

## 車両系建設機械(整地用等)運転技能講習 (Cコース) 受講案内

今回車両系建機(整地用等)運転技能講習(Cコース)のご予約・お問い合わせいただきありがとうございます。

このCコースは ①大型特殊自動車免許をお持ちの方

② 又は普通～大型免許証有りで特別教育終了後に**小型車両系建機の運転経験が3ヶ月以上**ある方のコースです。

① の方は無条件(申込書のみ)でCコース(2日間)を受講できます。

② の方はCコース(2日間)受講に当たり、下記書類が必要になります。

**小型車両系建機の運転をするためには、特別教育が修了**していなければいけません、ご受講に当たり、必要な書類等下記致しますので、ご準備のほどよろしくお願いたします。

1. 特別教育修了証明書：小型車両系の修了証明です、証明の会社印必要。(教習所等の修了証が有れば本書不要)

添付資料として講師の技能講習修了証のコピーが必要です。

2. 申込書：下部の方に**実務経験(3ヶ月以上)証明印**が必要です、(特別教育修了後3ヶ月以上)

また経験した機械\*(機体質量3トン未満)のメーカー・型式等記入要、

添付資料として「特定自主検査表」が必要。[又は下記(エ)参照]

上記記入例も同送致しますので参考にして下さい。

なおご準備できましたら**申込書と特別教育修了証明書の事前FAX**願います、原本は当日ご持参ください。

\*小型車両建機の対象機械(ミニ油圧ショベルの機体質量3t未満)

コマツ/PC40以下、PC38uu以下、コベルコ/SK30以下、PC38UR以下、ヤンマー/Vio35以下、B4Σ以下  
キャタピラー/303.5ECR以下、040SR以下、日立/EX35以下、ZX40以下、クボタ/U35以下、RX406以下

☆講習日程

① 1日目 学科8時間 7:50集合 受付・写真撮影等 8:30～学科～17:35

② 2日目 学科1時間+試験、実技5時間+試験

8:25～学科～9:25 学科試験 10:40～実技～16:30 16:40～実技試験 17:20頃終了

☆尚、受講受付時に必要なものを参考に下記致します。

(ア) 受講料 Cコース 42,000円

(イ) 申込書の原本 [下部に3か月以上経験の機械の記入と証明印要(大型特殊自動車免許をお持ちの方は不要)]

(ウ) 特別教育修了証明書の原本

講師の技能講習修了証のコピーが必要です(登録教習所等交付の特別教育修了証の場合は不要)

(エ) 小型車両系の業務で使用した機械の特定自主検査表コピー(元請・リースのものでも可)

特定自主検査を実施していない場合は、納入通知書又は月例点検表(サービス工場実施)等書類

又は写真でも可(製造番号刻印部含む)

(オ) 自動車免許証

(カ) 印鑑(2日目に要、修了証の受領印)

(キ) 筆記用具、水筒(自動販売機は有ります)

(ク) 外国の方は在留カード

以上、よろしくお願致します。

愛知労働局登録教習機関 東海安全教習センター 小牧市大字大草字五反田 2192-14 伊藤

フリーダイヤル 0120-39-6708 TEL 0568-39-6703 FAX 0568-39-6704

HP <http://toansenta.com>

東海安全教習センター



Email [toan.39.6703@nifty.com](mailto:toan.39.6703@nifty.com)

# 車両系建設機械運転技能講習受講申込書 兼(原簿)

様式第7号  
H29年4月以降

(整地・運搬・積み込用及び掘削用)

記入不要

タテ30ミリ ヨコ24ミリ

写真は不要です  
当センターにて  
撮影致します

裏面に氏名を記入  
して、貼り付け

記入例

・誤記入は二重線で訂正し、訂正印を押印してください。(修正液等での訂正は禁止です)

★受講者記載欄(太枠内を、黒のボールペンにて丁寧に記入して下さい)			確認欄	修了日
(フリガナ)	トウカイ アンゼン		の 上 提 出 願 い ま す	西 平 成 年 月 日
氏名	東海 安全			男・女
生年月日	昭和 56 年 12 月 5 日(満 38 才) 平成			修了証No
電話	☎ (0568) 29 - 1835 FAX (0568) 29 - 1836 携帯 080 ・ 3245 ・ 2618			受講No
住所	〒 484-0043 愛知県犬山市長者町2192-14			確認 チェ ック

