

道路工事施行承認申請書

平成 年 月 日

大分市長 釘宮 磐 殿

申請者 住所
氏名 印
TEL
.....
連絡先 TEL 担当:

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。なお、工事に関わる全ての費用については、道路法第57条の規定に基づき自費をもって施行します。

施工目的			
施工場所	路線名	市道	車道・歩道・その他()
	場所	大分市	
工事概要 <small>書ききれない場合は別紙に記入すること</small>	工事種別	施工数量 (延長・幅・面積・体積等)	
概算工事費	¥	施工の構造	別紙図面のとおりに
施工方法	直営・請負 < 施工業者 > 住所 業者名 TEL 担当者		
工事の期間	承認日 平成 年 月 日 から 日間 (ヶ月間) 平成 年 月 日 まで		
添付書類 <small>()内の書類は全て添付すること</small>	〔 誓約書・仕様書・位置図・現況平面図・現況縦横断面図・改装平面図 改装縦横断面図・施工個所現況写真(現況図と対比できるもの) 〕 その他必要に応じ添付するもの:別紙工事概要・字図・境界確認書・承諾書 等		

申請書一式は必ず2部提出すること。

誓 約 書

別紙のとおり申請書を提出しますので承認くださるようお願いいたします。承認の上は所定の規則を堅く守り、もし道路工事に関し必要があって承認の取消又は制限されても何等異義ありません。その折は自費をもってご指示のとおり原形復旧いたします。

万一規則に違反するか不都合の行為のあるとき、又は義務を履行しないときは保証人連帯の上その責を負います。

大分市長 釘宮 磐 殿

申請者住所

氏 名

印

TEL

保証人住所

氏 名

印

TEL

仕 様 書

道路工事施行については下記条項厳守のうえ施行いたしますので承認くださるようお願いいたします。法令に違反したり条項不履行の場合は保証人連帯の上その責任を負うとともに道路法第71条の監督処分を受けることについては異存ございません。

平成 年 月 日

申請者住所

氏 名

印

TEL

保証人住所

氏 名

印

TEL

記

工事の施工に際しては着手前に大分市道路維持課に連絡するとともに、必要に応じ工事の施工方法及び構造その他詳細についての打合せを行い、その指示監督を受け工事施工します。工事完了に際しては完成届を提出し、前記道路維持課長の完成検査を受けます。

工事の施工に際しても一般交通に支障ないよう特に留意施工し、柵や道路標識等を設置し交通安全を期します。なお、夜間に備えて赤色灯を設けて危険防止に必要な措置を講じます。

道路の構造物その他に損傷をあたえた場合は速やかに大分市道路維持課長に届け出て、その指示を受け申請者自費を以て原形に復旧いたします。

道路交通法第77条に基づく道路使用については所轄警察署長の許可をうけます。

路床及び路盤の転圧はランマー又はそれと同等以上の転圧機で充分締固めをなし、不陸のないよう施工いたします。

路肩舗装においては、路盤の支持力は $K13\text{kg/cm}^3$ 以上にいたします。

コンクリート舗装においては $18\text{N} - 8 - 40\text{BB}$ 以上を使用します。

当該工事により生じた発生品は大分市道路維持課に報告し、指示をあおぎます。

縁石は既設ブロックと同等のブロックを使用いたします。

新設された側溝及び改装した施設、構造物は道路に帰属するものいたします。

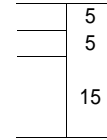
民地からの汚水が道路域内に流入しないよう側溝を設け、排水の処理については万全を期します。

工事施工場所には大分市指示の承認板を以て表示し施工します。

アスファルト舗装 (A - 1)

掘削幅
施工厚

50



25

影響幅
施工厚

H T A

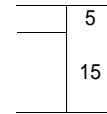
〔条件〕 B交通
T A = 21cm
H = 38cm
C B R = 6

表層工	(密 粒 度 加 熱 A s)	5 × 1.0	=	5.0
基礎工	(粗 粒 度 加 熱 A s)	5 × 1.0	=	5.0
上層路盤工	(粒 調 砕 石 M - 3 0)	15 × 0.35	=	5.25
下層路盤工	(再 生 ク ラ ッ シ ャ ー ラ ン R C - 4 0)	25 × 0.25	=	6.25
全 厚		50 c m		21.50 c m

アスファルト舗装 (A - 2)

掘削幅
施工厚

45



20

影響幅
施工厚

H T A

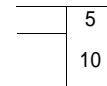
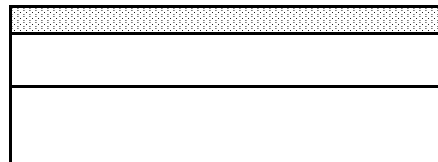
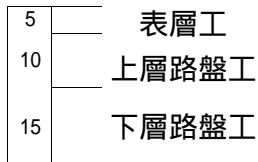
〔条件〕 A交通
T A = 16cm
H = 32cm
C B R = 6

表層工	(密 粒 度 加 熱 A s)	5 × 1.0	=	5.0
上層路盤工	(粒 調 砕 石 M - 3 0)	15 × 0.35	=	5.25
下層路盤工	(再 生 ク ラ ッ シ ャ ー ラ ン R C - 4 0)	25 × 0.25	=	6.25
全 厚		45 c m		16.50 c m

アスファルト舗装 (A - 3)

掘削幅
施工厚

30



15

影響幅
施工厚

H T A

〔条件〕 L交通
T A = 12cm
H = 27cm
C B R = 6

表層工	(密 粒 度 加 熱 A s)	5 × 1.0	=	5.0
上層路盤工	(粒 調 砕 石 M - 3 0)	10 × 0.35	=	3.5
下層路盤工	(再 生 ク ラ ッ シ ャ ー ラ ン R C - 4 0)	15 × 0.25	=	3.75
全 厚		30 c m		12.25 c m