

# 道 路 グ ル ー プ

## 1 交通安全施設の設置状況

種 類	平成 22 年度までの設置状況	平成 23 年度		合 計
		新 設	消・撤去	
防 護 柵	17,458.7m	2.5m	6.0m	17.455.2m
道 路 反 射 鏡	1,179 本	10 本	4 本	1,185 本
道 路 照 明 灯 (装飾灯を含む。)	4,072 灯	26 灯	9 灯	4,089 灯
外 側 線	101,652.3m	220.1m	0 m	101,872.4m
歩 道	26,752.5m	0 m	0 m	26,752.5m
自転車歩行者専用道路	4,931m	0 m	0 m	4,931m
自転車道植樹帯	3,086.4 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	3,086.4 m <sup>2</sup>
道路警戒標識	389 本	0 本	0 本	389 本
道路標示	2,804 箇所	6 箇所	1 箇所	2,809 箇所
交差点用点滅鉾	240 基	7 基	7 基	240 基
すべり止め舗装箇所	147 箇所	1 箇所	0 箇所	148 箇所
案内標識	73 本	0 本	1 本	72 本
地点名標識	154 本	0 本	0 本	154 本
道路名称標識	231 本	0 本	0 本	231 本
回 転 灯	8 本	0 本	0 本	8 本

## 2 道路照明灯修繕委託件数

(単位：件)

種 別	球取替え	点滅器取替え	グローブ取替え	灯具器取替え	そ の 他	合 計
蛍 光 灯	33	0	0	0	0	33
水 銀 灯	138	55	1	18	0	212
ナトリウム灯	2	0	0	0	0	2
そ の 他	9	0	1	0	65	75
合 計	182	55	2	18	65	322

## 3 建設関係調査委託料

委 託 件 名	委託箇所	委託金額(円)	委 託 内 容
市道幹線 -20 号線地質調査委託	北 田 園 地 区	661,500	路床土ボーリング調査 一式 路床土 CBR 試験 一式
市道田園 71 号線法面防護工事設計委託	北 田 園 地 区	945,000	法面工修正設計 一式 報告書作成工 一式
市道第 1160 号線(宿橋通り)試掘委託	福 生 地 区	1,291,500	電線類地中化設計に伴う試掘 7 箇所
市道幹線 -19 号線外 1 地質調査委託	加 美 平 地 区	871,500	路床土ボーリング調査 一式 路床土 CBR 試験 一式
その他 2 件	市 内	396,900	
合 計	計	4,166,400	

#### 4 道路維持補修

##### (1) 維持補修工事

工 事 件 名	工事箇所	工事金額 (円)	工 事 内 容
市道田園 71 号線補修工事	南田園地区	289,800	保安シート設置工 90 m <sup>2</sup>
市道第 1165 号線雨水ます設置工事	福生地区	766,500	CD ます (H=1000) 450 設置 3 箇所 取付管設置 28m
市道幹線 - 5 号線車止め補修工事	本町地区	299,250	車止め設置工 (材料支給) 3 箇所 ガードパイプ設置工 2 スパン インター補修工 (材料支給) 1.0m × 1.0m = 1 m <sup>2</sup>
市道第 231 号線維持工事	熊川地区	228,900	特 L 型側溝用集水ます 1 箇所 取付管工 ( 200 ) L=2.5m アスファルト舗装工 11.8 m <sup>2</sup>
道 路 維 持 補 修 工 事	市 内	6,988,804	単価契約 46 件
そ の 他 2 件	熊川地区	294,393	
合 計		8,867,647	

##### (2) 道路応急補修内容

件 名	件 数
側 溝 清 掃	7
側 溝 補 修	5
舗 装 補 修	32
甲 蓋 類 補 修	9
標識、カーブミラー、ガードレール補修	56
ごみ、泥等の処理	12
整地及び除草	6
捨て看板・貼り紙設置撤去	4
放置自転車撤去	45
そ の 他	10
合 計	186

