

自動車重量税納付書(検査自動車)

提出年月日	平成 年 月 日	使用者	(氏名又は名称)		
自動車登録番号(車両番号)又は車台番号			都道府県	市郡区	町村
自動車検査証の有効期間	<input type="checkbox"/> 3年 <input type="checkbox"/> 2年 <input type="checkbox"/> 1年		納付税額 円		
自 区 動 分 車 の 等	自家用・事業用の別		<input type="checkbox"/> 自家用 <input type="checkbox"/> 事業用		
	<input type="checkbox"/> 乗用自動車		(車両重量		kg)
	<input type="checkbox"/> 車両総重量2.5トン以下の貨物自動車		(車両総重量		kg)
	<input type="checkbox"/> 二輪の小型自動車				
	<input type="checkbox"/> その他の自動車		(車両総重量		kg)
備考					
自動車重量税印紙貼付欄					

(注) 使用者が2名以上いる場合は、その者の氏名及び住所を、又所有者・使用者が相違する場合(所有権留保の場合を除く。)は所有者の氏名及び住所を備考欄に記載すること。

事業用

自動車重量税納付書（軽自動車）

提出 年月日	平成 年 月 日	(氏名又は名称)		
車台番号		都道 府県	市郡 区	町 村
自動車の区分	<input type="checkbox"/> 三輪以上	<input type="checkbox"/> 二輪自動車	納付税額	円
備考				
自動車重量税印紙貼付欄				

(注) 使用者が2名以上いる場合は、その者の氏名及び住所を、又所有者・使用者が相違する場合（所有権保留の場合を除く。）は所有者の氏名及び住所を備考欄に記載すること。

自動車臨時運行許可申請書(台帳)

決裁	課長	課長補佐	係長	係
処理状況				
保険証番号				
第 号				
保険期間				
平成 年 月 日～平成 年 月 日				
申請にかかる自動車の登録番号(まつ消車両不要)				
標板の貸与を受けた者の氏名				
でんわ				
手数料収納確認印		備考		

(黒色の太線の中だけ記入して下さい。)

許可番号第 号

平成 年 月 日

殿

臨時運行許可 番号標番号	
許可を受けようとする者の氏名又は 名称及び住所	印
車名	
形状	
車台番号	
運行の目的	車検 回送 ()
運行の経路	発地 から 着地 主要経過地 ()
運行の期間	平成 年 月 日から 平成 年 月 日まで

●臨時運行許可証及び許可 番号標板返納状況確認書

許可証返納年月日	平成 年 月 日
標板返納年月日	平成 年 月 日
返納確認者印	

●処理経過

年 月 日	記 事 欄
年 月 日	電 文
年 月 日	電 文
年 月 日	電 文

返納の確認をした場合は切り取り線より切り離して、返納された許可証に添付して保管するものとする。

注意

1. 臨時運行の許可に係る自動車は、臨時運行許可番号標を見易いように表示し許可証を携帯するものでなければ運行の用に供してはならない。
2. 許可証及び標板は、期間経過後直ちに返納すること。
3. 許可番号標は、当該自動車以外の自動車に使用してはならない。
4. 許可番号標は、自動車の前面及び後面に見易く脱落しないように表示しなければならない。
5. 許可証は運行中裏面の有効期間を表示した部分を前面の見易い位置に表示しなければならない。
(助手席の上又は下隅等)
6. 許可番号標を破損もしくは紛失した場合は紛失届を添え現物弁償しなければならない。