★お申込者が受講者本人と異なる場合(会社からの派遣など)は、下記欄にもご記入ください。

勤務先 名称	(株) 東海土木		TEL (0568) 68 - 3572
			FAX (0568) 68 - 3574
住所	〒 485-0091	部署	ご担当者名
	愛知県小牧市中央3-5	総務	山田

★所持資格のない方はAコース、資格のある方は所持資格にチェック☑を付して下さい。

受講コース (所持免許等)	Aコース (38H・5日間)	Bコース (18H・3日間)	Cコース (14H・2日間)		
	<input type="checkbox"/> 未経験の方 (免除なし)	<input type="checkbox"/> 小型車両系特別教育 修了後6ヶ月経験有	<input type="checkbox"/> 大型特殊免許	<input type="checkbox"/> 不整地運搬車運転技能講習修了 <input checked="" type="checkbox"/> 自動車免許有小型車両系特別教育有3ヶ月経験有	
講習日程	初日	2日目	3日目	4日目	5日目
	1月 27日(土)	1月 28日(日)	月 日( )	月 日( )	月 日( )

本人身分の証明(運転免許証・技能講習修了証等)の写しの貼付欄

受講コース	受講資格	添付書類	注意事項
Aコース (38H・5日間)	建設機械の運転業務の経験がない方	自動車免許証・又は住民票(本籍無で可)	セ 願 証 明 書 の 写 し を 貼 付 す る こ と は 必 ず 行 い て く だ さ い
Bコース (18H・3日間)	小型車両系建設機械運転特別教育修了後 6ヶ月以上の運転業務の経験者	上記同一と特別教育修了証コピー (小型車両系実施証明証の場合は原本)	
Cコース (14H・2日間)	①大型特殊免許取得者 ②普通、準中型免許、中型限定、中型、大型免許を有し、 小型車両系建設機械運転特別教育修了後3ヶ月≦経験者 ③不整地運搬車運転技能講習修了者	①左記免許証のコピー ②左記免許証のコピーと特別教育 修了証のコピー(実施証明証は原本) ③左記修了証のコピー	

B・C②コースは、下記業務経験・事業者証明の記入捺印が必要です。Aコースは必要ありません。

業務 経験 等	特別教育修了日	昭和(平成) 30年 6月 30日 修了(詳細は修了証や別途実施証明証による)				
	小型車両系建設機械運転業務経験	昭和(平成) 30年 7月 1日～ 30年 12月 25日(年 4ヶ月)				
	業務で主に使用した機械	メーカー	ヤンマー	機種名	Vi020	本機の特定自主検査表 又は、納入通知書 又は 写真を添付すること
	機体質量	1.5t	機番	32486		
	所有者	事業者・レンタル				

事業者証明	上記の経験、及び記載事項に相違ないことを証明いたします。 平成 30年 12月 25日 右記項目内容に異議ありません。 住所：愛知県小牧市中央3-5 事業所：(株) 東海土木 代表者：東海 孝太郎 氏名：東海 孝太郎	以上の通り受講申し込みいたします。 ・記載事項に虚偽等がある場合、受講後といえども、 法律に基づく処罰(修了証が無効等)があっても異議申し 立ては致しません、又講習開始後の遅刻、早退、欠席は法 令により無効な講習となりますのでご注意ください。 ・当社は個人情報を以下の目的で利用させていただきます。 ①受講申請の内容確認受講資格確認及び受講票送付 ②受講料入金確認、講習案内の送付、アンケートの実施 ③お客様からの資料請求、お問合せに答えるため
-------	---	--

※A拡大図有り

★当切符-事務記入欄		FAX 0568-39-6704			東海安全教習センター(株) 所長殿				
回別	受付日	係員	入力済	講習料金	入金	領収書	入金確認	資格確認	実施管理者
第 回	平成 年 月 日			A: 93,000円 B: 44,000円 C: 41,000円	現金 振込 /	会社 or 個人			

