

流山市連担建築物設計制度認定基準

第1 目的

この基準は、建築基準法（昭和25年法律第201号。以下「法」という。）第86条第2項又は第86条の2第1項（第86条第2項に係る部分に限る。以下同じ。）の規定による認定に関し必要な事項を定め、連担建築物設計制度の適用により良好な市街地の環境の確保及び土地の有効利用の推進を図ることを目的とする。

第2 適用方針

この基準は、法第86条第2項又は第86条の2第1項の規定による認定にあたり、連担建築物設計制度の趣旨及び地域の特性を踏まえ、総合的な判断に基づき適用するものとする。

第3 用語の定義

この基準において次の各号に掲げる用語の意義は、それぞれ当該各号に定めるところによる。

- (1) 対象区域 法第86条第2項又は第86条の2第1項の規定による認定申請に係る区域をいう。
- (2) 認定区域 法第86条第2項の規定による認定を受けた区域をいう。（「公告対象区域」に同じ。）
- (3) 設定敷地 法第86条第2項又は第86条の2第1項の規定の適用がないとした場合に各建築物ごとに設定される敷地（法施行令第1条第1号に規定する敷地）のうち、共用通路の部分を除いたものをいう。
- (4) 共用通路 対象区域内の複数の設定敷地で利用する通路をいう。
- (5) 基準容積率 法第52条の規定による容積率の限度をいう。
- (6) 基準建ぺい率 法第53条の規定による建ぺい率の限度をいう。

第4 対象区域及び建築物

- 1 対象区域の面積又は建築物の用途、規模若しくは構造等にかかわらず、適用の対象とする。
- 2 対象区域内の建築物の敷地は、共用通路の幅員を確保できるよう相互に接すること。
- 3 対象区域には、道路等の区域を分断する地物や地形等を含まないこと。

4 対象区域には、防災空地等（平成17年6月1日国住指第667号第4による空地をいう。）を含むことができる。

第5 利害関係人への対応等

- 1 法第86条第2項の規定による認定を申請しようとする者は、申請に係る計画について、あらかじめ、対象区域内の土地の所有権及び借地権を有する者（以下「土地の所有者等」という。）の同意を得なければならない。
- 2 法第86条の2第1項の規定による認定を申請しようとする者は、対象区域の適切な位置に建築計画を周知するため標識（別記第1号様式）を設置するとともに、建築計画の内容について当該認定区域内の他の土地の所有者等に対し説明をしなければならない。

第6 技術基準

1 避難及び通行の安全性の確保

（1）前面道路

対象区域が接する道路は、次に掲げる規定に適合すること。

ア 対象区域は、次の表の左欄に掲げる面積に応じ、それぞれ右欄に掲げる幅員以上、かつ、共用通路に必要とされる幅員以上の道路（以下「前面道路」という。）に接すること。

対象区域の面積	前面道路の幅員
500㎡以下	4m
1,000㎡以下	5m
1,000㎡超	6m

イ 対象区域が前面道路に接する長さは、法第86条第2項又は法第86条の2第1項の規定を適用しないとした場合に、各敷地において法第43条の規定により必要とされる接道長さを対象区域内の全敷地分につき合計した長さ以上とする。

（2）共用通路等

対象区域内の通路は、次に掲げる規定に適合すること。

ア 共用通路は、日常自由に通行できるものであり動線が複雑でないこと。

イ 共用通路は、必要に応じ歩車分離をするなど適切な動線処理がなされていること。

ウ 共用通路の幅員は、4m（法施行令第144条の4第2項の

規定による条例で同条第1項の基準と異なる道の幅員が定められている区域においては当該規定による幅員。)以上とする。

エ 千葉県建築基準法施行条例(昭和36年千葉県条例第39号。以下「条例」という。)第6条に規定する特殊建築物の設定敷地が有効に接する共用通路の幅員は、6m以上とする。

