

(裏)

道路と効用を兼ねる主要な他の工作物の概要 —
道路一体建物の概要 —
協定利便施設の概要 —
軌道その他主要な占用物件の概要 —
その他特記すべき事項 —
調製（改訂）の年月日

第二表

表 延長調書

区 間	幅 員				延 長					追加延長	路面の 種類	備 考		
	車 道	歩 道	分 離 帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船施設	計					
37.038K～37.149K	13.0m以上 19.5m未満	左 F 2m以上	右 F 2m以上	3.8～10.5	左 0.5	右 0.5	111				111	111.00	As	9-1 側道あり
37.149K～37.449K	13.0m以上 19.5m未満	F 2m以上	F 2m以上	5.8～13.8	0.5	0.5	300				300	411.00	As	9-2 側道あり
37.449K～37.749K	13.0m以上 19.5m未満	F 2m以上	F 2m以上	8.0～14.2	0.5	0.5	300				300	711.00	As	9-3 側道あり
37.749K～38.049K	13.0m以上 19.5m未満	F 2m以上	F 2m以上	11.7～12.9	0.5	0.5	300				300	1,011.00	As	9-4 側道あり
38.049K～38.349K	13.0m以上 19.5m未満	F 2m以上	F 2m以上	12.0～13.8	0.5	0.5	300				300	1,311.00	As	9-5 側道あり
38.349K～38.649K	13.0m以上 19.5m未満	F 2m以上	F 2m以上	11.3～13.6	0.5	0.5	300				300	1,611.00	As	9-6 側道あり
38.649K～38.949K	13.0m以上 19.5m未満	F 2m以上	F 2m以上	12.8～13.1	0.5	0.5	300				300	1,911.00	As	9-7 側道あり
38.949K～39.249K	13.0m以上 19.5m未満	F 2m以上	F 2m以上	0.5～13.0	0.5	0.5	300				300	2,211.00	As	9-8 側道あり
39.249K～39.447K	13.0m以上 19.5m未満	F 2m以上	F 2m以上	0.5～2.8	0.5	0.5	197.6				197.6	2,408.60	As	9-9 側道あり

第二表

実延長調書

区 間	幅 員				延 長					追加延長	路面の 種類	備 考		
	車 道	歩 道	分 離 帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船施設	計					
39.447K～39.549K	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	0.50	0.5	0.5	102.4				102.4	2,511.00	As	8-1 側道あり
39.447kp～39.549kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	0.5		0.5	102.4				102.4	102.4	As	8-1 側道あり
39.549kp～39.849kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	4.6～11.0	0.5	0.5	300				300.0	402.4	As	8-2 側道あり
39.849kp～40.146kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	10.0～13.2	0.5	0.5	296.7				296.7	699.1	As	8-3 側道あり
40.146kp～40.448kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	0.5～10.0	0.5	0.5	302.5				302.5	1,001.6	As	8-4 側道あり
40.448kp～40.749kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	2.8～12.0	0.5	0.5	300.6				300.6	1,302.2	As	8-5 側道あり
40.749kp～41.049kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	10.0～13.0	0.5	0.5	300.0				300.0	1,602.2	As	8-6 側道あり
41.049kp～41.349kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	9.0～13.0	0.5	0.5	300.0				300.0	1,902.2	As	8-7 側道あり
41.349kp～41.525kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	10.0～11.6	0.5	0.5	175.8				175.8	2,078.0	As	8-8 側道あり