##### (3) 市道の維持補修に要した材料

市道維持補修	アスファルト混合物 6.2 t、袋詰め合材 (30 k g 入) 116 袋、 アスファルト乳剤 150ℓ
--------	--

## 5 道路緑化状況

樹種	平成22年までの 管理本数(本)	平成23年度		合計管理本数(本)
		植樹(本)	除去(本)	
イチョウ	311	0	0	311
トウカエデ	375	0	0	375
シダレヤナギ	8	0	0	8
サザンカ	50	0	0	50
ツバキ	63	0	0	63
トチノキ	19	0	0	19
ハナミズキ	329	0	0	329
ケヤキ	3	0	0	3
キンモクセイ	3	0	0	3
モミジ	5	0	0	5
歩道植樹帯	4,566.7 m <sup>2</sup>	0	0	4,566.7 m <sup>2</sup>
ヒペリカム地被類	3,525 株	0	0	3,525 株

## 6 道路新設改良事業

### (1) 市道改良事業費

本来の道路機能が得られるように、道路の側溝及び舗装の改良工事を22件実施した。

工事件名	工事箇所	工事金額(円)	工事内容
市道第1043号線舗装改良工事	牛浜地区	3,843,000	舗装打ち替え工事 606.7 m <sup>2</sup> カラー舗装 153.7 m <sup>2</sup>
市道田園71号線法面防護工事	南田園地区	11,550,000	法面防護工 法枠工 48.9 m <sup>2</sup> アンカー工 9本
市道第1022号線外1改良工事	福生地区	1,248,450	1022号線 L=20.7m L型工 20.1m 集水ます 1基 A=12.8 m <sup>2</sup> 1053号線 L=37.2m L型工 24.2m 集水ます 1基 A=23.5 m <sup>2</sup>
市道第1202号線舗装工事	福生地区	1,971,900	L=117m W=5.0m A=514 m <sup>2</sup>
市道第1253号線舗装改良工事	福生地区	483,000	舗装打ち替え 24.9 m <sup>2</sup> カラー舗装 24.9 m <sup>2</sup>
永田橋左岸自転車歩行者道 付属施設工事	福生地区	7,405,650	自転車用車止め 6基 貯留浸透ます設置 1基 LED照明設置 22基
福生市大字福生265番地先 道路舗装工事	福生地区	1,942,500	L=152.7m W=5.0m A=715.6 m <sup>2</sup>
市道第1053号線外1改良工事	福生地区	1,039,500	1053号線 L型工 17.2m 集水ます工 1基 -1号線 舗装工 A=65.7 m <sup>2</sup>
市道第251号線道路改良工事	熊川地区	1,102,500	L=56.9m W=4.0m A=254.2 m <sup>2</sup>
市道第1197号線外1改良工事	福生地区	703,500	L=20.8m W(施工幅員)=0.8m L型溝工 20.2m L型集水ます工 1箇所 アスファルト舗装工 10.9 m <sup>2</sup>
市道第1048号線外1改良工事	福生地区	756,000	L=33.6m W(施工幅員)=1.2m L型溝工 22.6m U字溝用ふたかけ工 10.4m アスファルト舗装工 29.9 m <sup>2</sup>
その他 11件	市内	2,538,954	
合	計	34,584,954	

( 2 ) 市道第 1160 号線改良事業 ( 宿橋通り )

件 名	箇 所	金額 ( 円 )	内 容
市道第 1160 号線改良工事 ( 宿橋通り ) 設計委託	福 生 地 区	8,137,500	L=300m 道路詳細設計 1 式 電線共同溝詳細設計 1 式
合 計		8,137,500	

( 3 ) 牛浜駅自由通路整備事業

件 名	箇 所	金額 ( 円 )	内 容
青梅線牛浜駅東西自由通路等 整備及び駅舎改良工事の施工 に関する細目協定	牛 浜 地 区	183,253,920	自由通路、駅舎改良
合 計		183,253,920	