オ 共用通路は、各建築物の設定敷地から対象区域が接する道路まで有効に通じるものであること。

カ 共用通路は、両端が道路に接続したものであること。

ただし、次の(ア)及び(イ)の規定に適合する場合、この限りでない。

(ア) 下表左欄の幅員に応じ、右欄の距離以内ごとに自動車の転回上有効な広場を設けること。ただし、迂回できる共用通路の区間については袋路状通路の区間に含まない。

共用通路の幅員	区間の距離
4.5m未満	3.5m
4.5m以上5.0m未満	5.0m
5.0m以上5.5m未満	6.0m
5.5m以上6.0m未満	7.0m

(イ) 共用通路の幅員にかかわらず、終端から3.5m以内には自動車の転回上有効な広場を設けること。

キ 共用通路が同一平面で交差し、若しくは接続し、又は屈曲する箇所は、自動車の通行上有効な隅切りを設けること。

ク 共用通路は、アスファルト簡易舗装以上のぬかるみとならない構造であること。

ケ 共用通路は、縦断勾配が1.2%以下であり、かつ、階段状でないものであること。なお、縦断勾配が9%を超える部分については、車の滑り止めを施したものであること。

コ 共用通路とその他の部分との境界は、敷石等により明確にすること。

サ 歩行者の避難及び通行の安全を確保するため必要に応じ、幅員2m以上の歩行者通路を設けること。

(3) 設定敷地と共用通路等との関係

設定敷地と共用通路等との関係は、次に掲げる規定に適合する

こと。

ア 設定敷地内の建築物の用途、規模及び構造に応じた避難又は通行の安全の目的を達するため、条例第5条、条例第8条、条例第14条、条例第23条、条例第40条、条例第44条及び条例第50条の3の規定を準用する。この場合、当該各規定において「道路」とあるものは「道路又は共用通路」と、「敷地」とあるものは「敷地又は設定敷地」と読み替える。

イ 対象区域内の建築物の設定敷地と共用通路との間には、避難上支障となる塀等の囲障（生け垣を除く。）を設けないこと。

ウ 対象区域の容積率の上限は、当該対象区域が接する道路のうち最大幅員のものを基準として規定が適用されることから、各建築物から当該道路に至るまで適切な幅員の通路を設けるなど、区域内での円滑な交通処理ができるよう配慮すること。

(4) 各建築物の出入口

建築物の出入口は、道路又は共用通路との関係において、避難及び通行の安全性を確保する上で適切な位置に設けること。

2 防火性能の確保

(1) 法第86条の4の規定により耐火建築物又は準耐火建築物とみなされる建築物は、その延焼のおそれのある部分にある開口部を対面させないなどの延焼防止上有効な配慮がなされていること。

(2) 非常時における円滑な消火、救助活動において支障がないよう、建築物の用途、規模若しくは構造等に応じて、通路や空地を配置すること。

3 採光及び通風の確保

採光及び通風の水準を確保するため、次に掲げる規定に適合すること。

(1) 建築物の延べ面積の合計の対象区域の面積（対象区域内の道路の面積を除く。）に対する割合は、基準容積率の数値以下であること。

(2) 対象区域内の各敷地ごとの容積率は、対象区域の前面道路を当該敷地の前面道路とみなした場合における基準容積率の1.5倍以下とする。

(3) 建築物の建築面積の合計の対象区域の面積（対象区域内の共用

通路の面積を除く。)に対する割合は、基準建ぺい率の数値以下であること。なお、この場合において共用通路の面積が対象区域の面積の10分の1.5を超える場合は10分の1.5を限度とする。

4 中高層建築物による日影の制限

(1) 居住の用に供する部分の居住環境の水準を確保するため、別表(い)欄の各項に掲げる地域又は区域の全部又は一部の区域内に同表(ろ)欄の当該各項に掲げる中高層建築物を建築する場合は、冬至日の真太陽時による午前8時から午後4時までの間において、次のアからエにより当該対象区域内の他の建築物の居住の用に供する部分の主たる開口部に、同表(ほ)欄に掲げる時間以上日影を生じさせないこと。

ア 設定敷地内に二以上の建築物がある場合においては、これらを一の建築物とみなす。

イ 居住の用に供する部分が当該建築する中高層建築物に係る同表(い)欄各号に掲げる地域又は区域に対応する同表(は)欄の各項に掲げる平均地盤面からの高さより低い場合においては、同項の高さの部分を対象とする。

ウ 中高層建築物の平均地盤面が当該中高層建築物により日影を生ずる建築物の平均地盤面より1m以上低い場合においては、その建築物の敷地の平均地盤面は、当該高低差から1mを減じたものの2分の1だけ高い位置にあるものとみなすことができる。

エ 当該中高層建築物により日影となる建築物の設定敷地境界線から居住の用に供する部分までの水平距離が5m未満の場合は、設定敷地境界線から5mの部分を対象とすることができる。

(2) 前号の規定は、次のア及びイの規定に適合し居住環境上支障がない場合は緩和することができる。

ア 対象区域の面積(対象区域内の共用通路の面積を除く。)に対する建築物の建築面積及び工作物の水平投影面積の合計の割合が、基準建ぺい率の数値から10分の1を減じたもの以下であること。なお、この場合において共用通路の面積が対象区

域の面積の10分の1.5を超える場合は10分の1.5を限度とする。

イ 建築物の居住の用に供する部分の主たる窓先床面について、対象区域内の他の建築物を一の建築物とみなして冬至日の真太陽時による午前8時から午後4時までの間において、当該建築物の各部分の存する別表（い）欄各項に掲げる地域又は区域に対応した同項（へ）欄に掲げる時間以上の日照が確保されていること。