おねがい

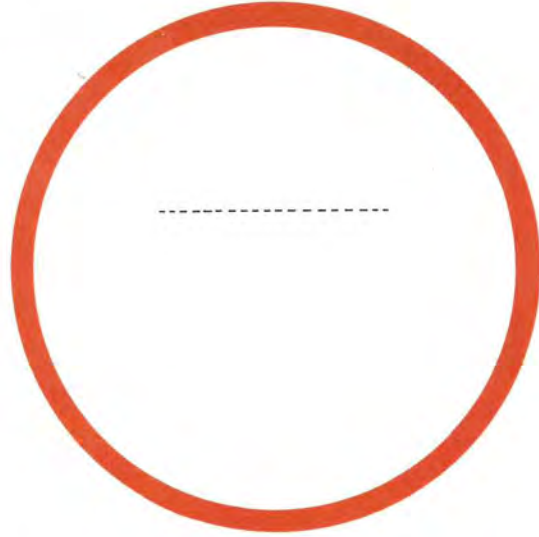
許可番号標を返納するときは必ず汚れを落して下さい。

臨時運行許可証	
許可番号第	号
平成	年 月 日
臨時運行許可 番号標番号	
許可を受けた者 の氏名又は名称 及び住所	
車 名	
形 状	
車 台 番 号	
運行の目的	車 検 回 送 ()
運行の経路	----- () から
備 考	

切り取り使用して下さい。

有効期間

平成 年 月 日から



まで

(折り曲げて使用して下さい。)

(例)



有効期間の表示面が表になるように
折りたたんで使用して下さい。

手数料納付書（新規検査登録用）

提出年月日	平成 年 月 日	使用者	(氏名又は名称)	申請者又は申請代理人の氏名
車台番号			(住 所)	
			検査手数料	円
			登録手数料	円
			調査結果通知書 (事前確認)	調査依頼書 (審査時)
			運輸支局長殿	<small>独立行政法人自動車技術総合機構 北海道検査部長殿</small>
			<input type="checkbox"/> 疑義なし	調査結果通知書
			運輸支局長殿	
			<input type="checkbox"/> 疑義あり <input type="checkbox"/> 調査保留	<input type="checkbox"/> 疑義なし
			<input type="checkbox"/> 疑義あり <input type="checkbox"/> 調査保留	<input type="checkbox"/> 疑義あり <input type="checkbox"/> 調査保留
検査登録印紙貼付欄			調査結果確認印	
			経 由 印	受 付 印

自動車検査票

注: 検査を受けた支局で当日のみ有効

※ 不適合箇所があり、2回の再入場でも合格しないときは、限定自動車検査証の交付又は不合格となりますので、この自動車検査票を受付窓口へ提出してください。

再確認印欄(審査保留項目)

ユーザー

印字記号例
○合格
×不合格

4 WS

4 WS

S

A

01

サイド

スリッ

パス

04

排気

ガス

06

B

02

黒煙

05

キ

03

S

スピード

メータ

03

S

ヘッド

ライト

05

P

下回り

検査

共通

音量

(デシベル)

画像

確認

黒煙

値

(m⁻¹)(%)

審査依頼書

独立行政法人 自動車技術総合機構

北海道検査部 殿
事務所 殿

保安基準に適合しない部分

02.長さ	15.車両重量
13.幅	16.定員
14.高さ	99.その他
03.原動機・動力伝達装置	
01.原動機異音	11.ディファレンシャル
02.原動機始動性	(油漏れ)
03.原動機排気の色	12.プロペラシャフト
04.潤滑装置(油漏れ)	13.ドライブシャフト
05.冷却装置(漏れ等)	(連結部の緩み、ダスト)
06.ファンベルト(損傷、緩み)	ブーツの亀裂・損傷
07.クラッチ	14.ジョイント部
08.チェーン(緩み)	15.ボルト(脱落)
09.スプロケット(取付、摩耗)	16.ナット(脱落)
10.トランスミッション	99.その他(NR、SLD、
トランスファ(油漏れ)	ステッカー、確認ランプ等)
[不具合状況]	
汚損、損傷、破損、折損、劣化、摩耗、歪み、がた、緩み、遊び、脱落、亀裂、取付不良、機能不良、接触、接続、突起物、変形、油漏れ、水漏、ガス・エア漏、液量、寸法不足、不適切な補修、その他	