## 7 交通安全施設事業

道路照明灯設置工事として18基（新設）、道路反射鏡設置工事として6基（新設）等を実施し、交通安全の確保を図った。

工 事 件 名	工事箇所	工事金額（円）	工 事 内 容
道路照明灯設置その1工事	福生地内	88,200	共架 LED 9W 新規 1基設置
道路照明灯設置その2工事	加美平地内	299,821	灯具取替工 LED 34W 1個 小型道路照明設置工 LED 34W 2個
道路照明灯設置その3工事	福生地内	540,750	道路照明灯撤去（独立柱）街灯 型1基 道路照明灯設置（独立柱）街灯 型1基 道路照明灯設置（共架）LED 9W 3基
道路標示設置その1工事	福生地内	231,840	貼り付け式サインシート 400×400 18箇所
道路標示設置その2工事	南田園地内	225,700	車止め柵用鳥名称板 10枚 200×865×t2
道路標示設置その3工事	福生市内	291,900	武蔵野台1丁目地内 外側線白色 360m 設置 熊川1620番地先 外側線白色 218m 設置 福生1004番地先 外柵線白色 60m 設置
道路反射鏡設置その1工事	福生地内	280,140	道路反射鏡撤去 独立柱1面 2基 道路反射鏡設置 独立柱1面 2基(鏡再利用) 道路反射鏡撤去 共架 1面 1基 道路反射鏡設置 共架 1面 1基(鏡再利用)
道路反射鏡設置その2工事	熊川地内	229,950	道路反射鏡新設 独立柱 1基 道路反射鏡新設 共架 1基
道路反射鏡設置その3工事	熊川地内	170,940	道路反射鏡撤去 2面 道路反射鏡設置 2面
交通安全施設補修その1工事	福生地内	861,000	点滅鋏取替 4箇所
交通安全施設補修その2工事	福生地内	714,000	点滅鋏取替 3箇所
交通安全施設補修その3工事	福生地内	194,250	ガードレール撤去工 6m 設置工 2.5m
そ の 他 18件	福生市内	6,233,616	
合 計		10,362,107	

## 8 緊急道路整備事業

防衛補助事業により、道路の改良工事・測量・設計を実施した。

件名	箇所	金額(円)	内容
市道幹線 -20号線 改良工事測量・設計委託	北田園地内	6,510,000	L = 570.0m、中心線測量、縦横断測量、道路詳細設計
市道幹線 -19号線 外1改良工事・測量・設計委託	市内	19,530,000	幹線 -19号線 L=1,190m 幹線 -2号線 L= 720m 中心線測量、縦横断測量、道路詳細設計
市道幹線 -20号線 改良工事	北田園 二丁目地内	37,530,000	L=585.9m 施工幅員 10m (車道) 6m (歩道) 排水施設工 街築工 舗装工 交通安全施設工 一式
合計		63,570,000	

## 9 私道整備工事

市の請負工事として実施し、私道の効用を發揮させた。

工事件名	工事箇所	工事金額(円)	工事内容
私道整備その1工事	熊川 1414 番地先	4,439,400	L=297.0m W=4.0m アスファルト舗装工 A=1121.7 m <sup>2</sup> 人孔高調整工 一式 区画線設置工 一式
私道整備その2工事	熊川 180 番地先	2,100,000	L=64.0m アスファルト舗装工 A=234.9 m <sup>2</sup> L型溝工 72.0m
私道整備その3工事	熊川 636 番地先	1,478,400	L=30.5m W=3.75m ~ 6.05m アスファルト舗装工 A=117.0 m <sup>2</sup> L型溝工 29.0m 浸透井戸設置工 1基
私道整備その4工事	武蔵野台 1丁目 24 番地先	819,000	L=24.6m W=4.20m ~ 8.40m アスファルト舗装工 A=85.0 m <sup>2</sup> 集水ます浚渫工 4箇所
合計		8,836,800	