5 用途地域制限

法第48条の規定の適用は、各建築物の敷地ごとに適用する。

6 建ぺい率の角地緩和

法第53条第3項第2号の規定は、各建築物の敷地ごとに適用する。

7 道路斜線制限の特例

法施行令第132条の規定は、各建築物の敷地ごとに適用する。

8 対象区域外に対する規制の適用

中高層建築物が対象区域外の土地へ日影を生じさせる場合における法第56条の2の規定は、対象区域における建築物全体の平均地盤面からの高さを基準として適用されるが、設定敷地における建築物の平均地盤面が対象区域における建築物全体の平均地盤面より低い場合で、かつ、当該建築物が対象区域外の土地に日影を生じさせる場合は、設定敷地における当該建築物の平均地盤面からの高さを基準として法第56条の2の規定に適合すること。

9 技術基準の例外

第1項から第4項及び第7項の規定は、周囲の道路の配置、各建築物の用途、規模、位置及び構造等を勘案し当該規定の趣旨に準じ総合的配慮がされており、安全上、防火上及び衛生上支障がないと認められる場合は適用しないことができる。

第7 維持管理等

1 標示

認定区域内の適切な位置に、当該認定区域及び建築物並びに共用通路の位置を明らかにした配置図を付した標示板（別記第2号様式）を設置すること。

2 認定区域の維持管理

- (1) 建築物及び共用通路等を認定の趣旨に従い維持管理及び調整するため、維持管理規約等及び管理者を定めること。
- (2) 前号の規定により定めた管理者の住所氏名等を認定区域の管理者の届(別記第3号様式)により届け出なければならない。なお、管理者を変更した場合は、あらためて届け出なければならない。

第8 その他

1 添付書類

法第86条第2項又は法第86条の2第1項の規定による認定の申請及び法第86条の5第1項の規定による認定の取消しの申請をする場合は、次に掲げる図書又は書面を添えて申請すること。

	図書の種類	必要書類(○印)		
		86条第2項	86条の2	86条の5
1	対象区域内の土地の公図の写し	○	○	○
2	対象区域内の土地の地籍図	○	○	○
3	対象区域内の土地の所有者及び借地権を確認できる登記事項証明書等の書類	○	○	○
4	土地所有者等一覧表(別記第4号様式)	○		○
5	法施行規則第10条の16第1項第3号に規定する対象区域内の土地の所有者等の同意を得たことを証する書面として、認定申請同意書(別記第5号様式)	○		
6	認定申請に係る同意報告書(別記6号様式)	○		
7	第6第3項第1号の規定により定めた維持管理規約等	○		
8	土地の所有者等の印鑑登録に関する証明書	○		

9	認定区域の管理者の届(別記第3号様式)	○		
10	法施行規則第10条の18の計画書		○	
11	法施行規則第10条の21第2号に規定する取消対象区域内の土地の所有者等全員の合意を証する書面として、認定取消合意書(別記第7号様式)			○

2 是正措置

法第86条第2項及び法第86条の2第1項の規定による認定を受けた計画が、当初の計画から逸脱した場合には、特定行政庁は是正に必要な措置をとることができる。

3 その他必要な事項については、別途定める。

附則

1 この基準は平成29年4月1日から施行する。

2 「建築基準法第86条一団地認定の技術基準について」(平成元年4月1日建第2号(最終改正平成9年3月7日建第323号))及び「一団地の総合的設計及び連担建築物設計制度認定基準について」(平成12年3月31日建第457号)に基づき認定を受けた区域への法第86条の2第1項の規定による認定をする場合に、当該基準を準用することを妨げない。

別表

	(い)	(ろ)	(は)	(に)	(ほ)	(へ)
	地域又は区域	中高層建築物	平均地盤面からの高さ	適用区域	日影時間	日照時間
1	第1種低層住居専用地域及び第2種低層住居専用地域	軒の高さが7mを超える建築物又は地階を除く階数が3以上の建築物	1.5m	容積率が10分の5、10分の6又は10分の8である区域	3時間	4時間
				容積率が10分の10又は10分の15である区域	4時間	3時間
				容積率が10分の20である区域	5時間	2時間
2	第1種中高層住居専用地域及び第2種中高層住居専用地域	高さが10mを超える建築物	4m	容積率が10分の10又は10分の15である区域	3時間	3時間
				容積率が10分の20である区域であって第1種高度地区であるもの		
				容積率が10分の20である区域(第1種高度地区であるものを除く。)	4時間	3時間
				容積率が10分の30である区域	5時間	2時間
3	第1種住居地域、第2種住居地域及び準住居地域	高さが10mを超える建築物	4m	容積率が10分の20である区域であって第1種高度地区又は第2種高度地区であるもの	4時間	3時間
				容積率が10分の20である区域(第1種高度地区又は第2種高度地区であるものを除	5時間	2時間

