

# 道 路 グ ル ー プ

## 1 交通安全施設の設置状況

種 類	平成 24 年度まで の 設 置 状 況	平成 25 年度		合 計
		新 設	消・撤去	
防 護 柵	17462.4m	224.3m	190.9m	17495.8m
道 路 反 射 鏡	1,193 本	1 本	0 本	1,194 本
道 路 照 明 灯	3,411 灯	0 灯	3,016 灯	395 灯
L E D 灯	146 灯	3,035 灯	0 灯	3,181 灯
外 側 線	102,076.9m	628.8m	0 m	102,705.7m
歩 道	26,752.5m	425.6m	0 m	27,178.1m
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	2,813 箇所	6 箇所	0 箇所	2,819 箇所
交 差 点 用 点 滅 鉾	241 基	3 基	0 基	244 基
すべり止め舗装箇所	149 箇所	13 箇所	0 箇所	162 箇所
案 内 標 識	73 本	0 本	0 本	73 本
地 点 名 標 識	154 本	0 本	0 本	154 本
道 路 名 称 標 識	232 本	0 本	0 本	232 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	計
灯 具 取 替 ( L E D )	12
灯 具 取 替 ( 蛍 光 ・ 水 銀 )	5
蛍 光 灯 ラ ン プ 取 替	16
水 銀 灯 ラ ン プ 取 替	77
自 動 点 滅 器 取 替	33
水 銀 灯 ソ ケ ッ ト 取 替	2
街 灯 撤 去	3
街 灯 調 査	16
廃 材 処 分	4
そ の 他	6
合 計	174

### 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
拝島駅北口整備調査委託	福生市内	299,000	拝島駅北口整備調査 一式
LED化に伴う道路照明灯台帳修正委託	福生市内	294,000	照明灯管理システム改修(一部) 照明灯台帳の整理印刷
下の川緑地せせらぎ遊歩道公園階段 改修工事設計委託	牛浜20番地 2外1地内	298,200	実施設計・資料作成 一式
災害時対応施設整備事業地盤調査委託	熊川地内	1,575,000	φ66mmボーリング標準貫入試験 10m× 3本、総合解析取りまとめ 一式
その他 7 件	市内	1,957,200	
合計		4,423,400	

### 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22号線補修工事	北田園一丁目地内	265,650	側溝補修工 L=7.2m
市道第1006号線補修工事	牛浜地内	264,600	石積み補修工 A=80.0 m <sup>2</sup>
市道第1019号線補修工事	福生地内	299,250	アスファルト舗装工 A=131.51 m <sup>2</sup>
市道第179号線浸透ます設置工事	熊川地内	292,950	浸透ます設置 1箇所
その他 2 件	市内	352,380	
道路維持補修工事	市内	9,198,000	単価契約 36件
合計		10,672,830	

(2) 道路応急補修内容

件 名	件 数
側 溝 清 掃	10
側 溝 補 修	1
舗 装 補 修	21
甲 蓋 類 補 修	8
標識、カーブミラー、ガードレール補修	31
ご み 、 泥 等 の 処 理	6
整 地 及 び 除 草	6
捨 て 看 板 ・ 貼 り 紙 設 置 撤 去	0
放 置 自 転 車 撤 去	22
そ の 他	25
合 計	130

(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 3.5 t、袋詰め合材 (30kg 入) 50 袋、アスファルト乳剤 5 缶、セメント (20kg 入) 6 袋、反射鏡 3 枚、ドライモルタル (25kg 入) 5 袋、車線分離標 (H=800) 15 本
--------	--

5 道路緑化状況

樹 種	平成 24 年までの 管理本数(本)	平成 25 年度		合計管理本数(本)
		植樹(本)	除去(本)	
イチョウ	265	0	58	207
トウカエデ	372	0	0	372
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	375	58	0	433
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	3611.3 m <sup>2</sup>	0	600.9 m <sup>2</sup>	3010.4 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 17 件実施した。