# A拡大図

## リース・レンタルの機械 でも可能です。

小型車両系特別教育修了証または  
証明書の実施終了日を記入

Bコースは6ヶ月以上  
Cコースは3ヶ月以上  
経験が必要です。

特定自主検査表がない場合は製造No.  
の付いた点検表、修理請求書等を添付  
して下さい。

上記書類がない場合は写真(機械全体  
&製造No. 部分)でも可能です。  
レンタル業者から機械を借用していた  
場合は業者様に依頼下さい。

※特定自主検査表のサンプル、提出写真  
のサンプルは別紙参照。

業務 経験 等	特別教育修了日	昭和・平成 30年 6月 30日 修了 (詳細は修了証or別途実施証明証による)			
	小型車両系建機運転業務経験	昭和・平成 30年 7月 1日～ 30年 12月 25日 ( 年 4ヶ月)			
	業務で主に使用した機械	メーカー 機体質量 所有者	ヤンマー 1.5t 事業者・レンタル	機種名 機番	Vi020 32486

本機の特定自主検査表  
又は、納入通知書 又は  
写真を添付すること

不明の場合は記入し  
なくても良いです。

コマツ、コベルコなど

製造No. を記入

コベルコなら SK30SR 以下  
コマツなら PC40MR 以下  
ヤンマーなら Vi035 以下  
クボタなら U35 以下  
キャタピラなら 304EC 以下  
日立なら ZX35 以下

※小型車両系特別教育の修了証をお持ちの場合は不要

## 小型車両系建設機械運転 特別教育 修了証明書

(整地・運搬・積込み及び掘削)

安全衛生特別教育規程 第 11 条に基づき下記の通り、小型車両系建設機械  
(整地・運搬・積込み及び掘削)運転特別教育を実施したことを証明いたします。

記入例

3 か月以上前の実施要

1. 受講者

受講者氏名: <b>東海 安全</b>	生年月日: <b>昭和</b> 56年 12月 5日 平成
---------------------	----------------------------------

2. 講習実施日

学科: <b>H30</b> 年 6 月 29 日	実技: <b>H30</b> 年 6 月 30 日
---------------------------	---------------------------

3. 講習実施場所

学科: <b>会議室</b>	実技: <b>土場</b>	例: 資材置場等
----------------	---------------	----------

4. 担当講師 (裏面に講師の技能講習修了証のコピーを貼付)

例: 会議所等

科目	講師氏名	車両系建設機械(整地等)技能講習修了証番号	交付教習機関
学科	<b>山田 太郎</b>	<b>0123456</b>	<b>東海安全 教習センター(株)</b>
実技	〃	〃	〃

5. 内容

	科目	時間	担当講師氏名
学 科	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み及び掘削)の走行に関する装置の構造及び取扱いの方法に関する知識	3 時間	<b>山田 太郎</b>
	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み及び掘削)の作業に関する装置の構造、取扱い及び作業方法に関する知識	2 時間	〃
	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み及び掘削)の運転に必要な一般的事項に関する知識	1 時間	〃
	関係法令	1 時間	〃
実 技	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み及び掘削)の走行の操作	4 時間	〃
	小型車両系建設機械(整地・運搬・積込み及び掘削)の作業のための装置の操作	2 時間	〃

上記講師名

実技で使用した機体質量 3 トン未満の機械の特定自主検査表のコピーを貼付

使用機械メーカー: **ヤンマー** 機種: **Vi020** 機番: **32486**

以上上記内容に相違ありません

受講者氏名 **東海 安全** (印)

証明事業所名 **(株)東海土木** (印)

TEL: FAX:

代表者名 **東海 孝太郎** (印)

