

道路法第24条申請 添付書類注意事項

1. 位置図
縮尺1:50,000から1:10,000の地図に工事場所を明示したものの。
(市町村の都市計画図でも可)
 2. 位置図 (拡大図)
上記の拡大図として住宅地図等を使用し、同様に工事場所を明示したものの。
 3. 公図の写し
法務局で閲覧できる公図の写しに工事箇所を明示したものの。
 4. 現況写真
工事箇所の状況がわかるもの。
 5. 平面図 (現況図及び計画図を各1部)
縮尺1:1,000または1:500程度の現況図及び現況図に工事場所の位置、境界杭の設置場所、工事計画内容 (延長、構造物の名称、寸法、その他必要事項) を記載した計画図。
 6. 縦断面図
縮尺1:100程度で、現況及び計画縦断面を記載したものの。
 7. 横断面図
縮尺1:100程度で、道路全体と道路敷地から10m以上の工事施行側の現況及び計画横断面を記載したものの。
 8. 構造図
縮尺1:50程度で、構造物の形状、断面、寸法等を明示したものの。
 9. 同意書
第三者と利害関係が生ずる恐れがあるとき、関係者の同意を得たもの。
※ 隣地境界から3.5m以内の場所での出入口の設置工事を実施する場合は、隣地の地権者から同意をもらうこと。
 10. 誓約書
施工上の責任及び承認のとおり施工するなどについて、申請者の名を持って誓約するもの
 11. その他
道路管理者 (土木事務所長) が特に必要と認めて支持した図書类等。
- ・ 申請書は2部提出してください。
 - ・ 申請から許可までは概ね2～3週間かかりますのでご了承ください。

アスファルトコンクリート舗装厚標準図

出入口幅員	車輦別	表層Ⅰ (アスファルト厚)	路盤Ⅰ
4.0m	小型車(2t程度)	4cm	20cm
4.0m~ 6.0m	中型車(6.5t以下)	5cm	25cm
6.0m以上	大型車(6.5t以上)	10cm(5cm+5cm)	30cm

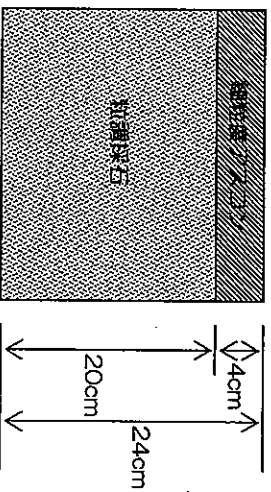
注1 切下げ部及び盛土部の舗装厚は全面車道と同じ厚さにするのが原則であるが、上記の表は最低の舗装厚である。

