグインハイブリッド
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H12	TP	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H12	LP	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H12	UP	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H17	AFE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H17	AEE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H17	CEE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H17	CFE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H17	DEE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H17	DFE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H21	LFE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H21	LEE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H21	MFE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H21	MEE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H21	RFE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H21	REE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H21	QFE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H21	QEE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H30	3FE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H30	3EE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H30	4FE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H30	4EE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H30	5FE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H30	5EE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H30	6FE	天然ガス
トラック・バス	CNG	～1.7 t	H30	6EE	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H13	TQ	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H13	LQ	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H13	UQ	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H17	AFF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H17	AEF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H17	CEF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H17	CFF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H17	DEF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H17	DFE	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H21	LFF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H21	LEF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H21	MFF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H21	MEF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H21	RFF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H21	REF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H21	QFF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H21	QEF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H30	3FF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H30	3EF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H30	4FF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H30	4EF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H30	5FF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H30	5EF	天然ガス

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H30	6FF	天然ガス
トラック・バス	CNG	1.7～2.5 t	H30	6EF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H13	TQ	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H13	LQ	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H13	UQ	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H17	AFF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H17	AEF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H17	CEF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H17	CFF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H17	DEF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H17	DFE	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H21	LFF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H21	LEF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H21	MFF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H21	MEF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H21	RFF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H21	REF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H21	QFF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H21	QEF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H30	3FF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H30	3EF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H30	4FF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H30	4EF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H30	5FF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H30	5EF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H30	6FF	天然ガス
トラック・バス	CNG	2.5～3.5 t	H30	6EF	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H15,H16	TR	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H15,H16	LR	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H15,H16	UR	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H17	AFG	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H17	AEG	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H17	BEG	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H17	BFG	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H17	NEG	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H17	NFG	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H17	PEG	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H17	PFG	天然ガス
トラック・バス	CNG	12 t～	H21	LFG	天然ガス
トラック・バス	CNG	12 t～	H21	LEG	天然ガス
トラック・バス	CNG	12 t～	H21	MFG	天然ガス
トラック・バス	CNG	12 t～	H21	MEG	天然ガス
トラック・バス	CNG	12 t～	H21	RFG	天然ガス
トラック・バス	CNG	12 t～	H21	REG	天然ガス
トラック・バス	CNG	12 t～	H21	QFG	天然ガス
トラック・バス	CNG	12 t～	H21	QEG	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H22	SFG	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H22	SEG	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H22	TFG	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H22	TEG	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H28	2FG	天然ガス
トラック・バス	CNG	3.5 t～	H28	2EG	天然ガス
トラック・バス	メタノール	～1.7 t	H14	TP	メタノール



車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H17	AGF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H17	CGF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H17	CHF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H17	DGF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H17	DHF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H21	LHF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H21	LGF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H21	MHF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H21	MGF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H21	RHF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H21	RGF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H21	QHF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H21	QGF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H30	3HF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H30	3GF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H30	4HF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H30	4GF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H30	5HF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H30	5GF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H30	6HF	メタノール
トラック・バス	メタノール	2.5～3.5 t	H30	6GF	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H15,H16	TR	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H15,H16	LR	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H15,H16	UR	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H17	AHG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H17	AGG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H17	BGG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H17	BHG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H21	LHG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H21	LGG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H21	MHG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H21	MGG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H21	RHG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H21	RGG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H21	QHG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H21	QGG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H22	SHG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H22	SGG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H22	THG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H22	TGG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H28	2HG	メタノール
トラック・バス	メタノール	3.5 t～	H28	2GG	メタノール
乗用車	ガソリン	全て	S50前	-	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	S50	A	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	S51	B	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	S51	C	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	S53,H10	E	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	S53,H10	GF	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	S53,H10	HK	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H12	GH	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	H12	HN	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H12	TA	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	H12	XA	ハイブリッド

