## 2-7 改良工事

## 2-7-1 改良工事の概況

	種別	金 額 (円)	施工內容	件 数	延 長 (m)
①管	渠				
ア	幹線 建設部門	924, 380, 124	溜池幹線改良工事	7	366. 90
イ	枝線 建設部門	9, 267, 598, 482	豊島区長崎一、二丁目付近管渠改良工事	196	20, 164. 43
ウ	人孔及び汚水桝 建設部門 ************************************		中新井上幹線、練馬幹線特殊人孔改良工事	5	
	施設管理部門	3, 502, 662, 856	公共ます設置工事	7, 333	
工	設計委託建設部門	400, 788, 360	墨田区八広六丁目、江東区有明四丁目付近既設人孔浮 上抑制対策実施設計	95	
オ	その他工事 建設部門 施設管理部門		障害物の処理及び路面復旧委託工事 障害物の処理及び路面復旧委託費	18 23	
(計	)				
	建設部門	10, 977, 137, 541		321	
	施設管理部門	3, 567, 009, 562		7, 356	
②ポ	ンプ所				
ア	建物及び構築物 施設管理部門	96, 025, 650	千住ポンプ所消防設備改良工事 等	8	
イ	機械及び装置 施設管理部門	2, 756, 326, 650	業平橋ポンプ所監視制御設備改良工事 等	66	
ウ	設計及び監理委託 建設部門	955, 500	千代田区外神田四丁目付近光ファイバーケーブル移設 実施調査設計	1	
	施設管理部門	13, 946, 100	佃島ポンプ所ほか1か所場内整備工事設計委託 等	11	
工	その他工事 建設部門 施設管理部門	22, 946, 000 23, 040, 150	中野区中野四丁目付近光ファイバーケーブル移設工事 品川区東品川橋架替えに伴う光ケーブル連絡管 仮移設工事 等	2	
			WDW-F T		
(計	)				
	建設部門	23, 901, 500		3	
L	施設管理部門	2, 889, 338, 550		89	

	種別	金 額(円)	施 工 内 容	件 数	延	長 (	(m)
③水	再生センター						
ア	建物及び構築物						
	建設部門	37, 342, 200	落合水再生センター本館改良工事	4			
			送泥管			4	20. 75
	施設管理部門	574, 170, 030	芝浦水再生センター場内返水管改良工事 等	29			
,	W.14 T < 10 H						
1	機械及び装置						
	建設部門	2, 520, 000	落合水再生センター本館電話設備改良工事	2			
	施設管理部門	11, 643, 403, 905	砂町水再生センター砂系反応槽4号散気設備改良工事等	102			
ウ	設計及び監理委託						
	建設部門	10, 597, 965	落合水再生センター本館改良工事設計委託	5			
	施設管理部門	106, 975, 050	葛西水再生センター汚泥処理棟建築付帯設備改良工事 設計委託 等	34			
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
工	土質等調査						
	建設部門	2, 100, 000	新宿区西新宿八丁目付近埋設物調査	1			
オ	その他工事						
	建設部門	32, 493, 582	障害物の処理及び路面復旧委託工事	4			
	施設管理部門	46, 043, 550	西部第二下水道事務所雨水浸透施設調査委託 等	2			
(計							
	建設部門	85, 053, 747		16			
	施設管理部門	12, 370, 592, 535		167			

## 2-7-2 管きょ

# (1)幹線改良工事 幹線改良工事「建設部門」

幹線改艮.	工事「建設部門」				
工事番号	工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了 (予定)
21142126	溜池幹線改良工事	□3, 560mm×2, 400mm∼□3, 840mm×3, 080mm □3, 790mm×2, 680mm∼□4, 040mm×3, 380mm □3, 560mm×2, 400mm∼□3, 840mm×3, 080mm	336. 90	431, 476, 500	平成22年2月1日 平成23年5月20日
22142113	環状第2号線道路整備事業に 伴う中段幹線支障移設工事施 行委託	仮設・土工事 一式		78, 879, 174	平成22年4月1日 平成23年3月23日
22142126	二軒家橋撤去に伴う十二社幹 線改良工事	□3,500mm×2,540mm		14, 920, 500	平成23年2月15日 平成23年8月23日
22142127	千駄ヶ谷幹線改良工事	□5,100mm×3,320mm □6,510mm×3,520mm □5,110mm×3,320mm 既設管一部(擁壁)撤 去 7.15m	30.00	171, 181, 500	平成22年11月4日 平成23年3月30日
22142129	渋谷川幹線改良工事	□9,200mm×4,020mm 構造物撤去工 一式 仮設工 一式		56, 457, 450	平成22年11月4日 平成23年3月31日
22142135	渋谷川幹線改良その2工事	□3,810mm×3,390mm~□4,110mm×3,570mm		0	平成23年3月9日 平成23年5月17日
22149123	中央環状品川線街路築造に伴 う品川区西五反田二丁目付近 管渠改良その2工事	□2,400mm×2,400mm【既設構造物概要】既設管撤去 □2,400mm×2,400mm 147.45m 既設幹線吊防護 □2,400mm×2,400mm 149.00 m		171, 465, 000	平成22年10月29日 平成23年2月16日

(2)枝線改良工事 枝線改良工事「建設部門」

工事番号	<b>工事! 建設部門」</b> 工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了 (予定)
21142106	渋谷区笹塚三丁目、杉並区方 南一丁目付近管渠改良工事	©250mm~500mm	432. 05	90, 205, 500	平成21年8月27日 平成22年8月27日
21142116	渋谷区桜丘町、鶯谷町付近管 渠改良工事	©230mm~570mm	1, 341. 60	210, 126, 000	平成21年12月10日 平成23年1月18日
21142129	千代田区三崎町三丁目、神田 神保町三丁目付近管渠改良工 事	©250mm~700mm	1, 315. 55	243, 432, 000	平成22年3月15日 平成23年3月9日
21142130	放射第3号線道路整備事業に 伴う港区白金台一丁目付近管 渠改良工事	©250mm∼600mm	23. 00	12, 563, 250	平成22年 3月 1日 平成22年11月 2日
21142131	環状第6号線道路整備事業に 伴う渋谷区元代々木町付近管 渠改良工事	◎900mm	102. 35	105, 774, 900	平成22年 3月30日 平成23年 3月 2日
21142132	放射第7号線道路整備事業に 伴う千代田区九段北一丁目、 飯田橋一丁目付近管渠改良工 事	◎300mm~380mm	0.00	351, 750	平成22年3月1日 平成22年7月9日
21142135	環状第2号線道路整備事業に 伴う港区新橋四丁目付近管渠 改良その4工事		44. 10	38, 961, 300	平成22年 3月30日 平成23年 3月17日
21143101	豊島区長崎一、二丁目付近管 渠改良工事	◎960mm~1,310mm 既設人孔改良 19箇所	462. 40	235, 462, 500	平成21年9月2日 平成22年11月29日
21143102	豊島区要町一丁目、高松一丁 目付近管渠改良工事	◎230mm~570mm 既設人孔改良 46箇所	170. 30	70, 906, 500	平成21年 8月26日 平成22年 6月25日
21143111	豊島区千早一丁目、要町二丁 目付近管渠改良工事	◎210mm~550mm 既設人孔改造 55箇所	1, 087. 40	157, 689, 000	平成21年12月 7日 平成22年10月25日
21143112	豊島区南長崎二、三丁目付近 管渠改良工事	◎210mm~760mm 既設人孔改造 39箇所	962. 00	212, 740, 500	平成21年12月14日 平成22年12月2日
21144115	北区浮間四、五丁目付近管渠 改良工事	◎230mm~460mm 既設人孔改造 50箇所	172. 65	56, 038, 500	平成21年11月20日 平成22年6月22日
21145108	江東区平野四丁目付近管渠改 良工事	鉄筋コンクリート管 ◎350mm 35.05m 硬質塩化 ビニル管 ◎250mm~500mm 390.65m 強化プラスチック複合管 ◎800mm 61.75m 既設管改造(内面被覆) ◎210mm~730mm 人孔 8箇所 既設人孔改造 14箇所 汚水ます 71箇所 汚水ます取付管 ◎150mm~250mm 333.40 m	359. 60	112, 171, 500	平成21年11月20日 平成22年7月13日
21146123	葛飾区東堀切二丁目、四つ木 五丁目付近管渠改良工事	硬質塩化ビニル管 250mm 65.10m 既設管改造 210mm~270mm 649.70m 既設人孔改造 22箇所 汚水ます 168箇所 汚水ます取付管 150mm~200mm 579.75m 既設構造物概要 既設管残置 (内面被覆工法)250mm~300mm 649.70m 既設管撤去250mm~65.10m 既設汚水ます撤去 15箇所既設汚水ます取付管撤去 150mm~200mm 612.70m	195. 35	65, 621, 850	平成21年12月14日 平成22年8月11日

化脉以及-	L事「建設部門」				
工事番号	工事件名	工事内容		金額 (円)	着 手 完了 (予定)
21147102	中野区南台三丁目、弥生町四 丁目付近管渠改良工事	既設人孔改造 40箇所 汚水ます取付管◎ 150mm~200mm 358.00m 既設管残置 (内面被覆工法) ◎250mm~1,100mm 1,376.55m 既設汚水ます取付管撤去◎150mm~200mm 358.00 m	182. 00	32, 907, 000	平成21年8月20日 平成22年5月24日
21148110	練馬区豊玉中二丁目、桜台六 丁目付近管渠改良工事	硬質塩化ビニル管◎25mm~300mm L=84.45m 既設管改造(内面被覆工法)◎210mm~260mm L=485.55m 人孔 3個所 既設人孔改造28個所 汚水ます 35個所 汚水ます取付管◎150mm L=76.75m 既設管残置(内面被覆工法)◎250mm~300mm L=485.55m 既設管撤去◎250mm~300mm L=84.45m 既設人孔撤去 3個所 既設汚水ます撤去 38個所 既設汚水ます取付管撤去◎150mm L=86.40m	84. 45	32, 960, 550	平成21年12月16日 平成22年5月20日
21149123	品川区街路整備事業に伴う品 川区大井一丁目付近管渠改良 工事	鉄筋コンクリート管 ◎1,000mm~1,100mm 102.60m 硬質塩化ビニル管 ◎250mm 9.80m 人孔 4箇所 陶管撤去 ◎250mm 9.80m 人孔撤去 1箇所	111. 40	35, 807, 100	平成22年 2月24日 平成22年 7月16日
21149126		硬質塩化ビニル管 ◎250mm 12.00m 強化 プラスチック複合管 ◎700mm 52.40m 人孔 4 箇所 既設人孔改造 2箇所 既設管撤去 ◎ 250mm~□2,400mm×2,400mm 63.30m 既設 人孔撤去 3箇所	64. 40	49, 934, 850	平成22年 2月22日 平成22年10月28日
22119104	平成22年度大田区内公共下水 道工事施行委託	下水道建設費 分流(雨水管)◎250~ 1,000mm 1073.00m 2.14ha 合流◎250mm ~300mm 313.00m 0.53ha 下水道改良費 合流◎300mm~600mm 158.90m 0.36ha 既 設管撤去◎250mm~500mm 191.20m	181. 35	149, 601, 831	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22141101	葛飾区東四つ木四丁目付近管 渠改良工事	◎400mm~450mm ◎350mm~400mm 既設人孔 改造工 3箇所	64. 9	19, 845, 000	平成22年10月12日 平成23年 2月28日
22141105	江戸川区北小岩二丁目、松本 一丁目付近管渠改良工事	◎210mm~640mm 内面被覆工法◎250mm~ 700mm ◎250mm~300mm 既設人孔改造 36 箇所	377. 8	43, 806, 000	平成22年12月 1日 平成23年 9月 9日
22141108	江戸川区松島四丁目、葛飾区 新小岩一丁目付近管渠改良工 事	◎210mm~◎640mm(内面被覆含)◎250mm~ ◎700mm(内面被覆含) 既設人孔改造 54 箇所	492. 95	49, 717, 500	平成23年 1月 7日 平成23年10月28日
22141109	板橋区蓮根二丁目付近管渠改 良工事	◎210mm~640mm(内面被覆工法)◎250mm~700mm 既設管改造◎250mm~300mm 10箇所 既設人孔改造 27箇所	0	315, 000	平成23年 2月24日 平成23年11月16日
22142101	港区芝浦三丁目、港南一丁目 付近管渠改良工事		726. 20	68, 791, 800	平成22年 6月14日 平成22年 9月21日
22142102	千代田区富士見一、二丁目付 近管渠改良工事	©230mm∼1,100mm	519. 90	125, 653, 500	平成22年 5月21日 平成22年11月 2日
22142103	環状第2号線道路整備事業に 伴う港区新橋四丁目付近管渠 改良その5工事		0.00	4, 079, 250	平成22年 4月 1日 平成22年 7月13日
22142104	国道246号渋谷駅周辺整備事 業に伴う渋谷区渋谷三丁目付 近管渠改良工事	◎350mm~450mm ◎250mm~300mm	110. 50	35, 543, 550	平成22年 7月 2日 平成23年 1月17日

仅称以及_	L事「建設部門」				T
工事番号	工事件名	工事内容		金額 (円)	着 手 完了 (予定)
22142106	環状第2号線道路整備事業に 伴う港区東新橋一丁目付近管 渠改良工事		178. 80	80, 987, 550	平成22年 8月18日 平成23年 1月14日
22142108	渋谷区千駄ヶ谷四、五丁目付 近管渠改良工事	©210mm∼910mm	606. 40	62, 370, 000	平成22年 8月23日 平成23年 8月 3日
22142109	千代田区神田駿河台二丁目、 中央区銀座一丁目付近管渠改 良工事		675. 25	60, 574, 500	平成22年 9月17日 平成23年12月13日
22142111	港区白金一丁目付近管渠改良 工事		568. 80	72, 481, 500	平成22年 8月20日 平成23年10月14日
22142112	港区港南一、二丁目付近管渠 改良工事		226. 55	31, 437, 000	平成22年 9月 7日 平成23年10月 3日
22142114	環状第6号線道路整備事業に 伴う渋谷区内既設管撤去その 他工事施行委託		0.00	56, 246, 836	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22142116	放射第3号線道路整備事業に 伴う港区白金台一丁目付近管 渠改良工事施行委託	©300mm~700mm	97. 35	6, 369, 008	平成22年 4月 1日 平成22年11月26日
22142117	放射第3号線道路整備事業に 伴う港区白金台五丁目付近管 渠改良工事	©350mm∼©400mm	93. 25	43, 006, 950	平成22年 6月28日 平成22年12月15日
22142119	環状第2号線道路整備事業に 伴う港区虎ノ門一丁目付近管 渠改良工事	既設人孔改造 6箇所	0.00	3, 496, 500	平成22年 9月 2日 平成22年12月15日
22142120	渋谷区代々木四丁目、港区白 金台五丁目付近管渠改良工事		227. 50	23, 047, 500	平成22年11月11日 平成23年10月 6日
22142121	環状第6号線道路整備事業に 伴う渋谷区初台ー丁目、代々 木四丁目付近管渠改良その2 工事施行委託		360.95	12, 616, 440	平成22年 7月 1日 平成23年 3月31日
22142122	環状第6号線道路整備事業に 伴う渋谷区富ヶ谷一、二丁目 付近管渠改良工事施行委託		402. 40	76, 640, 199	平成22年 7月 1日 平成23年 3月31日
22142128	環状第6号線道路整備事業に 伴う渋谷区上原一丁目付近管 渠改良工事施行委託	©250mm	30. 10	632, 844	平成22年11月 1日 平成23年 3月31日
22142130	中央区八重洲二丁目、京橋一 丁目付近管渠改良工事	©250mm~820mm ©200mm~820mm	0.00	0	平成23年 3月17日 平成24年 3月 9日
22142134	補助5号線道路整備事業に伴 う港区南青山六丁目付近管渠 改良工事	©250mm~400mm	0.00	0	平成23年 3月31日 平成23年 5月31日
22143101	台東区竜泉二丁目付近管渠改 良工事	◎250mm ◎230mm~300mm 既設人孔改造 1 箇所	24. 05	35, 125, 650	平成22年 6月14日 平成22年10月18日

枝線改良工事「建設部門」							
工事番号	工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了 (予定)		
22143105	補助172号線道路整備に伴う 豊島区西池袋四丁目付近管渠 改良その3-1工事施行委託	◎350mm	42. 30	473, 876	平成22年 4月 1日 平成22年 6月30日		
22143106	環状5の1号線道路整備に伴う 豊島区雑司が谷三丁目、南池 袋三丁目付近管渠改良その1 -1工事施行委託	©250mm∼700mm	182. 51	12, 910, 842	平成22年 4月 1日 平成22年 6月30日		
22143111	補助172号線道路整備に伴う 豊島区西池袋三丁目付近管渠 改良工事施行委託	©250mm∼300mm	39. 55	680, 494	平成22年 4月 7日 平成23年 3月31日		
22143112	補助172号線道路整備に伴う 豊島区西池袋三丁目付近管渠 改良工事	©250mm	0.00	732, 900	平成22年 8月23日 平成23年 3月28日		
22143114	補助26号線道路整備に伴う豊 島区要町三丁目、板橋区大谷 ロ一丁目付近管渠改良工事施 行委託	©250mm∼350mm	0.00	0	平成22年 7月26日 平成23年 3月31日		
22143115	豊島区東池袋五丁目付近管渠 改良工事	◎250mm~400mm ◎230mm~380mm 既設人孔 改造 1箇所	93. 35	28, 602, 000	平成22年12月 8日 平成23年 3月10日		
22143116	補助26号線道路整備に伴う豊 島区要町三丁目、板橋区大谷 ロ一丁目付近管渠改良工事	◎250mm~800mm 既設人孔改造 3箇所	0.00	26, 796, 000	平成22年10月 7日 平成23年 3月28日		
22143117	放射9号線道路整備に伴う豊 島区巣鴨四、五丁目付近管渠 改良工事	©230mm∼530mm	0.00	0	平成23年 1月14日 平成23年 6月20日		
22143118	放射9号線道路整備に伴う豊 島区巣鴨三、四丁目付近管渠 改良工事	◎1,350mm ◎700mm	0.00	409, 500	平成22年12月24日 平成23年 4月27日		
22143119	環状5の1号線道路整備に伴う 豊島区南池袋四丁目付近管渠 改良工事	©230mm	0.00	5, 242, 650	平成23年 1月 4日 平成23年 3月28日		
22143120	補助173号線道路整備に伴う 豊島区池袋三丁目、板橋区南 町付近管渠改良工事	◎250mm~1,200mm ◎700mm~1,100mm 既設 人孔改造 1箇所	0.00	0	平成23年 3月17日 平成24年 3月 9日		
22143121	放射9号線道路整備に伴う豊 島区巣鴨四、五丁目付近管渠 改良工事施行委託	◎250mm~1,000mm	191. 37	16, 458, 217	平成22年11月11日 平成23年 3月31日		
22144110	補助第258号線綾瀬川架橋工 事に伴う足立区加平二丁目付 近管渠改良その2工事	◎450mm ◎250mm~450mm	36. 70	12, 075, 000	平成22年 5月17日 平成22年 8月31日		
	補助第261号線街路築造工事 に伴う足立区西伊興三丁目、 伊興四丁目付近管渠改良工事	⊚250mm	0.00	16, 593, 150	平成22年 4月30日 平成22年12月10日		
22144113	補助第138号線街路整備工事 に伴う足立区梅田六丁目付近 管渠改良その2工事施行委託	⊚250mm	39. 30	11, 015, 699	平成22年 4月 1日 平成22年12月28日		
22144114	補助第136号線街路整備工事 に伴う足立区梅田三丁目付近 管渠改良その3工事施行委託	⊚250mm	182. 90	4, 475, 863	平成22年 4月 1日 平成22年 5月17日		
22144115	補助第138号線街路整備工事 に伴う足立区梅田五丁目付近 管渠改良その5工事施行委託	©250mm∼300mm	81. 65	14, 870, 623	平成22年 4月 1日 平成22年12月28日		