注2 表層Ⅰは細粒度アスコン又は密粒度アスコン(6%)とし、粗粒度アスコンは4.8%とする。

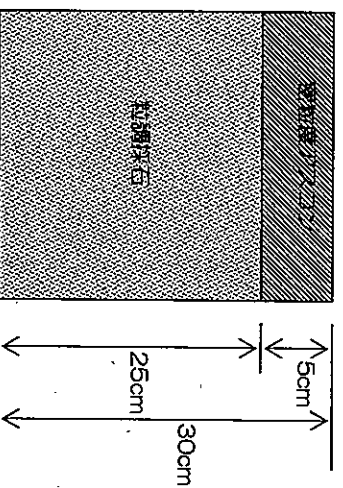
注3 密粒度アスコンの舗装厚は4cm以上とする。

注4 路盤材は原則として粒調採石とし、転圧は15cmごとに行うこと。

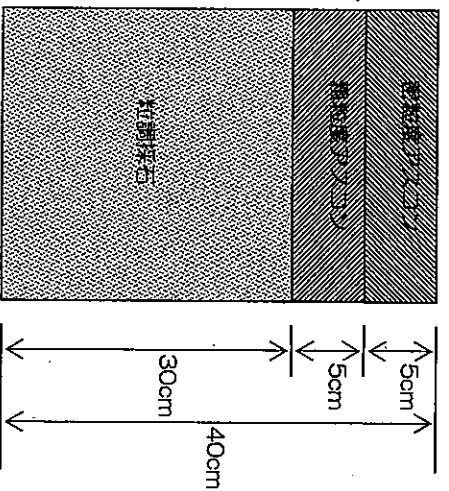
① 出入口幅員 4.0m



② 出入口幅員 4.0m~6.0m



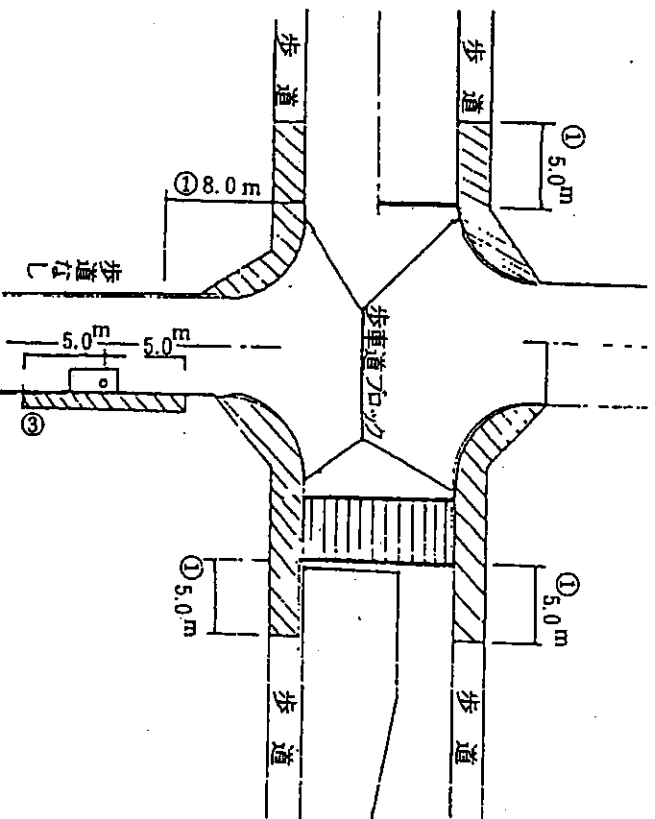
③ 出入口幅員 6.0m以上




※ 排水側溝がある場合は、車道用 (KUR) に入れ替えること。

※ 開口部が8mを超える場合は、別途自動車軌跡図を添付すること。

出入口設置禁止区域



凡例
 禁止区域

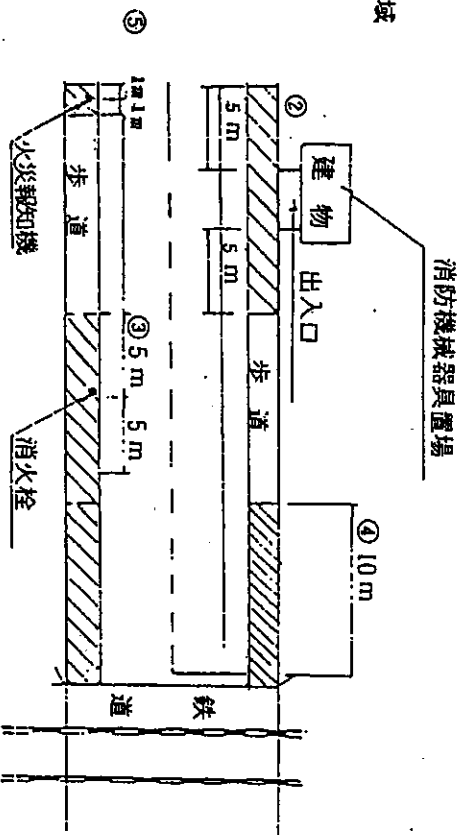


図12-5-7 出入口設置禁止図

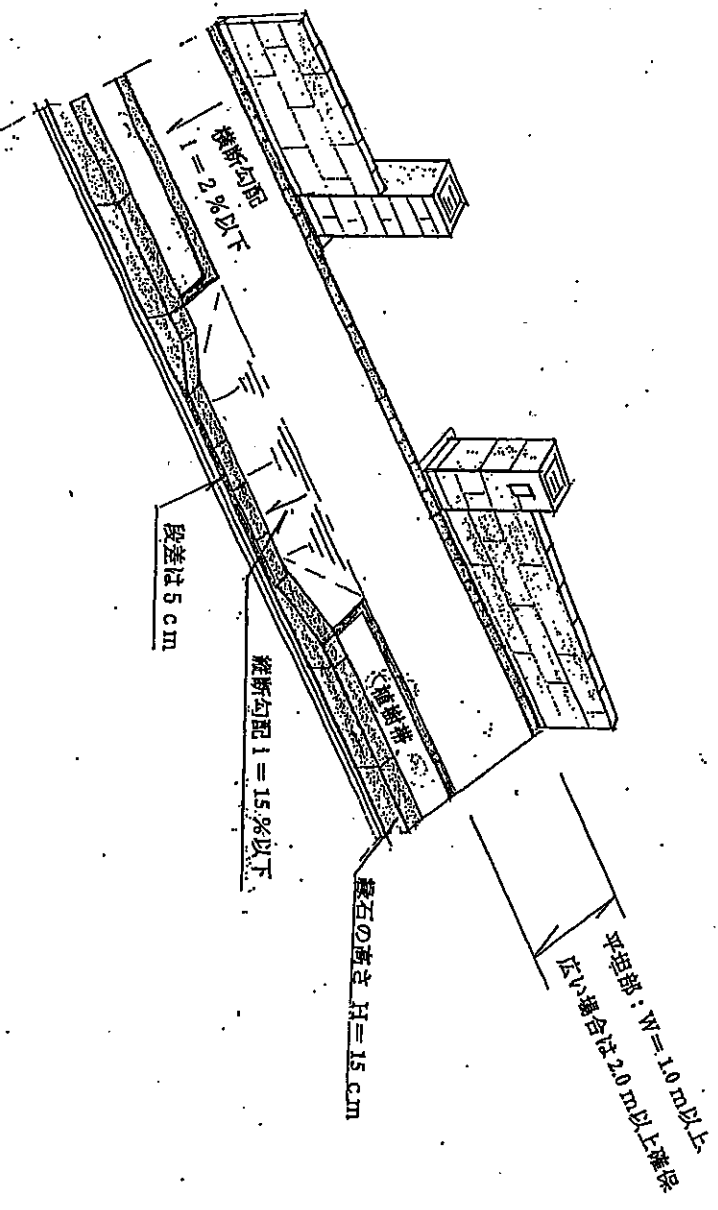
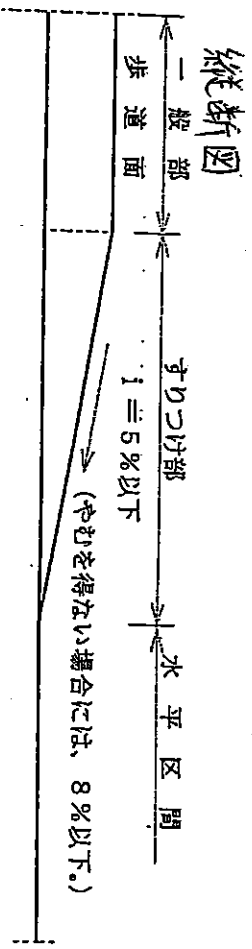
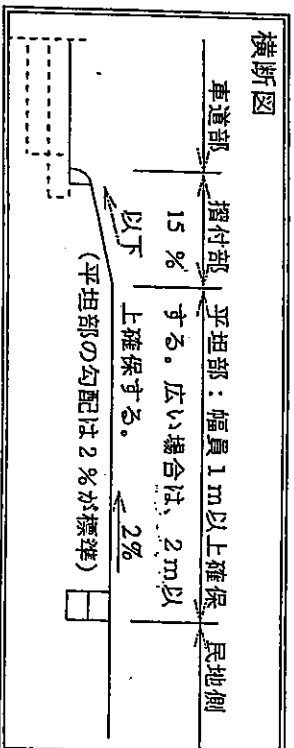
出入口設置禁止区域

- ① 交差点において停止線より5mの区間及び横断歩道より5mまでの区間、停止線がない場合は歩道と車道の境界部分より直線で8mの区間。
- ② 消防機械器具の置場若しくは消防用防火水槽の側端又はこれらの道路に接する出口から5m以内の部分。
- ③ 消防栓又は消防用防火水槽の吸入口、若しくは吸管投入孔から5m以内の部分。
- ④ 踏切の前後の側端からそれぞれ前後に10mの部分。
- ⑤ 火災報知器から1m以内の部分。
- ⑥ 安全地帯の前後10m以内。

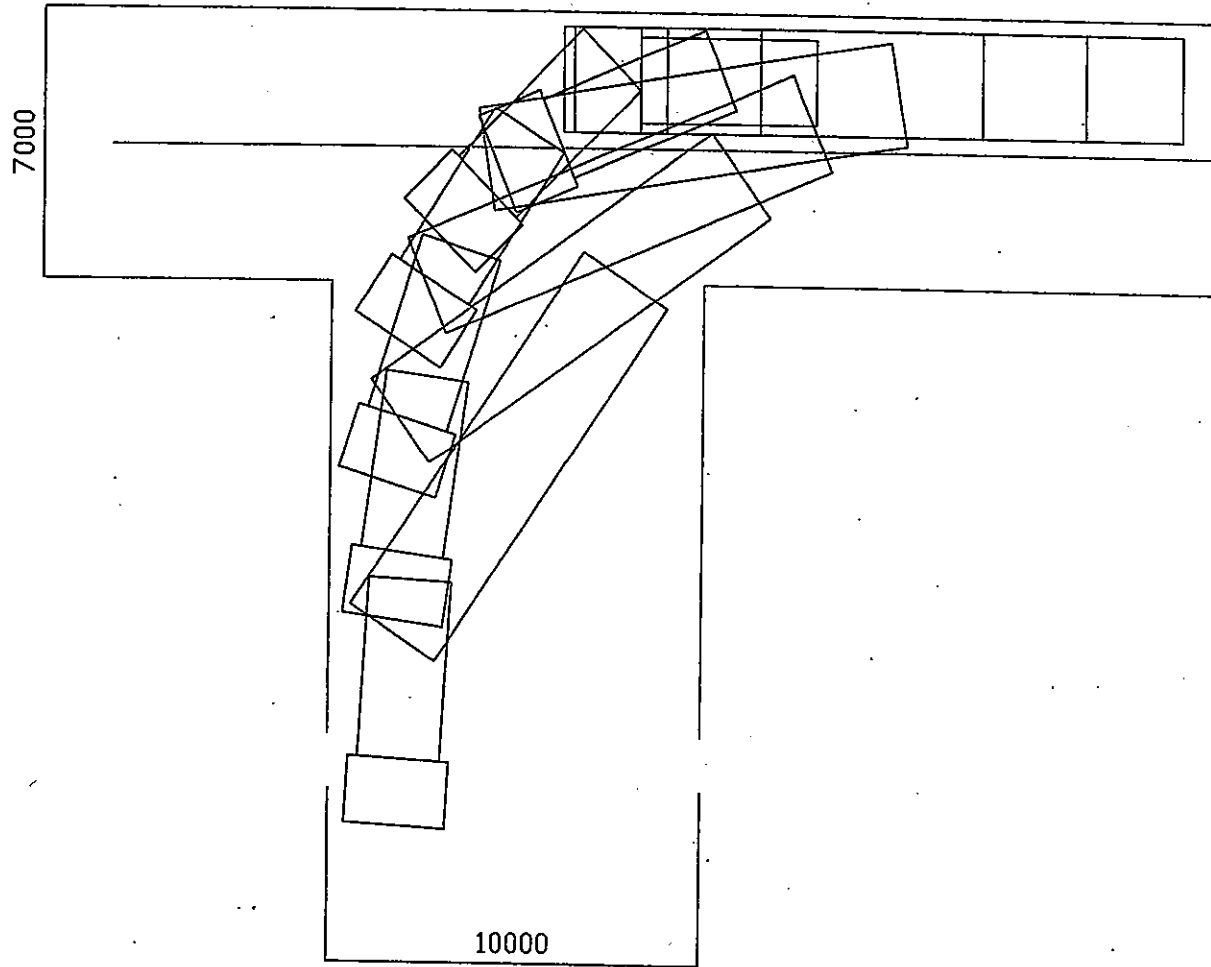
※切り下げ歩道がサウンドマツプの場合、原則として横断勾配2%を2m以上確保し、その部分の縦断勾配を5%以下とする。

【解説】

歩道等の平坦性が確保されていない箇所は、全ての利用者にとって歩き難く、特に車いすや杖歩行者にとっては障害となっている。また、路上施設や占用物件等も障害となる場合が多いので、連続的な通行部分の確保と路上施設等の取り扱いについて規定したものである。



自動車軌跡図記載例



(様式第1)
(申請用)

(用紙 A4)

道路工事施行承認申請書

第 号
平成 年 月 日

土木事務所長 殿

〒

住所

氏名

印

担当者

TBL

道路法第24条の規定により、道路工事施行承認を申請します。

施工目的	路線名		歩道・車道・その他 ()	
	場所			
工事概要	工事種別	施工数量		
工事の期間	平成 年 月 日から	平成 年 月 日まで	日間	
施工方法	直営・請負 施工業者 住所 業者名 担当者 連絡先			
添付書類	位置図, 現況図, 計画図, 構造図, 交通規制図, 工事仕様書, 公図(写), 求積表, 誓約書, 同意書, 現況写真, その他 ()			
備考				

