

工 務 係

1 交通安全施設の設置状況

種 類	平成 14 年度までの設置状況	平成 15 年度		合 計
		新 設	消・撤去	
防 護 柵	14,736m	723m	3m	15,456m
道 路 反 射 鏡	1,117本	15本		1,132本
道 路 照 明 灯 (装飾灯を含む。)	3,899灯	25灯	6灯	3,918灯
外 側 線	96,530.7m	276.9m		96807.6m
歩 道	25,133.7m			25133.7m
自転車歩行者専用道路	4,931m			4,931m
自転車道植樹帯	3,086.4m			3086.4m
道 路 警 戒 標 識	384本			384本
道 路 標 示	2,735箇所	5箇所		2,740箇所
交 差 点 用 点 滅 鉾	239基	2基		241基
すべり止め舗装箇所	115箇所	17箇所		132箇所
案 内 標 識	55本	3本		58本
地 点 名 標 識	151本			151本
道 路 名 称 標 識	217本			217本
回 転 灯	14本		2本	12本

2 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
東福生駅自由通路等上屋設置調査委託	福生地内	2,205,000	上屋設置調査一式
合 計		2,205,000	

3 道路占用許可及び自費工事承認件数

区 分	件 数 (件)
道 路 占 用 許 可	439
自 費 工 事 承 認	33

4 道路維持補修

工 事 件 名	工事箇所	工事金額 (円)	工 事 内 容
市道第 1197 号線雨水管設置工事	福生地内	1,155,000	横断側溝 L=2.0m、集水柵 2 箇所、雨水管 30.0m
市道 1014 号線交差点改良工事	福生地内	1,071,000	舗装止石取替工 4.2m、点滅鋸取替 1 箇所、ガードパイプ撤去工 L=3.0m
市道第 33 号線側溝改良工事 外 9 工事	市 内	3,744,300	L=41.5m、W=2.7m、A=112.5 m ² 外
道 路 維 持 補 修 工 事	市 内	5,964,752	単価契約 21 件
合 計		11,935,052	

5 その他の道路維持補修

(1) 道路等応急補修内容

件 名	件 数 (件)
側 溝 清 掃	3 5
側 溝 補 修	1 4
舗 装 補 修	4 2
砂 利 道 補 修	6
甲 蓋 類 補 修	3 2
標識、カーブミラー、ガードレール補修	8 1
ご み 、 泥 等 の 処 理	3 1
整 地 及 び 除 草	2 4
捨 て 看 板 ・ 貼 り 紙 撤 去	8 2
そ の 他	3 7 2
合 計	7 1 9

(2) 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 18 t、袋詰合材 (30 k g 入) 23 袋、アスファルト乳剤 270 ℓ、碎石 1.8 m ³ 、カーブミラー7面、支柱 4 本ほか
--------	---

6 道路照明灯修繕委託件数

(単位：件)

種 別	球 取 替	点滅器取替	グローブ取替	灯具器取替	そ の 他	合 計
蛍 光 灯	12	2			2	16
水 銀 灯	148	79	4	33	52	316
ナトリウム灯	3					3
回 転 灯						
合 計	163	81	4	33	54	335

7 道路緑化状況

樹種	平成14年度までの管理本数 (本)	平成15年度		合計管理本数(本)
		植樹(本)	除去(本)	
イチヨウ	428		28	400
トウカエデ	368		3	365
シダレヤナギ	32		31	1
サザンカ	50			50
ツバキ	63			63
トチノキ	19			19
ハナミズキ	114	83		197
ケヤキ	3			3
キンモクセイ	5			5
モミジ	5			5
歩道植樹帯	7778.4㎡		390.0㎡	7388.4㎡
ヒペリカム地被類	2,125株			2,125株