及線改艮-	L事「建設部門」 		1		T
工事番号	工事件名	工事内容		金額 (円)	着 手 完了 (予定)
22144116	補助第73号線街路築造工事に 伴う北区赤羽西二丁目付近管 渠改良その2工事施行委託	◎400mm	91. 45	4, 821, 383	平成22年 4月 8日 平成23年 2月22日
22144118	北区上中里二丁目、田端新町 二丁目付近管渠改良工事	◎250mm~400mm ◎250mm~380mm 内面被覆 工法◎280mm 既設人孔改造 1箇所(22年 度) 1箇所(23年度)	35. 15	2, 677, 500	平成23年 2月14日 平成23年 6月10日
22144119	補助第88号線街路築造工事に 伴う北区豊島二丁目付近管渠 改良工事施行委託	◎300mm	105. 70	5, 421, 993	平成22年 6月25日 平成22年 9月21日
22144120	補助第136号線街路築造工事 に伴う足立区扇一丁目付近管 渠改良その4工事施行委託	©250mm∼300mm	108. 20	5, 135, 794	平成22年 9月 1日 平成22年 9月13日
22144121	補助第261号線街路築造工事 に伴う足立区西伊興三、伊興 四丁目付近管渠改良工事施行 委託	◎250mm	489. 30	17, 605, 470	平成22年10月 4日 平成22年12月15日
22144124	補助第140号線街路築造工事 に伴う足立区西綾瀬三、四丁 目付近管渠改良工事	既設人孔改造 1箇所	0.00	9, 943, 500	平成22年12月17日 平成23年 3月10日
22144302	補助第73号線街路築造工事に 伴う北区赤羽西二丁目付近管 渠改良その2工事		0.00	829, 500	平成22年 6月30日 平成23年 2月22日
22144304	補助第88号線街路築造工事に 伴う北区豊島二丁目付近管渠 改良工事		0.00	1, 975, 050	平成22年 8月10日 平成22年 9月17日
22144305	補助第136号線街路築造工事 に伴う足立区扇一丁目付近管 渠改良その2工事		0.00	1, 102, 500	平成22年11月12日 平成23年 3月3日
22145101	墨田区横網二丁目、京島二丁 目付近管渠改良工事		834. 65	165, 375, 000	平成22年 7月23日 平成23年 2月21日
22145106	豊洲橋架け替えに伴う江東区 越中島三丁目、豊洲三丁目付 近管渠改良工事		0.00	3, 323, 250	平成22年 7月 5日 平成22年10月29日
22145112	江東区亀戸四丁目、深川一丁 目付近管渠改良工事		15. 70	2, 037, 000	平成23年 2月 9日 平成24年 1月 5日
22145113	補助第120号線道路整備事業 に伴う墨田区八広六丁目付近 管渠改良工事施行委託		151. 50	15, 749, 058	平成22年 9月30日 平成23年 3月31日
22145114	墨田区文花二、三丁目付近管 渠改良工事		0.00	0	平成23年 3月31日 平成23年10月24日
22146106	一之江駅南口広場整備に伴う 江戸川区一之江八丁目付近管 渠改良工事施行委託	©250mm∼500mm	64. 30	39, 290, 013	平成22年 4月 1日 平成22年 4月30日
22146107	補助第277号線道路整備に伴 う葛飾区東水元一、二丁目付 近管渠改良その4工事	©250mm [分流] (汚水) 硬質塩化ビニル管 54.60m 人孔 4箇所 汚水ます 9箇所 同取付管 9.00m (雨水)人孔 1箇所 宅地排水用雨水ます 10箇所 同取付管 28.00m [分流] (汚水) 硬質塩化ビニル管 撤去 4.00m 既設人孔撤去 1箇所 (雨水) 硬質塩化ビニル管撤去 4.00m 既設人孔撤去 1箇所 (雨水) 硬質塩化ビニル管撤去 4.00m 既設人 孔撤去 1箇所	54. 60	12, 427, 800	平成22年 8月23日 平成22年11月18日

工事「建設部門」				
工事件名	工事内容		金額 (円)	着 手 完了 (予定)
新設道路(葛905号線)整備 に伴う葛飾区東四つ木四丁目 付近管渠改良工事施行委託	◎250mm~350mm 硬質塩化ビニル管 ◎ 250mm~◎350mm 253.50m 人工設置 円形 組立人孔 5箇所 汚水桝 小型桝 8箇所 同上取付管 ◎150mm 24.00m 既設管撤 去 ◎250mm 14.00m	253. 50	17, 318, 563	平成22年 7月8日 平成23年3月22日
補助第330号線道路整備に伴 う葛飾区東新小岩一丁目付近 管渠改良工事	汚水桝撤去 10箇所 汚水桝取付管撤去 24.00m	0.00	1, 575, 000	平成22年 9月13日 平成22年10月13日
国道14号線拡幅に伴う江戸川 区小松川三丁目付近管渠改良 その2工事	◎500mm 既設管撤去 ◎500mm 87.10m 既設人孔撤去 4箇所 既設汚水ます撤去 6 箇所 既設取付管撤去 10.90m	0.00	9, 240, 000	平成22年10月15日 平成23年 1月27日
補助第277号線道路整備に伴 う葛飾区東水元一、二丁目付 近管渠改良その5工事	◎250mm [分流] (汚水) 硬質塩化ビニル管 44.10m 人孔 2箇所 汚水ます 6箇所 同取付管 6.00m (雨水) 宅地雨水ます 7箇所 同取付管 31.50m [分流] (汚水) 既設管撤去 0.45m 既設人孔撤去 1箇所 既設汚水ます撤去 7箇所 (雨水) 既設宅地 雨水ます 撤去7箇所	44. 10	8, 885, 100	平成22年11月16日 平成23年 2月 2日
補助第264号線道路整備に伴 う葛飾区奥戸二、八丁目付近 管渠改良工事施行委託	<ul><li>◎250mm 硬質塩化ビニル管 ◎250mm</li><li>74.00m 人工設置 円形組立人孔 2箇所汚水桝 小型桝 3箇所 同上取付管 ◎</li><li>150mm 4.95m 既設汚水桝撤去 3箇所同上取付管 ◎150mm 8.00m</li></ul>	74. 00	5, 198, 670	平成22年 9月 1日 平成22年11月25日
補助第289号線道路整備に伴 う江戸川区船堀四、七丁目付 近管渠改良その4工事施行委 託	◎250mm ◎250mm~300mm 硬質塩化ビニル管 ◎250mm 62.00m 人工設置 円形組立人孔 1箇所 汚水桝 小型桝 3箇所 同上取付管 ◎150mm 5.95m 既設鉄筋コンクリート管 ◎250mm~◎300mm 64.40m 既設人孔 円形 3箇所 既設汚水桝撤去 5箇所 同上取付管 ◎150mm 2.70m	62. 00	12, 014, 656	平成22年 8月31日 平成23年 3月18日
に伴る江戸川区由東三丁日付	②250mm~300mm 硬質塩化ビニル管 ③250mm~300mm 162.45m 人工設置 円形組立人孔 6箇所 汚水桝 小型桝 18箇所同上取付管 ◎150mm 19.90m 既設陶管 ◎250mm~◎300mm 10.95m 既設汚水桝撤去 1箇所 同上取付管 ◎150mm 2.90m	147. 05	10, 220, 101	平成22年 8月31日 平成23年 3月18日
補助第264号線道路整備に伴 う葛飾区細田四、五丁目付近 管渠改良その2工事施行委託	◎250mm~350mm 硬質塩化ビニル管 ◎ 250mm~300mm 207.00m 人工設置 組立人 孔 5箇所 汚水桝 小型桝 13箇所 同上 取付管 ◎150mm 20.80m 既設汚水桝撤去 2箇所 同上取付管撤去 ◎150mm 41.50m	207. 00	29, 825, 061	平成22年10月 1日 平成23年 2月24日
都道307号線道路整備に伴う 江戸川区東小松川一丁目付近 管渠改良工事	◎230mm~350mm 硬質塩化ビニル管 88.95 m 既設管改造(内面被覆工法)60.50m 人孔 4箇所 汚水ます 15箇所 同取付管 22.10m 既設管撤去(鉄筋コンクリート) 42.75m 既設人孔撤去 1箇所 既設汚水ます撤去 14箇所 同取付管撤去 54.60m	149. 45	25, 071, 900	平成22年12月22日 平成23年 3月10日
新設道路360号線整備に伴う 葛飾区金町六丁目付近管渠改 良工事施行委託	◎250mm~350mm 硬質塩化ビニル管 ◎ 250mm~◎350mm 80.30m 人工設置 4箇 所 汚水桝 2箇所 同上取付管 ◎150mm 5.75m 既設人孔改造 1箇所	80. 30	7, 838, 043	平成22年11月12日 平成23年 3月30日
	新設道路の15号線)を開催している。 新設道路の15号線)を開催している。 「中央 は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	新設道路(模905号線)整備 に伴う 萬飾区東四つ木四丁目 付近管巣改良工事施行委託  一	第設道路(萬905号線)整備 に伴う嘉飾区東四小本四丁目 対立人孔、5箇所 汚水桝 小型桝 8箇所 超立人孔・36箇所 汚水桝 小型桝 8箇所 超立人孔・360mm 24.00m 既設管撤去 ②250mm 14.00m 既設管撤去 ②250mm 14.00m 既設管撤去 ②250mm 14.00m 既設管撤去 ②250mm 14.00m 既設管撤去 24.00m 所式设置小水上 10倍 元素 15.00m 形式设置小水上 10倍 元素 15.00m 形式设置小水上 10倍 元素 15.00m 所式设置小水上 10倍 元素 15.00m 所式设置小水上 166 高所 所式 150m 月次 2.00m 未正 166 高所 所式 150m 月取付管 31.50m 月次流 166 高质 同址付 31.50m 月次流 166 高质 同址对管 31.50m 月次流 166 高质 150mm 14.00m 医设置 150mm 14.00m 医设置小水样 366 高质 150mm 14.00m 上取付管 ③150mm 8.00m 经营堆比 150mm 14.00m 医设置小水料 166 同上取付管 ③150mm 8.00m 同上取付管 ③150mm 19.90m 医设置 150mm 19.90m 医设置的 147.05 高高 16所 同上取付管 ③150mm 19.90m 医设置的 150mm 19.90m 10.00m 10.00mm 10.00m 1	②250mm~350mm 硬質塩化ビニル管 ③ 253.50m 17,318,563 同か 人工設置 円形 253.50m 17,318,563 同か 人工設置 円形 253.50m 17,318,563 同か 253.50m 反政管 253.50m 17,318,563 同か 253.50m 反政管 253.50m 反政 253.50m 反政管 253.50m 反政管 253.50m 反政 25

快線以艮-	C事「建設部門」	T	1		Г
工事番号	工事件名	工事内容		金額 (円)	着 手 完了(予定)
22146124	新設道路360号線整備に伴う 葛飾区東金町三丁目付近管渠 改良工事施行委託	◎250mm 既設管撤去 ◎250mm 33.50m 既設汚水桝 4箇所 同上取付管 ◎150mm 28.60m 宅地用雨水桝 5箇所 同上取付管 ◎150mm 2.50m 既設宅地用雨水桝撤去 5 箇所 同上取付管撤去 ◎150mm 33.20m	63. 30	9, 910, 861	平成22年11月12日 平成23年 3月30日
22147001	環状第6号線道路整備事業に 伴う中野区本町二丁目付近管 渠改良工事施行委託	©600mm~700mm	11. 29	885, 185	平成22年 4月22日 平成23年 3月31日
22147002	環状第6号線道路整備事業に 伴う新宿区上落合二丁目付近 管渠改良工事施行委託	©450mm	57. 30	6, 884, 291	平成22年 4月22日 平成23年 3月31日
22147003	環状第6号線道路整備事業に 伴う新宿区中落合二丁目付近 管渠改良工事施行委託	©350mm~500mm	109. 40	20, 217, 445	平成22年 4月22日 平成23年 3月31日
22147004	補助第71号線道路整備事業に 伴う新宿区北新宿区一丁目付 近管渠改良工事施行委託	©250mm	36. 15	4, 106, 652	平成22年 8月10日 平成23年 3月31日
22147005	環状第3号線道路整備事業に 伴う新宿区左門町付近管渠改 良その2工事施行委託	©250mm	29. 55	2, 517, 361	平成23年 1月 8日 平成23年 2月28日
22147009	補助第74号線道路整備事業に 伴う新宿区百人町四丁目、高 田馬場四丁目付近管渠改良そ の2工事施行委託	©300mm	185. 20	9, 899, 792	平成23年 1月 8日 平成23年 2月28日
22147101	新宿区西新宿区一、五丁目付 近管渠改良その2工事	◎210mm~700mm ◎250mm~700mm 内面被覆 工法◎210mm~550mm ◎250mm~700mm ◎ 150mm~200mm ◎150mm~200mm ◎140mm~ 190mm(内面被服工法)	551. 90	88, 436, 250	平成22年 6月 1日 平成22年10月21日
22147102	環状6号線道路整備事業に伴 う新宿区中落合二、三丁目付 近管渠改良その2工事	©250mm~500mm ©150mm	0.00	26, 040, 000	平成22年 6月 9日 平成22年 8月18日
22147103	諏訪通り道路整備事業に伴う 新宿区高田馬場四丁目、百人 町四丁目付近管渠改良工事	◎700mm~1,000mm ◎150mm	0.00	33, 479, 250	平成22年 6月23日 平成22年11月 9日
22147105	諏訪通り道路整備事業に伴う 新宿区高田馬場一丁目付近管 渠改良工事		0.00	2, 865, 450	平成22年 6月30日 平成22年 8月11日
22147106	中野区野方二丁目付近管渠改 良工事	◎680mm ◎770mm 内面被覆工法◎680mm	17. 30	7, 056, 000	平成22年 6月23日 平成22年 6月30日
22147109	中野区沼袋二丁目、新宿区西 落合四丁目付近管渠改良工事	◎230mm~370mm ◎250mm~400mm 内面被覆 工法◎230mm~370mm ◎250mm ◎150mm~ 200mm ◎150mm~200mm ◎140mm	592. 55	50, 234, 100	平成22年11月 9日 平成23年 3月 9日
22147110	神田川整備事業に伴う杉並区 和泉四丁目付近管渠改良その 7工事	◎700mm~800mm ◎700mm~770mm	37. 20	59, 204, 250	平成22年11月 5日 平成23年 3月30日
22147111	補助71号線道路整備事業に伴 う新宿区北新宿区一丁目付近 管渠改良工事	⊚150mm	0.00	2, 888, 550	平成22年11月 4日 平成23年 1月18日
22147114	環状6号線道路整備に伴う新 宿区西新宿区三丁目、中野区 弥生町一丁目付近管渠改良工 事	◎250mm (ダクタイル鋳鉄管・硬質塩化ビニル管) ◎250mm~1,000mm ◎150mm	71. 65	39, 885, 300	平成22年12月 1日 平成23年 3月31日

快椒以艮=	C事「建設部門」		,		1
工事番号	工事件名	工事内容		金額 (円)	着 手 完了 (予定)
22147115	大久保通り道路整備事業に伴 う中野区中央三、四丁目付近 管渠改良工事	◎150mm	0.00	1, 771, 350	平成22年12月 1日 平成23年 3月31日
22147116	環状四号線道路整備事業に伴 う新宿区河田町付近管渠改良 工事	◎1,000mm ◎150mm	0.00	517, 650	平成23年 2月 2日 平成23年 3月10日
22147117	環状3号線道路整備事業に伴 う新宿区荒木町付近管渠改良 工事	◎300mm ◎150mm	0.00	628, 950	平成23年 1月19日 平成23年 3月30日
22147118	方南通り道路整備事業に伴う 中野区弥生町三丁目付近管渠 改良工事	◎300mm ◎150mm	0.00	1, 346, 100	平成23年 3月 2日 平成23年 3月31日
22148105	向原団地建替え工事に伴う板 橋区向原三丁目付近管渠改良 その2工事	◎600mm ◎250mm~600mm 鉄筋コンクリート管 ◎600mm 108.65m 人孔 3箇所 既設陶管撤去 ◎250mm 7.80m 既設鉄筋コンクリート管撤去 ◎600mm 111.35m 既設汚水ます撤去 4箇所 既設汚水ます取付管撤去 ◎150mm~◎200mm 9.60m	108. 65	16, 413, 600	平成22年 6月14日 平成22年11月29日
22148106		◎250mm 硬質塩化ビニル管 ◎250mm 34.00m 人孔 1箇所	35. 40	1, 164, 245	平成22年 5月 6日 平成22年 5月31日
22148107		<ul><li>◎300mm~700mm 硬質塩化ビニル管 ◎</li><li>300mm 55.00m 鉄筋コンクリート管 ◎</li><li>400mm~◎700mm 277.20m 人孔 7箇所</li></ul>	332. 20	27, 171, 389	平成22年 5月18日 平成22年 7月30日
22148108		◎250mm(呼び径240mm)◎250mm 既設管改造 (内面被覆工法)◎250mm 36.0m 既設 人孔改造 (2) 箇所 汚水ます 7箇所 汚水ます取付管◎150mm 13.75m 既設管残置 (内面被覆工法) ◎250mm 36.00m 既設汚水ます撤去 7箇所 既設汚水ます取付管撤去 ◎150mm 13.75m	36. 00	4, 830, 000	平成22年 8月30日 平成22年10月13日
22148109		◎250mm 人孔 4個所 小型汚水ます 1箇所 汚水ます取付管◎150mm 3.25m 雨水ます 取付管◎200mm 5.50m 鉄筋コンクリート 管撤去◎250mm 120.90m 人孔撤去 5箇所 汚水ます撤去 7箇所 汚水ます取付管撤去 ◎150mm 24.95m 雨水ます取付管撤去 ②100mm 3.90m	0. 00	8, 519, 700	平成22年10月18日 平成22年12月14日
22148110	補助26号線街路築造工事に伴 う板橋区大山西町付近管渠改 良その3工事	汚水ます 7箇所 汚水ます取付管◎150mm~200mm 28.55m 既設汚水ます撤去 13箇所 既設汚水ます取付管撤去 ◎150mm~200mm 35.65m	0.00	1, 900, 500	平成22年10月18日 平成22年11月30日
22148112	板橋区道路拡幅整備工事に伴 う板橋区大谷口上町付近管渠 改良工事	汚水ます撤去 9箇所 汚水ます取付管撤去 ◎150mm 11.55m	0.00	1, 050, 000	平成22年12月 1日 平成23年 1月 4日
22148113	環状8号線街路築造工事に伴 う板橋区小豆沢三丁目、東坂 下一丁目付近管渠改良その1 工事	◎250mm~700mm 既設人孔改造(上部改造2 箇所) (1) 箇所 汚水ます 1箇所 汚水 ます取付管◎150mm 1.15m 既設管撤去 (陶管) ◎250mm~◎700mm 30.40m 既設 管撤去(鉄筋コンクリート管) ◎250mm~◎ 700mm 270.70m 既設管残置(発泡モルタ ル充填) (鉄筋コンクリート管) ◎250mm~ ◎700mm 19.10m 既設人孔撤去 7箇所 既設人孔残置(上部撤去)(下部改良土充 填)2箇所 既設汚水ます撤去 4箇所 既設 取付管撤去 ◎150mm 8.40m	0. 00	12, 254, 550	平成23年 1月21日 平成23年 3月31日

