

道 路 グ ル ー プ

1 交通安全施設の設置状況

種 類	平成 25 年度まで の 設 置 状 況	平成 26 年度		合 計
		新 設	消・撤去	
防 護 柵	17,495.8m	81.6m	18m	17,559.4m
道 路 反 射 鏡	1,194 本	2 本	1 本	1,195 本
道 路 照 明 灯	395 灯	0 灯	395 灯	0 灯
L E D 灯	3,181 灯	465 灯	0 灯	3,646 灯
外 側 線	102,705.7m	226.7m	0 m	102,932.4m
歩 道	27,178.1m	0 m	67.3m	27,110.8m
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 ²	0 m ²	0 m ²	3,086.4 m ²
道路警戒標識	389 本	6 本	0 本	395 本
道路標示	2,819 箇所	17 箇所	0 箇所	2,836 箇所
交差点用点滅鋏	244 基	0 基	0 基	244 基
カラ一舗装	162 箇所	9 箇所	0 箇所	171 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
自 動 点 滅 器 取 替	1
遮 光 板 設 置	2
標 示 シ ー ト 取 替	5
分 電 盤 修 繕	3
街 灯 撤 去	7
街 灯 調 査	5
廃 材 処 分	5
そ の 他	16
合 計	56

3 建設関係調査委託料

委託件名	委託箇所	金額(円)	委託内容
プチギャラリー外壁改良工事設計委託	福生市内	299,160	外壁改良工事設計業務 一式
市道第76号線拡幅工事設計委託	熊川地内	299,160	L=510m W=9.0m 道路概略設計 一式
市道第1209号線法面測量委託	福生地内	280,800	L=29.8m 路線・縦横断測量 一式
市道第1153号線改良工事設計委託	福生地内	227,880	L=77.4m W=2.5m 道路詳細設計 一式
その他 7 件	市内	1,961,280	
合計		3,068,280	

4 道路維持補修

(1) 維持補修工事

工事件名	工事箇所	金額(円)	工事内容
市道第30号線歩道補修工事	熊川地内	299,160	L=2.0m インターロッキングブロック補修工 一式 縁石補修工 一式 枯損木伐根工 一式
市道第1259号線補修工事	福生駅 自由通路	291,600	天井材撤去工 一式
その他 6 件	市内	1,630,260	
道路維持補修工事	市内	10,996,990	単価契約 36件
合計		13,218,010	

(2) 道路応急補修内容

件 名	件 数
側 溝 清 掃	25
側 溝 補 修	5
舗 装 補 修	36
甲 蓋 類 補 修	12
標識、カーブミラー、ガードレール補修	43
ごみ、泥等の処理	45
整地及び除草	42
捨て看板・貼り紙撤去	0
放置自転車撤去	32
その他	33
合 計	273

(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 5.5 t、袋詰め合材 (30kg 入) 40 袋、 砕石 28 m ³ 、目地砂 (20kg 入) 5 袋、セメント (20kg 入) 20 袋 反射鏡 6 枚、塩化カルシウム (25kg 入) 100 袋、側溝ふた 15 枚 車線分離標 (H=800) 8 本
--------	--

5 道路緑化状況

樹 種	平成 25 年までの 管理本数(本)	平成 26 年度		合計管理本数(本)
		植樹(本)	除去(本)	
イチョウ	207	0	44	163
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	433	50	0	483
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	3010.4 m ²	0	379.0 m ²	2631.4 m ²
ヒペリカム地被類	3525 株	0	0	3525 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10件実施した。

