

# 完了検査申請書記入例

第十九号様式（第四条、第四条の四の二関係）（A4）

完了検査申請書

（第一面）

建築基準法第7条第1項又は第7条の2第1項（これらの規定を同法第87条の4又は第88条第1項若しくは第2項において準用する場合を含む。）の規定により、検査を申請します。この申請書及び添付図書に記載の事項は、事実と相違ありません。

建築主事 ○ ○ ○ ○ 様

令和 ○○ 年○○月○○日

申請者氏名 荒川太郎  
※ 建築主名を記入する。

第四面に記載の事項は、事実と相違ありません。

工事監理者氏名 建築一郎  
※ 申請者、設計者が複数の場合、連名で記入する。

## 【検査を申請する建築物等】

- 建築物  建築設備（昇降機）  建築設備（昇降機以外）  
 工作物（昇降機）  工作物（法第88条第1項）  工作物（法第88条第2項）

該当箇所に  
チェック

欄				
※受付欄	※検査の特例欄	※検査欄	※決裁欄	※検査済証欄
年 月 日				年 月 日
第 号				第 号
係員氏名				係員氏名

建築主、設置者又は築造主等の概要

【1. 建築主、設置者又は築造主】

※ 建築主が複数の場合、代表建築主とし、別紙に他の建築主を記入する。

【イ. 氏名のフリガナ】 アラカワ タロウ  
【ロ. 氏名】 荒川 太郎 (他 ○ 名)  
【ハ. 郵便番号】 116-8501  
【ニ. 住所】 東京都荒川区荒川二丁目2番3号  
【ホ. 電話番号】 03(3802)3111

【2. 代理人】 ※ 建築主から委任(任意代理)を受けて申請を行う場合に記入する。

【イ. 資格】 (1級) 建築士 ( 国土交通大臣 ) 登録第○○○○○○号  
【ロ. 氏名】 荒川 三郎  
【ハ. 建築士事務所名】 (1級) 建築士事務所 ( 東京都 ) 知事登録第○○○○○○号  
株式会社 ○○建築設計事務所  
【ニ. 郵便番号】 ○○○-○○○○  
【ホ. 所在地】 ○○○ ○○○ ○○○丁目 ○ 番 ○ 号  
【ヘ. 電話番号】 ○○ (○○○○) ○○○○

【3. 設計者】

(代表となる設計者)

【イ. 資格】 (1級) 建築士 ( 国土交通大臣 ) 登録第○○○○○○号  
【ロ. 氏名】 荒川 三郎  
【ハ. 建築士事務所名】 (1級) 建築士事務所 ( 東京都 ) 知事登録第○○○○○○号  
株式会社 ○○建築設計事務所  
【ニ. 郵便番号】 ○○○-○○○○  
【ホ. 所在地】 ○○○ ○○○ ○○○丁目 ○ 番 ○ 号  
【ヘ. 電話番号】 ○○ (○○○○) ○○○○  
【ト. 作成した設計図書】 ○○○○○○

(その他の設計者) ※ 構造設計や設備設計等を行った者を含め、全員の氏名等を記入する。

【イ. 資格】 (1級) 建築士 ( 国土交通大臣 ) 登録第○○○○○○号  
【ロ. 氏名】 荒川 二郎  
【ハ. 建築士事務所名】 (1級) 建築士事務所 ( 東京都 ) 知事登録第○○○○○○号  
株式会社 ○○建築設計事務所  
【ニ. 郵便番号】 ○○○-○○○○  
【ホ. 所在地】 ○○○ ○○○ ○○○丁目 ○ 番 ○ 号  
【ヘ. 電話番号】 ○○ (○○○○) ○○○○  
【ト. 作成した設計図書】 ○○○○○○

【イ. 資格】 ( ) 建築士 ( ) 登録第 号  
【ロ. 氏名】  
【ハ. 建築士事務所名】 ( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 号  
【ニ. 郵便番号】  
【ホ. 所在地】  
【ヘ. 電話番号】  
【ト. 作成した設計図書】

【イ. 資格】 ( ) 建築士 ( ) 登録第 号  
【ロ. 氏名】  
【ハ. 建築士事務所名】 ( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 号  
【ニ. 郵便番号】  
【ホ. 所在地】  
【ヘ. 電話番号】  
【ト. 作成した設計図書】