ゴム印等可

# 講師の技能講習修了証のコピー

添付例

以下のように特別教育の講師となった方の、  
技能講習修了証のコピーを両面添付して下さい。

添付例①

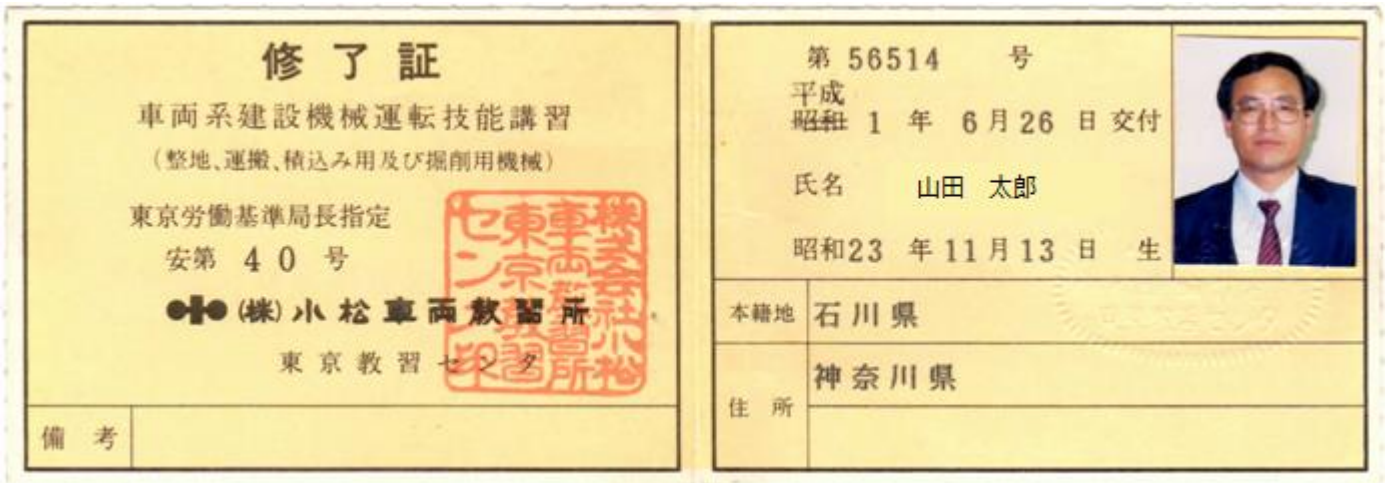
(表面)



(裏面)

種別	技能講習を実施した機関の名称	修了証番号	修了年月日
整地	コマツ教育所(株) 東京センタ	56514	H01.08.28
解体	コマツ教育所(株) 愛知センタ	983200117	H11.11.12
干渉	コマツ教育所(株) 愛知センタ	00320006	H12.02.29
高所	コマツ教育所(株) 愛知センタ	003200018	H12.02.18
フォ	コマツ教育所(株) 愛知センタ	983200149	H11.11.04
玉掛	コマツ教育所(株) 愛知センタ	003200056	H12.02.27
小ク	(社) コマツクレーン教育センター	00705	H07.11.15
ガス	(株) 小松製作所 東津工場	194	S43.02.01
酸欠	(社) 愛知労働基準協会	636796	H14.12.24

添付例②



添付例③

(表面)

(裏面)



講習の種類	修了証番号	修了年月日
車両系建設機械(整地等)運転	56514	平成02年05月25日
以下余白		

注意事項: 1. 本修了証は大切に保管し、作業中は必ず携帯すること。  
2. 本修了証を滅失し、又は破損したときは、再交付を受けること。  
3. 「備考」欄は、本人において記入しないこと。

備考:

3年間保存 **サンプル**

油圧ショベル(クローラ式)  
特定自主検査記録表

証明書発行日 28年8月17日 様式SR-EHC-01-D

建設業に係る特定特殊自動車排出ガスの排出の抑制を図るための指針に基づく検査共用

証明書発行No. 3-444 標準No. 0067386

メーカー名	ヤンマー	管理No.	H-943	使用者住所 氏名又は名称	[Redacted]
型式	Vi020	走行距離	— km	機械管理者氏名	[Redacted]
製造番号	32486	稼働時間	189 h	検査業者登録番号	[Redacted]
性能	0.07 m <sup>3</sup>	車検有効期間	—	検査業者又は事業者 住所・名称	[Redacted]
検査実施場所	豊橋市神野新田町宇キノ割16番1			責任者	[Redacted]
検査年月日	28年8月17日	検査者氏名	[Redacted]	責任者名	[Redacted]

