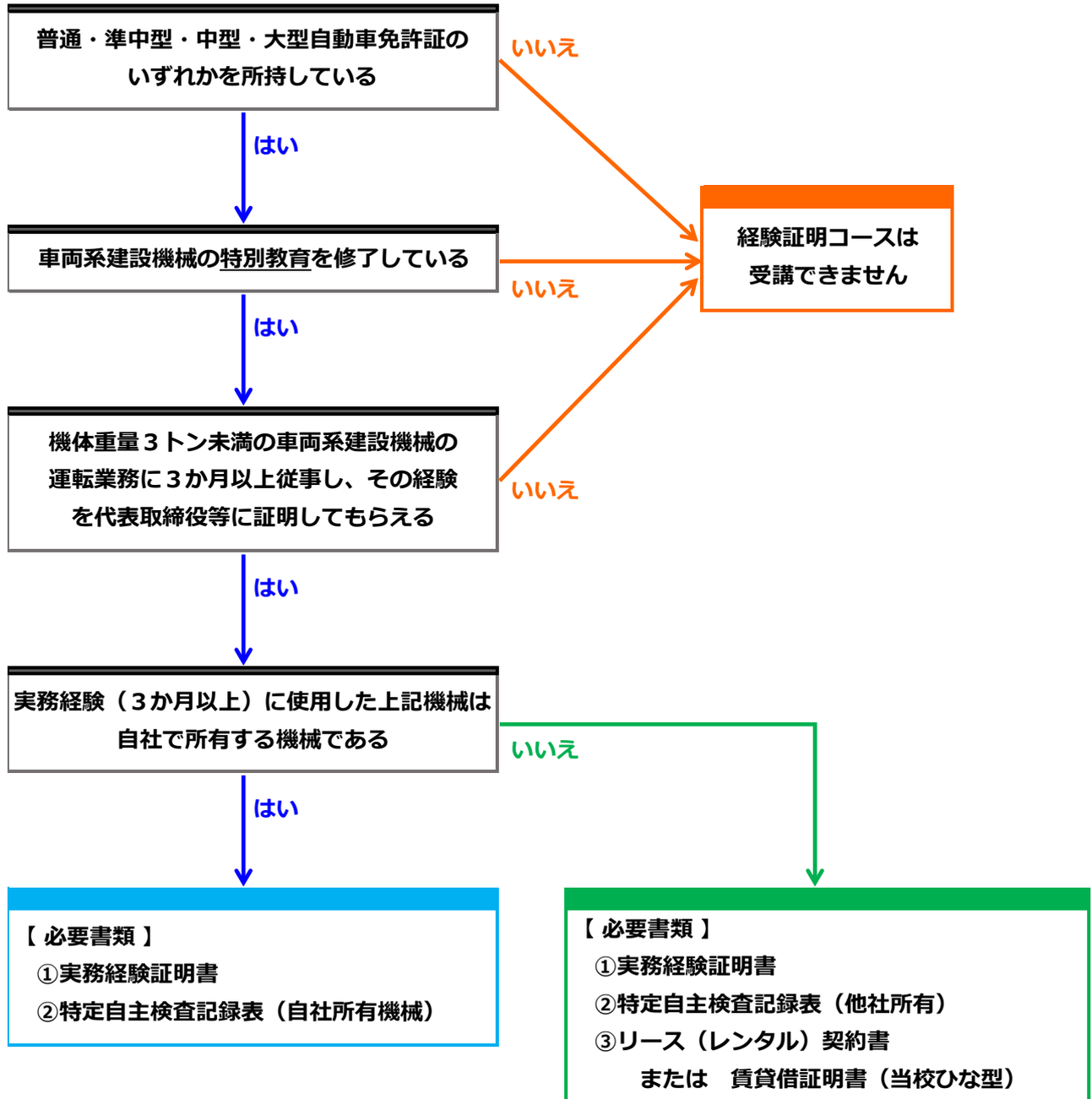


# 実務経験の証明：必要書類につきて

## ◆ 必要書類の確認チャート



## ◆ 用語説明

### ①実務経験証明書 ※ひな型は「書類ダウンロード」の案内書・申込書に同梱

受講者の実務経験期間（3か月以上）を、記入・押印により証明いただく書類です。  
記入・押印は、しかるべき職責にある方をお願い致します。

例：代表取締役、取締役、支店長、工場長、部長

### ②特定自主検査記録表

車両系建設機械は、年1回の特定自主検査を受ける必要があり、その検査結果は記録表として、検査者から機械所有者に交付されます。

※記録表の上部を抜粋したもの↓

3年間保存		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	年月日	様式 SR-EHC-91-C
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記録表				証明書発行No.		様式No.
メーカー名	管理番号	検査者住所氏名又は名称		様		
型式	性能	機械管理氏名				
製造番号	アリメーター	検査業者登録番号		検査業者又は事業者住所・名称責任者名		
検査実施場所		検査業者又は事業者住所・名称責任者名				
検査年月日	年月日	検査者氏名				
区分	No.	検査箇所	検査内容	検査方法	検査結果 良/不良	備考 内容
1	本 体	★ a 始動性	☆ 小かり具合、騒音、☆ 燃料・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 ☆ アイドリング回転 (900 min)、重負荷最高回転 (960 min)	目視、操作、聴診	✓	
		★ c 排気の状態	☆ 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	✓	
		★ d エアフィルター	☆ 汚染の性状・量、エレメントの汚れ・損傷、油塗	目視、聴診	✓	
		★ e 履帯	☆ シリンダーヘッド、マフラー上履帯掛けボルト、ナットの緩み	目視、聴診	✓	

この欄が、機械の所有者になります。

ここが御社名であれば自社所有、他社であれば他社所有の機械となります。

### ③リース（レンタル）契約書 ※ひな型は「書類ダウンロード」の案内書・申込書に同梱

実務経験を他社所有の機械でつんだということは機械の賃貸借関係があるはず…、という理屈から求められる書類です。

契約書を結んでいる場合は、そのコピーを添付していただきます。

書面を交わしていない場合は、賃貸借証明書（当校ひな型）を作成いただきます。

## ◆ 書類作成のポイント

ご用意いただく書類には、それぞれ「期間」があります。

- |               |     |   |
|---------------|-----|---|
| ①実務経験証明書      | ・・・ | 実務経験をつんだ期間                                    |
| ②特定自主検査記録表    | ・・・ | 検査年月日（記録表にあり）から1年間<br>※年1回の検査のため有効期間は1年となります。 |
| ③リース（レンタル）契約書 | ・・・ | 契約期間  |
| 賃貸借証明書        | ・・・ | 契約期間  |

この①②③の期間を重ねたときに、必ず3か月以上重なっている必要があります。

理由は、①②③の書類が全て関連しているためです。

- ・実務経験期間 → ①
- ・①の期間に、使用した機械が実在していたことの証明となる書類 → ②
- ・他社所有機械の場合、機械を使用できる関係があったことを証明する書類 → ③

### ●書類OKの例

- |          |                                       |
|----------|---------------------------------------|
| ① 実務経験期間 | 2020年3月1日 ~ 2021年8月31日                |
| ② 検査年月日  | 2020年10月3日（= 2020年10月3日 ~ 2021年10月2日） |
| ③ 契約期間   | 2020年11月1日 ~ 2021年7月31日               |