07.車体表示

01.乗降口	07.隔壁
02.車室	08.室内灯
03.座席(取付装置)	09.インストルメントパネル
04.通路	10.シートベルト
05.非常口	11.ヘッドレスト
06.保護仕切棒	99.難燃性、その他
06.保安装置	
01.前部反射器	12.テフロスタ
02.後部反射器	13.後视镜
03.側方反射器	14.アンダーミラー
04.警告器(音色、大きさ)	15.サイドアンダーミラー
05.運行記録計	16.計器類
06.消火器(種類、取付)	17.警報装置(ブレーキの
07.非常信号用具	液漏、エア圧力低下、
08.窓ガラス	シートベルト装着)
09.サンバイザ	(規定外標識)
10.ワイパー	18.警光灯
11.ウオツシャ	19.サイレン
20.着色フィルム	99.その他
07.灯火類	
01.前照灯(Hi・Low)	98.灯火の色
02.前部霧灯	99.側方照射灯
03.車幅灯	後部霧灯
04.番号灯	黄色回転灯
05.尾灯	前部上側端灯
06.駐車灯	後部上側端灯
07.制動灯/補助制動灯	制限灯火、禁止灯火
08.後退灯	作業灯、その他
09.側方灯	不具合(不点灯、個数、
10.非常点滅表示灯	取付位置、灯器損傷、
11.方向指示器	点滅回数、光度、向き、
12.補助方向指示器	点灯操作状態表示装置、
13.速度表示装置	視認要件)

11.巻込防止装置

01.ブレーキペダル	ディスクキャリパ
02.ブレーキレバー	09.倍力装置
03.ラチェット	10.センターブレーキ
04.ホース	11.エアブレーキ
05.パイプ	(チャンバー、
06.ロッド	エア充填装置)
07.ケーブル	99.ABS装置、
(緩み、がた、損傷)	リザーバタンク液量、
08.マスタシリンダ	その他
ホイールシリンダ	
09.操縦装置	
01.識別表示	10.リレーロッド
(警告音、変速装置)	11.ステアリングラック
02.施錠装置	(ブーツの損傷)
03.ハンドル(操作具合)	タイロッド
04.かじ取りホーク	サイドロッド
05.ギヤボックス	アシステイングチューブ
06.パワーステアリング	12.ナックルアーム
07.セクターシャフト	13.アイドラアーム
08.ピットマンアーム	14.キングピン
09.ドラックリンク	99.その他
10.緩衝装置	
01.シャンばね	08.ラジアスロッド
02.Uボルト	09.ショックアブソーバ
03.センタボルト	10.エアサスペンション
04.クリップバンド	99.スタビライザ
05.ブラケット	バンブストッパー、
06.シャックル	その他(ロアアーム)
11.走行装置	
01.ホイールディスク	10.車輪の振れ
(ホイールマーク)	11.タイヤサイズ
02.ホイールベアリング	12.タイヤ亀裂
05.スピンドルナット	13.タイヤ損傷
06.ハブボルト	14.タイヤ摩耗
07.ホイールボルト	タイヤ溝の深さ
08.ホイールナット	15.タイヤ空気圧
09.アクスル	99.その他
12.燃料装置	
01.燃料タンク	LPG燃料装置
02.配管・導管	CNG燃料装置
03.継手	(ガス容器、
04.燃料ポンプ	車室との気密/隔壁)
99.キャブレタ	その他
燃料噴射装置	不具合(燃料漏れ)