工 事 件 名	工事箇所	工事金額 (円)	工 事 内 容
市道幹線Ⅱ-13号線(山王橋通り) 改 良 工 事	熊 川 地 内	1,417,500	L=18.4m W=6.95m 舗装打替工A=101.2㎡ 歩道舗装工A=18㎡ 縦断管きよ工 L=7.7m
市道幹線Ⅱ-10号線(一小通り) 改 良 工 事	福 生 地 内	49,234,500	L=432.7m W=6.07~6.27m 水路内蔵式歩車道境界ブロック設置工 (φ150) L=423.4m L型側溝設置工(250B) L=291.9m U型蓋替え工(W360・W=490) L=256.3m 車道舗装工(5型) A=1596.8㎡ 歩道舗装工(10型・19型) A=537.3㎡
市道幹線Ⅱ-10号線(一小通り) 改 良 工 事 そ の 2	福 生 地 内	9,303,000	L=432.7m W=6.07~6.27m L型側溝設置工(250A) L=32.4m 防護柵設置工(Gp-Cp-2B) L=11.7m 規制標識移設工(オーバーハング式) 1 本
市道第138号線改良工事	熊 川 地 内	12,866,700	L=477.3m W=7.0m 舗装面積 A=2,938㎡ 区画線設置工 一式 防護柵設置工(Gp-Cp-2B) L=190.0m
市道第1006号線改良工事	牛 浜 地 内	3,738,000	L=114.9m W=3.8m アスファルト舗装工 A=437㎡ U型側溝工 L=97.0m 薄層カラー舗装工 A=108㎡ 交通安全施設工 1式
市道幹線Ⅱ-10号線(銀座通り) 改 良 工 事	本 町 地 内	4,299,750	L=117.8m W=2.55m インターロッキングブロック舗装工 新材使用 A=137㎡ ブロック再利用 A=60㎡ 薄層カラー舗装 A=37㎡ 人孔廻り補修工 1箇所
そ の 他 1 1 件	市 内	3,659,460	
合 計		84,518,910	

### (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 )	福 生 地 内	19,087,358	引込・連系管設置工事委託 (東京電力及びNTTへの委託工事)
合 計		19,087,358	

## 7 交通安全施設事業

### (1) 施設整備費

交通安全施設事業として道路照明灯、道路反射鏡、防護柵等を設置し、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
市道幹線Ⅱ-10号線改良工事(一小通り)に伴う安全施設工事	福 生 地 内	2,919,000	アルミフェンス改修工 L=9.8m オートロック門扉移設工 1箇所 消火栓蓋高調整工 1箇所 立上がり消火栓設置工 1箇所 校門撤去・復旧工 一式
道路照明灯設置その1工事	福生市福生 3256番地先外	250,714	共架式水銀灯 撤去工 2箇所 共架式LED灯(34W)設置工 2箇所
道路照明灯設置その2工事	福生市福生574 番地	143,621	共架式LED灯(34W)設置工 1箇所
交通安全施設設置その4工事	熊 川 地 内	8,159,550	防護柵撤去工(Gp-Cp-2B) L=199.8m 防護柵設置工(Gp-Cp-2E) L=94.6m 防護柵設置工(Gp-Cp-2B) L=109.0m 薄層カラー舗装工 A=63.2㎡ 区画線設置工 一式
道路標示設置その1工事	福 生 地 内	209,809	カラーすべり止め舗装工 L=3.19㎡ 区画線設置工(W=15cm実線) L=61.8m (W=30cm実線) L=14.3m (W=45cm実線) L=13.2m (W=15cm破線) L=14.5m (W=15cm文字・記号) L=103m
道路標示設置その2工事	本 町 地 内	299,250	カラーすべり止め舗装工 L=47.1㎡ 区画線設置工(W=15cm実線) L=40.3m (W=30cm実線) L=2.4m (W=15cm文字・記号) L=10.6m
道路標示設置その3工事	本 町 地 内	297,150	区画線設置工(W=15cm実線) L=236.1m (W=30cm実線) L=2.5m (W=15cm文字・記号) 1箇所
道路標示設置その4工事	牛 浜 地 内	299,985	カラーすべり止め舗装工 L=25.3㎡ 区画線設置工(W=15cm実線) L=25.0m (W=30cm実線) L=10.6m (W=45cm実線) L=107.7m (W=15cm文字・記号) L=16.0m
道路標示設置その5工事	福 生 地 内	159,600	福祉バス停(バス停・時刻表)設置工 2箇所
道路標示設置その6工事	熊 川 地 内	245,107	区画線設置工(W=15cm実線) L=555.8m
道路照明灯灯柱撤去工事	福 生 地 内	99,960	灯柱撤去工 1基設置
道路照明灯灯柱撤去工事その2	牛 浜 地 内	299,250	灯柱撤去工 1基設置
道路照明灯灯柱塗装補修工事	本 町 地 内	63,000	錆止め、ウレタン塗装2回塗り 6基
道路反射鏡設置その1工事	熊 川 地 内	204,750	道路反射鏡設置 独立柱 1基2面(φ600)
福生駅自由通路誘導灯修繕	本町137番地	218,400	避難口誘導灯取替 2箇所
そ の 他 1 7 件	福 生 市 内	4,312,442	
合 計		18,181,588	

