

## 北関東自動車道

(群馬県太田市東今泉町から栃木県足利市菅田町まで)に関する

## 工事の内容

## 工事の内容

### (1) 路線名

北関東自動車道

### (2) 工事の区間

(イ) 工事の区間 群馬県太田市東今泉町 から  
栃木県足利市菅田町 まで

(ロ) 延 長 10.3 キロメートル

### (3) 工事方法

(イ) 道路の区分 第1種第2級(道路構造令)

(ロ) 設計速度

設計区間	設計速度 (キロメートル/時)	延長 (キロメートル)	摘要
群馬県太田市東今泉町 から 栃木県足利市菅田町 まで	100	10.3	

(ハ) 設計自動車荷重 245kN (B活荷重)

(二) 車線の幅員 3.50メートル

(ホ) 車線数

設計区間	工事施工	用地買収	摘要
群馬県太田市東今泉町 から 栃木県足利市菅田町 まで	4車線	4車線	

(へ) 路肩の標準幅員

(単位:メートル)

構造による区分	往復分離しない区間		往復分離する区間			摘要
	左側	計	左側	右側	計	
土工(掘割)部分	2.50×2	5.00	2.50	1.25	3.75	
トンネル部分	—	—	1.00	1.00	2.00	
橋梁高架部分 (中小橋)	2.50×2	5.00	2.50	1.25	3.75	
橋梁高架部分 (長大橋)	1.75×2	3.50	1.75	1.25	3.00	

(ト) 付加車線の標準幅員                   —   メートル

(チ) 中央帯の標準幅員

4.50   メートル   (土工部)

4.50   メートル   (橋梁部)

(リ) 他の道路との接続位置及び接続の方法

他の道路の 路線名	接続の位置	接続の方法	備 考
一般国道122号	群馬県太田市 東今泉町	立体接続	太田インターチェンジ(仮称)
一般国道293号	栃木県足利市 菅田町	立体接続	足利インターチェンジ(仮称)

(4) 工事予算

57,208 百万円(消費税込み)

(5) 工事の着手および完成の予定年月日

- ①工事の着手年月日      平成 10年 4月 17日
- ②工事の完成予定年月日    平成 24年 3月 31日