記載要領

1. 申請者が法人である場合には、「住所」の欄には主たる事務所の所在地、「氏名」の欄には名称及び代表者の氏名を記載すること。「担当者」の欄には所属・氏名を記載すること。
2. 「工事概要」の欄には、「工事種別」として歩道切下げ、植樹帯移設等の工事の内容を、「施工数量」として延長、面積等の施工規模を記入すること。
3. 「場所」の欄には、地番まですること。施行箇所が2以上の地番にわたる場合には、起点と終点を記載すること。「車道・歩道・その他」については、該当するものを○で囲むこと。
4. 「工事の期間」の欄には、工事実施から完了までの期間を記載すること。仮移設等を含む場合は、復旧までの期間を含めて記載すること。
5. 「施工方法」欄の施工業者については、未定の場合にはその旨記載すること。また、その時には工事着手までに報告すること。
6. 「添付種類」の欄には、添付した書類に○を付し、その他必要な書類を添付した場合に、その書類名を（ ）に記載すること。
 - ・位置図は1/50,000程度の平面図を、現況図・計画図はそれぞれ現況及び完成後の平面図(1/1,000程度)及び縦横断面図を指し、誓約書とは、施工後に施工箇所を道路管理者に引き継ぐ旨を約した書面を指し、同意書とは水路管理者、隣地所有者等の関係者の同意を証する書面を指す。
7. その他必要な事項については、「備考」欄に記載する。
例) 概算工事費, 道路の現況, 道路区域の変更の有無等

道路法第24条に基づく承認工事

誓約書

平成 年 月 日

茨城県知事 殿

申請者住所

氏名

印

路線名

工事場所

の道路工事を施工するにあたり、下記のとおり誓約いたします。

記

1. 道路工事標識設置後着工し、道路境界杭は工事完了後設置すること。
2. 当該工事により災害等生じた場合は、申請者の責任において、処理し、貴所には一切迷惑をかけないこと。
3. 許可（承認）どおり施工すること。

書類作成例

(様式第1)
(申請用)

(用紙 A4)

道路工事施行承認申請書

第 号

平成18年 4月 1日

茨城県土浦土木事務所長・殿

〒310-0855

住所 水戸市笠原町978-6

氏名 茨城 太郎

(印)

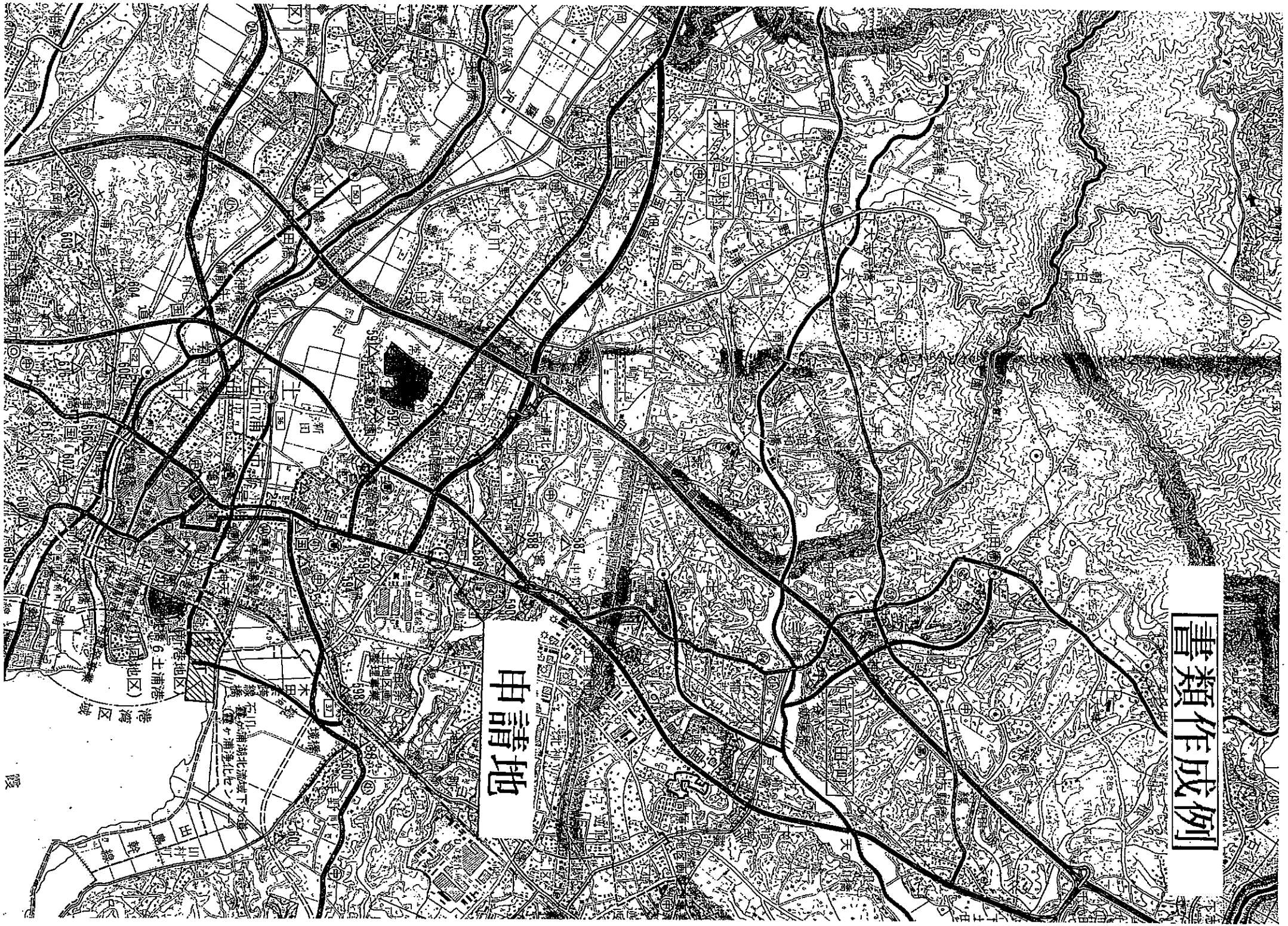
担当者 土浦設計㈱ 鈴木

TEL 029-822-4340

道路法第24条の規定により、道路工事施行承認を申請します。

施工目的	出入口設置		
	路線名	国道354号	(添道) 車道・その他 ()
施工場所	場所	土浦市下高津3丁目11番5号	
	工事種別	施工数量	
工事概要	施工延長	L=8.40m (開口部 L=6.0m)	
	舗装工	A=13.38 m ²	
	U字溝撤去 (KUS-300)	L=6.0m	
	U字溝新設 (KUR-300)	L=6.0m	
	歩車道境界プロック撤去 歩車道境界プロック新設	L=3.60m L=1.20m	
工事の期間	平成 年 月 日から (許可日)	平成18年 7月 31日まで	日間
施工方法	直営・請負 施工業者 住所 土浦市中高津3-11-5 業者名 ㈱○○建設 担当者 土浦一郎 連絡先 029-822-4346		
添付書類	(位置図, 現況図, 社画図, 構造図, 交通規制図, 工事仕様書, 公図(写), 衣積表, 誓約書, 同意書, 現況写真, その他 ())		
備考			

1. 申請者が法人である場合には、「住所」の欄には主たる事務所の所在地、「氏名」の欄には名称及び代表者の氏名を記載すること。「担当者」の欄には所属・氏名を記載すること。
2. 「工事概要」の欄には、「工事種別」として歩道切下げ、植樹帯移設等の工事の内容を、「施工数量」として延長、面積等の施工規模を記入すること。
3. 「場所」の欄には、地番まですること。施工箇所が2以上の地番にわたる場合には、起点と終点を記載すること。「車道・歩道・その他」については、該当するものを○で囲むこと。
4. 「工事の期間」の欄には、工事実施から完了までの期間を記載すること。仮移設等を含む場合は、復旧までの期間を含めて記載すること。
5. 「施工方法」欄の施工業者については、未定の場合にはその旨記載すること。また、その時には工事着手までに報告すること。
6. 「添付種類」の欄には、添付した書類に○を付し、その他必要な書類を添付した場合に、その書類名を()に記載すること。
 - ・位置図は1/50, 000程度の平面図を、現況図・計画図はそれぞれ現況及び完成後の平面図(1/1, 000程度)及び縦横断面図を指し、誓約書とは、施工後に施工箇所を道路管理者に引き継ぐ旨を約した書面を指し、同意書とは水路管理者、隣地所有者等の関係者の同意を証する書面を指す。
7. その他必要な事項については、「備考」欄に記載する。
例) 概算工事費, 道路の現況, 道路区域の変更の有無等