(2) 道路照明灯 LED 化事業費

既存の照明灯を LED 化することにより、CO<sub>2</sub>排出量の削減、電気料金の削減を図った。

工 事 件 名	工事箇所	工事金額 (円)	工 事 内 容
道路照明灯 LED 化工事 (その1)	福 生 市 内	29,011,500	道路照明灯取替工 20VA 小型共架設置 480 基 小型独立柱 (灯具のみ取替) 56 基
道路照明灯 LED 化工事 (その2)	福 生 市 内	26,951,400	道路照明灯取替工 20VA 小型共架設置 348 基 道路照明灯取替工 40VA 小型共架設置 94 基
道路照明灯 LED 化工事 (その3)	福 生 市 内	28,318,500	道路照明灯取替工 20VA 小型共架設置 441 基 道路照明灯取替工 40VA 小型共架設置 40 基
道路照明灯 LED 化工事 (その4)	福 生 市 内	28,995,750	道路照明灯取替工 20VA 小型共架設置 484 基 小型独立柱 (灯具のみ取替) 41 基
道路照明灯 LED 化工事 (その5)	福 生 市 内	28,467,600	道路照明灯取替工 40VA 小型共架設置 368 基
道路照明灯 LED 化工事 (その6)	福 生 市 内	14,172,900	道路照明灯取替工 40VA 小型共架設置 79 基 小型独立柱 (灯具のみ取替) 1 基 道路照明灯取替工 60VA 小型共架設置 13 基 道路照明灯取替工 100VA 大型共架設置 25 基 大型独立柱 (灯具のみ取替) 1 基
道路照明灯 LED 化工事 (その7)	福 生 市 内	27,594,000	道路照明灯取替工 20VA 小型独立柱 (灯具のみ取替) 28 基 道路照明灯取替工 40VA 小型独立柱 (灯具のみ取替) 14 基 道路照明灯取替工 60VA 小型共架設置 55 基 道路照明灯取替工 100VA 大型共架設置 88 基
道路照明灯 LED 化工事 (その8)	福 生 市 内	26,743,500	道路照明灯取替工 20VA 小型共架設置 19 基 小型独立柱 (灯具のみ取替) 90 基 道路照明灯取替工 40VA 小型共架設置 133 基 小型独立柱 (灯具のみ取替) 33 基 道路照明灯取替工 60VA 小型共架設置 71 基 道路照明灯取替工 100VA 大型共架設置 7 基
合 計		210,255,150	

## 8 緊急道路整備事業

防衛補助事業により、道路の改良工事を実施した。

件名	箇所	金額(円)	内容
市道幹線Ⅱ-19号線外 1改良工事(第2工区)	武蔵野台 1丁目地内	132,596,100	L=498.5m 施工幅員(車道)10m(歩道)3m×2 排水施設工 街築工 舗装工 交通安全施設工 一式
合計		132,596,100	

## 9 私道整備工事

市の請負工事として実施し、私道の効用を発揮させた。

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	福生880番地先	1,225,350	舗装工 A=15.7㎡ 取付管工(Φ200)4箇所 横断側溝設置工 L=3.1m
私道整備その2工事	熊川758番地先	1,296,750	ロングU形側溝工 L=25.4m 浸透ます設置工 1箇所 排水管工 舗装復旧工 一式
私道整備その3工事	北田園二丁目24番地先	819,000	L=20.7m W=4.0m 舗装工 88.0㎡ 人孔高調整工 2箇所 排水施設工 一式
合計		3,341,100	