13.電気装置

01.配線	点火装置
02.バッテリー	高圧コード
99.発電/充電装置	端子、その他
14.騒音・排出ガス対策装置	
01.騒音防止装置	O2センサー、
(機能不良)	キャニスター、
02.消音器	プロパイガス還元装置
03.排気管	05.熱害対策装置
(接続部、取付ブラケット)	(遮熱板取付の緩み、
04.排出ガス発散防止装置	損傷、温度センサー、
触媒装置、EGR装置、	警報装置、処置ラベル)
二次空気供給装置、	99.その他(近接排気騒音)
15.その他	
01.内圧容器	タンク証明書、
02.附属装置	緊急自動車の指定、
03.コーションラベル	道路維持作業車の
05.証明書類	申請に関する書類)
(移動タンク設置許可証、	99.その他
旅客運送事業用・ワンマンバス類	
0501.乗降口	0699.非常用開放コック
(数、位置、表示)	アクセルインターロック
0503.座席(間隙)	室内ミラー、確認装置、
0411.後輪巻込防止装置	合図用ブザー、放送設備
その他の審査項目	
0203.封印	0407.車体表示
0204.番号標板取付	(家用/事業用、
0205.番号標板損傷	貸渡、ダンプ番号)
0206.番号標板汚損	0410.自重計
0210.用途	1505.自重計適合証
0211.形状	

添付書類類検査順序

1. 自動車検査票
2. 自動車重量税
3. 検査申請書(OCRシート)
4. 自動車検査証
5. 納税証明書
6. 自動車損害賠償責任保険証明書
7. 点検整備記録簿(提示)

検査手数料納付書

手数料貼付欄	手数料は、自動車機構の証紙と国の印紙を並べて貼付してください。
手数料	自動車機構
継続 普通車	1,400円 + 400円
小型車	1,300円 + 400円
新規・構造変更・予備検査	
普通車	1,700円 + 400円
小型車	1,600円 + 400円
限定検査証提示	900円 + 400円
自動車機構 証紙貼付欄	無料 国の印紙 貼付欄 400円

注1. 受検する検査の種類を、○で囲んでください。
 注2. 二重線枠内は、ボールペン等容易に消すことが出来ないもので、記入してください。
 注3. 受検の際は、検査票、自動車検査証、点検整備記録簿をバインダーにはさんでください。なお、その他の書類は紛失しないよう所祈願します。

再入場回数	保安	①	②	不適合
測定		①	②	審査中断

受付印 経由印

速度抑制装置(有)

検査年月日 年 月 日

予約番号

検査時間

走行距離計表示値 0:0 km/mile

審査結果通知書

北海道運輸局 運輸支局 殿

確認印 外観検査 通知欄

適合

抹消登録新規車

完成検査終了証切新規車

確認印

自家用 貸渡用 事業用

旧登録(車両)番号

型式指定番号 類別区分番号

初度登録年月 (製作年月) 年月

前面ガラス (有・無)

諸元変更の有・無

検査の種類に○ → 継続検査 新規検査 予備検査 構造等変更検査 記載事項の変更

登録番号又は車両番号(新規・予備は記入不要)

原動機型式

受検者名(フリガナ)・連絡先

本人・代行

住所

車台番号

Tel. ()-()-()

自動車検査票

注: 検査を受けた支局で当日のみ有効

※ 不適合箇所があり、2回の再入場でも合格しないときは、限定自動車検査証の交付又は不合格となりますので、この自動車検査票を受付窓口へ提出してください。

再確認印欄(審査保留項目)

審査依頼書

独立行政法人 自動車技術総合機構

北海道検査部 殿
事務所 殿

保安基準に適合しない部分

02. 長さ	15. 車両重量
13. 幅	16. 定員
14. 高さ	99. その他
03. 原動機・動力伝達装置	
01. 原動機異音	11. ディファレンシャル
02. 原動機始動性	(油漏れ)
03. 原動機排気の色	12. プロペラシャフト
04. 潤滑装置(油漏れ)	13. ドライブシャフト
05. 冷却装置(漏れ等)	(連結部の緩み、ダスト)
06. ファンベルト(損傷、緩み)	ブーツの亀裂・損傷
07. クラッチ	14. ジョイント部
08. チェーン(緩み)	15. ボルト(脱落)
09. スプロケット(取付、摩耗)	16. ナット(脱落)
10. トランスミッション	99. その他(NR、SLD、
トランスファ(油漏れ)	ステッカー、確認ランプ等)

