

# 千葉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（以下「法」という。）第86条第2項又は法第86条の2第1項（法第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項又は法第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。

- 一 対象区域 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申請に係る区域をいう。
- 二 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。）
- 三 設定敷地 法第86条第2項又は法第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（建築基準法施行令（以下「令」という。）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。
- 四 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。
- 五 基準容積率 法第52条の規定による容積率の限度をいう。
- 六 基準建蔽率 法第53条の規定による建蔽率の限度をいう。
- 七 密集市街地等 密集市街地における防災街区の整備の促進に関する法律第2条第1号に規定する密集市街地又は都市計画法第18条の2第1項に規定する市町村の都市計画に関する基本的な方針等により市街地の防災に関する機能を確保するうえで市街地の環境の整備改善を図る必要性が高いと認められる地域をいう。

## 第4 対象区域及び建築物

- 一 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。
- 二 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。
- 三 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。
- 四 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 技術基準

### 1 避難及び通行の安全性の確保

(前面道路)

一 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。

1) 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。ただし、密集市街地等において市街地の環境に即して避難及び通行の安全が確保される場合は、前面道路（法第42条第2項に規定する道路を含む。）の幅員を4m以上とすることができる。

対象区域の面積	前面道路の幅員
500m <sup>2</sup> 以下	4m
1,000m <sup>2</sup> 以下	5m
1,000m <sup>2</sup> 超	6m

2) 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。ただし、密集市街地等において市街地の環境に即して避難及び通行の安全が確保される場合は、この限りでない。

(共用通路等)

二 対象区域内の通路は、次に掲げる規定に適合すること。

1) 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。  
2) 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。  
3) 共用通路の幅員は、4m（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。ただし、密集市街地等において市街地の環境に即して避難及び通行の安全が確保され、かつ、次のイ又はロの規定に適合する場合は、この限りでない。

イ 下表左欄の項目について右欄の条件に適合する場合においては、共用通路の幅員は3m以上とする。

共用通路の延長	80m以下とすること。ただし、袋路状の場合は35m以下とすること。
共用通路に接し道路に接しない設定敷地の数	12以下とすること。ただし、共用通路が袋路状の場合は6以下とすること。
共用通路に接し道路に接しない設定敷地内の建築物の用途	一戸建ての住宅又は一戸建ての兼用住宅（法別表第二（い）項第二号に該当するものに限る。）とすること。
建築物（既存建築物を除く。）の階数及び構造	階数を2以下とし、延焼のおそれのある部分の外壁を防火構造、その開口部を防火戸その他の防火設備とすること。ただし、耐火建築物又は準耐火建築物は階数を3以

	下とすることができます。
建築物(既存建築物を除く。)の位置	共用通路の中心線から建築物までの水平距離を2m以上とすること。ただし、共用通路が対象区域の境界線に沿う場合は、その境界線から建築物までの水平距離を4m以上とすること。
建築物の主要な出入口から共用通路までの通路	通路の幅員を1.5m以上とし、避難及び通行の安全を確保すること。

ロ 下表左欄の項目について右欄の条件に適合する場合においては、共用通路の幅員は2m以上とする。

共用通路の延長	60m以下とすること。ただし、袋路状の場合は25m以下とすること。
共用通路に接し道路に接しない設定敷地の数	8以下とすること。ただし、共用通路が袋路状の場合は4以下とすること。
共用通路に接し道路に接しない設定敷地内の建築物の用途	一戸建ての住宅又は一戸建ての兼用住宅(法別表第二(い)項第二号に該当するものに限る。)とすること。
建築物(既存建築物を除く。)の階数及び構造	階数を2以下とし、延焼のおそれのある部分の外壁を防火構造、その開口部を防火戸その他の防火設備とすること。
建築物(既存建築物を除く。)の位置	共用通路の中心線から建築物までの水平距離を2m以上とすること。ただし、共用通路が対象区域の境界線に沿う場合は、その境界線から建築物までの水平距離を4m以上とすること。
建築物の主要な出入口から共用通路までの通路	通路の幅員を1.5m以上とし、避難及び通行の安全を確保すること。

- 4) 建築基準法施行条例(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。
- 5) 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。
- 6) 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、次のイ及びロの規定に適合する場合、又は密集市街地等において市街地の環境に即して避難及び通行の安全が確保され、かつ、3)のただし書の規定に適合する場合は、この限りでない。
  - イ 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めない。