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
乗用車	ガソリン	全て	H12	LA	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	H12	YA	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H12	UA	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	H12	ZA	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H17	ABA	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	H17	AAA	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H17	ALA	プラグインハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H17	CAA	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H17	CBA	新☆☆☆
乗用車	ガソリン	全て	H17	CLA	プラグインハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H17	DAA	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H17	DBA	新☆☆☆☆
乗用車	ガソリン	全て	H17	DLA	プラグインハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H21	LBA	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	H21	LAA	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H21	LLA	プラグインハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H21	MBA	新☆☆☆
乗用車	ガソリン	全て	H21	MAA	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H21	MLA	プラグインハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H21	RBA	新☆☆☆☆
乗用車	ガソリン	全て	H21	RAA	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H21	RLA	プラグインハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H21	QBA	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	H21	QAA	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H21	QLA	プラグインハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H30	3BA	他(ガソリン・LPG)
乗用車	ガソリン	全て	H30	3AA	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H30	3LA	プラグインハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H30	4BA	新☆☆☆
乗用車	ガソリン	全て	H30	4AA	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H30	4LA	プラグインハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H30	5BA	新☆☆☆☆
乗用車	ガソリン	全て	H30	5AA	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H30	5LA	プラグインハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H30	6BA	新☆☆☆☆☆
乗用車	ガソリン	全て	H30	6AA	ハイブリッド
乗用車	ガソリン	全て	H30	6LA	プラグインハイブリッド
乗用車	LPG	全て	S50前	-	他(ガソリン・LPG)
乗用車	LPG	全て	S50	A	他(ガソリン・LPG)
乗用車	LPG	全て	S51	B	他(ガソリン・LPG)
乗用車	LPG	全て	S51	C	他(ガソリン・LPG)
乗用車	LPG	全て	S53,H10	E	他(ガソリン・LPG)
乗用車	LPG	全て	S53,H10	GF	他(ガソリン・LPG)
乗用車	LPG	全て	S53,H10	HK	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H12	GH	他(ガソリン・LPG)
乗用車	LPG	全て	H12	HN	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H12	TA	他(ガソリン・LPG)
乗用車	LPG	全て	H12	XA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H12	LA	他(ガソリン・LPG)
乗用車	LPG	全て	H12	YA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H12	UA	他(ガソリン・LPG)
乗用車	LPG	全て	H12	ZA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H17	ABA	他(ガソリン・LPG)

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
乗用車	LPG	全て	H17	AAA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H17	ALA	プラグインハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H17	CAA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H17	CBA	新☆☆☆
乗用車	LPG	全て	H17	CLA	プラグインハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H17	DAA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H17	DBA	新☆☆☆☆
乗用車	LPG	全て	H17	DLA	プラグインハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H21	LBA	他(ガソリン・LPG)
乗用車	LPG	全て	H21	LAA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H21	LLA	プラグインハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H21	MBA	新☆☆☆
乗用車	LPG	全て	H21	MAA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H21	MLA	プラグインハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H21	RBA	新☆☆☆☆
乗用車	LPG	全て	H21	RAA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H21	RLA	プラグインハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H21	QBA	他(ガソリン・LPG)
乗用車	LPG	全て	H21	QAA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H21	QLA	プラグインハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H30	3BA	他(ガソリン・LPG)
乗用車	LPG	全て	H30	3AA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H30	3LA	プラグインハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H30	4BA	新☆☆☆
乗用車	LPG	全て	H30	4AA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H30	4LA	プラグインハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H30	5BA	新☆☆☆☆
乗用車	LPG	全て	H30	5AA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H30	5LA	プラグインハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H30	6BA	新☆☆☆☆☆
乗用車	LPG	全て	H30	6AA	ハイブリッド
乗用車	LPG	全て	H30	6LA	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	S54前	-	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	S54	K	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	S57,S58	N	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	S57,S58	P	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	S61,S62	Q	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H2,H4	X	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H2,H4	Y	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H6	KD	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H9,H10	KE	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H9,H10	HA	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H9,H10	KH	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H9,H10	HD	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H9,H10	DA	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H9,H10	WA	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H9,H10	DB	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H9,H10	WB	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H9,H10	DC	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H9,H10	WC	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H9,H10	DK	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H9,H10	WK	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H9,H10	DL	他(軽油)