第二表

表 延長調書

区 間	幅 員				延 長					追加延長	路面の 種類	備 考	
	車 道	歩 道	分 離 帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船施設	計				
41.525kp～41.649kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	7.7～13.0	0.5	0.5	124.2			124.2	124.2	As	4-1 側道あり
41.649kp～41.949kp	5.5m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	3.8～13.0	0.5	0.5	300.0			300.0	424.2	As	4-2 側道あり
41.949kp～42.249kp	5.5m 以上 13.0m未満	M 2m以上	M 2m以上		0.5	0.5	151.4		148.6	300.0	724.2	As	4-3 側道あり
41.949kp～42.249kp											724.2		4-3-1
42.249kp～42.297kp	5.5m 以上 13.0m未満		M 2m以上		0.5	0.5			48.2	48.2	772.4	As	4-4
42.297kp～42.549kp	5.5m 以上 13.0m未満		M 2m以上		0.5	0.5	38.8		213.0	251.8	251.8	As	7-1
42.549kp～42.849kp	5.5m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	1.3～4.5	0.5	0.5	302.4			302.4	554.2	As	7-2 側道あり
42.849kp～43.149kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	0.3～5.2	0.5	0.5	297.6			297.6	851.8	As	7-3 側道あり
43.149kp～43.449kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	5.2～12.7	0.5	0.5	300.0			300.0	1,151.8	As	7-4 側道あり

第二表

実延長調書

区 間	幅 員				延 長					追加延長	路面の 種類	備 考		
	車 道	歩 道	分 離 帯	路 肩	道 路	トンネル	橋	渡船施設	計					
43.449kp~43.749kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	3.9~6.9	0.5	0.5	298.7				298.7	1,450.5	As	7-5 側道あり
43.749kp~44.049kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	0.5~5.5	0.5	0.5	301.3				301.3	1,751.8	As	7-6 側道あり
44.049kp~44.180kp	13.0m 以上 19.5m未満	M 2m以上	M 2m以上	0.50	0.5	0.5	130.9				130.9	1,882.7	As	7-7 側道あり
44.160K~44.492K	9.0~13.0	F 3.0~4.5	F 3.0~4.5		0.5	0.5	332				332	332	As	
44.492K~44.714K	9.0~13.0	0.0	F 3.0		0.5 1.0	0.5 1.0	222				222	554	As	
44.714K~45.356K	9.0~13.0	F 3.0~4.0	F 3.0~4.0		0.5 1.0	0.5 1.0	642				642	1,196	As	
45.356K~45.390K	7.0~9.0	F 3.0	F 3.0		0.5	0.5	34				34	1,230	As	
45.390K~46.000K	9.0~13.0	F 2.8~4.0	F 2.8~3.5		0.5	0.5	610				610	1,840	As	
46.000K~46.029K	10.0~11.0	F 4.0	F 1.8		0.5	0.5	29				29	1,869	As	

第二表

表 延長調書

区 間	幅 員				延 長					通加延長	路面の 種類	備 考		
	車 道	歩 道		分 離 帯	路 肩		道 路	トンネル	橋				渡船施設	計
46.029K～46.090K	10.0～13.0	F 4.0	F 3.5		0.5	0.5	61				61	1,930	As	
46.090K～46.220K	13.0～15.7	0.0	F 4.5		0.5	0.5	130				130	2,060	As	
46.220K～46.330K	4.0～5.5	0.0	F 4.5		0.5	0.5	110				110	2,170	As	

註 備考欄には、自動車交通不能その他道路の管理上必要な事項を記載すること。

第四表

橋 調 査

図面対照 番号	名 称	箇 所	延 長 (m)	幅 員(m)			面 積 (㎡)	橋種及び型式	建設 年次	耐 荷 荷 重	現 況	備 考
				車道	歩道	路肩						
4-3 7-1	江川渡河橋	上尾市領家1043-2地先(42.101kp)～ 桶川市川田谷436-2地先(42.518kp)	417.0	8.0	3.0		4,587	連続鋼床版箱桁・ 連続鋼箱桁	平成27年11月			照明有

註 1 耐荷荷重の欄には、一車線当りの通行することができる最大車両の総重量を記載すること。
 2 現況の欄には、自動車交通不能又は荷重制限に関する事項を記載すること。
 3 備考の欄には、橋の保全の状況その他橋の管理上必要な事項を記載すること。