工 事 件 名	工事箇所	金額 (円)	工 事 内 容
市道幹線Ⅱ-10号線(銀座通り)改良工事	本町地内	8,777,160	L=226.1m W=2.55m インターロッキングブロック舗装工A=239㎡ 人孔廻り補修工 8箇所
市道田園12号線改良工事	北田園地内	18,338,400	L=133.9m W=8.0m 街きょ工 L=94.4m 防護柵設置工 L=51.1m 車道舗装工 A=744㎡ 歩道舗装工 A=129㎡
市道幹線Ⅱ-14号線(五丁橋通り)改良工事	熊川地内	17,299,440	L=311.3m W=5.32~6.53m L型側溝設置工 L=109.5m 防護柵設置工 L=16.0m 薄層カラー舗装工 A=242.3㎡ アスファルト舗装工 A=1428.0㎡ 区画線設置工 一式
市道第132号線改良工事	熊川地内	1,198,800	L=18.5m W=4.0m アスファルト舗装工 A=74.2㎡ L型側溝設置工 L=11.4m 境石工 L=22.4m
市道第264号線外1改良工事	熊川地内	1,652,400	L=77.3m W=4.8~5.16m アスファルト舗装工 A=35.0㎡ 集水ます設置工 3箇所 浸透トレンチ管設置工 L=35.0m L型側溝撤去工 L=45.8m
市道第196号線改良工事	熊川地内	1,782,000	L=24.53m W=4.0m L型側溝設置工 L=31.2m 集水ます設置工 3箇所 アスファルト舗装工 A=80.63㎡
その他の4件	市内	905,040	
合 計		49,953,240	

(2) 市道第1160号線改良事業(宿橋通り)

工 事 件 名	工事箇所	金額 (円)	工 事 内 容
電線類地中化事業に伴う引込管路工事等の工事委託に関する協定	福生地内	28,936,497	引込・連系管設置工事委託 (東京電力及びNTTへの委託工事)
市道第1160号線(宿橋通り)改良工事	福生地内	29,090,880	L=303.9m W=6.5m インターロッキングブロック舗装工A=738㎡ 薄層カラー舗装工 A=209㎡ アスファルト舗装工 A=447㎡ 縦断側溝設置工 L=28.7m 集水ます設置工 2箇所 ポラード設置工 70本
市道第1160号線(宿橋通り)改良工事監理委託	福生地内	864,000	工事施工監理 一式
合 計		58,891,377	

(3) 市道第 1259 号線改良事業 (福生駅自由通路)

工 事 件 名	工事箇所	金額 (円)	工 事 内 容
市道第 1259 号線(福生駅自由通路)改良工事 (電気設備)	福 生 地 内	9,687,600	電気設備工事 一式 照明器具撤去新設工事 50 台
市道第 1259 号線(福生駅自由通路)屋上防水改良工事	福 生 地 内	21,794,400	屋上防水改良工事 A=209 m ² 雨樋改修工事 一式
市道第 1259 号線(福生駅自由通路)内装改良工事	福 生 地 内	26,784,000	天井材張替工事 A=322 m ² 壁面塗装工事 一式
市道第 1259 号線(福生駅自由通路)改良工事監理委託	福 生 地 内	1,020,600	工事施工監理 一式
合 計		59,286,600	

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区画線、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	金額 (円)	工 事 内 容
市道加美平 50 号線防護柵設置工事	加 美 平 地 内	972,000	防護柵撤去工 (Gr-C-2B) L=18.0m 防護柵設置工 (Gp-C-2B) L=34.5m
市道幹線Ⅱ-10 号線防護柵設置工事	福 生 地 内	291,600	防護柵設置工 L=2.0m 線形誘導標設置工 2 箇所
道路標示設置その 1 工事	福 生 市 内	290,520	区画線設置工 (W=15cm 白実線) L=334.6m (W=30cm 黄破線) L=131.4m
道路標示設置その 2 工事	福 生 地 内	2,835,000	樹脂系カラー舗装工 A=541.2 m ²
道路標示設置その 3 工事	福 生 地 内	291,600	区画線設置工 (W=30cm 白実線) L=2.5m (W=45cm 白実線) L=23.4m (W=15cm 記号) L=5.4m
道路標示設置その 4 工事	福 生 市 内	1,188,000	樹脂系カラー舗装工 A=250.5 m ² 車線分離標設置工 4 本
市道第 1160 号線交通安全施設設置工事	福 生 地 内	2,160,000	道路反射鏡移設工 4 箇所 標識移設工 4 箇所 区画線設置工 (W=15cm 白実線) L=103.0m 区画線設置工 (W=30cm 白実線) L=4.0m
交通安全施設設置その 1 工事	福 生 市 内	273,240	道路紙設置工 1 基 標識柱立替工 1 基
交通安全施設設置その 2 工事	福 生 市 内	259,200	防護柵補修工 L=3.0m 車止め補修工 4 箇所 車線分離標設置工 3 本
交通安全施設設置その 3 工事	福 生 市 内	270,000	標識設置工 1 基 車線分離標設置工 2 本
交通安全施設設置その 4 工事	志 茂 地 内	181,440	道路反射鏡撤去工 1 基 道路反射鏡設置工 1 基
そ の 他 1 5 件	福 生 市 内	3,732,804	
合 計		12,745,404	