書類作成例

申請地

38

茨城県知事免許(2)-4759

住販 有田分住販

土浦市荒川沖西1-17-18
 TEL 0298(41)5758
 FAX 0298(41)5759

千代田町水道工事事務所
(有限会社)
桜井住宅設備

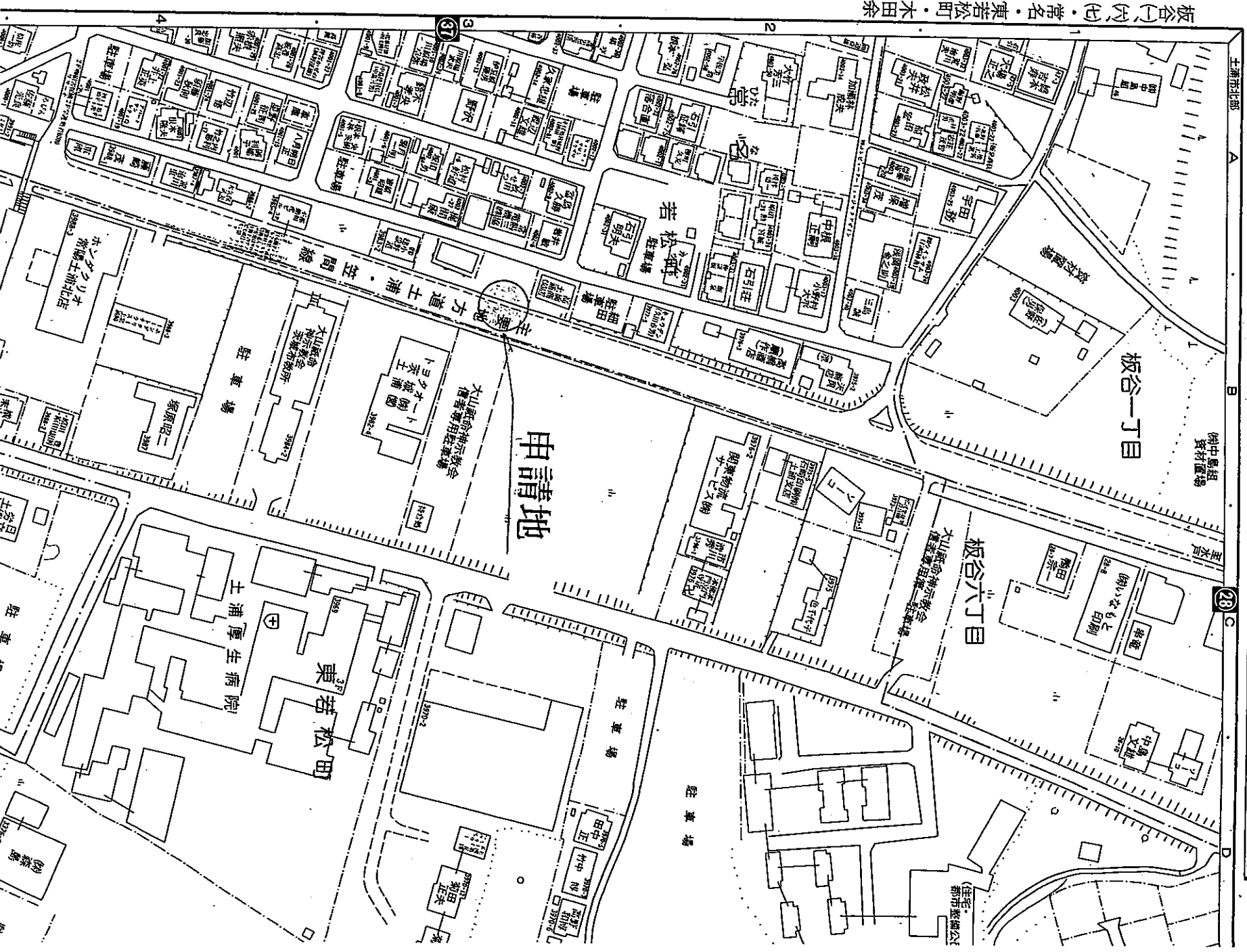
〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1
 TEL 03(326)2872
 FAX 03(326)2873
出張サービスあり

高級分譲住宅 注文建築 宅地分譲

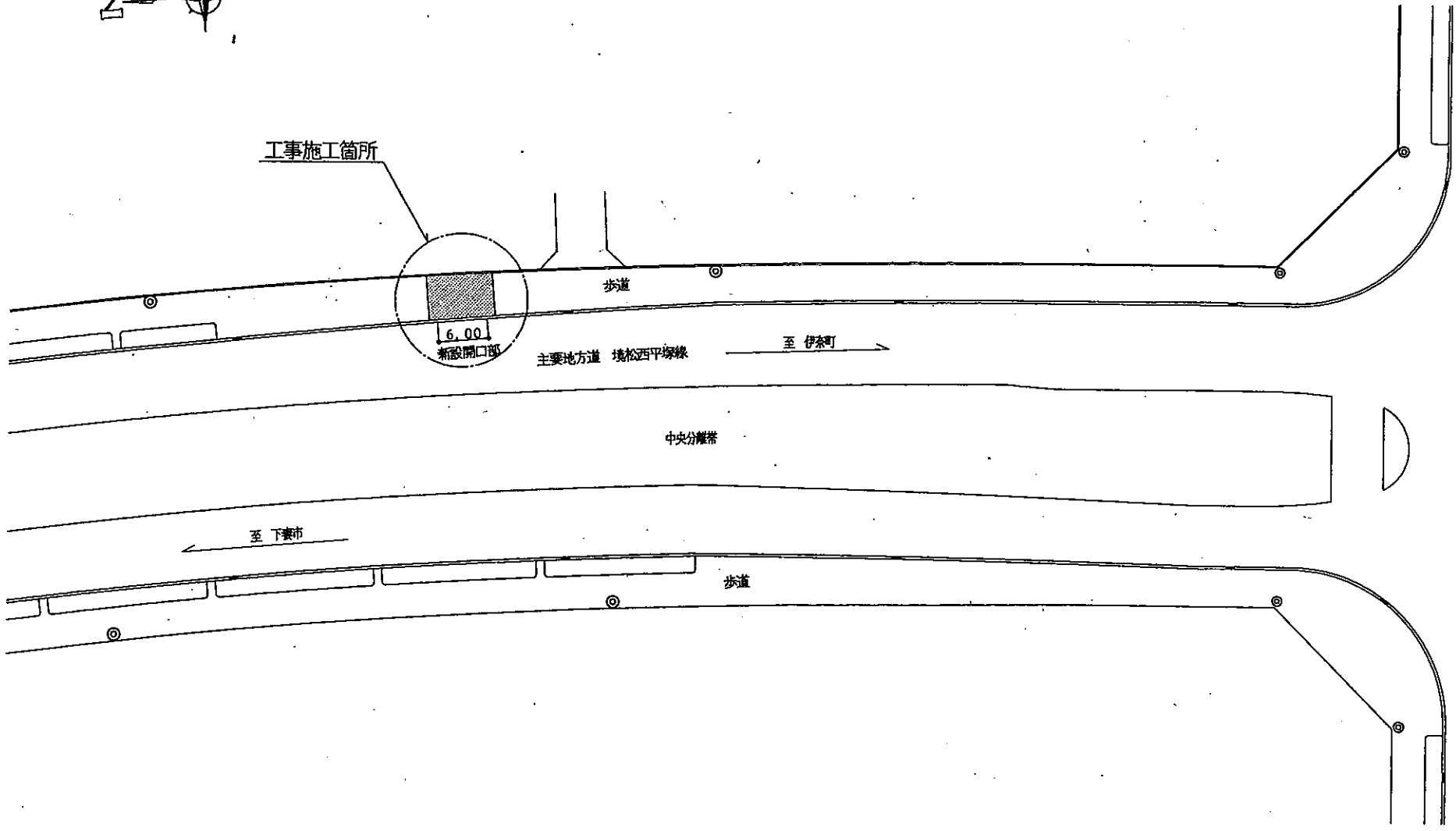
永和ハウジング(株)

〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1
 TEL 03(326)2872
 FAX 03(326)2873