※記入欄が不足する場合は、欄を追加するか別紙により、必ず全員の氏名等を記入する。

【4. 工事監理者】

(代表となる工事監理者)

- 【イ. 資格】 (1級) 建築士 ( 国土交通大臣 ) 登録第〇〇〇〇〇〇号  
【ロ. 氏名】 荒川 一郎  
【ハ. 建築士事務所名】 (1級) 建築士事務所 ( 東京都 ) 知事登録第〇〇〇〇〇〇号  
株式会社 〇〇建築設計事務所  
【ニ. 郵便番号】 〇〇〇-〇〇〇〇  
【ホ. 所在地】 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇丁目 〇 番 〇 号  
【ヘ. 電話番号】 〇〇 (〇〇〇〇) 〇〇〇〇  
【ト. 作成した設計図書】 〇〇〇〇〇〇

(その他の工事監理者) ※ 構造や設備等の工事監理を行う者を含め、全員の氏名等を記入する。

- 【イ. 資格】 (1級) 建築士 ( 国土交通大臣 ) 登録第〇〇〇〇〇〇号  
【ロ. 氏名】 荒川 二郎  
【ハ. 建築士事務所名】 (1級) 建築士事務所 ( 東京都 ) 知事登録第〇〇〇〇〇〇号  
株式会社 〇〇建築設計事務所  
【ニ. 郵便番号】 〇〇〇-〇〇〇〇  
【ホ. 所在地】 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇丁目 〇 番 〇 号  
【ヘ. 電話番号】 〇〇 (〇〇〇〇) 〇〇〇〇  
【ト. 作成した設計図書】 〇〇〇〇〇〇

- 【イ. 資格】 ( ) 建築士 ( ) 登録第 号  
【ロ. 氏名】  
【ハ. 建築士事務所名】 ( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 号

- 【ニ. 郵便番号】  
【ホ. 所在地】  
【ヘ. 電話番号】  
【ト. 工事と照合した設計図書】

- 【イ. 資格】 ( ) 建築士 ( ) 登録第 号  
【ロ. 氏名】  
【ハ. 建築士事務所名】 ( ) 建築士事務所 ( ) 知事登録第 号

- 【ニ. 郵便番号】  
【ホ. 所在地】  
【ヘ. 電話番号】  
【ト. 工事と照合した設計図書】

※記入欄が不足する場合は、欄を追加するか別紙により、必ず全員の氏名等を記入する。

【5. 建築設備の工事監理に関し意見を聴いた者】

(代表となる建築設備の工事監理に関し意見を聴いた者)

- 【イ. 氏名】  
【ロ. 勤務先】  
【ハ. 郵便番号】  
【ニ. 所在地】  
【ホ. 電話番号】  
【ヘ. 登録番号】  
【ト. 意見を聴いた設計図書】

(その他の建築設備の工事監理に関し意見を聴いた者)

- 【イ. 氏名】  
【ロ. 勤務先】  
【ハ. 郵便番号】

【ニ. 所在地】  
【ホ. 電話番号】  
【ヘ. 登録番号】  
【ト. 意見を聴いた設計図書】

【イ. 氏名】  
【ロ. 勤務先】  
【ハ. 郵便番号】  
【ニ. 所在地】  
【ホ. 電話番号】  
【ヘ. 登録番号】  
【ト. 意見を聴いた設計図書】

【イ. 氏名】  
【ロ. 勤務先】  
【ハ. 郵便番号】  
【ニ. 所在地】  
【ホ. 電話番号】  
【ヘ. 登録番号】  
【ト. 意見を聴いた設計図書】

※記入欄が不足する場合は、欄を追加するか別紙により、必ず全員の氏名等を記入する。

---

【6. 工事施工者】

【イ. 氏名】 代表取締役 建築 三郎  
【ロ. 営業所名】 建設業の許可（東京都知事）登録〇〇-〇〇第〇〇〇〇〇〇〇〇号  
〇〇建設株式会社  
【ハ. 郵便番号】 〇〇〇-〇〇〇〇  
【ニ. 所在地】 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇丁目 〇 番 〇 号  
【ホ. 電話番号】 〇〇 (〇〇〇〇) 〇〇〇〇