07. 車体表示

01. 乗降口	07. 隔壁
02. 車室	08. 室内灯
03. 座席(取付装置)	09. インストルメントパネル
04. 通路	10. シートベルト
05. 非常口	11. ヘッドレスト
06. 保護仕切棒	99. 難燃性、その他
06. 保安装置	
01. 前部反射器	12. デフロスタ
02. 後部反射器	13. 後视镜
03. 側方反射器	14. アンダーミラー
04. 警告器(音色、大きさ)	15. サイドアンダーミラー
05. 運行記録計	16. 計器類
06. 消火器(種類、取付)	17. 警報装置(ブレーキの
07. 非常信号用具	液漏、エア圧力低下、
08. 窓ガラス	シートベルト装着)
09. サンバイザー	18. 警光灯
10. ワイパー	19. サイレン
11. ウォッシュャ	20. 着色フィルム
99. その他	99. その他

11. 巻込防止装置

01. ブレーキペダル	ディスクキャリパー
02. ブレーキレバー	09. 倍力装置
03. ラチェット	10. センターブレーキ
04. ホース	11. エアブレーキ
05. パイプ	(チャンバー、
06. ロッド	エア充填装置)
07. ケーブル	99. ABS装置、
(緩み、がた、損傷)	リザーバタンク液量、
08. マスターシリンダ	その他
ホイールシリンダ	
09. 縦装	
01. 識別表示	10. リレーロッド
(警告器、変速装置)	11. ステアリングラック
02. 施錠装置	(ブーツの損傷)
03. ハンドル(操作具)	タイロッド
04. かじ取りホーク	サイドロッド
05. ギヤボックス	アシスタントチューブ
06. ハワーステアリング	12. ナックルアーム
07. セクターシャフト	13. アイドラアーム
08. ピットマンアーム	14. キングピン
09. ドラックリンク	99. その他
10. 緩衝装置	
01. シャンばね	08. ラジエタロッド
02. Uボルト	09. ショックアブソーバ
03. センタボルト	10. エアサスペンション
04. クリップバンド	99. スタビライザ
05. ブラケット	バンブストッパー、
06. シャックル	その他(ロアアーム)
11. 走行装置	
01. ホイールディスク	10. 車輪の振れ
(ホイールマーク)	11. タイヤサイズ
02. ホイールベアリング	12. タイヤ亀裂
05. スピンドルナット	13. タイヤ損傷
06. ハブボルト	14. タイヤ摩耗
07. ホイールボルト	タイヤ溝の深さ
08. ホイールナット	15. タイヤ空気圧
09. アクスル	99. その他
12. 燃料装置	
01. 燃料タンク	LPG燃料装置
02. 配管・導管	CNG燃料装置
03. 継手	(ガス容器、
04. 燃料ポンプ	車室との気密/隔壁)
99. キャブレタ	その他
燃料噴射装置	不具合(燃料漏れ)

13. 電気装置

01. 配線	点火装置
02. バッテリ	高圧コード
99. 発電/充電装置	端子、その他
14. 騒音・排出ガス対策装置	
01. 騒音防止装置	O2センサー、
(機能不良)	キャニスター、
02. 消音器	プロパイガス還元装置
03. 排気管	05. 熱害対策装置
(接続部、取付ブラケット)	(過熱板取付の緩み、
04. 排出ガス発散防止装置	損傷、温度センサー、
触媒装置、EGR装置、	警報装置、処置ラベル)
二次空気供給装置、	99. その他(近接排気騒音)
15. その他	
01. 内圧容器	タンク証明書、
02. 附属装置	緊急自動車の指定、
03. コーシヨラベル	道路維持作業車の
05. 証明書類	申請に関する書類)
旅客運送事業用・ワンマンバス類	
0501. 乗降口	0699. 非常用開放コック
(数、位置、表示)	アクセルインターロック
0503. 座席(間隔)	室内ミラー、確認装置、
0411. 後輪巻込防止装置	合図用プザー、放送設備
その他の審査項目	
0203. 封印	0407. 車体表示
0204. 番号標板取付	(自家用/事業用、
0205. 番号標板損傷	貨渡、ダンプ番号)
0206. 番号標板汚損	0410. 自重計
0210. 用途	1505. 自重計適合証
0211. 形状	