(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、CO₂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	金額 (円)	工 事 内 容
道路照明灯 LED 化工事 (その1)	福 生 市 内	12,096,000	道路照明灯設置工 20VA 7基 40VA 12基 100VA 11基 装飾灯設置工 60VA 16基 200VA 1基 トンネル灯設置工 40VA 6基 60VA 8基
道路照明灯 LED 化工事 (その2)	福 生 市 内	9,450,000	道路照明灯設置工 20VA 40基 40VA 26基 60VA 5基 装飾灯設置工 60VA 4基 トンネル灯設置工 60VA 7基
道路照明灯 LED 化工事 (その3)	福 生 市 内	16,848,000	道路照明灯設置工 20VA 34基 40VA 8基 60VA 25基 100VA 3基 装飾灯設置工 60VA 14基 トンネル灯設置工 60VA 2基
道路照明灯 LED 化工事 (その4)	福 生 市 内	27,687,960	道路照明灯設置工 20VA 40基 40VA 3基 60VA 11基 100VA 13基 装飾灯設置工 20VA 12基 40VA 26基 60VA 26基 トンネル灯設置工 60VA 8基
道路照明灯 LED 化工事 (その5)	福 生 市 内	14,772,240	装飾灯設置工 55VA 12基 20VA 2基 配線工 1式
道路照明灯 LED 化工事 (その6)	福 生 市 内	8,316,000	道路照明灯設置工 20VA 29基 40VA 28基 60VA 2基 100VA 1基 装飾灯設置工 10VA 1基 40VA 4基
道路照明灯 LED 化に伴う 灯 柱 塗 装 工 事	福 生 市 内	2,570,400	道路照明灯柱塗装工 小型 300基
道路照明灯 LED 化に伴う 灯 柱 塗 装 工 事 (その2)	福 生 市 内	3,559,680	道路照明灯柱塗装工 小型 40基 装飾灯 92基 大型 7基
合 計		95,300,280	

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。

工 事 件 名	工事箇所	金額 (円)	工 事 内 容
市道幹線Ⅱ-19号線外1改良工事 (第3工区)	武 蔵 野 台 1 丁 目 地 内	52,400,000	施工延長 L=380m 施工幅員 (車道) 10m (歩道) 3m×2 排水施設工 (街きょ工) L=354.7m 街築工 (境石工) L=689.7m 歩道舗装工 A=1754.2 m ² 車道舗装工 A=2634.8 m ² 区画線設置工 一式
市道幹線Ⅱ-19号線外1改良工事 (第3工区) 監理委託	武 蔵 野 台 1 丁 目 地 内	1,070,000	工事施工監理 一式
合 計		53,470,000	

9 私道整備工事

私道所有者からの申請により、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	金 額 (円)	工 事 内 容
私道整備その1工事	① 熊川323番地先 ② 熊川1650番地先	2,700,000	① L=28.9m W=5.0m アスファルト舗装工 A=121.2 m ² L型側溝工 L=9.6m ② L=32.4m W=4.5m アスファルト舗装工 A=124.8 m ² L型側溝補修工 L=6.6m
私道整備その2工事	熊川274番地先	1,134,000	L=7.0m W=4.0m アスファルト舗装工 A=34.4 m ² 境石工 L=19.9m
私道整備その3工事	熊川274番地4先	598,320	L=7.0m W=4.0m アスファルト舗装工 A=33.3 m ² 境石工 L=18.5m
合 計		4,432,320	