仅称以及_	L事「建設部門」				
工事番号	工事件名	工事内容		金額 (円)	着 手 完了 (予定)
22148118	主要地方道第8号線道路整備 事業に伴う練馬区高野台四丁 目付近管渠改良工事	汚水ます 2箇所 汚水ます取付管 ◎150mm 2.00 m	0.00	262, 500	平成23年 1月26日 平成23年 3月28日
22148119	特例都道441号線道路整備工 事に伴う練馬区春日町五丁目 付近管渠改良工事	汚水ます 3箇所 汚水ます取付管 ◎150mm 〜◎200mm 2.70m	0.00	430, 500	平成23年 2月 1日 平成23年 3月25日
22149101	目黒区五本木三丁目、目黒一 丁目付近管渠改良工事	◎230mm~460mm ◎250mm 硬質塩化ビニル管◎250mm 45.15m 既設管改造(内面被覆工法) ◎230mm~460mm 730.50m 人孔 1箇所既設人孔改造 31箇所 汚水ます 109箇所汚水ます取付管◎150mm~200mm 241.60m汚水ます取付管(内面被覆工法)◎140mm~180mm 74.00m 既設管撤去◎250mm 45.15 m 既設管残置(内面被覆工法)◎250mm~500mm 730.50m 既設人孔撤去 1箇所 既設汚水ます撤去 115箇所 既設汚水ます取付管残置(内面被覆工法)◎150mm~200mm 74.00m 既設汚水ます取付管機去◎150mm~200mm 255.15m	45. 15	100, 436, 700	平成22年 7月20日 平成23年 2月23日
22149102	う世田谷区北沢五丁目、大原	◎250mm~500mm 既設管撤去◎250mm 841.05m 既設管撤去◎300mm 175.95m 既設管撤去◎500mm 4.00m 既設人孔撤去 42箇所 既設汚水ます撤去 61箇所 既設汚 水ます取付管撤去◎150mm 51.95m 既設汚 水ます取付管撤去◎200mm 3.45m	0. 00	38, 797, 500	平成22年 6月14日 平成23年 4月22日
22149104	品川区街路整備事業に伴う品 川区大井一丁目付近管渠改良 その2工事	◎250mm~800mm 鉄筋コンクリート管◎350mm~800mm L=416.70m 硬質塩化ピニル管◎250mm 5.40m 人孔 15箇所 小型汚水ます 87箇所 汚水ます取付管◎150mm L=668.30m 【既設構造物概要】既設管撤去◎250mm~800mm L=602.60m 既設人孔撤去 26箇所既設汚水ます撤去 177箇所 既設汚水ます取付管撤去◎150mm~250mm L=526.2m	476. 40	234, 013, 500	平成22年 6月18日 平成23年 2月25日
22149105	補助128号線街路整備事業に 伴う世田谷区世田谷二丁目付 近管渠改良その3工事	◎250mm 既設管撤去◎250mm L=28.95m	0.00	2, 919, 000	平成22年 8月 3日 平成22年 8月30日
22149106	目黒区東山二丁目付近管渠改 良その3工事	◎250mm~300mm 【工事概要(構造物内容)】 硬質塩化ビニル管◎250mm~350mm 98.95m 人孔 3箇所 既設人孔改造 (3)箇所 汚水 ます 8箇所 汚水ます取付管◎200mm~ 250mm 30.90m 【既設構造物概要】既設管 撤去◎250mm~350mm 89.35m 既設人孔撤 去 4箇所 既設汚水ます撤去 9箇所 既設 汚水ます取付管撤去◎200mm~250mm 35.60 m	98. 90	23, 104, 200	平成22年 8月17日 平成22年11月19日
22149107	小田急線連続立体交差事業に 伴う世田谷区北沢一、三丁目 付近管渠改良その4工事施行 委託	人孔 5箇所	0.00	66, 563, 840	平成22年 4月 1日 平成23年 3月23日
22149108	補助27号線街路整備事業に伴 う大田区大森西三、四丁目付 近管渠改良工事	小型汚水ます 5箇所 汚水ます取付管◎ 150mm 5.40 m	0.00	1, 000, 650	平成22年 6月14日 平成22年 8月23日
22149109	環状六号線街路整備事業に伴 う品川区大崎五丁目付近管渠 改良その2工事		0.00	6, 599, 250	平成22年 8月16日 平成22年10月29日
22149110	蒲田立体交差事業に伴う大田 区南蒲田二丁目、蒲田本町二 丁目付近管渠改良その6工事	◎250mm 既設管撤去◎250mm 20.50m 既 設汚水ます撤去 1箇所 既設汚水ます取付 管撤去◎150mm 0.50m	0.00	892, 500	平成22年 6月 2日 平成22年 6月29日

杖線仪艮₌	L事「建設部門」 「				1
工事番号	工事件名	工事内容		金額 (円)	着 手 完了 (予定)
22149117	中原街道電線共同溝整備に伴 う大田区南千束一丁目付近管 渠改良工事	◎250mm 人孔 1箇所 小型汚水ます 12箇所 汚水ます取付管◎150mm 35.20m 【既設構造物概要】既設管撤去◎250mm 12.00m 既設人孔撤去 1箇所 既設汚水ます撤去 12箇所 既設汚水ます取付管撤去◎150mm 35.20m	0.00	3, 260, 250	平成22年 8月17日 平成22年 9月21日
22149120	補助第27号線街路整備事業に 伴う大田区大森西三、四丁目 付近管渠改良工事施行委託	◎250mm~300mm 硬質塩化ビニル管◎250mm 21.10m ◎300mm 87.95m 人孔(組立) 5箇所	109. 05	4, 086, 826	平成22年 4月 1日 平成22年 8月31日
22149121	補助128号線街路整備事業に 伴う世田谷区世田谷二丁目付 近管渠改良工事施行委託	◎250mm~350mm 硬質塩化ビニル管◎250mm 156.81m ◎350mm 1.40m 人孔 (組立) 9箇所	158. 21	4, 588, 614	平成22年 4月 1日 平成22年 8月31日
22149122	世田谷区桜一丁目、粕谷二丁目付近管渠改良工事	◎600mm ◎250mm~600mm 鉄筋コンクリート管◎600mm 58.20m 人孔4箇所 【既設構造物概要】既設管撤去◎250mm 3.00m ◎600mm 37.65m 既設人孔撤去 2箇所 既設汚水ます撤去 7箇所 既設汚水ます取付管撤去◎150mm 16.45m	58. 20	18, 303, 600	平成22年11月 1日 平成23年 2月 2日
22149124	品川区街路整備事業に伴う品 川区大井二、三丁目付近管渠 改良工事	◎250mm 小型汚水ます 29箇所 汚水ます 取付管◎150mm 200.90m 【既設構造物概 要】既設汚水ます撤去 47箇所 既設汚水ま す取付管撤去◎150mm 90.80m	10. 30	19, 825, 050	平成22年11月12日 平成23年 3月10日
22149126	補助27号線街路整備事業に伴 う大田区大森西三、四丁目付 近管渠改良その2工事	◎250mm~300mm 小型汚水ます 5箇所 汚水ます取付管◎150mm 5.00m 【既設構造物概要】既設管撤去◎250mm~300mm 142.05 m 既設人孔撤去 5箇所 既設汚水ます撤去 10箇所 既設汚水ます取付管撤去◎150mm 14.60 m	0.00	5, 995, 500	平成22年12月 1日 平成23年 4月20日
22149127	仲之橋架替工事に伴う大田区 久が原二丁目付近管渠改良工 事	<ul><li>◎250mm~300mm 人孔 2箇所 【既設構造物概要】既設管撤去◎250mm~300mm 10.00 m 既設人孔撤去 2箇所 既設汚水ます撤去 2箇所 既設汚水ます取付管撤去◎150mm 6.50 m</li></ul>	0.00	3, 202, 500	平成22年11月29日 平成23年 1月17日
22149128	小田急電鉄小田原線下北沢2 号踏切道下下水道施設移設工 事施行委託	山留め工(TNo.II) 一式 付帯工 一式	0.00	4, 410, 480	平成22年 9月10日 平成23年 3月23日
22149129		◎210mm~310mm 硬質塩化ビニル管◎250mm~300mm 113.60m 既設管改造(内面被覆工法) ◎210mm~310mm 108.00m 人孔6箇所既設人孔改造(3)箇所 汚水ます45箇所 汚水ます取付管◎150mm~200mm 321.25 m 【既設構造物概要】既設管撤去◎250mm~300mm 113.00m 既設人孔撤去6箇所 既設汚水ます58箇所 既設汚水ます取付管◎150mm~200mm 241.55 m	0.00	0	平成23年 3月30日 平成23年 8月 2日
22149130	中央環状品川線街路築造に伴 う品川区八潮一丁目付近管渠 改良その4工事	◎1,650mm 既設管撤去◎1,650mm 24.88m	0.00	0	平成23年 3月30日 平成23年 6月 6日
22149131	国道15号蒲田立体交差事業に 伴う大田区仲六郷一丁目付近 管渠改良工事	◎250mm~600mm 鉄筋コンクリート管◎350mm~600mm 307.20m 硬質塩化ピニル管◎250mm 55.00m 人孔 9箇所 【既設構造物概要】 既設管撤去◎250mm 13.50m 既設人孔撤去 1箇所 既設汚水ます撤去 1箇所 既設汚水ます撤去 1箇所 既設汚水ます取付管撤去◎150mm 1.00 m	0.00	0	平成23年 3月30日 平成24年 3月 7日

快級以及-	L事「建設部門」 		4.75		
工事番号	工事件名	工事 人孔	P/谷 汚水桝	金額(円)	着 手 完了 (予定)
21143103	豊島区千早四丁目、文京区湯 島一丁目付近管路耐震化工事	0箇所	26個	65, 436, 000	平成21年7月27日 平成22年8月5日
21144124	北区十条仲原四丁目、西ヶ原 一丁目付近管路耐震化工事	0箇所	32個	43, 064, 700	平成22年1月18日 平成22年7月12日
21147110	中野区野方三丁目、新井三丁目付近管路耐震化工事	0箇所	9個	33, 852, 000	平成21年11月11日 平成22年4月26日
21147115	中野区若宮一丁目、東中野三 丁目付近管路耐震化工事	0箇所	38個	119, 521, 500	平成22年1月12日 平成22年9月15日
21147116	杉並区西荻南一丁目、荻窪二 丁目付近管路耐震化工事	0箇所	53個	136, 710, 000	平成22年1月6日 平成22年9月17日
22141102	葛飾区西新小岩一丁目、江戸 川区南葛西三丁目付近管路耐 震化工事	0箇所	0個	119, 269, 500	平成22年 9月 8日 平成23年 3月10日
22141103	板橋区舟渡四丁目、稲荷台付 近管路耐震化工事	0箇所	0個	101, 788, 050	平成22年 9月24日 平成23年 3月10日
22141104	葛飾区立石二丁目、江戸川区 松江二丁目付近管路耐震化工 事	0箇所	40個	79, 529, 100	平成22年10月 8日 平成23年 3月10日
22141106	練馬区光が丘七丁目、貫井二 丁目付近管路耐震化工事	0箇所	14個	34, 472, 550	平成22年11月 8日 平成23年 2月 8日
22141107	板橋区高島平四丁目、志村二 丁目付近管路耐震化工事	0箇所	28個	45, 700, 200	平成22年10月26日 平成23年 1月27日
22142105	港区芝公園四丁目、渋谷区大 山町付近ほか管路耐震化工事	0箇所	0個	90, 964, 650	平成22年 8月18日 平成23年 2月28日
22142107	千代田区外神田二丁目、港区 新橋二丁目付近ほか管路耐震 化工事	0箇所	0個	87, 402, 000	平成22年 8月26日 平成23年 2月17日
22142110	港区赤坂四丁目、渋谷区代々木二丁目付近管路耐震化工事	0箇所	31個	80, 830, 050	平成22年 8月26日 平成23年 2月25日
22142118	千代田区神田駿河台一丁目、 中央区八丁堀三丁目付近管路 耐震化工事	0箇所	22個	68, 281, 500	平成22年10月 1日 平成23年 5月19日
22143102	台東区蔵前一丁目、浅草橋二 丁目付近管路耐震化工事	0箇所	13個	35, 543, 550	平成22年 7月29日 平成22年12月22日
22143103	文京区白山五丁目、豊島区駒 込二丁目付近管路耐震化工事	0箇所	0個	35, 895, 300	平成22年 7月12日 平成22年12月20日

仅称以及_	L事「建設部門」				Τ
22143104	荒川区荒川三丁目、西尾久四 丁目付近管路耐震化工事	0箇所	12個	53, 125, 800	平成22年 7月28日 平成23年 3月10日
22143107	台東区根岸二丁目、荒川区南 千住三丁目付近管路耐震化工 事	0箇所	0個	51, 544, 500	平成22年 9月 8日 平成23年 3月10日
22143108	文京区区音羽二丁目、台東区 上野二丁目付近管路耐震化工 事	0箇所	0個	33, 819, 450	平成22年10月 8日 平成23年 3月10日
22143109	台東区三ノ輪一丁目、東上野 四丁目付近管路耐震化工事	0箇所	0個	27, 365, 100	平成22年10月12日 平成23年 2月25日
22143110	文京区向丘一丁目、豊島区千 早二丁目付近管路耐震化工事	0箇所	14個	47, 876, 850	平成22年10月 8日 平成23年 3月10日
22144101	足立区西保木間四丁目、加平 一丁目付近管路耐震化工事	0箇所	27個	60, 444, 300	平成22年 5月24日 平成23年 1月18日
22144102	北区滝野川三丁目、志茂一丁 目付近管路耐震化工事	0箇所	34個	51, 056, 250	平成22年 5月10日 平成22年10月28日
22144103	足立区青井六丁目、本木一丁 目付近管路耐震化工事	0箇所	33個	51, 046, 800	平成22年 5月24日 平成22年11月29日
22144104	足立区六木三丁目、中川一丁 目付近管路耐震化工事	0箇所	23個	44, 932, 650	平成22年 5月 6日 平成22年11月25日
22144105	北区岩淵町、王子一丁目付近 管路耐震化工事	0箇所	0個	139, 387, 500	平成22年 7月28日 平成23年 3月10日
22144106	北区王子一丁目、足立区宮城 一丁目付近管路耐震化工事	0箇所	0個	116, 791, 500	平成22年 7月 5日 平成23年 2月 2日
22144107	足立区谷中二丁目、千住曙町 付近管路耐震化工事	0箇所	0個	78, 713, 250	平成22年 7月 9日 平成23年 2月15日
22144108	足立区入谷五丁目、一ツ家三 丁目付近管路耐震化工事	0箇所	0個	116, 130, 000	平成22年 7月28日 平成23年 2月15日
22144109	足立区神明一丁目、鹿浜一丁 目付近管路耐震化工事	0箇所	0個	170, 698, 500	平成22年 7月23日 平成23年 2月23日
22144112	足立区舎人四丁目、北区田端 新町一丁目付近管路耐震化工 事	0箇所	0個	179, 088, 000	平成22年 8月 4日 平成23年 3月 2日
22144117	足立区入谷三丁目、大谷田二 丁目付近管路耐震化工事	0箇所	22個	36, 456, 000	平成23年 1月 5日 平成23年 3月17日
22145102	江東区辰巳二丁目、墨田区吾 妻橋二丁目付近管路耐震化工 事	0箇所	0個	46, 996, 950	平成22年 8月10日 平成23年 1月26日

枝線改艮	C事「建設部門」				1
22145103	江東区新木場一丁目、墨田区 東駒形一丁目付近管路耐震化 工事	0箇所	0個	41, 790, 000	平成22年 7月 6日 平成23年 1月 4日
22145104	江東区大島八丁目、墨田区堤通一丁目付近管路耐震化工事	0箇所	0個	43, 166, 550	平成22年 6月24日 平成22年11月25日
22145107	江東区有明二丁目、墨田区墨 田五丁目付近管路耐震化工事	0箇所	0個	75, 745, 950	平成22年 9月17日 平成23年 2月17日
22145108	江東区夢の島、墨田区立花三 丁目付近管路耐震化工事	0箇所	0個	78, 360, 450	平成22年 9月21日 平成23年 2月22日
22145109	墨田区東墨田一丁目、江東区 若洲一丁目付近管路耐震化工 事	0箇所	0個	138, 421, 500	平成22年10月14日 平成23年 3月15日
22145110	江東区辰巳三丁目、港区台場 一丁目付近管路耐震化工事	0箇所	0個	75, 906, 600	平成22年11月 9日 平成23年 3月 7日
22145111	江東区豊洲三丁目、墨田区堤通二丁目付近管路耐震化工事	0箇所	13個	14, 859, 600	平成22年12月 1日 平成23年 2月17日
	江戸川区中央一丁目、葛飾区 亀有五丁目付近管路耐震化工 事	0箇所	0個	111, 405, 000	平成22年 7月13日 平成23年 3月 8日
22146102	葛飾区堀切四丁目、江戸川区 臨海町一丁目付近管路耐震化 工事	1箇所	0個	140, 395, 500	平成22年 7月13日 平成23年 3月10日
22146103	葛飾区西水元一丁目、江戸川 区南篠崎町二丁目付近管路耐 震化工事	0箇所	0個	144, 196, 500	平成22年 7月13日 平成23年 3月10日
22147104	新宿区市谷本村町、坂町付近 管路耐震化工事	0箇所	0個	50, 901, 900	平成22年 9月22日 平成23年 2月 8日
22147107	杉並区大宮二丁目、和泉四丁 目付近管路耐震化工事	0箇所	0個	73, 101, 000	平成22年12月 1日 平成23年 8月12日
22147108	杉並区阿佐谷南一丁目、下井 草四丁目付近管路耐震化工事	0箇所	20個	49, 990, 500	平成22年11月17日 平成23年 9月20日
22147112	中野区中央三丁目、弥生町三 丁目付近管路耐震化工事	0箇所	5個	33, 608, 400	平成22年12月 8日 平成23年 3月10日
22147113	中野区江古田一丁目、上高田 二丁目付近管路耐震化工事	0箇所	7個	46, 534, 950	平成22年12月 8日 平成23年 3月 4日
22148101	板橋区徳丸八丁目、清水町付 近管路耐震化工事	0箇所	49個	107, 929, 500	平成22年 6月29日 平成23年 1月26日
22148102	練馬区西大泉四丁目、下石神 井二丁目付近管路耐震化工事	0箇所	18個	81, 618, 600	平成22年 7月12日 平成23年 1月25日