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
乗用車	軽油	全て	H9,H10	WL	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H9,H10	DM	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H9,H10	WM	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H14	KM	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H14	HT	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H14	KN	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H14	HU	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H14	TF	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H14	XF	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H14	TG	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H14	XG	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H14	LF	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H14	YF	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H14	LG	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H14	YG	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H14	UF	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H14	ZF	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H14	UG	他(軽油)
乗用車	軽油	全て	H14	ZG	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H17	ADB	新長期
乗用車	軽油	全て	H17	ADC	新長期
乗用車	軽油	全て	H17	ACB	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H17	ACC	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H17	AMB	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H17	AMC	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H17	CCB	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H17	CCC	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H17	CDB	新長期
乗用車	軽油	全て	H17	CDC	新長期
乗用車	軽油	全て	H17	CMB	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H17	CMC	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H17	DCB	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H17	DCC	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H17	DDB	新長期
乗用車	軽油	全て	H17	DDC	新長期
乗用車	軽油	全て	H17	DMB	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H17	DMC	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H21	LDA	ポスト新長期
乗用車	軽油	全て	H21	LCA	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H21	LMA	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H21	FDA	ポスト新長期
乗用車	軽油	全て	H21	FCA	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H21	FMA	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H21	MDA	ポスト新長期
乗用車	軽油	全て	H21	MCA	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H21	MMA	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H21	RDA	ポスト新長期

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
乗用車	軽油	全て	H21	RCA	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H21	RMA	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H21	QDA	ポスト新長期
乗用車	軽油	全て	H21	QCA	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H21	QMA	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H30	3DA	H28・30規制
乗用車	軽油	全て	H30	3CA	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H30	3MA	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H30	4DA	H28・30規制
乗用車	軽油	全て	H30	4CA	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H30	4MA	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H30	5DA	H28・30規制
乗用車	軽油	全て	H30	5CA	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H30	5MA	プラグインハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H30	6DA	H28・30規制
乗用車	軽油	全て	H30	6CA	ハイブリッド
乗用車	軽油	全て	H30	6MA	プラグインハイブリッド
乗用車	CNG	全て	H12	TN	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H12	LN	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H12	UN	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H17	AFA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H17	AFB	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H17	AEA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H17	AEB	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H17	CEA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H17	CFA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H17	DEA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H17	DFA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H21	LFA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H21	LEA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H21	MFA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H21	MEA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H21	RFA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H21	REA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H21	QFA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H21	QEA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H30	3FA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H30	3EA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H30	4FA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H30	4EA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H30	5FA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H30	5EA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H30	6FA	天然ガス
乗用車	CNG	全て	H30	6EA	天然ガス

車両区分一覧表

車種	燃料	重量	年度	型式	車両区分
乗用車	メタノール	全て	H14	TN	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H14	LN	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H14	UN	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H17	AHA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H17	AGA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H17	CGA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H17	CHA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H17	DGA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H17	DHA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H21	LHA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H21	LGA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H21	MHA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H21	MGA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H21	RHA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H21	RGA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H21	QHA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H21	QGA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H30	3HA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H30	3GA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H30	4HA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H30	4GA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H30	5HA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H30	5GA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H30	6HA	メタノール
乗用車	メタノール	全て	H30	6GA	メタノール
乗用車	電気	全て		EA	電気
トラック・バス	電気	～1.7t		EB	電気
トラック・バス	電気	1.7～3.5t		EC	電気
トラック・バス	電気	3.5t～		ED	電気
乗用車	電気	全て		ZAA	電気
トラック	電気	全て	H17	ZAB	電気
バス	電気	全て	H17	ZAC	電気
乗用車	燃料電池	全て	H17	ZBA	燃料電池
トラック	燃料電池	全て	H17	ZBB	燃料電池
バス	燃料電池	全て	H17	ZBC	燃料電池

## 日本標準産業分類 中分類

1	農業
2	林業
3	漁業(水産養殖業を除く)
4	水産養殖業
5	鉱業、採石業、砂利採取業
6	総合工事業
7	職別工事業(設備工事業を除く)
8	設備工事業
9	食料品製造業
10	飲料・たばこ・飼料製造業
11	繊維工業
12	木材・木製品製造業(家具を除く)
13	家具・装備品製造業
14	パルプ・紙・紙加工品製造業
15	印刷・同関連業
16	化学工業
17	石油製品・石炭製品製造業
18	プラスチック製品製造業(別掲を除く)
19	ゴム製品製造業
20	なめし革・同製品・毛皮製造業
21	窯業・土石製品製造業
22	鉄鋼業
23	非鉄金属製造業
24	金属製品製造業
25	はん用機械器具製造業
26	生産用機械器具製造業
27	業務用機械器具製造業
28	電子部品・デバイス・電子回路製造業
29	電気機械器具製造業
30	情報通信機械器具製造業
31	輸送用機械器具製造業
32	その他の製造業
33	電気業
34	ガス業
35	熱供給業
36	水道業
37	通信業
38	放送業
39	情報サービス業
40	インターネット附随サービス業
41	映像・音声・文字情報制作業
42	鉄道業
43	道路旅客運送業
44	道路貨物運送業
45	水運業
46	航空運輸業
47	倉庫業
48	運輸に附帯するサービス業
49	郵便業(信書便事業を含む)
50	各種商品卸売業