共用通路の幅員	区間の距離
4. 5 m未満	3 5 m
4. 5 m以上5. 0 m未満	5 0 m
5. 0 m以上5. 5 m未満	6 0 m
5. 5 m以上6. 0 m未満	7 0 m

ロ 共用通路の幅員にかかわらず、終端から3 5 m以内には自動車の転回上有効な広場を設けること。

- 7) 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。ただし、密集市街地等において市街地の環境に即して避難及び通行の安全が確保され、かつ、3) のただし書の規定に適合する場合は、この限りでない。
- 8) 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。
- 9) 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。
- 10) 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。
- 11) 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2 m以上の歩行者通路を設けること。

#### (設定敷地と共用通路等との関係)

- 三 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。
- 1) 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。
  - 2) 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。
  - 3) 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。

#### (各建築物の出入口)

- 四 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
  - 一 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。
  - 二 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、基準建蔽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

一 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1)から4)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。

- 1) 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。
- 2) 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。
- 3) 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。
- 4) 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。

二 前号の規定は、次の1)及び2)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。

- 1) 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、基準建蔽率の数値から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。
- 2) 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 建蔽率の角地緩和

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

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6 維持管理等

## 1 利害関係人への対応等

- 一 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。
- 二 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。

## 2 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。

## 3 認定区域の維持管理

- 一 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。
- 二 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7 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は、それぞれ、次に掲げる図書又は書面を添えて申請すること。

- 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、次に掲げる図書又は書面を認定申請に添付すること。

- イ) 対象区域内の土地の公図の写し及び地籍図
  - ロ) 対象区域内の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
  - ハ) 建築基準法施行規則（以下「規則」という。）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、千葉市建築基準法施行細則（以下「細則」という。）第24条第1項に規定する同意書（様式第19号）及び第6第3項第1号の規定により定めた維持管理規約等を添えた認定申請に係る同意報告書（別記4号様式）
- ニ) 土地の所有者等の印鑑登録に関する証明書
  - ホ) 認定区域の管理者の届（別記第3号様式）
- 2) 法第86条の2第1項の規定による認定申請をしようとする者は、次に掲げる図書又は書面を認定申請に添付すること。
- イ) 1) のイ) 及びロ) に掲げる書面
  - ロ) 規則第10条の18の計画書
- 3) 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認定取消申請に添付すること。
- イ) 1) のイ) 及びロ) に掲げる書面
  - ロ) 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、細則第24条第4項に規定する合意書（様式第20号）
- 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20年6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」、「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4月1日）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17年3月7日）は、廃止する。
- 3 「建築基準法第86条一団地認定の技術基準について」、「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4月1日）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17年3月7日）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。

#### 附 則

- 1 この基準は、平成26年6月1日から施行する。
- 2 この基準の施行の際現にこの基準による改正前の様式により調製された用紙は、当分の間、必要な箇所を修正して使用することができる。

#### 附 則

この基準は、平成27年6月1日から施行する。

#### 附 則

- 1 この基準は、平成31年4月1日から施行する。
- 2 この基準の施行の際現にこの基準による改正前の様式により調製された用紙は、当分の間、必要な箇所を修正して使用することができる。

#### 附 則

- 1 この基準は、令和3年12月20日から施行する。
- 2 この基準の施行の際現にこの基準による改正前の様式により調製された用紙は、当分の間、必要な箇所を修正して使用することができる。

#### 附 則

- 1 この基準は、令和4年3月23日から施行する。
- 2 この基準の施行の際現にこの基準による改正前の様式により調製された用紙は、当分の間、必要な箇所を修正して使用することができる。

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. 5 m	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	4 m	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	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く。)	5時間	2時間
				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