枝線改良	工事「建設部門」					
22148103	練馬区旭町二丁目、小竹町二丁目付近管路耐震化工事	0箇所	56個	125, 874, 000	平成22年 平成23年	7月28日 3月10日
22148104	板橋区舟渡三丁目、板橋一丁 目付近管路耐震化工事	0箇所	0個	104, 916, 000	平成22年 平成23年	6月29日 3月10日
22149103	大田区西嶺町、羽田四丁目付 近管路耐震化工事	0箇所	0個	113, 431, 500	平成22年 平成23年	6月24日 1月13日
22149111	大田区上池台一丁目、大森中 一丁目付近管路耐震化工事	0箇所	0個	108, 339, 000	平成22年 平成23年	9月 9日 3月 4日
22149112	品川区東品川一丁目、大田区 京浜島一丁目付近管路耐震化 工事	0箇所	0個	182, 416, 500	平成22年 平成23年	8月16日 3月15日
22149113	品川区小山二丁目、荏原一丁 目付近管路耐震化工事施行委 託	0箇所	42個	71, 268, 624	平成22年 平成23年	5月28日 3月31日
22149114	品川区荏原四丁目、大井五丁 目付近管路耐震化工事	0箇所	64個	118, 038, 900	平成22年 平成23年	9月13日 3月15日
22149115	世田谷区等々力七丁目、世田谷二丁目付近管路耐震化工事	0箇所	68個	104, 267, 100	平成22年 平成23年	9月13日 3月15日
22149116	目黒区上目黒三丁目、八雲三 丁目付近管路耐震化工事	0箇所	21個	50, 666, 700	平成22年 平成23年	9月21日 2月22日
22149118	大田区南千束二丁目、南馬込 二丁目付近管路耐震化工事	0箇所	110個	108, 507, 000	平成22年 平成23年	
22149125	品川区北品川三丁目、西五反 田三丁目付近管路耐震化工事	0箇所	0個	15, 155, 700	平成23年 平成23年	1月13日 3月10日
			·			

# (3)人孔•汚水桝•公共桝

<u>人 孔 · 污 水</u>	<u>桝·公共桝「建設部門」</u>				
工事番号	工事件名	工事 人孔	内容 桝	金額(円)	着 手 完了 (予定)
21142123	第二溜池幹線人孔排水ポンプ 改良工事			15, 199, 800	平成21年10月16日 平成22年 4月30日
21142124	第二溜池幹線人孔電気改良工 事	0箇所	0個	5, 898, 900	平成21年10月15日 平成22年 4月28日
22142124	品川幹線特殊人孔改良工事	0箇所	0個	27, 374, 550	平成22年11月 8日 平成23年 3月16日
22145303	補助第120号線道路整備事業 に伴う墨田区八広六丁目付近 汚水桝及び取付管改良工事	0箇所	9個	4, 513, 950	平成23年 1月20日 平成23年 3月31日
22148114	中新井上幹線、練馬区幹線特 殊人孔改良工事	0箇所	0個	6, 090, 000	平成23年 2月18日 平成23年 3月25日

(**4)設計及び監理委託** 設計及び監理委託「建設部門」

改訂及い	<u> </u>			
工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
21142218	中央区八重洲二丁目、京橋一 丁目付近実施設計	流域調査 28.4ha 提案系統調査路線 5,420m 既 設管調査 5,420m	8, 232, 000	平成22年 2月 1日 平成22年 8月24日
21144211	補助第140号線街路築造工事 に伴う足立区西綾瀬三、四丁 目付近実施設計	流域踏査 3.7ha 提案系統調査路線 800m 既設管調査 900m	1, 995, 000	平成22年 2月15日 平成22年 5月28日
21145208	墨田区八広六丁目、江東区有 明四丁目付近既設人孔浮上抑 制対策実施設計	提案路線延長(道路延長) 22.2km 既設人孔調査 750箇所 人孔浮上抑制検討 220箇所	18, 142, 950	平成21年12月16日 平成22年 8月13日
21147212	新宿区西新宿四丁目、中野区 中央四丁目付近実施設計	流域調査 0.45ha 提案系統調査路線 120m 既設 管調査路線 25m	997, 500	平成22年 3月18日 平成22年 6月 2日
22111205	設計書作成補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計書作成工 一式 設計打合わせ 一式 照査 一式	10, 867, 080	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22112215	設計書作成補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計書作成工 一式 設計打合わせ 一式 照査 一式	15, 061, 515	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22113208	設計書作成補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計書作成工 一式 設計打ち合わせ 一式 照査 一式	12, 780, 705	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22114214	設計書作成補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計書作成工 一式 設計打合せ 一式 照査 一式	3, 096, 240	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22115201	設計書作成補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計書作成工 一式 設計打合わせ 一式 照査 一式	1, 117, 620	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22117205	設計書作成補助業務委託	設計数量計算書作成工一式 設計書作成工一式 設計 打合せ一式 照査一式	14, 154, 945	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22119201	平成22年度設計書作成補助業 務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計書作成工 一式 設計打合わせ 一式 照査 一式	6, 701, 835	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22141201	江戸川区西小岩二丁目、上篠 崎一丁目付近既設人孔取付部 耐震化対策実施設計	調査対象区域 江戸川区 現地調査対象 18避難所からの排水系統(調査延長7.8km) 上一色小学校 西小岩2-4-1 小岩小学校 東小岩3-20-10 上一色中学校 上一色1-8-11 本一色小学校 本一色2-10-1 篠崎第二小学校 上篠崎1-3-1 二之江第二小学校 春江町5-13 大杉第二小学校 大杉3-11-1 大杉小学校中央2-16-15 篠崎第二中学校 下篠崎町14-1 篠崎第三小学校 東篠崎1-1-16 鎌田小学校 南篠崎町2-45-18 二之江小学校 江戸川区6-44 宇喜多小学校北葛西5-13-1 第二葛西小学校 東葛西6-33-1 臨海小学校 臨海町2-2-11 南葛西第二小学校 南葛西7-5-9 南葛西中学校 南葛西5-12-1 東葛西小学校東葛西8-23-1	4, 326, 000	平成22年11月 1日 平成23年 3月 3日

設計及び	<b>监理委託「建設部門」</b>			
工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
22141202	葛飾区柴又四丁目、西水元三 丁目付近既設人孔取付部耐震 化対策実施設計	調査対象区域 葛飾区 現地調査対象 10避難所からの排水系統(調査延長4.7km) 常盤中学校 金町2-11-1 桜道中学校 柴又4-3-1 柴又小学校 柴又4-30-1 高砂中学校 高砂3-32-1 奥戸中学校 細田1-6-1 幸田小学校 西水元3-24-12 東水元小学校 東水元5-38-1 葛美中学校 水元2-17-1 東金町小学校東金町1-33-1 道上小学校 亀有4-35-1	2, 394, 000	平成22年11月 8日 平成23年 3月 9日
	江戸川区東小松川四丁目、葛 飾区東四つ木四丁目付近改良 実施設計	流域調査 3.3ha 提案系統調査路線 1,000m 既 設管調査 1,000m	1, 911, 000	平成22年11月 8日 平成23年 3月 2日
22141204	板橋区氷川町、練馬区豊玉上 二丁目付近既設人孔取付部耐 震化対策実施設計	調査対象区域 板橋区、練馬区 現地調査対象 11避難所からの排水系統(調査延長3.0km) 板橋第一小学校 板橋区氷川町13-1 板橋第六小学校 板橋区大山町13-1 板橋第二小学校 板橋区板橋2-52-1板橋第五小学校 板橋区中丸町19-1 板橋第九小学校 板橋区栄町6-1 豊玉第二小学校 練馬区豊玉上2-16-1 豊玉第二中学校 練馬区豊玉北2-24-5大泉学園桜中学校 練馬区大泉学園町9-2-1 光が丘第一中学校 練馬区光が丘6-5-1 光が丘第二中学校練馬区光が丘6-4-1 光が丘第四中学校 練馬区光が丘6-5-1	2, 310, 000	平成22年11月25日 平成23年 3月 4日
22141205	練馬区北町二、三丁目付近改 良実施設計	流域踏査 6.3ha 提案系統調査路線 1,300m 既設 管調査 1,300m	2, 163, 000	平成22年12月 6日 平成23年 3月 8日
22141206	板橋区若木一丁目付近改良実 施設計	流域調査 2.3ha 提案系統調査路線 600m 既設管調査 600m	1, 365, 000	平成22年12月13日 平成23年 3月 1日
22142201	環状第2号線道路整備事業に 伴う港区虎ノ門二丁目、新橋 四丁目付近その2調査設計	流域調査 15.0ha 計画系統調査路線 620m 提案 系調査路線 200m	5, 557, 650	平成22年 4月30日 平成23年 2月25日
22142202	環状第5の1号線ほか5路線道 路整備事業に伴う渋谷区千 駄ヶ谷四丁目、港区海岸三丁 目付近実施設計	流域調査 16.0ha 提案系統調査路線 6,000m 既 設管調査 5,800m	28, 350, 000	平成22年 6月11日 平成23年 3月 9日
22142204	渋谷区大山町、上原三丁目付 近実施設計	流域調査 6.3ha 提案系統調査路線 1,600m 既設 管調査 1,600m 管路内調査(取付管簡易TVカメラ調 査) 93箇所 管路内調査(製管工法試走管調査) 1,360m	6, 339, 900	平成22年 7月 9日 平成22年11月26日
22142206	渋谷区上原一丁目付近実施設 計	流域調査 8.4ha 提案系統調査路線 2,180m 既設 管調査 2,180m 管路内調査(取付管簡易TVカメラ 調査) 155箇所 管路内調査(製管工法試走管調 査) 2,180m	7, 368, 900	平成22年 7月 9日 平成22年12月27日
22142207	環状第2号線道路整備事業に 伴う中央区銀座八丁目、晴海 三丁目付近調査設計	流域踏查 13.1ha 計画系統調查路線(合流) 1,100 m 計画系統調查路線(分流) 780m 提案系統調查路線(合流) 380m 既設管又は在来管調查路線(合流) 820m 既設管又は在来管調查路線(汚水) 800 m 既設管又は在来管調查路線(雨水) 1,080m 特殊人孔 1箇所	11, 989, 950	平成22年 7月 9日 平成23年 3月 8日
22142208	自由断面SPR工法による芝 浦幹線改良調査設計	提案系統調査路線 100m 構造解析(非線形弾塑性 ひび割れ解析、直線部) 2断面 構造解析(非線形 時刻暦応答解析) 2断面	19, 110, 000	平成22年11月 8日 平成23年 3月 9日
		]		

工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了 (予定)
22142209		流域踏査 5.0ha 提案系統調査路線 1,360m 既設 管又は在来管調査路線 1,350m 製管工法試走管調 査路線 460m 管路内調査 22箇所	0	平成22年12月 3日 平成23年 5月 9日
22142210	渋谷区幡ヶ谷三丁目付近改良 実施設計	流域調査 17.2ha 提案系統調査路線 4,050m 既 設管調査路線 4,050m 管路内調査 240箇所 製管 工法試走管調査 350m 本管目視調査 610m	0	平成22年12月17日 平成23年 7月 4日
22142211	港区南麻布五丁目、渋谷区広 尾四丁目付近既設人孔取付部 耐震化対策実施設計	管路耐震化調査 8箇所 既設人孔及び既設汚水ます 調査 4,000m	2, 814, 000	平成22年12月17日 平成23年 3月 7日
	渋谷区本町二丁目、恵比寿二 丁目付近既設人孔浮上抑制対 策実施設計	提案系統調査路線 18.84km 既設人孔調査 659箇所 人孔浮上抑制検討 198箇所	0	平成22年12月17日 平成23年 8月 2日
22142213	港区赤坂四丁目、高輪三丁目 付近既設人孔浮上抑制対策実 施設計	提案系統調査路線 17.15km 既設人孔調査 600箇所 人孔浮上抑制検討 180箇所	0	平成22年12月17日 平成23年 7月19日
	中央区東日本橋一丁目、勝ど き六丁目付近既設人孔浮上抑 制対策実施設計	提案系統調査路線 24.99km 既設人孔調査 874箇所 人孔浮上抑制検討 262箇所	0	平成23年 2月14日 平成23年10月 5日
	千代田区六番町、神田和泉町 付近既設人孔浮上抑制対策実 施設計	提案系統調査路線 18.01km 既設人孔調査 630箇所 人孔浮上抑制検討 189箇所	0	平成23年 2月14日 平成23年 8月22日
	東急東横線渋谷〜代官山間地 下化工事に支障となる旧渋谷 2号踏切下横断下水道施設の 移設等に関わる調査設計施行 委託	調査設計 一式	8, 780, 100	平成23年 2月 1日 平成23年 3月31日
22143201	豊島区南長崎一丁目、文京区 千石一丁目付近既設人孔取付 部耐震化対策実施設計	新規 19避難所 (調査延長3.4km) 修正 13避難所 (調査延長6.2km)	5, 275, 200	平成22年 6月11日 平成22年12月 3日
22143202	台東区浅草四丁目、荒川区荒 川一丁目付近既設人孔取付部 耐震化対策実施設計	調査対象区域 台東区、荒川区 現地調査対象 36避 難所等から排水系統 新規15施設 (調査延長3.2km) 修正 21施設 (調査延長6.9km)	5, 547, 150	平成22年 6月25日 平成22年12月17日
22143203	放射9号線道路整備に伴う豊 島区巣鴨四、五丁目付近実施 設計	設計図 一式	892, 500	平成22年 6月 2日 平成22年 7月28日
22143204	補助173号線道路整備に伴う 豊島区池袋三丁目付近並びに 特殊分水人孔築造変更実施設 計	流域調査 0.06ha 提案系統調査路線 30m	1, 617, 000	平成22年 6月 7日 平成22年 7月 2日
22143205	豊島区高松二丁目、南長崎五 丁目付近実施設計	流域調査 3.6ha 提案系統調査路線 1,290m 既設 管調査 1,290m	2, 509, 500	平成22年 9月10日 平成22年12月24日
	豊島区南長崎三丁目、文京区 後楽一丁目付近既設人孔浮上 抑制対策実施設計	提案路線延長(道路延長) 5.4km 既設人孔調査 159箇所 人孔浮上抑制検討 148箇所	4, 369, 050	平成22年10月 8日 平成23年 2月24日
	台東区台東四丁目、荒川区東 尾久六丁目付近既設人孔浮上 抑制対策実施設計	提案路線延長(道路延長) 5.6km 既設人孔調査 197箇所(昼186箇所、夜11箇所) 人孔浮上抑制検討 193箇所	8, 001, 000	平成22年10月22日 平成23年 3月 9日
22143208	台東区日本堤一丁目、荒川区 西尾久六丁目付近既設人孔浮 上抑制対策実施設計	提案路線延長(道路延長) 28.3km 既設人孔調査 990箇所 人孔浮上抑制検討 297箇所	0	平成22年11月19日 平成23年 8月24日

改訂及い	<u> </u>			T
工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
22143209	豊島区西巣鴨一丁目、文京区 千駄木五丁目付近既設人孔浮 上抑制対策実施設計	提案路線延長(道路延長) 16.0km 既設人孔調査 560箇所 人孔浮上抑制検討 168箇所	0	平成22年12月17日 平成23年 8月 2日
	街路築造工事に伴う北区赤羽 西二丁目、足立区西伊興二、 三丁目付近変更その3実施設 計	設計図作成工 0.4ha 200m	472, 500	平成22年 4月21日 平成22年 5月24日
22144202	北区豊島二丁目、足立区扇一 丁目付近変更実施設計	設計図作成工 0.2ha 100m	441, 000	平成22年 5月19日 平成22年 6月15日
22144203	北区浮間三丁目、上中里二丁 目付近実施設計	流域調査 3.6ha 提案系統調査路線 800m 既設管調査 800m	1, 785, 000	平成22年 6月28日 平成22年 9月29日
22144204		12避難所等からの排水系統の調査及び設計図作成 既設人孔調査(対象調査延長) 9.5km 既設汚水ます調査 12施設	6, 930, 000	平成22年 7月12日 平成23年 1月11日
22144205		15避難所等からの排水系統の調査及び設計図作成 既設人孔調査(対象調査延長) 8.5km 既設汚水ます調査 15施設	4, 042, 500	平成22年 7月12日 平成22年12月 6日
	足立区西伊興二丁目、梅島一 丁目付近既設人孔取付部耐震 化対策実施設計	15避難所からの排水系統の調査及び設計図作成 既設 人孔調査(対象調査延長) 7.9km 既設汚水ます調査 15 施設	7, 297, 500	平成22年 7月12日 平成22年12月20日
	足立区入谷一丁目、大谷田三 丁目付近既設人孔取付部耐震 化対策実施設計	15避難所からの排水系統の調査及び設計図作成 既設 人孔調査(対象調査延長) 11.1km 既設汚水ます調 査 15 施設	6, 978, 300	平成22年 7月12日 平成23年 1月25日
22144208		13避難所等からの排水系統の調査及び設計図作成 既 設人孔調査(対象調査延長)3.5km 既設汚水ます調 査 13施設	2, 425, 500	平成22年 7月12日 平成22年11月19日
22144209	足立区江北三丁目、六木一丁 目付近既設人孔浮上抑制対策 実施設計	提案路線延長(道路延長) 10.60km 既設人孔調査 529箇所 人孔浮上抑制検討 159箇所	0	平成22年11月29日 平成23年 5月31日
22144210	北区桐ヶ丘二丁目、滝野川七 丁目付近既設人孔浮上抑制対 策実施設計	提案路線延長(道路延長) 10.00km 既設人孔調査 307箇所 人孔浮上抑制検討 160箇所	6, 568, 800	平成22年11月29日 平成23年 3月23日
22144211	足立区大谷田一丁目付近改良 実施設計	流域調査 0.3ha 提案系統調査路線 100m 既設管調査 100m	913, 500	平成22年11月24日 平成23年 1月12日
22144212	東武鉄道伊勢崎線竹ノ塚駅付 近連続立体交差事業に伴う足 立区竹の塚一、六丁目付近改 良実施設計	流域調査 11.7ha 提案系統調査路線(道路延長) 2,300m 既設管調査 4,600m	0	平成23年 1月31日 平成24年 2月22日
22144213	補助第138号線街路整備工事 に伴う足立区関原三丁目付近 変更実施設計	流域調査 1.7ha 提案系統調査路線 1,100m	787, 500	平成22年12月17日 平成23年 2月21日
22144214	街路築造工事に伴う北区赤羽 西二丁目、足立区西伊興二、 三丁目付近変更その4実施設 計	流域調査 0.6ha 提案系統調査路線(道路延長)115 m	577, 500	平成22年12月17日 平成23年 3月14日
22144215	足立区綾瀬二丁目、千住緑町 三丁目付近改良実施設計	流域調査 2.6ha 提案系統調査路線 600m 既設管 調査 600m	0	平成23年 2月14日 平成23年 5月27日