1. 自動車検査票

1. 自動車検査票
2. 自動車重量税
3. 検査申請書(OCRシート)
4. 自動車検査証
5. 納税証明書
6. 自動車損害賠償責任保険証明書
7. 点検整備記録簿(提示)

検査手数料納付書

手数料貼付欄	手数料は、自動車機構の証紙と国の印紙を並べて貼付してください。
自動車機構	国
継続 普通車 1,400円	400円
小型車 1,300円	400円
新規・構造変更・予備検査	
普通車 1,700円	400円
小型車 1,600円	400円
限定検査証提示 900円	400円
自動車機構 証紙貼付欄	無料 国の印紙 貼付欄 400円

注1. 受検する検査の種類を、○で囲んでください。
注2. 二重線枠内は、ボールペン等容易に消すことが出来ないもので、記入してください。
注3. 受検の際は、検査票、自動車検査証、点検整備記録簿をバンダーにはさんでください。なお、その他の書類は紛失しないよう所持願います。

再入場回数	保安	①	②	不適合
測定		①	②	審査中断

受付印	經由印
検査年月日	検査時間
予約番号	検査時間
走行距離計表示値	0:0 km/mile

審査結果通知書	点検の勧告
北海道運輸局 運輸支局 殿	前検査
確認印	外観検査
	通知欄
	適合

印字記号例

○合格
×不合格

4 WS

01 サイドスリップ

04 排気ガス

06 黒煙

02 ブレーキ

05 キ

03 スピードメータ

03 ライト

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

03 スピードメータ

01 検査結果印字器・差込方向 ◀ 折り曲げないで下さい。

共通

音量 (デシベル)

画像確認

黒煙値 (m⁻¹) (%)

抹消登録新規車

旧登録(車両)番号

諸元変更の有・無

検査の種類に○ → 継続検査 新規検査 予備検査 構造等変更検査 記載事項の変更

受検者名(フリガナ)・連絡先

住所

完成検査終了証切新規車

型式指定番号

類別区分番号

登録番号又は車両番号(新規・予備は記入不要)

原動機型式

車台番号

確認印

自家用

貸渡用

事業用

初度登録年月

(製作年月)

年月

前面ガラス (有・無)

速度抑制装置(有)

検査年月日

年 月 日

予約番号

検査時間

走行距離計表示値

0:0 km/mile

登録番号又は車両番号(新規・予備は記入不要)