51	繊維・衣服等卸売業
52	飲食料品卸売業
53	建築材料・鉱物・金属材料等卸売業
54	機械器具卸売業
55	その他の卸売業
56	各種商品小売業
57	織物・衣服・身の回り品小売業
58	飲食料品小売業
59	機械器具小売業
60	その他の小売業
61	無店舗小売業
62	銀行業
63	協同組織金融業
64	貸金業、クレジットカード業等非預金信用機関
65	金融商品取引業、商品先物取引業
66	補助的金融業等
67	保険業(保険媒介代理業、保険サービス業を含む)
68	不動産取引業
69	不動産賃貸業・管理業
70	物品賃貸業
71	学術・開発研究機関
72	専門サービス業(他に分類されないもの)
73	広告業
74	技術サービス業(他に分類されないもの)
75	宿泊業
76	飲食店
77	持ち帰り・配達飲食サービス業
78	洗濯・理容・美容・浴場業
79	その他の生活関連サービス業
80	娯楽業
81	学校教育
82	その他の教育、学習支援業
83	医療業
84	保健衛生
85	社会保険・社会福祉・介護事業
86	郵便局
87	協同組合(他に分類されないもの)
88	廃棄物処理業
89	自動車整備業
90	機械等修理業(別掲を除く)
91	職業紹介・労働者派遣業
92	その他の事業サービス業
93	政治・経済・文化団体
94	宗教
95	その他のサービス業
96	外国公務
97	国家公務
98	地方公務
99	分類不能の産業

## 車検証対応図

### 2 自動車一覧

番号	事業所等の番号	自動車登録番号				初度登録年月			自動車の種別	型式の識別番号	車両総重量(kg)	燃料種類	排出ガス低減装置		車両区分
		使用の本拠	分類番号	文字	指定番号	元号 R:令和 H:平成 S:昭和	年	月					NOx・PM低減	PM低減	
1	1	千葉	330	お	1	H	21	10	乗用車(軽乗用を除く)	DBA	1,875	ガソリン			新☆☆☆☆
2	1	千葉	800	お	110	H	15	3	特種車(それ以外)	KK	5,030	軽油	あり		他(軽油)
3	1	千葉	300	お	1	R	2	4	乗用車(軽乗用を除く)	5AA	1,805	ハイブリッド(ガソリン)			ハイブリッド

### 自動車検査証

自動車登録番号又は車両番号		初度登録年月		自動車の種別		用途		型式指定番号		種類別番号	
千葉 300 お 1		令和 2年 4月		普通		乗用		1900*		100*	
車名						車体の形状					
スバル						ステーションワゴン					
車台番号						燃料の種類		総排気量又は定格出力			
GTE-O2***						ガソリン		1.99L			
型式		原動機の型式		前前軸重		前後軸重		後前軸重		後後軸重	
5AA-GTE		FB20-MA1		900kg						630kg	
乗車定員		最大積載量		車両重量		車両総重量		長さ		幅	
5人				1530kg		1805kg		406cm		180cm	
ハイブリッド車の場合は「ハイブリッド(ガソリン)or(軽油)」と記入。 プラグインハイブリッド車の場合は「プラグインハイブリッド(ガソリン)or(軽油)」と記入。											
株式会社千葉コーポレーション 備考 [千葉] 新規登録 自動車重量税額 ¥22,500 令和2年度燃費基準達成車 平成27年度燃費基準20%向上達成車 ハイブリッド車 平成28年騒音規制車 * * * * *											

備考欄に「NOx・PM法対応変更有。」と記載があるとき選択。「NOx・PM適合」の記載だけの場合は入力不要です。