書類作成例



板谷(内)・常名・東若松町・木田余

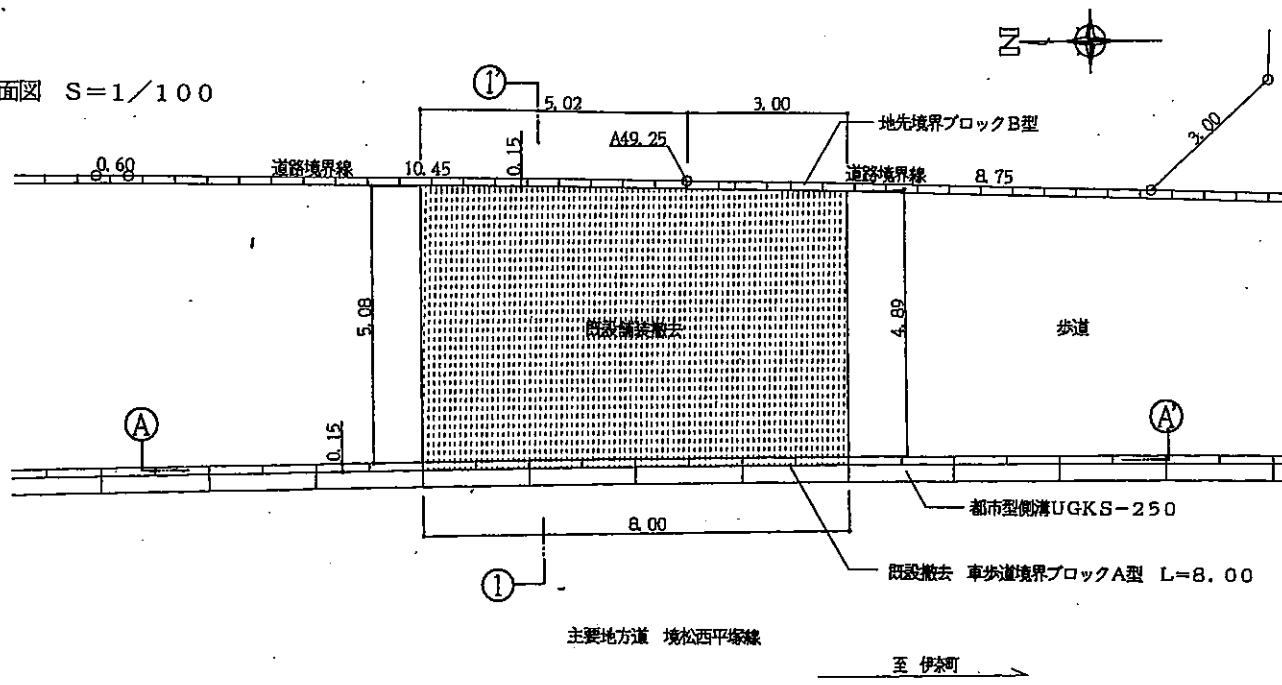


現況平面図 S=1/500

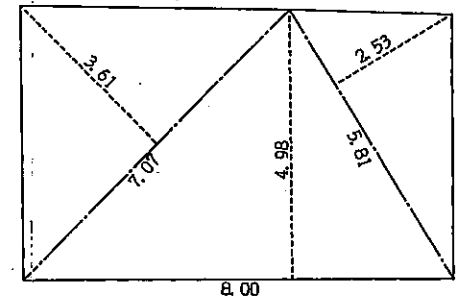
件名		縮尺	
道路法24条申請(平面図1)		1:500	
承認	設計	製図	

書類作成例

現況平面図 S=1/100



舗装求積 S=1/100



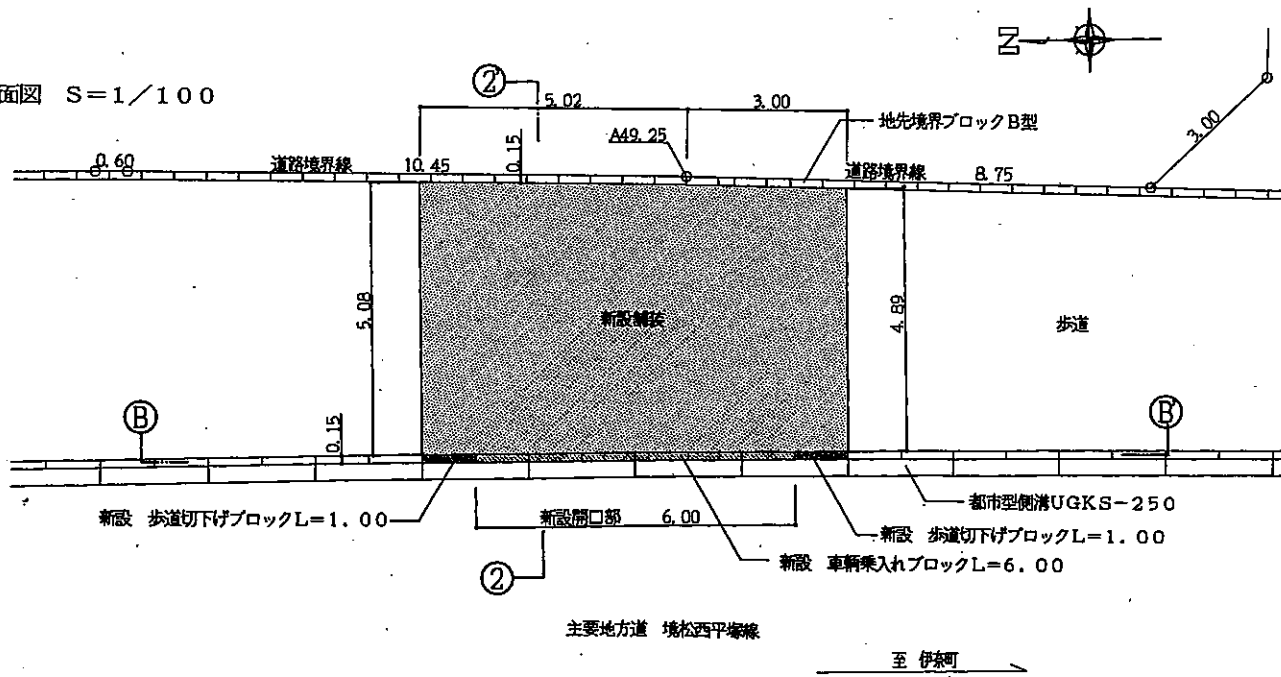
$$7.07 \times 3.61 / 2 = 12.76 \text{ m}^2$$