工事番号	<b>造理委託「建設部門」</b> 工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
22144303	北区内における震災対策資料 作成業務委託	対象施設 54箇所	945, 000	平成22年 8月 3日 平成22年11月29日
22144306	北区内における震災対策資料 作成その2業務委託	対象施設 62箇所	945, 000	平成22年12月 7日 平成23年 2月 8日
22144307	足立区内における管路耐震化 工事履歴図作成業務委託	対象施設 75箇所	945, 000	平成22年12月28日 平成23年 3月15日
22144308	足立区内における震災対策事 業計画図作成業務委託	対象施設 75箇所	945, 000	平成22年12月28日 平成23年 3月15日
22145201	江東区亀戸四丁目付近実施設 計	流域調査 2.8ha 提案系統調査路線 900m 既設管調査 900m	2, 068, 500	平成22年 5月26日 平成22年 7月21日
22145202	補助120号線道路整備事業に 伴う墨田区墨田三丁目、東向 島五丁目付近実施設計	流域調査 0.6ha 提案系統調査路線 400m 既設管調査 400m	1, 207, 500	平成22年 6月 9日 平成22年 8月11日
22145203	墨田区八広六丁目、江東区深 川一丁目付近既設人孔取付部 耐震化対策実施設計	既設人孔調査(対象路線延長) 8.51km 既設ます調査 (避難所) 20箇所 既設ます調査(広域避難施設) 33 箇所	7, 350, 000	平成22年 8月 6日 平成23年 1月21日
22145204	墨田区文花三丁目、立花三丁 目付近改良実施設計	流域調査 13.3ha 提案系統調査路線 3,500m 既 設管調査 3,500m	4, 777, 500	平成22年 9月22日 平成23年 1月11日
22145205	江東区東陽四、五丁目付近改 良実施設計	流域調査 3.2ha 提案系統調査路線 880m 既設管 調査 570m	1, 942, 500	平成22年 9月22日 平成23年 3月 9日
22145206	墨田区本所二丁目、江東区三 好一丁目付近改良実施設計	流域調査 6.8ha 提案系統調査路線 1,700m 既設管調査 1,700m	4, 011, 000	平成22年10月14日 平成23年 3月 8日
22145207	墨田区文花三丁目、江東区亀 戸四丁目付近既設人孔浮上抑 制対策実施設計	提案路線延長(道路延長) 11.18km 既設人孔調査 409箇所 人孔浮上抑制検討 139箇所	7, 620, 900	平成22年10月22日 平成23年 3月 9日
22145208	補助120号線道路整備事業に 伴う墨田区墨田三、四丁目付 近改良実施設計	流域調査 0.3ha 提案系統調査路線 200m 既設管 調査 200m	787, 500	平成22年12月 1日 平成23年 2月17日
22145209	墨田区東向島一丁目、江東区 亀戸四丁目付近耐震化工事履 歴図作成業務委託	避難所施設 100施設(墨田区内:52施設、江東区内:48施設)	892, 500	平成22年12月17日 平成23年 3月 7日
22145210	江東区北砂一丁目、港区台場 一丁目付近耐震化工事履歴図 作成業務委託	避難所施設 92施設(江東区内:90施設、港区内:2施設)	829, 500	平成23年 1月13日 平成23年 3月10日
22146205	葛飾区東金町三丁目、東四つ 木三丁目付近実施設計	流域調査 7.52ha 計画系統調査路線 250m 提案 路線 310m 既設管調査 1,640m	1, 417, 500	平成22年 6月25日 平成22年 9月 3日
22146208	江戸川区船堀一丁目付近実施 設計	流域調査 0.25ha 提案路線 40m 既設管調査 80 m	945, 000	平成22年 7月 9日 平成22年 8月20日

改訂及び記	益理委託「建設部門」			
工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
22146209	江戸川区中央一丁目、東小松 川一丁目付近実施設計	流域調査 2.87ha 提案路線 860m 既設管調査 560m	1, 606, 500	平成22年 8月 6日 平成22年11月 2日
22146222	江戸川区中央一、二丁目付近 管渠改良実施設計	流域調査 3.23ha 提案路線 820m 既設管調査 120m	1, 890, 000	平成23年 1月21日 平成23年 3月18日
22146225	江戸川区震災対策資料作成調 査委託	対象避難所等施設 94施設	924, 000	平成22年12月27日 平成23年 2月28日
22146226	葛飾区震災対策資料作成調査 委託	対象避難所等施設 93施設	924, 000	平成23年 1月21日 平成23年 3月 4日
22146227	葛飾区立石三丁目、四つ木二 丁目付近管渠改良実施設計	流域踏査 0.40ha 提案路線 0.25km 既設管調査 0.18km	997, 500	平成23年 2月 4日 平成23年 3月18日
22146228	設計書作成補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計書作成工 一式 設計打合せ 一式 照査 一式	1, 840, 020	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
	新宿区西新宿区三丁目、中野 区弥生町一丁目付近設計図作 成作業	設計図作成作業 一式	945, 000	平成22年 5月21日 平成22年 7月15日
	新宿区上落合二、三丁目付近 既設人孔取付部耐震化対策実 施設計	管路耐震化対策 新規 1避難所等からの排水系統 修正 83避難所等からの排水系統	7, 318, 500	平成22年 7月 7日 平成22年12月15日
22147203	新宿区大久保三丁目、余丁町 付近実施設計	流域踏査 0.06ha 提案系統調査路線延長 33m 接 続部調査及び構造計算 2箇所 設計図作成工 830m	1, 890, 000	平成22年 8月 4日 平成22年12月 7日
	中野区江古田二丁目、杉並区 堀ノ内一丁目付近既設人孔取 付部耐震化対策実施設計	管路耐震化調査 新規 14避難所等からの排水系統 修正 55避難所等からの排水系統	6, 184, 500	平成22年 8月 4日 平成23年 1月19日
22147205	神田川整備事業に伴う杉並区 和泉二丁目付近改良実施設計	流域調査 0.08ha 提案系統調査路線 59.80m 既 設管調査路線 59.80m	2, 205, 000	平成22年 9月29日 平成23年 1月31日
22147207	新宿区歌舞伎町一丁目、高田 馬場一丁目付近改良実施設計	流域調査 1.2ha 提案系統調査 2,000m 既設管調査 2,000m	2, 593, 500	平成22年10月20日 平成23年 3月 7日
22147208	中野区上高田一丁目、本町四 丁目付近改良実施設計	流域調査 3.4ha 提案系統調査路線 1,100m 既設 管調査 1,100m	2, 310, 000	平成22年11月 4日 平成23年 3月14日
	中野区中野一丁目、新宿区西 新宿区七丁目付近設計図作成 作業	設計図作成作業 一式	945, 000	平成23年 2月14日 平成23年 3月31日
22149202	大田区南千束一丁目付近実施 設計	流域調査 1.1ha 提案系統調査路線 155m	892, 500	平成22年 4月28日 平成22年 6月 7日
22149203	目黒区中央町二丁目、品川区 西大井六丁目付近改良実施設 計	流域調査 5.77ha 提案系統調査路線1,426m 既設 管調査 1,426m	3, 045, 000	平成22年 6月 9日 平成22年 8月18日

設計及び盟	設計及び監理委託「建設部門」				
工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)	
22149204	目黒区東山一丁目、品川区大 井三丁目付近実施設計	流域調査 3.97ha 提案系統調査 1,497m 既設管 調査 1,529m	2, 730, 000	平成22年 6月23日 平成22年 9月 8日	
22149206	世田谷区桜一丁目、粕谷二丁目付近実施設計	流域調査 2.10ha 提案系統調査路線 77.20m	903, 000	平成22年 6月25日 平成22年 7月15日	
22149207	森ケ崎処理区内管路耐震化事 業資料作成委託	管路耐震化対象施設 100施設	871, 500	平成22年 6月25日 平成22年 7月 8日	
22149208	品川区八潮五丁目、世田谷区 北烏山六丁目付近既設人孔取 付部耐震化対策実施設計	管路耐震化対象施設 83施設 対象路線延長 40,206 m	13, 650, 000	平成22年 9月17日 平成23年 3月14日	
22149209	南部下水道事務所管內管路耐震化調査設計	管路耐震化事業及び老朽管改良事業の一体的事業実施 手法の検討 管路耐震化履歴図の作成 対象範囲:南部下水道事務所管内(森ヶ崎処理区及び芝浦処理区の 一部)	20, 160, 000	平成22年 9月 1日 平成23年 3月10日	
22149210	目黒区目黒本町五丁目、世田 谷区世田谷三丁目付近改良実 施設計	流域踏査 8.1ha 提案系統調査 1,293m 既設管調査 1,246m	4, 232, 550	平成22年 9月29日 平成23年 3月 1日	
22149211	品川埠頭幹線及び城南島汚水 幹線現況調査設計	埋設位置調査 劣化状況調査 劣化状況の詳細検討 対策工法の基本設計 送水管維持管理マニュアルの作 成	17, 797, 500	平成22年10月14日 平成23年 3月15日	
22149212	品川区南大井三、六丁目付近 改良実施設計	提案路線 109m	945, 000	平成23年 1月28日 平成23年 3月18日	

(5) 改良ます

工事番号	<b>丁畫</b> (4-	工事内容		<b>△左</b> (□)	着手
	工事件名	改良(個)	取付管延長 (m)	金額(円)	完了(予定)
中部改良	改良ます	0	L=0.00	0	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
北一改良	改良ます	0	L=0.00	0	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
北二改良	改良ます	0	L=0.00	0	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
東一改良	改良ます	0	L=0.00	0	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
東二改良	改良ます	0	L=0.00	0	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
西一改良	改良ます	11	L=62.60	7, 024, 940	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
西二改良	改良ます	1	L=6.50	945, 000	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
南部改良	改良ます	0	L=0.00	0	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日

(6) 承認ます

工事番号	<b>である</b>	工事	<b>为容</b>	A # (E)	着手
	工事件名	改良(個)	取付管延長 (m)	金額(円)	完了(予定)
中部承認	承認ます	302	L=987. 90	2, 593, 395	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
北一承認	承認ます	181	L=619. 20	5, 275, 515	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
北二承認	承認ます	116	L=354. 70	5, 350, 170	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
東一承認	承認ます	128	L=499.50	4, 386, 480	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
東二承認	承認ます	111	L=342. 70	0	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
西一承認	承認ます	218	L=686.00	0	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
西二承認	承認ます	473	L=1, 321. 60	0	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
南部承認	承認ます	690	L=2, 413. 60	0	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日

## (7) 拡張ます

丁事采旦	工事番号    工事件名		工事内容		金額(円)	着手
上 争 街 勺	上事件名	新設	改良	取付管延長	金領 (门)	完了(予定)
中部拡張	拡張ます	203		L=612. 40	118, 989, 549	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
北一拡張	拡張ます	589		L=1, 599. 30	291, 132, 003	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
北二拡張	拡張ます	1, 142		L=3, 819. 60	643, 290, 025	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
東一拡張	拡張ます	265		L=918. 50	185, 897, 018	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
東二拡張	拡張ます	820		L=2, 534. 30	407, 304, 411	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
西一拡張	拡張ます	763		L=1, 881. 00	370, 006, 140	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
西二拡張	拡張ます	818		L=2, 374. 90	420, 458, 603	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
南部拡張	拡張ます	1, 552		L=4, 318. 60	795, 323, 134	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日

## (8) その他路面復旧委託等

その他路面復旧委託等(改良)「施設管理部門」

ての心面面を	旧委託等(改良) 「施設管理部門 <u>」</u> ┃ ┃			<b>学</b> 工
工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了 (予定)
障害物 (千代田区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (千代田区) ます		934, 088	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (中央区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (中央区) ます		4, 193, 843	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (港区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (港区) ます		2, 003, 577	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (渋谷区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (渋谷区) ます		3, 429, 488	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (文京区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (文京区) ます		12, 525, 925	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (台東区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (台東区) ます		2, 994, 533	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (豊島区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (豊島区) ます		1, 930, 214	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (荒川区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (荒川区) ます		15, 387, 817	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (北区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (北区) ます		891, 180	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (足立区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (足立区) ます		2, 277, 037	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (墨田区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (墨田区)ます		4, 066, 154	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (江東区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (江東区) ます		4, 042, 746	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (葛飾区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (葛飾区) ます		4, 027, 882	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日

その他路面復旧委託等(改良)「施設管理部門」

その他路面復	旧委託等(改良)「施設管理部門」			
工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
障害物 (江戸川区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (江戸川区) ます		3, 244, 115	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (新宿区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (新宿区) ます		2, 313, 436	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (中野区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (中野区) ます		1, 408, 369	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (杉並区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (杉並区) ます		2, 389, 084	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (板橋区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (板橋区) ます		12, 452, 407	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (練馬区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (練馬区) ます		18, 458, 448	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (品川区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (品川区) ます		2, 264, 350	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (目黒区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (目黒区) ます		1, 022, 726	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (大田区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (大田区) ます		4, 438, 062	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
障害物 (世田谷区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委託 (世田谷区) ます		9, 032, 690	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日

(9)その他試験堀等工事 その他試験堀等工事「建設部門」

その他試験	<del>負堀等工事「建設部門」</del>			
工事番号	工事件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
22110302	平成22年度埋立処分負担金に ついて (港湾局)	埋立処分負担金	20, 887	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22110303	平成22年度埋立処分負担金に ついて (環境局)	埋立処分負担金	278, 634	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22112303	建設工事に伴う工事用地の賃 借料	工事用地賃借料	11, 145, 340	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22140301	降雨情報システム改良・補修 工事	降雨情報設備改良 一式 降雨情報設備補修 一式 配線工事 一式	8, 288, 700	平成23年 2月 3日 平成23年 3月18日
22141301	障害物の処理及び路面復旧委 託工事 (管渠改良費)	障害物処理 路面復旧	2, 268, 802	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22142125	東急東横線地下化工事等に関 わる地下埋設管路等による土 留欠損部の防護工事等に関す る負担金	防護工事等に関する負担金	21, 005, 250	平成23年 9月15日 平成23年 3月31日
22142301	障害物の処理及び路面復旧委 託工事	障害物処理 路面復旧	77, 672, 047	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22142302	渋谷川幹線構造物検討委託	構造計算 一式 水理計算 一式 測量調査 一式 管路内調査 一式	10, 357, 200	平成22年 6月21日 平成22年 7月30日
22142303	渋谷区内における管路耐震化 工事履歴図作成業務委託	対象施設 57箇所	945, 000	平成22年12月24日 平成23年 2月25日
22142304	港区港南一、二丁目付近管渠 改良工事に伴う仮設光ファイ バーケーブル電柱添架料	対象施設 57箇所	9, 555	平成22年11月 2日 平成23年 3月31日
22143113	町屋ポンプ所〜三河島水再生 センター間圧送管改良工事	◎900mm 付属設備 仕切弁 3箇所 仕切弁室 3箇所	39, 028, 500	平成23年 1月25日 平成23年12月14日
22143301	障害物の処理及び路面復旧委 託工事	障害物処理 路面復旧	45, 034, 283	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22144301	障害物の処理及び路面復旧委 託工事	障害物処理 路面復旧	4, 383, 327	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22145302	障害物の処理及び路面復旧委 託工事	障害物処理 路面復旧	6, 604, 441	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22145304	若洲橋架替に伴う圧送管及び 光ファイバー添架負担金	光ファイバー添架負担金	8, 176, 471	平成23年 3月31日 平成23年 3月31日
22146304	障害物の処理及び路面復旧委 託工事	障害物処理 路面復旧	3, 358, 842	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22147301	障害物の処理及び路面復旧委 託工事	障害物処理 路面復旧	7, 299, 921	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22148301	障害物の処理及び路面復旧委 託工事	障害物処理 路面復旧	9, 184, 495	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22149119	東京工業大学エネルギー環境 イノベーション棟新営工事に 伴う下水道施設防護工事施行 委託	地盤改良工 一式	28, 297, 500	平成22年 6月 7日 平成22年 7月30日
22149134	中央環状品川線整備事業に係 る負担金の支出について	道路整備事業に係る負担金	9, 902, 541	平成23年 3月28日 平成23年 3月28日
22149301	障害物の処理及び路面復旧の 委託	障害物処理 路面復旧	32, 031, 639	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日

## 2-7-3 ポンプ所

## (1)建物及び構築物

建物及び構築物「施設管理部門」

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
中部 改良 第30209号	汐留第二ポンプ所 緑化工事	屋上緑化 一式	27, 111, 000	平成22年12月17日 平成23年 3月 7日
北一 改良 第25002号	日本堤ポンプ所 場内整備工事	塀・門扉改良 一式	9, 450, 000	平成22年 5月18日 平成22年 9月22日
北一 改良補修 第26002号	町屋ポンプ所ほか1か所 建物改良・補修工事	建物外壁部塗装 一式 阻水扉建屋築造 一式 樋取替 一式 給排水設備 一式 (尾久ポンプ所)	3, 524, 850	平成22年 7月23日 平成22年12月16日
北二 改良 第32006号	みやぎ水再生センターほか1か所場内 整備工事	外溝改良 一式 ピット覆蓋改良 一式	929, 250	平成22年10月18日 平成23年 2月 2日
東一 改良 第20003号	千住ポンプ所消防設備改良工事	窒素ガス消火設備改良 一式 換気設備改良 一式 火災報知設備改良 一式 発電機室改良 一式	26, 113, 500	平成22年 5月11日 平成23年 2月17日
東二 改良 第20005号	細田ポンプ所ほか1か所場内整備工事	場内整備 一式 名称看板 一式 門扉 一式 (細田・小岩ポン プ所)	13, 668, 900	平成22年10月 1日 平成23年 1月19日
東二 改良 第30003号	小菅水再生センターほか1か所 場内整備工事	壁面緑化 一式 灌水設備 一式 修景設備 一式 名称看板 一式	3, 258, 150	平成22年 5月14日 平成22年10月 5日
南部 改良 第20006号	羽田ポンプ所ほか6か所場内整備工事	看板設置…一式	11, 970, 000	平成22年 8月19日 平成22年12月15日