---

【7. 備考】 〇 〇 邸 新築工事 ※工事件名を記載してください。

---

申請する工事の概要

【1. 建築場所、設置場所又は築造場所】

【イ. 地名地番】 荒川区〇〇〇〇 〇丁目 〇〇〇番地 〇〇

【ロ. 住居表示】 荒川区〇〇〇〇 〇丁目 〇〇番

【2. 工事種別】

【イ. 建築基準法施行令第10条各号に掲げる建築物の区分】 第 〇 号

【ロ. 工事種別】 新築 増築 改築 移転  
大規模の修繕 大規模の模様替 建築設備の設置

確認の特例  
がある場合  
に記入

【ハ. 建築基準法第68条の20第2項の検査の特例に係る認証番号】

【3. 確認済証番号】 第 〇〇〇〇〇〇 号

【4. 確認済証交付年月日】 令和〇〇年〇〇月〇〇日

【5. 確認済証交付者】 建築主事 〇 〇 〇 〇

【6. 工事着手年月日】 令和〇〇年〇〇月〇〇日

【7. 工事完了（予定）年月日】 令和〇〇年〇〇月〇〇日

工事が完了した日を記入  
検査申請書は、工事完了後  
4日以内に提出  
(区に申請の場合)

【8. 検査対象床面積】 〇〇〇. 〇〇 m<sup>2</sup>

延べ面積を記入

【9. 検査経過】 (第 ( ) 回) (第 ( ) 回)

【イ. 特定工程】 ( ( ) ) ( ( ) )

【ロ. 中間検査合格証交付者】 ( ( ) ) ( ( ) )

【ハ. 中間検査合格証番号】 ( ( ) ) ( ( ) )

【ニ. 交付年月日】 ( ( ) 年 ( ) 月 ( ) 日) ( ( ) 年 ( ) 月 ( ) 日)

中間検査対象  
の場合に記入

【10. 確認以降の軽微な変更の概要】

【イ. 変更された設計図書の種類】 〇〇図、〇〇図

【ロ. 変更の概要】 〇〇〇〇から〇〇〇〇に変更

※変更がある場合、計画変更になるかどうかについて、事前にご相談ください。

【11. 備考】

## (第四面)

## 工事監理の状況

	確認を行った部位、材料の種類等	照合内容	照合を行った設計図書	設計図書の内容について設計者に確認した事項	照合方法	照合結果 (不適の場合には建築主に対して行った報告の内容)
敷地の形状、高さ、衛生及び安全	敷地	高さ、形状、寸法 接道長さ	配置図 配置図	無	地縄時に現場で照合	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料（接合材料を含む）の種類、品質、形状及び寸法	柱、梁等	品質	詳細図	無	現場で目視確認	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料の接合状況、接合部分の形状等	柱、梁等	位置、形状	詳細図	無	現場で目視確認	適
建築物の各部分の位置、形状及び大きさ	壁 柱 床	位置、構造 位置、形状 材質	平面図 断面図 詳細図	無	工程の中間時及び終了時に現場で確認	適
構造耐力上主要な部分の防錆、防腐及び防蟻措置及び状況	柱 土台	塗布部分等	同上	無	現場で目視確認	適
特定天井に用いる材料の種類並びに当該特定天井の構造及び施工状況	特定天井	構造、材質、品質	詳細図	無	現場で搬入材料の確認 施工箇所の目視確認	適
居室の内装の仕上げに用いる建築材料の種別及び当該建築材料を用いる部分の面積	各種 内装材	材質、品質、面積	仕上げ表 平面図 展開図	無	現場で搬入材料の確認 カタログとの照合	適
天井及び壁の室内に面する部分に係る仕上げの材料の種別及び厚さ	天井、壁の 仕上げ材	材質、品質	仕上げ表 平面図 展開図	無	防火材料認定書との照合	適
開口部に設ける建具の種類及び大きさ	防火設備	防火設備の確認	平面図	無	現場で確認	適
建築設備に用いる材料の種類及びその照合した内容並びに当該建築設備の構造及び施工状況（区画貫通部の処理状況を含む。）	各種 配管材	適合品の確認	設備図 仕様書	無	施工箇所の目視確認	適
備 考	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;">           ※ 上記は記載例です            現場の状況に応じ、適切に記入してください         </div>					