$$8.00 \times 4.98 / 2 = 19.92 \text{ m}^2$$

$$5.81 \times 2.53 / 2 = 7.34 \text{ m}^2$$

$$\text{TOTAL } 40.02 \text{ m}^2$$

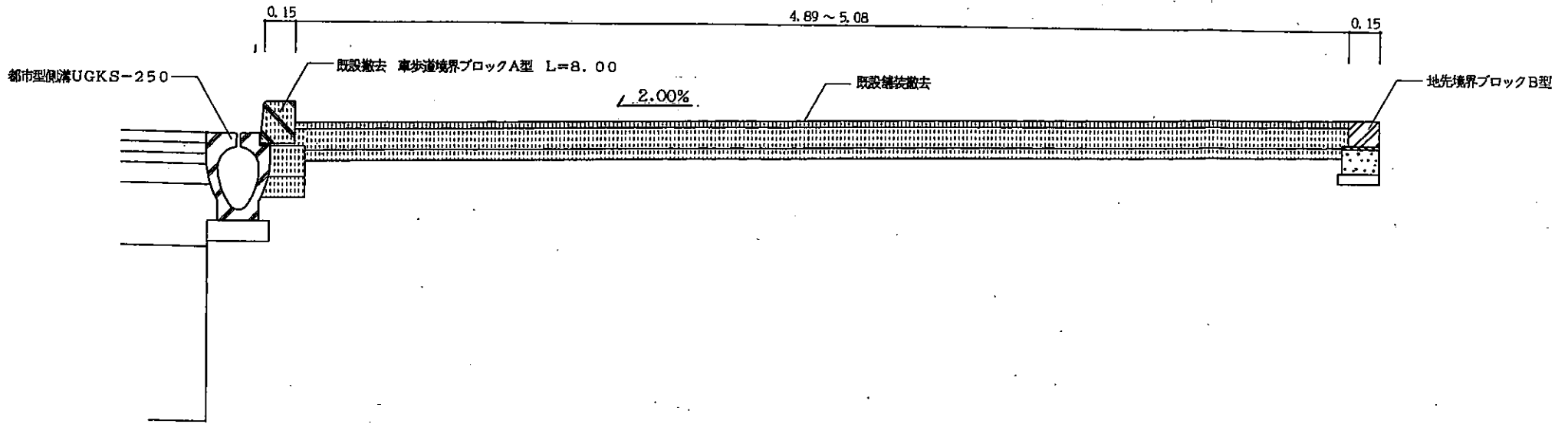
計画平面図 S=1/100



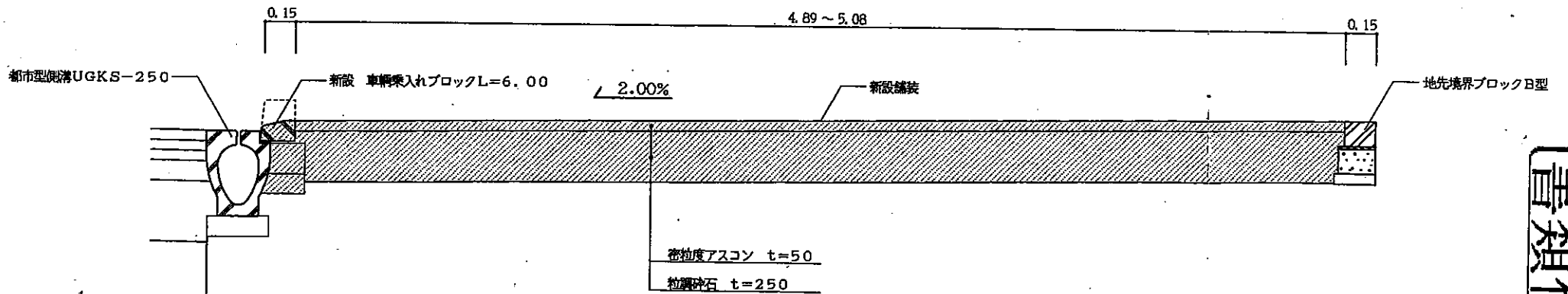
書類作成例

件名		縮尺	
道路法24条申請(平面図2)		1:100	
承認	設計	製図	

1~1' 断面図 S=1/20



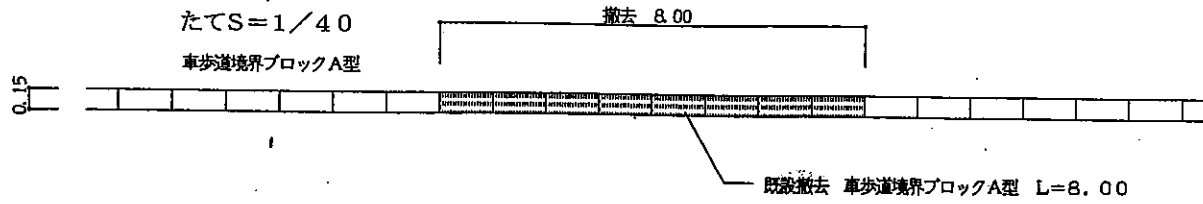
2~2' 断面図 S=1/20



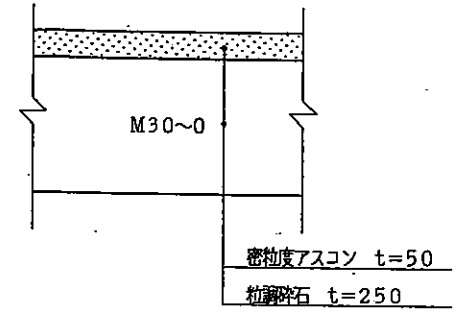
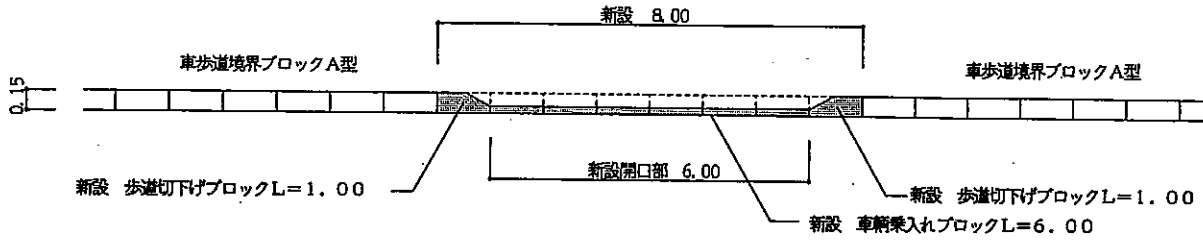
件名		縮尺	
道路法24条申請(断面図1)		1:20	
承認	設計	製図	

書類作成例

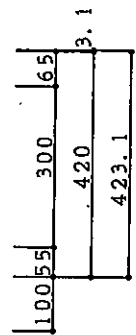
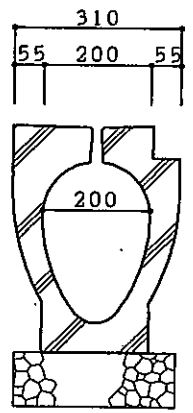
A~A' 断面図 よこS=1/100
たてS=1/40
車歩道境界ブロックA型



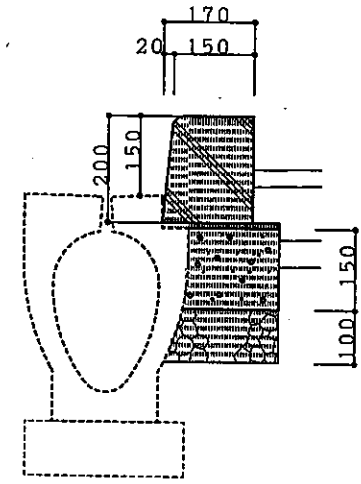
B~B' 断面図 よこS=1/100
たてS=1/40



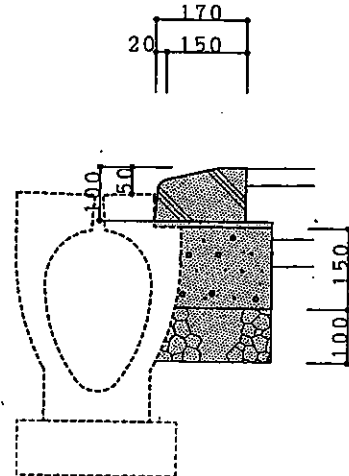
舗装断面 S=1/10



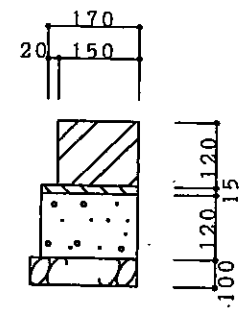
都市型側溝 UGKS-250 S=1/10



歩車道境界ブロックA型 S=1/10



車輪乗り入れブロック S=1/10



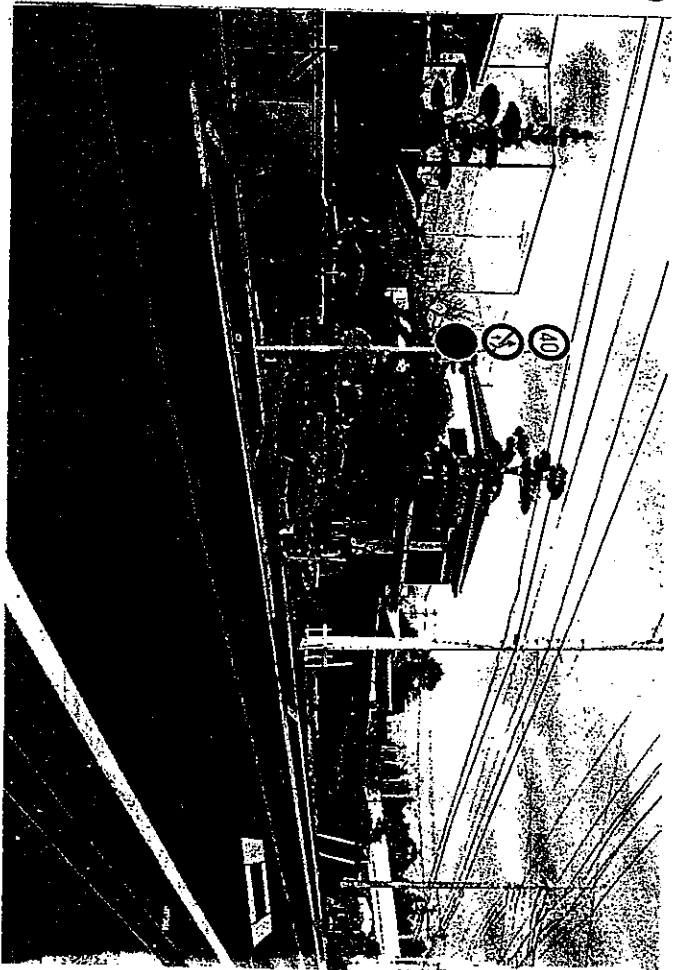
地先境界ブロックB型 S=1/10

件名			
道路法24条申請(断面図2)	縮尺	R 1:100	
	承認	設計	製図

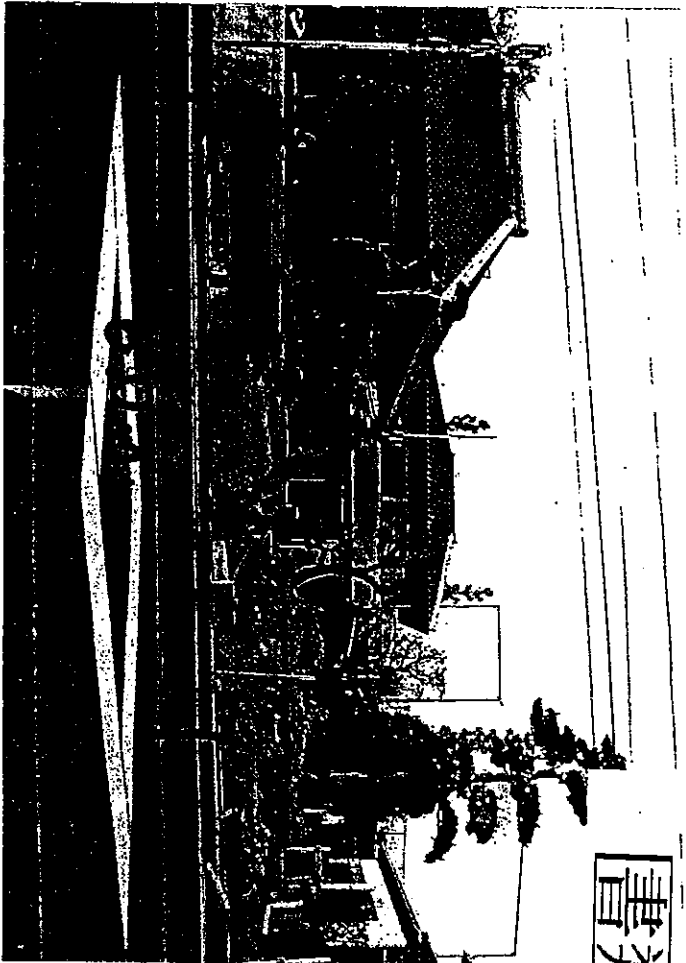
書類作成例



No.