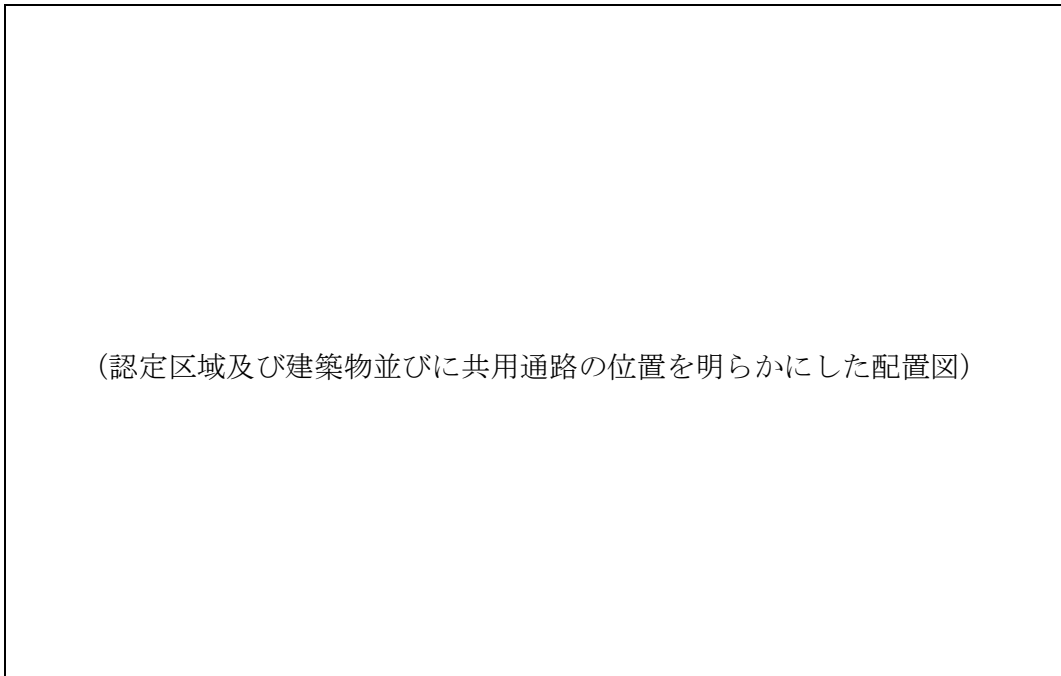
この建築についての詳細は（氏名）までおたずねください。

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86条第2項の規定による認定を受けたものです。



第3号様式（A4）

認定区域の管理者の届

年　月　日

千葉市長　様

代表者氏名

建築基準法第86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、連署で記載してください。

第4号様式 (A4)

認定申請に係る同意報告書

年　月　日

千葉市長 様

申請者氏名

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4号様式（A4）添付書類 参考

千葉市〇〇認定区域維持管理規約

(目的)

第1条 この規約は、建築基準法第86条第2項の規定による認定（以下「認定」という。）の趣旨に従い、建築物、共用通路等を適正に維持管理することを目的として定めるものである。

(用語の定義)

第2条 この規約における用語の意義は、建築基準法、建築基準法施行令及び千葉市連担建築物設計制度認定基準の例による。

(名称)

第3条 この規約は「千葉市〇〇認定区域維持管理規約」と称する。

(規約の締結)

第4条 この規約は、第5条に定める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。）全員の同意により締結する。

(対象区域)

第5条 この規約の対象区域は、別紙図面のとおりとする。

(共用通路)

第6条 共用通路の位置、形態及び構造は、別紙図面のとおりとする。

(建築物)

第7条 建築物の用途、階数、構造及び共用通路に面する壁面の位置は、別紙図面のとおりとする。

(各敷地における建築物の建築面積及び延べ面積の上限)

第8条 各敷地における建築物の建築面積及び延べ面積の上限は、別紙図面のとおりとする。

(規約の効力)

第9条 この規約は、認定の公告に伴い効力を生ずるものとし、認定取消しの公告に伴い効力を失うものとする。

(規約の承継)

第10条 この規約は、認定の公告の日以後において、第5条に定める区域内の土地の所有者等になった者に対しても効力を有するものとする。

別紙

付近見取図

付近見取図には、次の事項を明示してください。

- ①方位
- ②道路及び目標となる地物
- ③対象区域

配置図

配置図には、次の事項を明示してください。

- ①縮尺
- ②方位
- ③対象区域及び設定敷地の境界線
- ④対象区域が接する道路の位置及び幅員
- ⑤共用通路の位置、形態及び構造
- ⑥建築物の用途、階数、構造及び共用通路に面する壁面の位置
- ⑦各敷地における建築物の建築面積及び延べ面積の上限

## 維持管理規約同意書

千葉市〇〇認定区域維持管理規約の締結に同意します。

参考様式（A4）

認定申請に係る説明等報告書

年　月　日

千葉市長　　様

申請者氏名

建築基準法第86条の2第1項の規定による認定の申請に係る建築計画の内容について、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たことを報告します。

1 土地の地名地番

2 説明のために講じた措置

(例：説明会の開催、建築計画を記載した書面の回覧、掲示板への掲載等)