区分	No.	検査箇所	検査内容	検査方法	検査結果		補修内容	
					良	不良		
エンジン	1	本体	a 始動性	かかり具合、異音、予熱栓・ヒーターの作動	目視、操作、聴診	✓		
			b 回転の状態	アクセルの作動、回転具合	目視、操作、聴診	✓		
			c 排気の状態	アイドリング回転(1100 min <sup>-1</sup> )、無負荷最高回転(2320 min <sup>-1</sup> )	回転計	✓		
			d エアクリナー	排気色、排気音、排気管・マフラー等のガス漏れ	目視、操作、聴診	✓		
			e 締付け	ケースの亀裂・変形・緩み、エレメントの汚れ・損傷、油量	目視、触診	✓		
			f 弁すき間	シリンダーヘッド、マニホールド締付けボルト・ナットの緩み	トルクレンチ	✓		
			g 圧縮圧力	弁すき間(吸最大 mm・最小 mm)(排最大 mm・最小 mm)	シックネスゲージ	✓		
			h 噴射圧力	圧縮圧力 (MPa)	圧縮圧力計	✓		
			i 噴霧状態	噴射圧力 (MPa)	ノズルテスター	✓		
			j 噴霧状態	噴霧状態 良○・不×	目視、ノズルテスター	✓		
			k 過給器	異常振動、異音、ガス漏れ、潤滑油漏れ	目視、聴診	—	—	—
			エンジンマウント	ブラケットの亀裂・変形・緩み・脱落、防振ゴムの損傷・劣化	目視、レンチ等	✓		
			2	潤滑装置	油量、汚れ、油漏れ、④エレメントの汚れ・損傷	目視	✓	
3	燃料装置	燃料漏れ、ホースの損傷・老化、④エレメントの汚れ・目詰まり	目視	✓				
4	冷却装置	水量、汚れ、水漏れ、目詰まり、ホース損傷・老化、ラジエーターキャップ機能・損傷、ベルト(たわみ、摩耗、損傷)、ファン・カバー、ダクト等の亀裂・損傷・変形・取付	目視、触診、スケール	✓				
5	電気装置	充電装置機能、バッテリー液量・端子緩み・腐食、配線緩み・損傷	目視、触診、電流電圧計	✓				
6	エアコンプレッサー	異音、異常振動、エア漏れ、油漏れ、タンク内凝水、作動	目視、操作、聴診、圧力計	—	—	—		
7								
走行装置	8	起動輪、遊動輪	亀裂、変形、摩耗、異音、異常発熱、取付、油漏れ	目視、聴診、触診、探傷器	✓			
	9	上部ローラー、下部ローラー	亀裂、変形、摩耗、異音、異常発熱、取付、油漏れ	スケール、パス	✓			
	10	履帯	シュー亀裂・変形・摩耗、取付、リンク・ブッシュ亀裂・摩耗、ピン長さ、たわみ、ピン抜け、ゴムパット(欠け・老化・摩耗)	目視、スケール、探傷器	✓			
	11	ゴム履帯	スチールコード切断・損傷、ゴム(欠け・老化・摩耗)、心金脱落、たわみ	目視、スケール	—	—	—	
	12	履帯調整装置(クリスシリンダー式)	作動、調整ボルト等の亀裂・変形・腐食・摩耗、シリンダー油漏れ	目視、操作、探傷器	✓			
	13	走行減速機	異音、異常発熱、ケース亀裂・損傷、取付、油量、汚れ、油漏れ	目視、聴診、触診	✓			
	14							
制動	15	駐車ブレーキ	効き	目視、操作	✓			
	16							
作業装置	17	ブーム、アーム、バケット、リンク	亀裂、変形、摩耗、がた、取付、ピンシール損傷	目視、操作、ノギス、探傷器	✓			
	18	ツース	脱落、がた、摩耗	目視、触診	✓			
	19	ブレード	亀裂、変形、摩耗、がた、取付	目視、操作、探傷器	✓			
	20	フック	変形、摩耗、亀裂、外れ止め機能・損傷	目視、操作、ノギス	✓			
	21							
油圧装置	22	作動油タンク	③油量・汚れ、油漏れ、エア漏れ、ブリーザー目詰まり、取付	目視、石けん水	✓			
	23	フィルター	③汚れ、目詰まり、油漏れ	目視	✓			
	24	配管(ホース類、高圧パイプ)	亀裂・損傷、老化、ひび割れ、ぬじれ、油漏れ、取付	目視	✓			
	25	油圧ポンプ	油漏れ、異常振動、異音、異常発熱、④負荷時吐出量	吐出圧	✓			
	26	油圧モーター	油漏れ、異常振動、異音、異常発熱	目視、聴診、触診、テスター	✓			
	27	油圧シリンダー	作動、油漏れ、伸縮量、打痕、亀裂、曲がり、摺り傷	目視、操作、スケール、タイマー	✓			