No.



書類作成例

同意書

における 歩道切下げ拡幅工事について
は異議がなく同意します。

申請の内容

道路法 24 条による道路工事施行承認申請

隣接土地の所在及び地番

同意年月日

同意者住所氏名

警察協議

申請地の所轄警察署と通行規制について協議するため道路工事実施協議書を別途作成して工事開始の3週間前までに3部提出すること。

添付書類

1. 位置図 : 縮尺5万から1万分の1の地図に工事場所を明示したもの。
2. 案内図 : 住宅地図等、申請地への案内図
3. 規制図 : 車線規制や歩道規制図
4. 保安図 : 保安施設 (バリカート、ガードコーン、工事看板等)

茨城県 警察署長 殿

茨城県土浦土木事務所長

浦土木 第 年 月 日
平成

道路工事実施協議書

1	工事又箇所	工事番号 路線名 場所	道路法24条承認工事(浦土木指令 第 号)
2	工事期間	工事着手年月日 竣工予定年月日	平成 年 月 日 (許可日) 平成 年 月 日
3	工事(作業)の概要	出入口設置 (歩車道境界ノック敷設替え、舗装打替え) 作業時間 : AM9:00 から PM5:00 まで	
4	工事(作業)現場 監督者職氏名		
5	請負人住所氏名 及び 現場監督者氏名		
6	道路交差 する 交通 処 置	交通禁止及び工事の措置 標識設置及び工事の措置 交通規制となる工事の措置 その他工事の準備となる工事の措置	工事表示板、バシクード、赤ランプ、予告板標識、ゾリネーター 等状況に応じて交通誘導員等を配置し、一般車両、通 行人、付近住民に迷惑のかわからぬように施工し、交通の安 全を図る。
7	添付図面	別紙のとおり	
8	回答期日	平成 年 月 日	

茨城県土浦土木事務所長 殿

平成 年 月 日
警察署長

回答意見	
------	--

- 交通止及び交通制限を行う工事については、6の措置欄にバシクード、赤ランプ等の防護施設及び標識標板の設置状況、交通誘導員の有無を記入すると共に別に迂回路を示す図面を添付し、交通止の指示標識の設置個所を記載すること。
- その他交通の障害となる工事については、その措置欄の記入は前項に準じて行うこと。

みほん

茨城県 土浦 警察署長 殿

茨城県土浦土木事務所長

浦土木 第 年 月 日
平成

道路工事実施協議書

1	作業又箇所	工事番号 工路線名 現場	道路法24条承認工事(浦土木指令第 主要地方道 土浦笠間線 土浦市若松町1284-5番地 平成 年 月 日 (許可日)
2	工事期間	工事着手年月日 竣工予定年月日	平成 年 月 日 平成 13年 12月 25日
3	工事(作業)の概要	出入口設置 (法車道境界ブロック敷設替え、舗装打替え) 作業時間 : AM9:00 から PM5:00 まで	
4	工事(作業)現場監督者職氏名	(株)土浦工務店 代表取締役 現場代理人	TEL029-822-4340 土浦 一郎
5	請負人住所氏名及び現場監督者氏名	(株)土浦工務店 代表取締役 土浦市中高津3-11-5 土浦 太郎	TEL029-822-4340
6	道路交差に位置	交通規制及び工事の措置 交通規制を行う工事の措置 その他工事の障害となる工事の措置	工事表示板、バシクレード、赤ランプ、予告板標識、デリネーター等状況に応じて交通誘導員等を配置し、一般車両、通行人、付近住民に迷惑のからぬように施工し、交通の安全を図る。
7	添付図面	別紙のとおり	
8	回答期日	平成 年 月 日	

茨城県土浦土木事務所長 殿

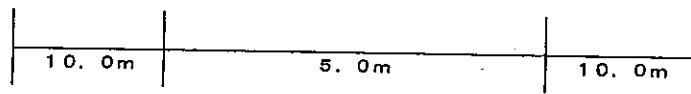
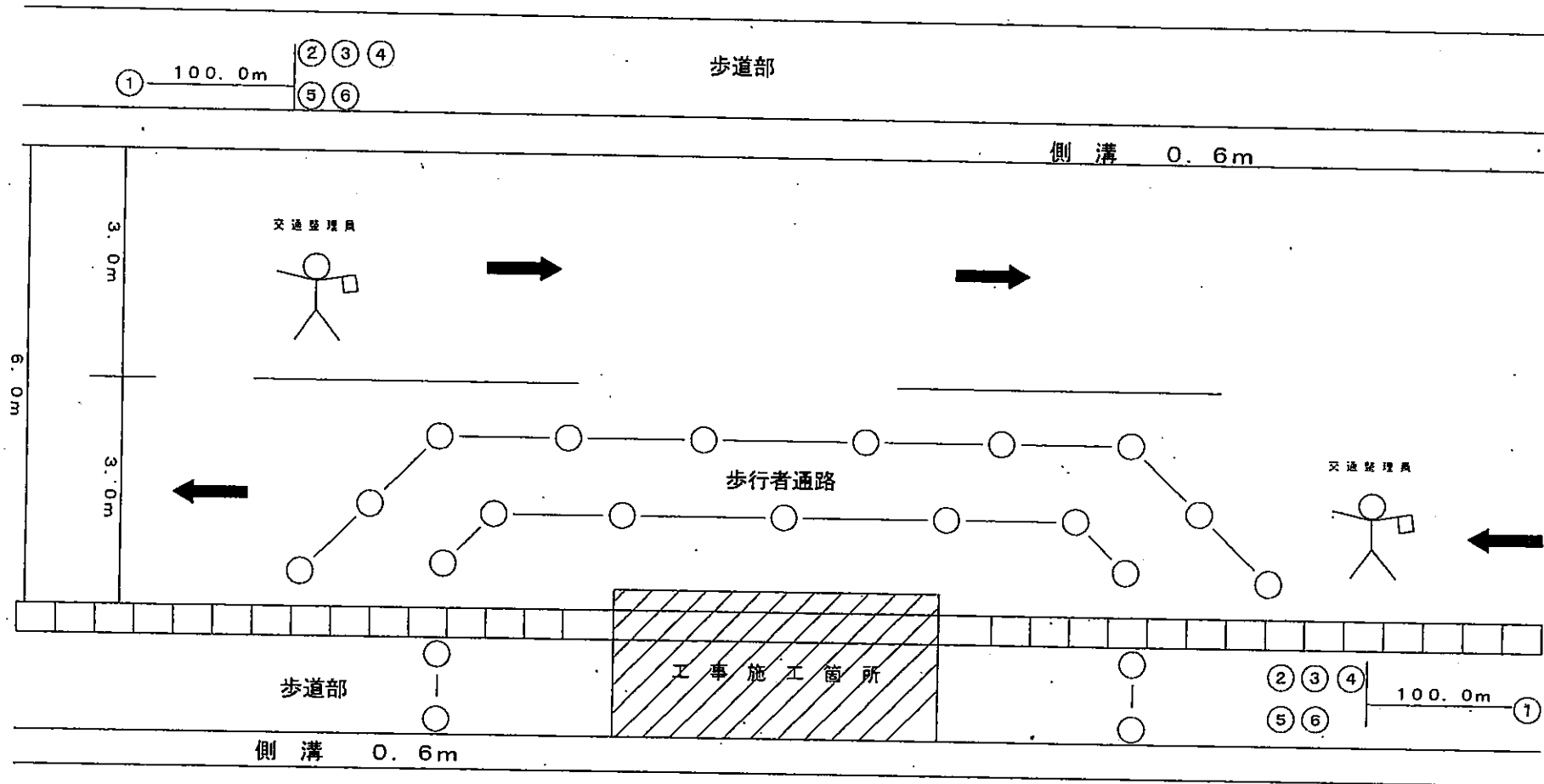
平成 年 月 日
発 第 年 月 日
警察署長

警察署長

回 答 意 見	
---------	--

1. 交通止及び交通制限を行う工事については、6の措置欄にバシクレード、赤ランプ等の防護施設及び標柱標板の設置状況、交通誘導員の有無を記入すると共に別に迂回路を示す図面を添付し、交通止の指示標識の設置個所を記載すること。
2. その他交通の障害となる工事については、その措置欄の記入は前項に準じて行うこと。