## (2)機械及び装置

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
改良工事 第20003号	銭瓶町ポンプ所切換弁改良工事	電動切換弁 (900mm) 改良2台 汚水取水扉 (1650mm) 改良 1 台	40, 950, 000	平成22年 7月15日 平成23年 3月18日
改良工事 第20004号	桜橋第二ポンプ所ガスタービン 発電設備改良工事	ガスタービン発電設備改良一式 配電盤設備改良一式 配線工事一式	42, 525, 000	平成22年 8月 4日 平成23年 1月19日
改良工事 第20002号	銭瓶町ポンプ所沈砂池機械設備 改良工事	汚水ろ格機(7・8号) 改良 加圧水給水ストレーナ1号改良	67, 725, 000	平成22年 7月 5日 平成23年 2月 1日
改良工事 第20001号	桜橋ポンプ所沈砂池機械設備改 良工事	雨水ろ格機1・2号改良2台	50, 022, 000	平成22年 7月 5日 平成22年12月28日
改良工事 第20006号	桜橋第二ポンプ所ほか1か所電気 設備改良工事	監視制御設備改良 配電盤設備改良 配線工事	27, 825, 000	平成22年 9月10日 平成23年 2月28日
改良工事 第20007号	銭瓶町ポンプ所ほか2か所工業計 器設備改良工事	銭瓶町ポンプ所工業計器設備改 良一式 浜町ポンプ所工業計器設備改良 一式 桜橋第二ポンプ所工業計器設備 改良一式	24, 255, 000	平成22年 9月10日 平成23年 2月14日
中部改 30002	汐留第二ポンプ所 ガスタービン発電設備改良工事	付帯設備改良 一式	58, 275, 000	平成22年 5月28日 平成22年12月 3日
中部改 30205	汐留第二ポンプ所 雨水ポンプ2号改良工事	無注水化改良 1台	0	平成22年 9月 8日 平成23年 4月27日
中部改 30206	芝浦水再生センターほか1か所 監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式	9, 754, 500	平成22年12月22日 平成23年 3月 9日
北一改良 第25015号	後楽ポンプ所ほか1か所 ガスタービン発電設備改良工事	ガスタービン発電設備改良一式 配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式	24, 614, 100	平成21年 2月12日 平成22年 6月10日
北一改良 第25001号	町屋ポンプ所 沈砂池機械設備改良工事	沈砂搬送設備改良 一式 しさ搬送設備改良 一式	145, 603, 500	平成22年 6月18日 平成23年 3月30日
北一改良 第25003号	町屋ポンプ所 電気設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	113, 400, 000	平成22年 6月21日 平成23年 3月30日
北一改良補修 第26001号	湯島ポンプ所ほか6か所 工業計器設備改良・補修工事	工業計器設備補修 一式工業計器設備改良 一式	10, 178, 700	平成22年 7月26日 平成23年 2月22日
北一改良 第25005号	日本堤ポンプ所 ガスタービン発電設備改良工事	ガスタービン発電設備改良一式 配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式	48, 300, 000	平成22年 6月17日 平成23年 2月14日
北一改良 第25004号	日本堤ポンプ所 ガスタービンポンプ設備改良工 事	ガスタービンポンプ設備改良一 式 配電盤設備改良 一式	23, 100, 000	平成22年 6月10日 平成22年12月 2日
北一改良 第25006号	蔵前水再生センターほか2か所 直流電源設備改良工事	蓄電池設備改良 一式	37, 720, 200	平成22年 8月23日 平成23年 3月 8日

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
北一改良 第35007号	蔵前水再生センターほか2か所 監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 遠制入出力装置改良 一式 ITV設備改良 一式 入出力装置 一式	7, 973, 700	平成22年 9月 9日 平成23年 2月25日
北一改良 第25007号	湯島ポンプ所ほか1か所 沈砂池機械設備改良工事	揚砂設備改良 一式 (3・4号池) 排水弁自動化 一式 しさ洗浄排水先変更 一式 河川水代替設備 一式	74, 130, 000	平成22年 8月23日 平成23年 1月24日
北一改良 第25009号	湯島ポンプ所 監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式	33, 600, 000	平成22年10月 4日 平成23年 2月10日
北一改良 第25012号	町屋ポンプ所 雨水ポンプ設備1号改良その1工 事	雨水ポンプ改良 一式	24, 245, 550	平成21年12月 3日 平成23年 6月15日
北一改良 第25008号	白鬚西ポンプ所 監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式	21, 000, 000	平成22年10月 7日 平成23年 2月16日
改良 20001	梅田ポンプ所青井棟照明設備改 良工事	青井棟照明設備改良 一式	32, 335, 275	平成22年 9月 9日 平成23年 2月10日
改良 21001	熊の木ポンプ所雨水ポンプ設備 2号改良工事	雨水ポンプ改良 1台	70, 875, 000	平成22年 9月17日 平成23年 2月28日
改良 21002	東金町ポンプ所ほか1か所雑用 水設備改良工事	雑用水ポンプ改良 1台	29, 514, 975	平成22年 9月30日 平成23年 3月 2日
施管改良 20006	中川水再生センターほか1か所 遠方監視制御設備改良工事	遠方監視制御設備改良 一式 配線工事 一式	309, 750, 000	平成22年 8月 6日 平成22年 2月28日
改良 31006	中川水再生センターほか2か所 ガスタービン発電設備改良工事	ガスタービン発電設備改良 一 式 配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式 配線工事 一式	17, 304, 000	平成22年11月29日 平成23年 7月12日
改良 31007	中川水再生センターほか3か所 監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 低圧配電盤設備改良 一式 計装設備工事 一式 配線工事 一式	56, 332, 500	平成22年12月 9日 平成23年 3月11日
東一改良 20001	千住ポンプ所ガスタービン発電 設備改良工事	ガスタービン発電設備改良 一式	29, 400, 000	平成22年 5月14日 平成23年 2月22日
東一改良 20006	吾嬬第二ポンプ所消臭設備改良 工事	消臭設備改良 一式	14, 122, 500	平成22年 9月10日 平成23年 2月28日
東一改良 20009	吾嬬第二ポンプ所ほか2か所監視 制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	39, 900, 000	平成22年 9月 9日 平成23年 2月18日
東一改良 20011	業平橋ポンプ所消臭設備改良工 事	消臭設備改良 一式	23, 940, 000	平成22年 9月10日 平成23年 2月28日
東一改良 20005	業平橋ポンプ所監視制御設備改 良工事	監視制御設備改良 一式 低圧配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	29, 925, 000	平成22年 9月10日 平成23年 2月28日
東一改良 20008	千住西ポンプ所雨水ポンプ設備4 号改良工事	雨水ポンプ改良(無注水化) 1台	70, 350, 000	平成22年 9月17日 平成23年 2月28日

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着   手 完了(予定)
東一改良 20010	越中島ポンプ所沈砂池機械設備 改良工事	ドライ化設備改良 一式 洗浄設備改良 一式	27, 090, 000	平成22年 9月10日 平成23年 2月28日
東一改良 20007	両国ポンプ所ほか2所監視制御設 備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	80, 850, 000	平成22年 9月16日 平成23年 2月25日
東一改良 20012	両国ポンプ所ガスタービン発電 設備改良工事	ガスタービン発電設備改良 一式	12, 243, 000	平成22年10月21日 平成23年 8月17日
22改良第 20002号	東雲南ポンプ所電気設備改良工事	動力制御盤改良 一式付帯設備改良 一式	7, 875, 000	平成22年 5月11日 平成22年 9月14日
22改良 第30002号	砂町水再生センターほか1か所 ガスタービン発電設備改良工事	付帯設備改良 一式	31, 204, 950	平成22年 7月 8日 平成23年 2月 4日
22改良 第20004号	青海ふ頭ポンプ所ほか3か所電源 設備改良工事	蓄電池設備改良 一式	24, 780, 000	平成22年 8月27日 平成23年 2月28日
22改良 第30010号	有明水再生センターほか8か所 監視制御設備改良工事	電気設備改良 一式	10, 529, 400	平成22年 9月27日 平成23年 2月16日
東二改良 第20001号	篠崎ポンプ所ほか1か所空調設備 改良工事	温暖化対象(省エネ)空調設備 改良 一式 (篠崎・細田ポンプ所)	25, 770, 150	平成22年 7月23日 平成23年 1月21日
東二改良 第20003号	篠崎ポンプ所雑用水設備改良工 事	雑用水給水ポンプ 一式 給水配管 一式	24, 622, 500	平成22年 8月20日 平成23年 2月 4日
東二改良 第20004号	篠崎ポンプ所ポンプ設備改良工 事	震災対策(冷却水配管改良) 汚水ポンプ改良 3台	15, 697, 500	平成22年 8月20日 平成23年 2月21日
東二改良 第20007号	篠崎ポンプ所監視制御設備改良 工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	49, 665, 000	平成22年10月20日 平成23年 2月28日
東二改良 第20026号	篠崎ポンプ所発電設備改良工事	【H21・22債務】 小菅GTG事故水平展開 付帯設備改良 一式	16, 033, 500	平成21年12月14日 平成22年 6月 1日
東二改良工事 第30004号	小菅水再生センターほか1か所 工業計器設備改良工事	流量計改良 一式 レベル計改良 一式 計装変換機盤改良 一式	11, 378, 850	平成22年 5月14日 平成22年10月15日
東二改良工事 第30020号	小菅水再生センターほか1か所 監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	13, 854, 750	平成22年11月29日 平成23年 3月15日
東二改良工事 第20006号	本田ポンプ所ほか2か所 沈砂池機械設備改良工事	本田ポンプ所雑用水設備改良一式 電有ポンプ所雑用水設備改良一式 地切ポンプ所雑用水設備改良一式 堀切ポンプ所雑用水設備改良一式	41, 784, 750	平成22年10月 7日 平成23年 3月16日
東二改良工事 第20010号	本田ポンプ所 監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	23, 100, 000	平成22年11月26日 平成23年 3月14日
東二改良工事 第20009号	亀有ポンプ所 監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	29, 715, 000	平成22年11月26日 平成23年 3月14日

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
葛西セ改 20002	新川ポンプ所雨水ポンプ設備 1 号逆止弁改良工事	雨水ポンプ設備 1 号逆止弁改良 1 台	13, 797, 000	平成22年 8月20日 平成23年 2月21日
21南下改良 第20001号	矢口ポンプ所第二ポンプ棟ガス タービン発電設備改良工事	ガスタービン発電機改良…一式 配電盤設備改良…一式 監視制御設備改良…一式 配線工事…一式	56, 700, 000	平成22年 7月15日 平成23年 2月14日
21南下改良 第20002号	羽田ポンプ所沈砂池機械設備改良工事	雨水ろ格機改良…2台	56, 647, 500	平成22年 8月 9日 平成23年 2月 7日
21南下改良 第20003号	大森東ポンプ所ガスタービン発 電設備改良工事	ガスタービン発電機改良…一式 配電盤設備改良…一式 配線工事…一式	44, 100, 000	平成22年 7月23日 平成23年 1月21日
21南下改良 第20004号	東糀谷ポンプ所ほか1か所ガス タービン発電設備改良工事	ガスタービン発電機改良…一式 配電盤設備改良…一式 監視制御設備改良…一式 配線工事…一式	67, 725, 000	平成22年 8月20日 平成23年 1月28日
21南下改良 第20007号	東糀谷ポンプ所ほか1か所監視 制御設備改良工事	監視制御設備改良…一式 配電盤設備改良…一式 配線工事…一式	170, 100, 000	平成22年 9月15日 平成23年 3月15日
21南下改良 第20008号	東糀谷ポンプ所ポンプ設備改良 工事	ポンプ設備改良…一式	99, 750, 000	平成22年 9月15日 平成23年 3月15日
21南下改良 第20009号	東糀谷ポンプ所沈砂池機械設備 改良その1工事	低段汚水ろ格機改良…3台 低段沈砂用しさ分離機改良…1台 揚砂弁改良…12台 低段雨水しさ分離機(かき揚げ 式)撤去…1台	22, 050, 000	平成22年 9月29日 平成23年 3月15日
21南下改良 第20010号	羽田ポンプ所放流扉設備改良工事	放流扉設備改良…2門 配電盤設備改良…一式 配線工事…一式	27, 615, 000	平成22年10月14日 平成23年 2月22日
21南下改良 第20011号	矢口ポンプ所吐口改良工事	フロートフェンス設置(長さ 6200mm×2連)…1か所	4, 567, 500	平成22年12月 1日 平成23年 2月17日
22森セ改良 31005	森ヶ崎水再生センターほか2か 所工業計器設備改良工事	計装設備工事 一式 配線工事 一式	6, 016, 500	平成22年 8月 2日 平成23年 3月 1日
22森セ改良 21002	八潮ポンプ所ほか2か所電気設 備改良工事	監視制御設備改良一式 配電盤設備改良一式 配線工事 一式	28, 526, 400	平成22年 9月24日 平成23年 3月25日
22下森セ改良 31010	森ヶ崎水再生センターほかるか 所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	10, 062, 150	平成22年10月22日 平成23年 3月 2日
22森セ改良 21004	八潮ポンプ所沈砂池機械設備改 良工事	水路破砕機改良 一式	38, 052, 000	平成22年11月11日 平成23年 3月18日
22森セ改良 31016	森ヶ崎水再生センターほかるか 所消防用設備改良工事	自動火災報知設備改良 1台 二酸化炭素消火設備改良 一式 配管・配線工事 一式	6, 199, 200	平成22年11月26日 平成23年 3月14日
改良補修 第20001号	降雨情報システム改良・補修工 事	地上雨量計改良 一式 ソフト変更 一式 アメッシュ端末改良 一式	49, 277, 550	平成23年 2月 3日 平成23年 3月18日

## (3)設計及び監理委託

## 設計及び監理委託「建設部門」

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
221420	千代田区外神田四丁目付近外光 01 ファイバーケーブル移設実施調 査設計	提案ルート延長 660 m	955, 500	平成22年 7月28日 平成22年 9月24日

### 設計及び監理委託「施設管理部門」

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着手
中部 改良 第20005号	桜橋ポンプ所ほか1か所緑化工事 設計委託	屋上緑化に関する整備工事実施 設計一式 屋上緑化と屋上防水の適合性の 検討に基づく屋上防水改修工事 実施設計一式	997, 500	完了(予定) 平成22年 8月 6日 平成22年12月 3日
中部 改良 第30204号	汐留第二ポンプ所ほか1か所 緑化設計委託	屋上緑化設計委託 一式	955, 500	平成22年 7月22日 平成22年 8月19日
中部 改良 第30207	芝浦水再生センターほか2か所 建物改良工事設計委託	建物改良設計委託 一式	316, 050	平成22年12月17日 平成23年 2月21日
北二 改良 第20002号	梅田ポンプ所場内整備工事実施 設計委託	青井棟屋上緑化設計委託 一式	976, 500	平成23年 1月28日 平成23年 3月11日
東一 改良 第20013号	佃島ポンプ所ほか1か所場内整備 工事設計委託	実施設計 一式	976, 500	平成22年 9月 7日 平成22年10月14日
東一 改良 第20016号	有明北雨水ポンプ所壁面緑化工 事設計委託	壁面緑化設計 1式	787, 500	平成23年 1月20日 平成23年 3月10日
東二 改良 第20008号	細田ポンプ所ほか2か所照明設備 改良工事設計委託	実施設計 一式(小岩・細田・新宿ポンプ所)	976, 500	平成22年10月29日 平成23年 1月31日
9601	品川区東品川橋架替えに伴う光ファイバーケーブル添加実施設計	光ファイバーケーブル添加実施 設計	1, 942, 500	平成22年 7月22日 平成22年 9月15日
森セ 改良 第31003号	森ヶ崎水再生センターほか3か 所消防用設備改良工事設計委託	消防用設備改良設計委託 一式	767, 550	平成22年 5月10日 平成22年 8月30日
森七 改良 第21003号	浜川ポンプ所ほか5か所場内整 備工事設計委託	ポンプ所外構整備実施摂津計一 式 敷地、施設内への第三者侵入防 止策の策定 一式 建物改良実施設計 一式	4, 410, 000	平成22年11月11日 平成23年 3月18日
施設管理部 改良 第20028号	東部第一下水道事務所貯留池棟 事務室改修工事実施設計委託	事務室改修工事実施設計	840, 000	平成22年 2月10日 平成23年 3月28日

# (4)その他工事

#### その他工事「建設部門」

<u> </u>	~ IIX HPT 13			
工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着   手 完了(予定)
21247501	中野区中野四丁目付近光ファイ バーケーブル移設工事	光ファイバー移設工事	7, 392, 000	平成22年 1月 6日 平成22年 7月15日
22145304	若洲橋架替に伴う圧送管及び光 ファイバー添架負担金	光ファイバー移設工事	749, 000	平成23年 3月31日 平成23年 3月31日
22247501	新宿区東五軒町付近光ファイ バーケーブル移設工事	光ファイバー移設工事	14, 805, 000	平成22年10月20日 平成23年 3月31日

#### その他工事「施設管理部門」

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
東一 改良 第20015号	佃島ポンプ所ほか1か所場内整備 工事	舗装 一式 壁面緑化 一式 ネットフェンス 一式	16, 635, 150	平成23年 1月13日 平成23年 3月17日
9602	品川区東品川橋架替えに伴う光 ケーブル連絡管仮移設工事	光ケーブル連絡管仮移設工事	2, 100, 000	平成22年10月12日 平成22年11月24日
9402	品川区東品川橋架替えに伴う光 ファイバーケーブル仮移設工事	光ファイバーケーブル仮移設工 事	2, 205, 000	平成22年10月28日 平成22年11月26日
10001	大田区城南大橋耐震補強工事に 伴う光ファイバーケーブル仮移 設工事	光ファイバーケーブル仮移設工 事	2, 100, 000	平成22年12月14日 平成23年 1月18日

### 2-7-4 水再生センター

#### (1)建物及び構築物

#### 建物及び構築物「建設部門」

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着   手 完了(予定)
22144701	中川水再生センター〜小菅水 再生センター間送泥管改良工 事		24, 194, 100	平成22年 9月 7日 平成23年 1月18日
22240101	芝浦水再生センター本館改良 工事	建築内装仕上げ工事 一式 建築電気設備工事	9, 194, 850	平成23年 2月24日 平成23年 3月24日
22240102	落合水再生センター本館改良 工事	建築内装仕上げ工事 一式 建築電気設備工事 一式	3, 339, 000	平成23年 2月21日 平成23年 3月28日
22240103	落合水再生センターほか1か 所給排水設備改修工事	洗濯機用給排水設備 一式 温水器用給水設備 一式	614, 250	平成23年 2月 9日 平成23年 3月 9日

#### 建物及び構築物「施設管理部門」

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
北一 改良 第36001号	蔵前水再生センター 屋上緑化工事	バルコニー緑化 一式 バルコニー (610㎡)	20, 353, 200	平成22年12月 3日 平成23年 3月14日
北一 改良 第35013号	三河島水再生センター 場内整備工事	藍染ポンプ棟屋上緑化工事 一式 第二地蔵掘棟屋上緑化工事 一式 第二地蔵堀ポンプ棟アルミ手す り設置工事 一式 屋上緑化付帯工事 一式 道路擁壁工事 一式	25, 141, 200	平成22年11月19日 平成23年 3月 8日
北一 改良 第35004号	三河島水再生センター換気設 備改良工事	換気機械設備改良 一式 ダクト類改良 一式	10, 510, 500	平成22年 8月 6日 平成23年 1月21日
北二 改良 第31008号	中川水再生センター機械棟壁 面緑化工事	壁面緑化工 一式	8, 278, 200	平成22年12月13日 平成23年 3月15日
北二 改良 第32005号	みやぎ水再生センター 東処理施設外壁開口部改良工 事	外壁開口部改良 一式	5, 344, 500	平成22年10月 4日 平成23年 2月 3日

