工事の設計及び実施計画承認申請書 〇〇年〇〇月〇〇日 豊橋市長 様 **7** 440-8501 住 所 豊橋市今橋町1 氏 豊橋 太郎 名 担当 者 電話番号 $\bigcirc\bigcirc-\times\times\times-\triangle\triangle\triangle$ 下記のとおり道路に関する工事の設計及び実施計画を承認してください。 記 市役所土木管理課で閲覧できる認定路線網図で 調べてください。(路線番号で可) 道路法認定外道路の場合は"(認定 と記載してください。 (認定外道路)" 路線名 40599 工事の場 所 公図で工事場所の地先地番を 場 豊橋市今橋町1 ◀ 所 調べてください。 工事の内容を記載してください。 工事の内 道路側溝敷設替え工事 容 ※工事の目的ではありません。 間 から 〇〇年〇〇月〇〇日 工事の 期 〇〇年〇〇月〇〇日 直近で実施する場合は、"許可日から〇〇間"期間が決まっている場合は、"〇〇年〇〇月〇〇日から〇〇年〇〇月〇〇日まで"と記入してください。 工事の実施方法 請負(別紙参照) 添 付 書 類 別紙のとおり 工事を必要とする 自動車乗り入れの為 理 由 特記事項に申請書についての問い合わせ等の連絡先を記入してくだ さい。 特 記 事 項 ○○設計事務所 (電話:0532-51-2506)

備考

- 1 申請者が法人である場合は、「住所」の欄に主たる事務所の所在地、「氏名」の欄に名称及び代表者の氏名を記載するとともに、「担当者」の欄に担当者の所属・氏名を記載すること。
- 2 「場所」の欄には、地番まで記載すること。工事が2以上の地番にわたる場合は、起点と終点を記載すること。
- 3 工事の内容を明らかにした図面その他必要な書類を添付するとともに、「添付書類」の欄に当該書類名を記載すること。

誓約書 (省略) ※申請者と同一者で記名してください。

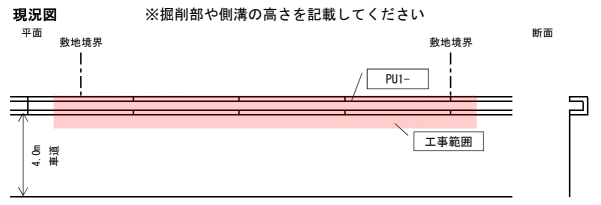
工事仕様書 (省略)

位置図 (省略) ※住宅地図等で場所が特定できるものを添付してください。

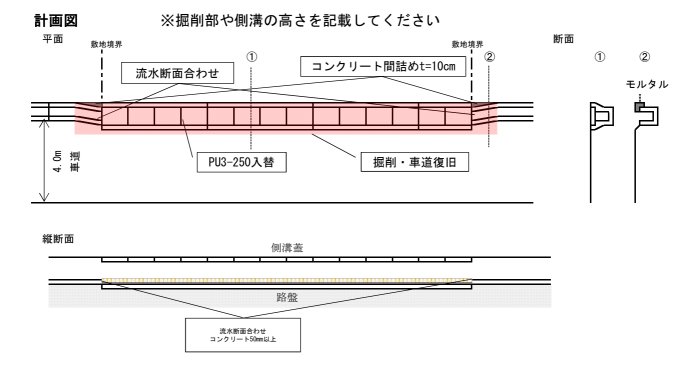
公図 (省略) ※ 工事場所の地先地番と道路が確認できるものを添付してください。公図が複数枚に分かれている場合は全て添付してください。 なお、公図は法務局又は市役所資産税課で入手できます。

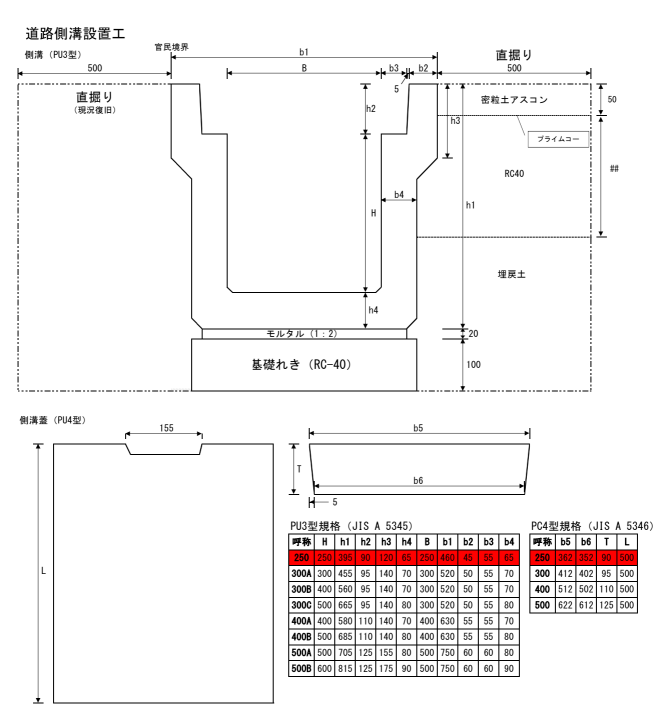
工事する場 所について、 赤で表示し てください。

写真 (省略) ※工事場所の状況が把握できるカラー写真を添付してください。



※記入例は参考のため、図中のブロック等のサイズは実物と縮尺が異なります。 実際の申請時には、ブロック等の縮尺は正確に記載してください。





m毎にグレーチング蓋を 1 枚設置(L=500mm T-25 普通目(歩道は細目)%パンフレット等添1 側溝蓋の長さ調整はL=250mm以上で行う。

承諾書 (省略) ※ 隣地の地先で工事を行う場合は、隣地土地使用者の承諾を得てください。

(別掲) 乗入口の設置幅

	歩道の形式	マウントアップ式
		フラット式
自動車の種 類		セミフラット式
乗入口の設 置幅	A型(乗用車・小型貨物 自動車)	4.0m以下
	B型(普通貨物自動車用 6.5t積以下)	6.0m以下
	C型(大型・中型貨物自動 車用6.5t積を超えるも の)	必要幅 最大12.0m以下
輪荷重 影響幅	A型(乗用車・小型貨物 自動車)	1.0m
	B型(普通貨物自動車用 6.5t積以下)	1.5m
	C型(大型・中型貨物自動 車用6.5t積を超えるも の)	2.0m

- ※ B・C型については、理由書・駐車計画図もしくは軌跡図を添付してください。
- ※ C型については、別途協議の上、理由書及び車両走行軌跡図により必要幅算出した根拠を添付してください。 (軌跡図車両の車検証等添付が必要)
- ※ 乗用車、小型貨物自動車が乗入れる場合にあっては、原則A型となりますが、立地等でやむを得ないものと判断される場合には、6メートル以内で、必要最小限の幅とすることができます。 (ご相談ください)
- ※ C型の乗入口を設置する場合は、甲蓋の損傷が予想されるので、スリット付き側溝等の蓋と本体が一体型の側溝を使用してください。この場合、既設側溝との接続部に桝を設けてください(愛知県の道路構造の手引きを参照のうえご相談下さい)
- ※輪荷重影響幅は実際に車輌が乗入する範囲まで施工してください。