原動機型式

車台番号

車台番号

審査結果通知書				種別	用途	自家用	試作・組立等			第	号	年	月	日	注 1. 構造変更又は記載事項の変更の場合は、検査票裏面の太線枠内を記入してください。 2. 抹消登録新規車は、検査票表面の旧登録番号の欄を記入してください。 なお、諸元事項に変更がある場合は、検査票裏面の太線枠内を記入してください。
				普通、小型 大型特殊	貨物、乗合、乗用、特種 建設機械、幼児、貨渡	事業用	ホイールベース	=	+	+	cm	計算上	cm		
車体の形状		車名		型式				オフセット (e=a/2-c)		cm	(三軸以上)	cm			
原動機の型式		燃料の種類		総排気量又は定格出力		最終確認印		オーバーハング (ROH)		cm	(G-ROH-煽り厚さ)	cm			
		ガソリン 軽油 LPG CNG 電気 ()				ℓ KW		cm		(1/2・11/20・2/3・F)	cm				
荷重分布		乗車定員		最大積載量		車両重量		車両総重量		許容限度	タイヤ限度	タイヤ数	タイヤサイズ		
前軸						A						本			
前後軸												本			
後前軸												本			
後軸						B						本			
計		人	kg	D	kg	kg	C	kg	[特記事項]						
車両寸法		全長		全幅		全高		寸法		重量					
		cm		cm		cm									
荷台内側寸法		L		W		H				(計量証明)					
		(a) cm		cm		cm									
ダンプ荷台計算		D		L × W × H		=		=		≥1.5t/m ³ (普) ≥1.3t/m ³ (小)					
かじ取車輪負荷率 (20, 18%)		%		画像取得		最大安定傾斜角度		測定理由		右 左 (証・揚)					
										Nox・PM [各様式の⑨に 1. 適合車、2. 不適合車、3. 対応変更、4. 優良低減、5. 乗用ベース、6. 対象外]					
										標準最大積載量 kg (乗用) 標準 +(-)10% 車両重量 総重量					
										車名 いすゞ・日産・UD・三菱・日野 その他 () 型 式 第五輪荷重 t					
										検査時けん引車					

[備考欄記載事項] ※丸数字は申請書様式番号を示す。
 ①製作・⑩保安基準適用[988]・年月日 : H・S・ 年 月 日
 ①特定改造車等燃費算定番号・区分
 ② 年 月 日 自 第 号改造内容 (枠. 体. 原. 動. 走. 操. 制. 緩. 連. 燃. 電)
 ②その他検査事項等コード: (コード:)
 ②近接排気騒音規制値: 平成 年規制 dB [全輪駆動: 有・無]
 ⑩平成28年騒音規制: [985・986] (指定番号・類別区分番号)
 ⑩ [987] 騒音カテゴリ / 騒音値 dB/測定回転数 rpm/旧基準 rpm
 ⑧第五輪 kg以上 ⑩ [920] 燃料タンク 個 L L
 ⑩品名、容積、比重
 ⑩車軸下降時 後前軸重 kg、後中軸重 kg、後後軸重 kg
 [その他指示事項] カプラ移動量 (段 × mm = mm)



自動車検査票

注:検査を受けた支局で当日のみ有効

審査依頼書

基準に適合しない部分

12.長さ	15.車両重量
13.幅	16.定員
14.高さ	99.その他
03.原動機・動力伝達装置	
01.原動機異音	10.トランスミッション
02.原動機始動性	トランスファ(油漏れ)
03.原動機排気の色	11.ディファレンシャル
04.潤滑装置(油漏れ)	(油漏れ)
05.ベルト	12.プロペラシャフト
(緩み、破損)	13.ドライブシャフト
	(連結部、ダストブーツ)
07.クラッチ	14.ジョイント部
08.チェーン(緩み)	15.ボルト(脱落)
09.スプロケット	16.ナット(脱落)
(取付、摩耗)	99.その他

※不適箇所があり、2回の再入場でも合格しないときは、限定自動車検査証の交付又は不合格となりますので、この自動車検査票を受付窓口へ提出してください

独立行政法人 自動車技術総合機構

07.車体表示 (最大積載量、タンク容量、積載物品名、車載専用車、幼児専用、スクールバス、SLDステッカー、20トン超ステッカー)	11.巻込防止装置	09.その他
12.長さ	12.突入防止装置 (取付、位置、損傷)	02.配線
13.幅	13.連結装置 (カブラ、キングピン、ピントルック、ルネタイ)	01.配線
14.高さ	99.その他(最低地上高、FUP)	02.バッテリー
03.原動機・動力伝達装置	05.パイプ (チャンパー、エア充填装置)	99.発電/充電装置
01.原動機異音	06.ロッド	14.騒音・排出ガス対策装置
02.原動機始動性	07.ケーブル	01.騒音防止装置
03.原動機排気の色	08.ロッド	(機能不良)
04.潤滑装置(油漏れ)	09.乗車装置 (緩み、がた、損傷)	02.消音器
05.ベルト	01.乗降口	03.排気管
(緩み、破損)	07.隔壁	(接続部、取付ブラケット)
07.クラッチ		99.その他
08.チェーン(緩み)		
09.スプロケット		