### 建物及び構築物「施設管理部門」

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
	みやぎ水再生センター ほか1か所 場内整備工事	止水壁改良 一式	855, 750	平成22年10月18日 平成23年 2月 2日
東一 改良 第30001号	砂町水再生センター場内返水 管改良工事	返水管敷設φ800 180m	32, 639, 250	平成22年 6月23日 平成23年 2月25日
東一 改良 第30007号	砂町水再生センター東陽系水 処理安全施設改良工事	昇降用タラップ設置 1~3系 Ⅱ系受枠改良	47, 730, 900	平成22年 9月13日 平成23年 2月15日
東一 改良 第30012号	砂町水再生センター管廊改良 工事	照明設備改良 1式 換気設備改良 1式	42, 409, 500	平成22年10月21日 平成23年 3月 8日
東一 改良補修 第30013号	砂町水再生センター砂系ポン プ棟屋上ほか1か所緑化工事	壁面緑化 一式	21, 203, 280	平成22年10月22日 平成23年 3月 9日
東一 改良 第30017号	砂町水再生センター砂系ポン プ棟建物改良工事	手洗い場設置 1式 空調機設置 1式 書庫設置 1式	1, 890, 000	平成23年 1月20日 平成23年 3月10日
東一 改良 第30006号	有明水再生センター管理棟建 物改良工事	見学者説明室改良 一式	11, 840, 850	平成22年 8月 6日 平成22年12月16日
改良	小菅水再生センターほか1か 所 場内整備工事	壁面緑化 一式 灌水設備 一式 修景設備 一式 名称看板 一式	40, 483, 800	平成22年 5月14日 平成22年10月 5日
	小菅水再生センター 緑化施設改良工事	緑化施設 一式 灌水設備 一式 見学者設備 一式	36, 096, 900	平成22年12月10日 平成23年 3月22日
東二 改良 第30005号	葛西水再生センター場内整備 工事	鉄筋コンクリート管 20.00m 道路舗装工 一式 区画線工 一式 側溝設置工 一式 側溝蓋設置工 一式 ます設置工 一式	11, 161, 500	平成22年 6月25日 平成22年 9月28日
東二 改良 第30012号	葛西水再生センター南系第二 沈殿池越流樋改良工事	越流樋銅板張り 829㎡ 銅製越流堰板設置 488m FRP製越流堰板撤去 488m	21, 911, 400	平成22年 8月20日 平成23年 1月 5日
東二 改良 第30018号	葛西水再生センター場内整備 その2工事	砂ろ過前広場整備 一式 太陽光発電前広場整備 一式	5, 355, 000	平成22年10月29日 平成22年12月28日

### 建物及び構築物「施設管理部門」

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
西二 改良 第37017号	浮間水再生センター場内整備 工事	雨水浸透桝 27ヶ所 浸透トレンチ管决200mm 一式 植栽 一式	2, 826, 600	平成22年10月15日 平成22年12月28日
西二 改良 第37023号	浮間水再生センター屋上緑化 工事	屋上緑化工事 451㎡	10, 122, 000	平成22年12月 8日 平成23年 2月24日
西二 改良 第37021号	新河岸水再生センター 場内整備工事	場内道路改修工 一式 作業安全施設設置工 一式 壁面緑化植栽工 一式 視覚障害者誘導施設工 一式 給水待機所改修工 一式 その他付帯施設設置等 一式	21, 960, 750	平成22年11月10日 平成23年 3月18日
西二 改良 第37016号	新河岸水再生センター 照明設備改良工事	照明設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	43, 408, 050	平成22年 9月30日 平成23年 2月16日
西二 改良 第37022号	新河岸水再生センター 排水管改良工事	硬質塩化ビニル管 ◎250~300 mm 88.5m 特殊人孔 5箇所 既設人孔改造 3箇所 既設管撤去 ◎250mm 33.0m 既設人孔撤去 1箇所	14, 345, 100	平成22年11月25日 平成23年 3月15日
西二 改良 第37025号	新河岸水再生センター 雨水浸透施設改良工事	雨水浸透施設 13か所	966, 000	平成23年 2月18日 平成23年 3月 3日
西二 改良 第37019号	新河岸水再生センター 汚泥搬送設備基礎改良その1 工事	基礎工事 一式	46, 861, 500	平成22年11月15日 平成23年 4月28日
西二 改良 第37024号	新河岸水再生センター ガス配管移設工事委託	ガス配管移設 一式	900, 900	平成23年 1月26日 平成23年 2月 4日
森セ 改良 第31008号	森ヶ崎水再生センター場内整 備工事	外構整備工事 一式	21, 525, 000	平成22年 8月25日 平成23年 1月19日
森セ 改良 第31018号	森ヶ崎水再生センター(東) 水処理施設改良工事	手すり設置工 一式 転落防施設設置工 一式 渡り歩廊設置工 一式 構造物撤去工 一式	26, 935, 650	平成22年12月22日 平成23年 3月25日
施設管理部 改良 第30024号	蔵前庁舎(6階事務室)改修 工事	水質試験室改修 一式	39, 417, 000	平成22年 2月12日 平成22年 6月23日
施設管理部 改良補修 第30004号	砂町水再生センター建物改 良・補修工事	建物改良・補修 一式	1, 695, 750	平成22年10月28日 平成23年 3月 1日

### (2)機械及び装置

### 機械及び装置「建設部門」

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
22240104	落合水再生センター本館電 話設備改良工事	電話設備工事 一式	735, 000	平成23年 2月14日 平成23年 3月25日
22240105	芝浦水再生センター本館電 話設備改良工事	電話設備工事 一式	1, 785, 000	平成23年 2月24日 平成23年 3月25日

工事番号		工事内容	金額(円)	着手
上事留万	1十名	上事門谷	並領(门 <i>)</i>	完了(予定)
中部 改良 第30001号	芝浦水再生センター 本系浅槽反応槽散気設備改良 工事	散気設備改良 2槽	136, 395, 000	平成22年 9月24日 平成23年 1月21日
中部 改良 第30003号	芝浦水再生センター 本系深槽反応槽4号散気設備改 良工事	撹拌機改良 3台 散気設備改良 一式 準高度処理 一式	430, 500, 000	平成22年 8月 5日 平成23年 3月11日
中部 改良 第30206号	芝浦水再生センターほか1か所 監視制御設備改良工事	電気設備改良 一式 監視制御装置改良 一式 工業計器改良 一式	114, 145, 500	平成22年12月22日 平成23年 3月 9日
北一 改良 第25015号	後楽ポンプ所ほか1か所 ガスタービン発電設備改良工 事	ガスタービン発電設備改良一式 配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式	7, 515, 900	平成21年 2月12日 平成22年 6月10日
北一 改良 第35002号	蔵前水再生センター ガスタービン発電設備改良工 事	ガスタービン発電設備改良一式 配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式	58, 485, 000	平成22年 5月14日 平成23年 2月 7日
北一 改良 第25006号	蔵前水再生センターほか2か所 直流電源設備改良工事	蓄電池改良 一式	22, 970, 850	平成22年 8月23日 平成23年 3月 8日
北一 改良 第35007号	蔵前水再生センターほか2か所 監視制御設備改良工事	ITV設備改良 一式 入出力装置 一式	58, 176, 300	平成22年 9月 9日 平成23年 2月25日
北一 改良 第35001号	三河島水再生センター藍染系 第一沈殿池機械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 2池 スカム除去装置改良 2池 覆蓋改良 一式 配管・弁類 一式	155, 221, 500	平成22年 6月29日 平成23年 3月25日

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
北一 改良 第35003号	三河島水再生センター浅草系 第二沈殿池機械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 2: 揚泥装置改良 2: 配管・弁類 —		平成22年 7月 2日 平成23年 3月15日
北一 改良 第35006号	三河島水再生センター浅草系 第二沈殿池制水扉改良工事	流入扉改良 12 返水扉改良 3	門 門 32, 550, 000	平成22年 9月 2日 平成23年 2月18日
北一 改良 第35009号	三河島水再生センター藍染系 第二沈殿池スカム除去設備改 良工事	スカム除去装置改良 一 整流箱改良 一 配管・弁類 一	式 60,306,225	平成22年 9月10日 平成23年 2月28日
北一 改良 第35010号	三河島水再生センター電気設 備改良工事	監視制御設備改良       一         配電盤設備改良       一         計装設備改良       一         配線工事       一	式 式 441,000,000	平成22年10月18日 平成23年 2月24日
北一 改良 第35011号	三河島水再生センター送風機 棟送風機設備改良工事	送風機改良2配管・弁類一エアフィルタ一撤去工事一	式 式 3,496,500	平成22年12月20日 平成24年 3月15日
北一 改良 第35012号	三河島水再生センター浅草系 第一沈殿池機械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 2 スカム除去装置改良 2 配管・弁類 —	池 207, 942, 000	平成22年 3月31日 平成23年 3月10日
北一 改良 第35013号	三河島水再生センター浅草系 反応槽散気設備改良工事	散気設備改良     2       水中撹拌機改良     6       隔壁改良     一       制水扉改良     6       覆蓋改良     一       配管・弁類     一	台 式 門 式 729, 130, 500	平成22年 3月15日 平成23年 2月23日
北一 改良 第35014号	三河島水再生センター送風機 棟電気設備改良工事	監視制御設備改良 一配電盤設備改良 一配電盤設備改良 一変圧器・コンデンサ設備 一電源設備改良 一計装設備改良 一配線工事 一	式 改良 式 77,941,500 式 式	平成22年12月24日 平成24年 2月21日
北一 改良 第35008号	三河島水再生センターほか 1 か所通信設備改良工事	通信設備改良 — 記線工事 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		平成22年 9月 2日 平成23年 2月18日
北一 改良 第35008号	三河島水再生センターほか 1 か所通信設備改良工事	通信設備改良 — 配線工事 — (東尾久)		平成22年 9月 2日 平成23年 2月18日

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着  手 完了(予定)
北一 改良 第35005号	東尾久浄化センター電気設備 改良工事	配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式 配線工事 一式	24, 990, 000	平成22年 8月 6日 平成23年 1月21日
北二 改良 第31001号	中川水再生センター2系反応 槽5・6号散気設備改良工事	散気設備改良 2 槽	162, 750, 000	平成22年 6月11日 平成23年 3月 8日
北二 改良 第31002号	中川水再生センター2系第二 沈殿池4号機械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 1池	124, 950, 000	平成22年 7月12日 平成23年 3月 7日
北二 改良 第31004号	中川水再生センター管理棟昇 降機設備改良工事	管理棟昇降機改良 2台	32, 016, 600	平成22年 9月16日 平成23年 3月 4日
北二 改良 第31006号	中川水再生センターほか2か 所ガスタービン発電設備改良 工事	ガスタービン発電設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式 配線工事 一式	0	平成22年11月29日 平成23年 7月12日
北二 改良 第31007号	中川水再生センターほか3か 所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 低圧配電盤設備改良 一式 計装設備工事 一式 配線工事 一式	129, 517, 500	平成22年12月 9日 平成23年 3月11日
北二 改良 第31009号	中川水再生センター管理棟受 水槽高置水槽改良工事	管理棟給排水設備改良 一式	7, 612, 605	平成22年12月27日 平成23年 3月14日
北二 改良 第31010号	中川水再生センター雨水ポン プ用ガスタービン設備改良工 事	雨水ポンプ用ガスタービン設備 改良 一式	2, 079, 000	平成22年12月24日 平成23年 5月27日
北二 改良 第32004号	みやぎ水再生センター ガスタービン発電設備改良工 事	ガスタービン発電設備改良 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	49, 980, 000	平成22年 6月23日 平成23年 2月18日
北二 改良 第32003号	みやぎ水再生センター 電気設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 変圧器・コンデンオ設備改良 計装設備改良 一式 配線工事 一式	446, 250, 000	平成22年 7月 5日 平成23年 3月 2日
北二 改良 第32002号	みやぎ水再生センター 西系反応槽4号散気設備改良 工事	散気設備改良 一式 空気管改良 一式	157, 500, 000	平成22年 7月22日 平成23年 3月 4日

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
北二 改良 第32001号	みやぎ水再生センター 西系沈殿池機械設備改良工事	西系第一沈殿池汚泥かき寄せ機 改良 1池 西系第二沈殿池汚泥かき寄せ機 改良 1池 制水扉改良 6門 ポンプ改良 4台	217, 350, 000	平成22年 7月23日 平成23年 3月 7日
東一 改良 第30002号	砂町水再生センターほか1か 所ガスタービン発電設備改良 工事	付帯設備改良 一式	21, 295, 050	平成22年 7月 8日 平成23年 2月 4日
東一 改良 第30004号	砂町水再生センター砂系反応 槽 4 号散気設備改良工事	散気装置 一式 空気配管 一式	168, 000, 000	平成22年 8月25日 平成23年 2月24日
東一 改良 第30008号	砂町水再生センター電源設備 改良工事	整流基盤改良 一式 インバータ盤改良 一式 蓄電池改良 一式	86, 257, 500	平成22年 9月29日 平成23年 2月28日
東一 改良 第30014号	砂町水再生センター監視制御 設備改良工事	機械工事に伴う電気改良 一式 遮断器改良 一式	84, 000, 000	平成22年10月28日 平成23年 3月 1日
東一 改良 第30010号	有明水再生センターほか8か 所監視制御設備改良工事	電気設備改良 一式	38, 295, 600	平成22年 9月27日 平成23年 2月16日
東一 改良 第30011号	有明水再生センター高度処理 設備改良工事	再生水返水管改良 一式 繊維ろ過逆洗 一式 ストレーナ洗浄装置改良 一式	39, 795, 000	平成22年10月 7日 平成23年 2月16日
東一 改良 第30009号	東部スラッジプラント汚泥脱 水設備改良工事	汚泥脱水機改良 一式 速度制御装置改良 一式 配管 一式	262, 500, 000	平成22年 9月 8日 平成23年 2月17日
東二 改良 第30004号	小菅水再生センターほか1か所 工業計器設備改良工事	流量計改良 一式 レベル計改良 一式 計装変換機盤改良 一式	5, 192, 250	平成22年 5月14日 平成22年10月15日
東二 改良 第30001号	小菅水再生センター 消臭設備改良工事	消臭設備 一式 配管・弁類 一式	33, 098, 100	平成22年 5月13日 平成22年11月 2日
東二 改良補修 第1号	小菅水再生センター 電源設備改良補修工事	電源設備改良 一式 電源設備補修 一式	71, 362, 725	平成22年 8月 1日 平成23年 1月31日

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
東二 改良 第30013号	小菅水再生センター 西系汚泥ポンプ設備改良工事	返送汚泥ポンプ改良 2台 余剰汚泥ポンプ改良 2台 配管・弁類改良 一式	28, 392, 000	平成22年 9月 9日 平成23年 2月25日
東二 改良 第30007号	小菅水再生センター 東系脱臭設備改良工事	脱臭設備改良 一式	5, 145, 000	平成22年 6月25日 平成22年11月18日
東二 改良 第30015号	小菅水再生センター 西系送水弁改良工事	西系送水弁改良(電動バタフライ弁 φ 1000) 1台 西系用手動仕切弁(手動仕切弁 φ 1000) 1台	18, 900, 000	平成22年 8月20日 平成23年 2月21日
東二 改良 第30014号	小菅水再生センター 東系ろ過設備改良工事	ろ過設備改良 一式 付帯設備改良 一式 配管・弁類 一式	44, 100, 000	平成22年 9月 9日 平成23年 2月25日
東二 改良 第30016号	小菅水再生センター 東系建築電気設備改良工事	建築電気設備改良 一式	25, 200, 000	平成22年10月 1日 平成23年 3月 3日
東二 改良 第30020号	小菅水再生センターほか1か所 監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	115, 295, 250	平成22年11月29日 平成23年 3月15日
東二 改良 第30019号	小菅水再生センター 台貫計量設備改良工事	台貫計量設備改良 一式 工業用テレビ設備改良 一式 配線工事 一式	19, 026, 000	平成22年10月29日 平成23年 2月16日
東二 改良 第30002号	葛西水再生センター北系沈殿 池機械設備 4 号改良工事	汚泥かき寄せ機改良 一式 スカムスキマ改良 一式	269, 566, 500	平成22年 7月 2日 平成23年 3月23日
東二 改良 第30011号	葛西水再生センター電気設備 改良工事	配電盤設備改良 —式 監視制御設備改良 —式 配線工事 —式	353, 850, 000	平成22年 9月21日 平成23年 3月23日
東二 改良補修 第2号	葛西水再生センター汚泥焼却 設備 5 号改良・補修工事	汚泥焼却設備5号改良 一式 ケーキ供給ポンプ改良 3台	378, 462, 000	平成22年11月11日 平成23年11月 7日
西一 改良 第37409号	落合水再生センターほか1か所 電気設備改良工事	帳票装置改良 一式	280, 497, 420	平成22年 9月30日 平成23年 7月13日
西一 改良 第37401号	落合水再生センター返送汚泥 ポンプ設備改良工事	返送汚泥ポンプ改良 2台 返送汚泥ポンプ吐出弁改良 2台 返送汚泥引抜弁改良 1台	31, 227, 000	平成22年 5月20日 平成23年 2月28日

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
西一 改良 第37404号	落合水再生センター南側第二 沈殿池スカム除去設備改良工 事	パイプスキマ改良 2組 流入扉改良 8門 吸泥管改良 4ヶ所 スカム可動堰改良 2門 角落とし受枠設置 2ヶ所 他	55, 156, 500	平成22年 6月 7日 平成23年 3月 2日
西一 改良 第37410号	落合水再生センター 送泥ポンプ設備改良工事	送泥ポンプ改良 2 台 配管・弁類 一式	41, 475, 000	平成22年 9月 2日 平成23年 2月25日
西一 改良 第37142号	落合水再生センター 監視制御設備改良工事	監視制御改良 一式 配電盤設備改良 一式 返送汚泥用VVVF改良 一式	148, 050, 000	平成22年 9月17日 平成23年 3月 3日
西一 改良 第37402号	落合水再生センター工業計器 設備改良工事	計装設備改良 一式 配線工事 一式	35, 490, 000	平成22年 5月27日 平成23年 2月 4日
西一 改良 第37413号	落合水再生センター 照明設備改良工事	南側水処理照明設備改良 一式	23, 184, 000	平成22年 9月29日 平成23年 3月 1日
西一 改良 第37403号	落合水再生センター南側反応 槽2号散気設備改良工事	散気設備改良 1槽 流入扉改良 5槽 排水扉改良 1門 配管弁類 一式	243, 442, 500	平成22年 6月 7日 平成23年 3月 2日
西一 改良 第37411号	落合水再生センター 昇降設備改良工事	本館エレベーター設備改良一式	16, 906, 050	平成22年 9月 8日 平成23年 2月24日
西一 改良 第37407号	中野水再生センター二次処理 水送水ポンプ設備改良工事	二次処理水送水ポンプ 2台	22, 050, 000	平成22年 7月21日 平成23年 2月24日
西一 改良 第37414号	中野水再生センターほか1か所 監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式	49, 350, 000	平成22年10月20日 平成23年 2月21日
西一 改良 第37409号	落合水再生センターほか1か所 電気設備改良工事	帳票装置改良 一式	24, 391, 080	平成22年 9月30日 平成23年 7月13日
西一 改良 第37406号		新宿系配水ポンプ改良 一式 配管・弁類 一式	14, 437, 500	平成22年 7月21日 平成23年 2月24日

