

必要な書類と添付図書の例（省エネ適判）

省エネ適判申請及び届出に必要な書類は、規則及び東京都建築物省エネ法施行細則に定められています。表1～2に、規則で定められている図書、及び必要と思われる図書の例を示します。

なお、各図書に明示すべき内容は、規則第3条の表を参照して下さい。

（1）省エネ適判（非住宅）の例

表1 申請図書の例（省エネ適判（非住宅））

図書の種類	図書名
申請に関する図書	<ul style="list-style-type: none"> ・計画書 ・委任状（委任する場合：様式に定めはありません） ・手数料額計算書
建築物の構造等に関する図書	<ul style="list-style-type: none"> ・設計内容説明書 ・付近見取図 ・配置図 ・仕様書（仕上げ表を含む。） ・各階平面図 ・床面積求積図 ・用途別床面積表 ・立面図 ・断面図又は矩計図 ・各部詳細図 ・各種計算書等
建築物のエネルギー消費性能に関する図書	<ul style="list-style-type: none"> ・機器表（空気調和設備・空気調和設備以外の機械換気設備・照明設備・給湯設備・空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の向上に資する建築設備） ・仕様書（昇降機） ・系統図（空気調和設備・空気調和設備以外の機械換気設備・給湯設備・空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の向上に資する設備） ・各階平面図（空気調和設備・空気調和設備以外の機械換気設備・照明設備・給湯設備・昇降機・空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の向上に資する建築設備） ・制御図（空調設備・空気調和設備以外の機械換気設備・照明設備・給湯設備・空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の向上に資する建築設備）

※可能であれば添付いただきたい図書

（下記を添付いただくことで、適合判定時にご説明いただく事項が減少し、審査の円滑化に繋がると考えます。）

計算入力根拠資料（拾い図）	計算プログラムへ入力した値について、参照した箇所をマーカーや囲いで明示した資料や寸法等の集計過程を明示した資料
性能向上計画認定証	複数建築物に係る性能向上計画において、他の建築物に外とすることと、計算方法がわかる資料

(2) 省エネ適判（複合建築物）の例

表2 申請図書の例（省エネ適判（複合建築物））

図書の種類	図書名
申請に関する図書	<ul style="list-style-type: none"> ・計画書 ・委任状（委任する場合：様式に定めはありません） ・手数料額計算書
建築物（非住宅部分）の構造等に関する図書	<ul style="list-style-type: none"> ・設計内容説明書 ・付近見取図 ・配置図 ・仕様書（仕上げ表を含む。） ・各階平面図 ・床面積求積図 ・用途別床面積表 ・立面図 ・断面図又は矩計図 ・各部詳細図 ・各種計算書等
建築物（非住宅部分）のエネルギー消費性能に関する図書	<ul style="list-style-type: none"> ・機器表（空気調和設備・空気調和設備以外の機械換気設備・照明設備・給湯設備・空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の向上に資する建築設備） ・仕様書（昇降機） ・系統図（空気調和設備・空気調和設備以外の機械換気設備・給湯設備・空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の向上に資する設備） ・各階平面図（空気調和設備・空気調和設備以外の機械換気設備・照明設備・給湯設備・昇降機・空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の向上に資する建築設備） ・制御図（空調設備・空気調和設備以外の機械換気設備・照明設備・給湯設備・空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の向上に資する建築設備）
建築物（住宅部分）の構造等に関する図書	<ul style="list-style-type: none"> ・設計内容説明書 ・付近見取図 ・配置図 ・仕様書（仕上げ表を含む。） ・各階平面図 ・床面積求積図 ・立面図 ・断面図又は矩計図 ・各部詳細図 ・各種計算書等
建築物（住宅部分）のエネルギー消費性能に関する図書等	<ul style="list-style-type: none"> ・機器表（空気調和設備・空気調和設備以外の機械換気設備・照明設備・給湯設備・空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の向上に資する建築設備）