				く。)		
				容積率が10分の30又は10分の40である区域		
4	近隣商業地域及び準工業地域	高さが10mを超える建築物	4 m	容積率が10分の20である区域であって第1種高度地区であるもの	4 時間	3 時間
				容積率が10分の20である区域であって第2種高度地区であるもの	5 時間	2 時間
5	用途地域の指定のない区域	高さが10mを超える建築物	4 m	県条例第50条の2に規定する特定区域であるもの	5 時間	2 時間

別記

第1号様式（90cm×90cm以上）

建築基準法第86条第2項の規定による認定を受けている区域内に建築する予定の建築物についてのお知らせ

認定区域の名称	
認定区域に含まれる土地の地名地番	
用途	
敷地面積	
建築面積	
延べ面積	
建築主 (管理者等)	
設計者	住所 氏名 電話番号
施工者	住所 氏名 電話番号

この建築についての詳細は（氏名）までおたずねください。

設置年月日 年 月 日

第 2 号様式（耐久性に富み、容易に破損しない材質）

連担建築物設計制度による認定の表示

下図に示す認定区域内の建築物は、建築基準法第 8 6 条第 2 項の規定による認定を受けたものです。

（認定区域及び建築物並びに共用通路の位置を明らかにした配置図）

第 3 号様式

認定区域の管理者の届

年 月 日

(宛先) 特定行政庁

代表者署名 印

建築基準法第 8 6 条第 2 項の規定による認定区域の管理者を下記のとおり (決定・変更) したので届け出ます。

記

認定区域の名称	
認定区域に含まれる土地の地名地番	
認定区域の面積	
管理者	住所 氏名 電話番号

(備考)

- 1 この届を提出した後に変更が生じたときは、その都度届出が必要です。
- 2 管理者が複数である場合は、連署してください。

第 5 号様式

認定申請同意書

年 月 日

住 所

同意者 氏 名 ⑩

電 話 ()

建築基準法第 8 6 条第 2 項の規定による認定申請に係る計画（認定申請書及び添付図書の記載内容）について、同法第 8 6 条第 6 項及び同法施行規則第 1 0 条の 1 6 第 1 項第 3 号の規定により、同意します。

同意者が権利を有する土地			
所在及び地番	敷地面積 (m ²)	権利種別	権利持分

同意における確認事項

- 1 この同意により認定を受けた区域内の複数建築物は、建築基準法第 8 6 条第 1 項に規定する特例対象規定について同一の敷地の中にあるものとみなされる。
- 2 この同意により認定を受けた区域内において認定を受けた建築物以外の建築物を建築する場合は、その都度認定が必要となる。
- 3 この同意による認定を取り消す場合は、認定を受けた区域内の土地について所有権及び借地権を有する者全員の合意が必要となる。なお、認定を取り消した場合に特例対象規定関係において適法でなくなる建築物がある場合は取消を受けることはできない。
- 4 所有権、借地権を移転する場合は、この同意内容を継承させる。

注 1 土地の公図の写し、土地の所有権及び借地権を確認できる登記事項証明書等の書類、印鑑登録証明書を添付してください。

- 2 認定申請者が土地の所有権又は借地権を有するときも同意書へ必ず記載してください。

第 6 号様式

認定申請に係る同意報告書

年 月 日

(宛先) 特定行政庁

申請者氏名

印

建築基準法第 86 条第 2 項の規定による認定の申請に係る計画について申請区域内にある土地について所有権及び借地権を有する者に対して説明し同意を得たことを報告します。

1. 土地の地名地番

2. 説明内容

第 7 号様式

認定取消合意書

年 月 日

(宛先) 特定行政庁

住 所

合意者 氏 名 ㊟

電 話 ()

公告対象区域内の建築物に係る建築基準法第 8 6 条第 2 項又は第 8 6 条の 2 第 1 項の規定による認定の取消し（認定取消申請書及び添付図書の記載内容）について、同法第 8 6 条の 5 第 1 項及び同法施行規則第 1 0 条の 2 1 第 1 項第 2 号の規定により、合意します。

合意者が権利を有する土地			
所在及び地番	敷地面積 (㎡)	権利種別	権利持分

注 1 土地の公図の写し、土地の所有権及び借地権を確認できる登記事項証明書等の書類、印鑑登録証明書を添付してください。

2 認定取消申請者が土地の所有権又は借地権を有するときも合意書へ必ず記載してください。