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
西一 改良 第37408号	新宿副都心水リサイクルセン ター電気設備改良工事	配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式	20, 160, 000	平成22年 8月 4日 平成23年 2月24日
西二 改良 第37006号	浮間水再生センター工業計器 設備改良工事	計装設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	20, 370, 000	平成22年 7月23日 平成22年12月16日
西二 改良 第37007号	浮間水再生センターガスター ビン発電設備改良工事	ガスタービン発電設備改良 一 式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	31, 500, 000	平成22年 9月 1日 平成23年 2月24日
改良	浮間水再生センター板橋坂下 ポンプ室ガスタービン発電設 備改良工事	ガスタービン発電設備改良 一 式 配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式 配線工事 一式	72, 450, 000	平成22年 9月 9日 平成23年 2月25日
西二 改良 第37015号	浮間水再生センター監視制御 設備改良工事	監視制御設備改良     一式       配電盤設備改良     一式       計装設備改良     一式       配線工事     一式	81, 900, 000	平成22年 9月15日 平成23年 3月10日
西二 改良 第37014号	浮間水再生センター雑用水送 水設備改良工事	雑用水ポンプ 2 台 雑用水ストレーナ 1 台 配管・弁類 一式	57, 750, 000	平成22年10月 1日 平成23年 2月24日
西二 改良補修 第36005号	浮間水再生センター電源設備 改良補修工事	電源設備改良 一式 (改良分)	37, 006, 200	平成22年10月29日 平成23年 2月23日
西二 改良 第37912号	新河岸水再生センター 汚泥搬送設備改良工事	中継コンベヤ2、3号改良 2台 ケーキ圧送ポンプ2号改良 1台 配管、弁類 一式	169, 921, 500	平成21年11月20日 平成23年 7月26日
西二 改良 第37001号	新河岸水再生センター 汚泥焼却設備4号改良工事	汚泥焼却炉設備改良 一式 汚泥供給設備改良 一式	530, 334, 000	平成22年 5月27日 平成23年 6月20日
西二 改良 第37002号	新河岸水再生センター 汚泥焼却電気設備改良工事	配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式 配線工事 一式	386, 074, 500	平成22年 6月11日 平成23年 7月 5日
西二 改良 第37003号	新河岸水再生センター 汚泥搬送監視制御設備改良工 事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	36, 193, 500	平成22年 6月10日 平成23年 8月 9日

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
西二 改良 第37010号	新河岸水再生センター 第一沈殿池5号機械設備改良工 事	汚泥かき寄せ機改良 1池 排水扉改良 1門	141, 750, 000	平成22年11月 1日 平成23年 3月17日
西二 改良 第37009号	新河岸水再生センター 第二沈殿池1号機械設備改良工 事	汚泥かき寄せ機改良 1池 制水扉改良 9門 配管、弁類改良 一式	120, 750, 000	平成22年10月 1日 平成23年 3月 3日
西二 改良補修 第36001号	新河岸水再生センター 工業計器設備改良・補修工事	工業計器設備改良 一式 工業計器設備補修 一式	23, 294, 250	平成22年 8月25日 平成23年 2月 9日
西二 改良補修 第36002号	新河岸水再生センター 沈砂池機械設備改良・補修工 事	雨水阻水扉2号改良 1門 雨水沈砂池設備補修 一式 沈砂・しさ搬送設備補修 一式	22, 911, 000	平成22年10月 1日 平成23年 2月24日
西二 改良 第37011号	新河岸水再生センター 水処理監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	38, 281, 950	平成22年 9月 2日 平成23年 2月 3日
西二 改良補修 第36004号	新河岸水再生センター 汚泥濃縮設備改良・補修工事	汚泥濃縮槽設備補修 一式 付帯設備補修 一式 排水ポンプ設備改良 一式	5, 282, 550	平成22年10月29日 平成23年 2月23日
西二 改良補修 第36003号	新河岸水再生センター 直流電源設備改良・補修工事	インバータ盤・整流器盤補修 一式 蓄電池改良・補修 一式	3, 566, 850	平成22年10月15日 平成23年 2月23日
森セ 改良 第31018号	森ヶ崎水再生センター(西) 反応槽散気設備改良その1工 事	散気装置改良 2 槽 水中撹拌機 2 台 風量調節弁改良 6 台 制水扉改良 8 門 配管・弁類 一式	531, 268, 500	平成22年 2月18日 平成23年 2月14日
森セ 改良 第31001号	森ヶ崎水再生センター(西) 第 二沈殿池機械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 (6-1、6-2号) 2池 制水扉改良 5門 配管・弁類 一式	185, 430, 000	平成22年 6月18日 平成23年 2月15日
森セ 改良 第31002号	森ヶ崎水再生センター(東) 第 二沈殿池機械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 1池 スカム除去装置改良 5組 配管・弁類 一式	179, 655, 000	平成22年 6月23日 平成22年12月15日
森セ 改良 第31004号	森ヶ崎水再生センター(西) 返送汚泥ポンプ設備改良工事	返送汚泥ポンプ改良 3台 配管・弁類改良 一式	48, 724, 200	平成22年 6月11日 平成23年 2月22日

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
森セ 改良 第31005号	森ヶ崎水再生センターほか2 か所工業計器設備改良工事	計装設備工事 一式 配線工事 一式	57, 750, 000	平成22年 8月 2日 平成23年 3月 1日
森セ 改良 第31007号	森ヶ崎水再生センター(東) 反応槽流入扉設備改良工事	流入扉開閉装置改良10門 配管弁類 一式	27, 615, 000	平成22年 8月25日 平成23年 3月10日
森セ 改良 第31009号	森ヶ崎水再生センターガス タービン発電設備改良工事	ガスタービン発電設備改良 一 式 配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式 配線工事 一式	50, 511, 300	平成22年 9月16日 平成23年 3月11日
森セ 改良 第31010号	森ヶ崎水再生センターほか3 か所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	538, 037, 850	平成22年10月22日 平成23年 3月24日
森セ 改良 第31012号	森ヶ崎水再生センター自動採 水設備改良工事	採水配管逆洗ポンプ改良1台 採水配管逆洗用次亜塩注入ポン プ改良1台 採水ポンプ改良1台 配管・弁類一式	41, 022, 450	平成22年11月 5日 平成23年 3月30日
森セ 改良 第31013号	森ヶ崎水再生センター余剰汚 泥送泥設備改良工事	余剰汚泥送泥管改良 一式	40, 740, 000	平成22年11月11日 平成23年 3月 7日
森セ 改良 第31016号	森ヶ崎水再生センターほか3 か所消防用設備改良工事	自動火災報知設備改良 1台 二酸化炭素消火設備改良 一式 配管・配線工事一式	19, 315, 800	平成22年11月26日 平成23年 3月14日
森セ 改良補修 第32001号	南部汚泥処理プラント汚泥焼 却設備4号改良・補修工事	汚泥焼却炉4号改良 一式	501, 553, 500	平成22年 6月 3日 平成23年 5月30日
森セ 改良補修 第32002号	南部スラッジプラント脱臭設 備改良・補修工事	脱臭ダクト・脱臭剤改良一式 脱臭剤再生・取替 一式 臭気対策 一式	35, 754, 600	平成22年10月 1日 平成23年 2月17日
森セ 改良 第32001号	南部スラッジプラント監視制 御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	70, 927, 500	平成22年 9月24日 平成23年 5月26日
	南部スラッジプラント汚泥濃 縮設備A1、A3号速度制御 装置改良工事	構內電話交換設備改良 一式 PHS設備改良 一式 配線工事 一式	58, 695, 000	平成22年10月29日 平成23年 3月 9日

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
森セ 改良 第32003号	南部スラッジプラント構内電 話設備改良工事	構內電話交換設備改良 一式 PHS設備改良 一式 配線工事 一式	23, 193, 450	平成22年10月27日 平成23年 3月14日
森セ 改良 第32004号	南部スラッジプラント遠心脱 水機5、13号改良工事	遠心脱水機改良(5、13号)2台 遠心脱水機補機改良 一式	99, 330, 000	平成22年12月 9日 平成23年 8月 8日
施設管理部 改良 第30025号	蔵前庁舎(6 階事務室ほか) 機械設備改修工事	空調設備工事 一式 換気設備工事 一式 自動制御設備工事 一式 給排水衛生工事 一式 撤去工事 一式	25, 025, 700	平成22年 2月12日 平成22年 6月23日
施設管理部 改良 第30008号	砂町水再生センター太陽光発 電設備設置工事	太陽光発電設備設置工事	12, 358, 500	平成22年10月21日 平成23年 2月 7日
施設管理部 改良 第30009号	砂町水再生センター一酸化二 窒素連続測定計器設置工事	一酸化二窒素連続測定計器設置 工事	105, 000, 000	平成22年11月 8日 平成23年 3月16日
施設管理部 改良補修 第20001号	降雨情報システム改良・補修 工事	地上雨量計改良 一式 ソフト変更 一式 アメッシュ端末改良 一式	771, 750	平成23年 2月 3日 平成23年 3月18日

### (3) 設計及び監理委託

#### 設計及び監理委託「建設部門」

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
22144901	補助第88号線街路築造工事に 伴う北区豊島三、四丁目付近 送泥管変更実施設計	提案系統調査路線 800m	6, 720, 000	平成22年10月18日 平成23年 3月25日
22240901	落合水再生センター本館改良 工事設計委託	実施設計 一式	966, 000	平成22年12月10日 平成23年 1月14日
22240902	芝浦水再生センター本館改良 工事設計委託	実施設計 一式	997, 500	平成22年12月21日 平成23年 1月18日
22117205	設計書作成補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計書作成工 一式 設計打合せ 一式 照査 一式	979, 965	平成22年 4月 1日 平成23年 3月31日
22247902	新宿区西新宿区八丁目付近設 計図作成作業	流域調査 0.1ha 提案系統調査路 線 50m	934, 500	平成22年 9月17日 平成22年11月 2日

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
中部 改良 第30008号	芝浦水再生センター 場内整備工事設計委託	場內整備設計委託 一式	987, 000	平成22年11月22日 平成23年 1月25日
中部 改良 第30207号	芝浦水再生センターほか2か所 建物改良工事設計委託	建物改良設計委託 一式	996, 450	平成22年12月17日 平成23年 2月21日
北一 改良 第35012号	三河島水再生センター高潮対 策工事設計委託	水処理施設外周越流防止堤 管廊、換気塔、設備系統防水対策	3, 150, 000	平成22年10月22日 平成23年 1月11日
北二 改良 第31003号	中川水再生センター機械棟壁 面緑化工事設計委託	壁面緑化調査(400㎡)一式調査報告書 一式	840, 000	平成22年 7月29日 平成22年 8月25日
北二 改良 第31005号	中川水再生センター管理棟受 水槽、高置水槽設備改良工事 設計委託	受水槽(24㎡)、高置水槽(12㎡) 一式 報告書作成 一式	903, 000	平成22年 9月22日 平成22年10月21日

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
北二 改良 第31011号	中川水再生センター機械棟建 築電気設備改良工事設計委託	建築電気設備改良工事実施設計 一式	5, 250, 000	平成22年12月27日 平成22年 3月14日
北二 改良 第31012号	中川水再生センター汚泥棟壁 面緑化工事設計委託	壁面緑化調査(600㎡) 一式 調査報告書 一式	945, 000	平成23年 1月17日 平成23年 2月14日
改良	みやぎ水再生センター 場内整備工事 設計委託	実施設計 一式	441, 000	平成23年 2月14日 平成23年 3月18日
東一 改良 第30005号	砂町水再生センター屋上緑化 等整備工事設計委託	屋上緑化等整備工事設計一式	840, 000	平成22年 6月15日 平成22年 7月12日
東一 改良 第30015号	砂町水再生センター本館A棟改 良工事設計委託	実施設計一式	997, 500	平成22年10月22日 平成23年 3月 9日
改良	砂町水再生センター東陽・大 島系沈砂池棟改良工事設計委 託	東陽·大島系沈砂池棟改良工事基本 設計一式	7, 822, 500	平成22年11月11日 平成23年 2月21日
東一 改良 第30003号	有明水再生センター管理棟建 物改良工事設計委託	実施設計一式	787, 500	平成22年 6月15日 平成22年 7月 5日
東二 改良 第30008号	小菅水再生センター 管理棟建築付帯設備改良工事 設計委託	管理棟建築付帯設備改良工事の設計 委託 一式	16, 741, 200	平成22年 7月13日 平成23年 2月17日
東二 改良 第30006号	小菅水再生センター 緑化施設改良工事設計委託	実施設計委託 一式	1, 092, 000	平成22年 6月25日 平成22年 8月20日
改良	小菅水再生センター 東系水処理施設導水渠開口部 改良工事設計委託	実施設計委託 一式	525, 000	平成22年10月 1日 平成22年11月30日
東二 改良 第30009号	葛西水再生センター汚泥処理 棟建築付帯設備改良工事設計 委託	空調機・換気設備改良工事の実施設計 一式 消防用設備改良工事の実施設計 一式 空調設備設計委託(ネオアーバン) 一式	8, 137, 500	平成22年 7月23日 平成23年 1月21日

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
東二 改良 第30010号	葛西水再生センター場内整備 調査委託	センター内整備調査・検討 一式	682, 500	平成22年 7月 9日 平成23年 8月20日
東二 改良 第30022号	葛西水再生センター管理棟エ レベーター改良工事設計委託	管理棟エレベータ改良工事設計 一 式	498, 750	平成23年 1月21日 平成23年 3月18日
東二 改良 第30023号	葛西水再生センター場内整備 調査委託その 2	場内整備調査 一式	934, 500	平成23年 2月 4日 平成23年 3月18日
東二 改良 第30024号	葛西水再生センターポンプ棟 屋上緑化調査委託	ポンプ棟屋上緑化調査 一式	987, 000	平成23年 2月 4日 平成23年 3月18日
東二 改良 第30025号	葛西水再生センタースカム室 設備改良計画に伴う構造検討 調査委託	スカム室設備改良計画に伴う構造検 計調査 一式	987, 000	平成23年 2月24日 平成23年 3月24日
西一 改良 第37417号	落合水再生センター場内整備 工事設計委託	本館、吐口ポンプ棟緑化(屋上、壁 面)設計委託 一式	945, 000	平成22年12月13日 平成23年 2月 7日
西一 改良 第37405号	中野水再生センター建物改良 工事設計委託	建物改良工事設計委託 一式	987, 000	平成22年 6月 7日 平成22年 8月 2日
西二 改良 第37004号	浮間水再生センター場内整備 工事設計委託	設計委託 一式	840, 000	平成22年 6月 3日 平成22年 8月19日
西二 改良 第37012号	浮間水再生センター屋上緑化 工事設計委託	設計委託 一式	735, 000	平成22年 7月23日 平成22年10月 4日
西二 改良 第37020号	新河岸水再生センター 本館空調設備改良工事設計委 託	本館空調設備改良工事の実施設計 一式	2, 205, 000	平成22年10月27日 平成23年 2月28日
西二 改良 第37018号	新河岸水再生センター 返送汚泥配管改良工事設計委 託	返送汚泥配管改良工事の実施設計 一式	3, 969, 000	平成22年10月15日 平成22年12月28日
森セ 改良 第31003号		消防用設備改良工事設計委託 一式	912, 450	平成22年 5月10日 平成22年 8月30日

及前人 ( 重生文化・) 心の日生的 11				
工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着   手 完了(予定)
森セ 改良 第31006号	森ヶ崎水再生センター(西) 土質調査	機械ボーリング工 (孔径116mm、H=35.0m)1ヶ所 原位置試験 一式 室内土質試験 一式	970, 200	平成22年 7月22日 平成22年10月18日
	森ヶ崎水再生センター(東) 第二汚泥処理工場改良工事設 計委託	建物改良実施設計 一式 建物外壁整備実施設計 一式	4, 305, 000	平成22年10月 6日 平成23年 3月15日
森セ 改良 第31014号	森ヶ崎水再生センター本館建 物改良工事設計委託	本館建物改良工事実施設計一式	25, 200, 000	平成22年12月 9日 平成23年 3月28日
	森ヶ崎水再生センター(西) 凝集剤注入設備基礎工事設計 委託	凝集剤注入設備基礎実施設計一式 凝集剤搬入路実施設計一式	4, 515, 000	平成22年11月17日 平成23年 2月18日
森セ 改良 第31017号	森ヶ崎水再生センター(西) 電気室改良工事設計委託	電気室 2ヶ所 約480㎡	4, 147, 500	平成22年11月26日 平成23年 2月28日
施設管理部 改良 第30030号	蔵前庁舎(6階事務室)改修 工事監理等業務委託	工事監理等業務 一式	2, 698, 500	平成22年 2月18日 平成22年 6月23日

### (4)土質等調査

#### 土質等調査「建設部門」

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着   手 完了(予定)
22247901	新宿区西新宿区八丁目付近埋設物 調査	試験掘 5箇所	2, 100, 000	平成22年 8月27日 平成22年10月12日

### (5) その他工事

### その他工事「建設部門」

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
22144902	障害物の処理及び路面復旧委 託工事	障害物処理、路面復旧	374, 544	平成21年 4月 1日 平成22年 3月31日
22145105	主要地方道第306号線電線共同 溝設置に伴う江東区北砂二丁 目付近送泥管撤去工事	弁室撤去 9箇所	7, 633, 500	平成22年 5月25日 平成23年11月21日
22247701	新宿区西新宿区八丁目付近再 生水管移設工事	再生水管移設工事	5, 177, 088	平成22年12月15日 平成23年 2月18日
22247702	新宿区西新宿区六丁目付近再 生水管移設工事	再生水管移設工事	19, 308, 450	平成23年 1月23日 平成23年 3月10日

# その他工事「施設管理部門」

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
西二 改良 第37005号	西部第二下水道事務所雨水浸透施 設調查委託	宅地内雨水浸透モデル施 設調査設計 一式	4, 473, 000	平成22年11月22日 平成23年 1月25日
	芝浦水再生センター〜森ヶ崎水再 生センター間送泥管・送水管電気 防食工事	送泥管·送水管電気防食 工事	41, 570, 550	平成22年12月17日 平成23年 3月30日