8 道路新設改良事業

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12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217号線拡幅工事	熊川地内	5,032,650	L=90.0m、W=4.0m、A=360.0㎡、L形ブロック L=137.4m、L形集水樹4箇所、擁壁L=41.2m
市道第332号線改良工事	熊川地内	2,679,600	L=40.0m、W=4.0m、A=160.0㎡、L形ブロックL=84.0 m、L形集水樹1箇所
市道第1275号線改良工事	福生地内	9,993,900	L=141.9m、A=567.6㎡、L形ブロックL=280.0、 L形集水樹6箇所、L形集水樹2箇所
市道第1245号線外1舗装 工事	福生地内	6,973,050	L=230.0m、A=735.5㎡、L形集水樹10箇所、 L形ブロック取替工158.0m
市道幹線Ⅱ-1号線舗装 工事	福生地内	588,000	L=53.4m、W=4.6m、A=245.5㎡、 L形ブロックL=3.0m、U形溝樹1箇所
市道第163号線排水工事	熊川地内	505,050	L=20.0m、W=2.0m、A=40.0㎡、 L形集水樹1箇所
市道第96号線拡幅工事	熊川地内	2,604,000	L=48.4m、W=1.35m、A=65.4㎡、L形側溝工 L=47.1m、L形集水樹2箇所
市道東町8号線舗装工事	東町地内	1,155,000	A=145.0㎡、U形集水樹3箇所
市道東町7号線歩道切下げ 外工事	東町地内	283,500	歩道切下げL=7.27m、歩道舗装A=10.0㎡、
市道幹線Ⅱ-10号線改良 工事	志茂地内	88,840,500	L=330.0m、W=6.0m、A=1980.0㎡、 車道1015.9m、歩道672.0m、スリット工513.5m、 境石工651.8m
市道第262号線改良工事	熊川地内	13,786,500	L=124.0m、W=5.0m、A=554.3㎡、 L形ブロックL=97.8m、LU形ブロックL=132.4m、 L形集水樹4箇所
市道第196号線改良工事	熊川地内	6,430,200	L=103.4m、W=4.0m、A=324.1㎡、 舗装止石工L=65.2m、街きょ樹8基
合 計		138,871,950	

9 橋りょう維持事業

市内の橋りょうについて、耐震性を高めるための補強工事または経年による腐食のための塗装工事を実施した。

工 事 件 名	工事箇所	工事金額(円)	工 事 内 容
橋りょう耐震補強設計委託	平和橋	294,000	橋りょう落橋防止装置詳細設計 1橋
橋りょう耐震補強工事	〃	4,693,500	橋りょう落橋防止装置設置 1橋
南田園3丁目歩道橋塗装工事	南田園地内	4,357,500	塗装工一式
合	計	9,345,000	

10 交通安全施設事業

道路照明灯設置工事として水銀灯(80W)24基、道路反射鏡設置工事として6基等を実施し、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	市 内	1,302,000	80W 共架6基、灯柱3基
〃 その2工事	〃	1,890,000	80W 共架13基、灯柱2基
道路反射鏡設置その1工事	〃	1,627,500	2面鏡直柱3基、建替え1基、2面鏡曲柱2基、共架1基、1面鏡直柱建替え1基
道路標示設置その1工事	〃	194,250	停止線5箇所、「止まれ」2箇所、交差点表示1箇所、横断舗装2箇所塗直し
〃 その2工事	〃	3,307,500	区画線一式、カラー舗装一式
〃 その3工事	〃	697,200	カラー舗装(緑)40.3㎡、区画線(文字)2箇所
〃 その4工事	〃	945,000	カラー舗装(赤)39.0㎡、(青)19.0㎡
道路標示(外側線)設置工事	〃	1,837,500	15cm実線4044.2m、破線7.5m
市道幹線Ⅱ-5号線車止柵設置工事	福生地内外	2,856,000	車止柵59本
市道東町7号線外1点字ブロック設置工事	東町地内	1,249,500	点字ブロック設置工一式
玉川上水案内標識設置工事	市 内	2,625,000	玉川上水散策コース案内板3基、標示板11板
市道幹線Ⅱ-1号線ポストコーン等設置工事外5工事	市 内	1,235,325	ポストコーン設置3本、ストップマーク塗装1箇所 外
合	計	19,766,775	

11 緊急道路整備事業

防衛補助事業により、道路の改良工事等を行うための設計を実施した。

委託件名	委託箇所	委託金額 (円)	委託内容
市道幹線Ⅱ-5号線改良工事施工監理委託	福生地内外	2,383,500	施工監理一式
市道幹線Ⅱ-5号線改良工事	福生地内外	112,143,150	L=628.5m、W=16.0m、 歩道舗装面積 A=3124.0 m ² 車道舗装面積 A=5745.0 m ²
市道幹線Ⅱ-5号線改良工事その2	福生地内外	6,489,000	基層打換え 774.0 m ² 、民地すりつけ等
合計	計	121,015,650	

12 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	熊川地内	2,547,300	L=46.0m、W=4.0m、A=197.2 m ² L型ブロック L=94.0m、
〃 その2工事	福生地内	2,978,850	L=53.3m、W=4.5m、A=213.2 m ² 、L型ブロック L=45.2m、 LU型ブロック L=15.2m、LO型ブロック L=32.0m
〃 その2-2工事	福生地内	129,150	L型ブロック L=7.6m
〃 その3工事	熊川地内	2,546,250	L=34.3m、W=3.8m、A=130.3 m ² L型ブロック L=33.7 m、LO型ブロック L=31.9m 横断管工 2.9m
合計	計	8,201,550	