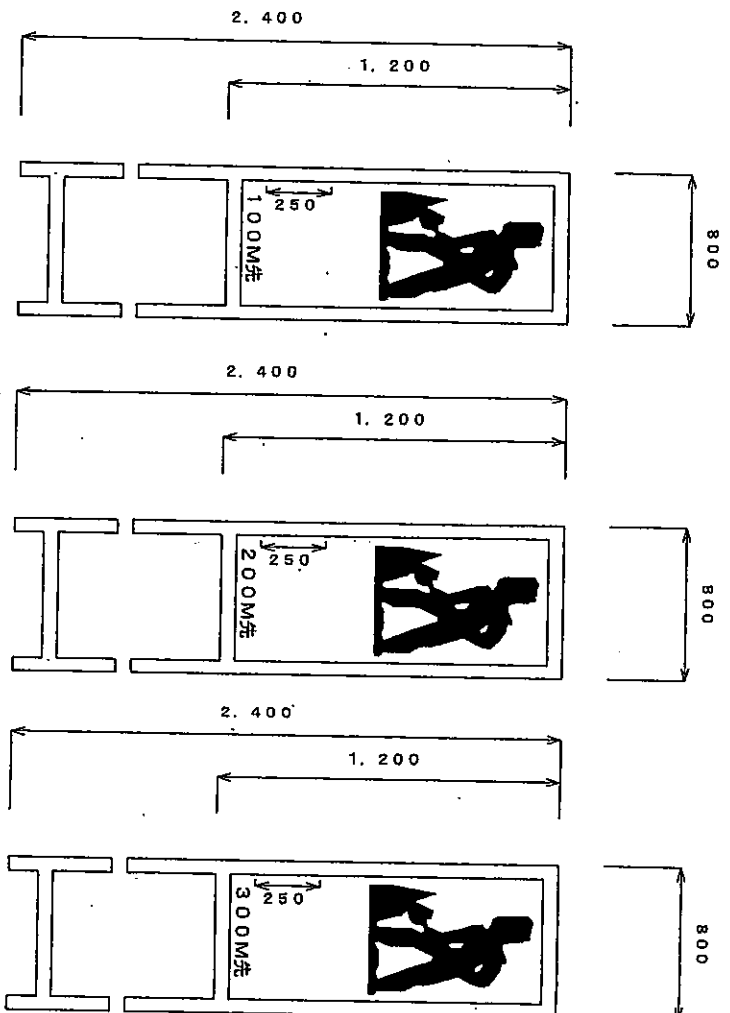
規 制 図



○	カラーコーン
—	バリケード
①	工事予告板
②	警戒標識
③ ④ ⑤	規制標識
⑥	工事標識板
⑦	案内板

保安施設標準図

工事予告板 ① (3枚1組)



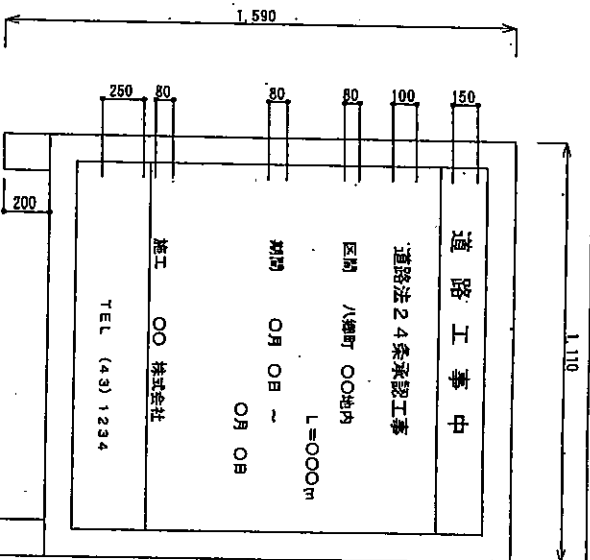
(鉄製，部分反射) 地は青色文字及び図は白銀スリッター

標準寸法

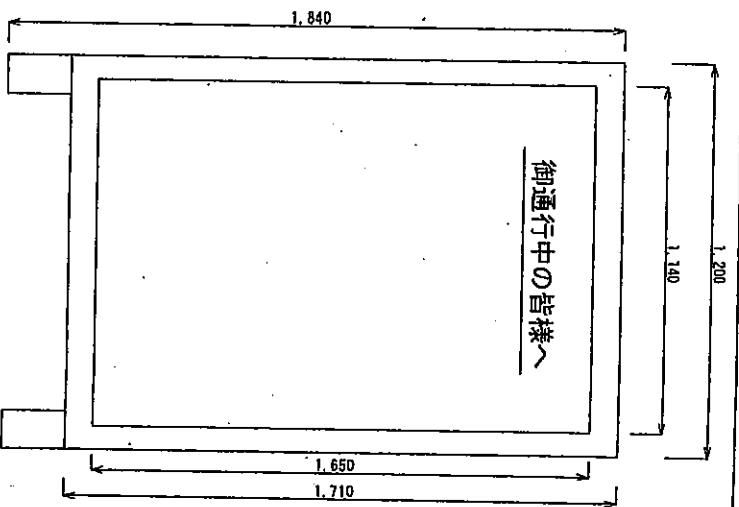
<p>警戒標識 (213) ②</p>	<p>規制標識 (311-E) ③</p>	<p>規制標識 (329) ④</p>
<p>585(1.3倍) 2,400</p> <p>(鉄製・部分反射)</p>	<p>600(1.1倍) 2,400</p> <p>(鉄製・部分反射)</p>	<p>800(1.1倍) 2,400</p> <p>(鉄製・部分反射)</p>

保安施設標準図

工事標識板 ⑤



案内板 ⑥



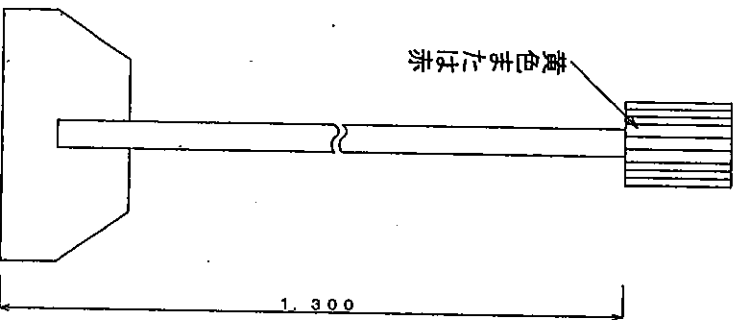
- (1) 色彩は「道路工事中」を赤色、その他の文字、線を青色地の白色とする。
- (2) 線の赤白は20m、緑線の太さは1cm、区画線の太さは0.5cmとする。
- (3) 裏側に当該警報書の協議事項を記入する。
- (4) 夜間作業または昼夜間兼行作業の場合は表示板(1)を掲載する。「昼夜間」のうち、「昼」は銀色スコッチテープ、地は青色とし、「夜」は青色、地は白色スコッチテープとする。

(鉄製・部分反射)

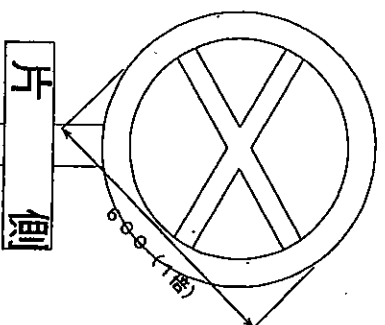
(鉄製) 白地に黒文字

標準寸法

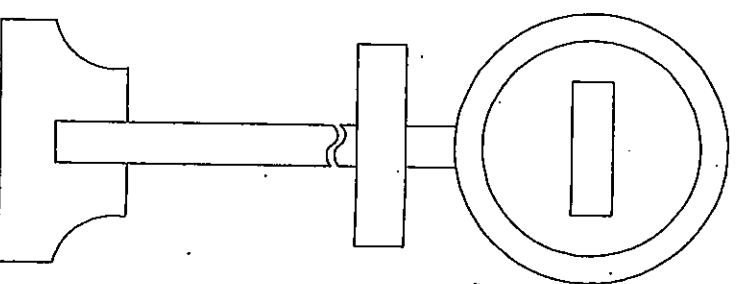
保安 (燈)



規制標識 (301) ③



規制標識 (303) ④



(鉄製・部分反射)

(鉄製・部分反射)

安全施設標準配置の凡例等

標 示 板 等 凡 例

路標示	標示板様式	標示板名称	路標示	標示板様式	標示板名称
工標示		工事標示板	停止		停止位置標示板
100m 工予		100m 先 工事予告標示板	段差		段差注意標示板
300m 工予		300m 先 工事予告標示板	終り		工事区間終り 標示板
500m 工予		500m 先 工事予告標示板	規制		交通規制 標示板
速度落		速度落とせ 標示板	迂回路		迂回路標示板
車線減		車線減少標示板	迂回補		迂回路補助 標示板
交互		片側交互通行 標示板	歩通路		歩行者通路 標示板

安 全 施 設 類 凡 例

記号	名称	記号	名称
ハ	バリケード		矢印版
○	セフテイクーン		停止線
	照明車		クッションパラム等
	回転灯		車両通行方向
	交通誘導員		