- ①検査票差込前端から35ミリ
- ②検査票上部端から「4」上端まで20ミリ
- ③検査票上部端から「A」上端まで35ミリ
- ④「4」上端から「X」上端まで35ミリ
- ⑤~⑧「X~H~P、A~B~S」上端から上端まで各々40ミリ

「綴り穴」を開ける。
※裏面の記載項目に注意。

再確認印欄(審査保留項目)

北海道検査部 殿
事務所 殿

ユーザー

= 受付及び窓口提出時 =

1. 自動車検査票
2. 自動車重量税
3. 検査申請書(OCRシート)
4. 自動車検査証
5. 納税証明書
6. 自動車損害賠償責任保険証明書
7. 点検整備記録簿(提示)

検査手数料納付書

手数料貼付欄
手数料は、検査法人の証紙と国の印紙を並べて貼付してください。

自動車検査	400円
普通車	1,400円
小型車	1,300円
新規・構造変更・予備検査	400円
普通車	1,700円
小型車	1,600円
限定検査証提示	900円

自動車機構 証紙貼付欄
400円

注1. 受検する検査の種類を、○で囲んでください。
注2. 二重線枠内は、ボールペン等容易に消すことが出来ないもので、記入してください。
注3. 受検の際は、検査票、自動車検査証、点検整備記録簿をバインダーにはさんでください。なお、その他の書類は紛失しないよう所持願います。

01.原動機異音	10.トランスミッション
02.原動機始動性	トランスファ(油漏れ)
03.原動機排気の色	11.ディファレンシャル
04.潤滑装置(油漏れ)	(油漏れ)
05.ベルト	12.プロペラシャフト
(緩み、破損)	13.ドライブシャフト
	(連結部、ダストブーツ)
07.クラッチ	14.ジョイント部
08.チェーン(緩み)	15.ボルト(脱落)
09.スプロケット	16.ナット(脱落)
(取付、摩耗)	99.その他

共通

抹消登録新規車
旧登録(車両)番号

諸元変更の有・無

検査の種類に○ → 継続検査 新規検査 予備検査 構造等変更検査 記載事項の変更

受検者名(フリガナ)・連絡先

住所

04.警告器 (音色、大きさ)

05.運行記録計

06.消火器(種類、取付)

07.非常信号用具

08.窓ガラス(規定外標識)

09.サンバイザー

10.ワイパー

11.ウオッシャ

07. 灯

01.前照灯(Hi・Low)

02.前部霧灯

03.車幅灯

04.番号灯

05.尾灯

06.駐車灯

07.制動灯/補助制動灯

08.後退灯

09.側方灯

10.非常点滅表示灯

11.方向指示器

04.車わく・車本

01.亀裂

02.変形

03.腐食

09.ドラックリンク

01.シャーンはね

02.Uボルト

03.センタボルト

04.クリップバンド

05.ブラケット

06.シャックル

11.走行装置

01.ホイールディスク

02.ホイールベアリング

05.スピンドルナット

06.ハブボルト

07.ホイールボルト

08.ホイールナット

09.アクスル

12.燃料装置

01.燃料タンク

02.配管・導管

03.継手

04.燃料ポンプ

99.キャブレタ

燃料噴射装置

01.配線

02.消音器

03.排気管

04.タンク証明書

0503.座席(間隙)

0411.後輪巻込防止装置

0203.封印

0204.番号標板取付

0205.番号標板損傷

0206.番号標板汚損

0210.用途

0211.形状

0699.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証

0409.非常用開放コン

0407.車体表示

0410.自重計

1505.自重計適合証