					祝込
発注者	工 事 名	工事場所	工 事 内 容	工期	請負金額
立	高槻城公園北エリア(一期)整備工事(公園)	大阪府	公園ほか整備 A=1.4ha	R. 7. 9-	吉村建設工業大起工業JV
高槻市	高槻州公園ルエリア(一州)登禰工事(公園) 	人拟桁	基盤整備 一式、施設整備 一式、植栽 一式、仮設 一式		1,199,000,000円
熊取町	公共下水道布設工事(R7-4)	大阪府	小口径推進 VU φ 400(SP φ 550) 12.25m、HP φ 400 310.00m、HP φ 250 70.80m、 ケーシング 立坑 φ 2500 3箇所、φ 2000 4箇所、薬液注入工 14箇所、2号マンホール工 6箇所、 付帯工 1式、舗装本復旧 As t=10cm 244m2	R. 7. 8-	288,794,000円
大阪広域水道企業団 東部水道事業所	配水管布設替及び分岐量水器室改良工事([大東 西分岐・東大阪市]ほか)	大阪府	管布設工及び管撤去工 管布設工 ϕ 500 L=22.96m、 ϕ 400 L=0.49m、 ϕ 300 L=30.94m ϕ 150 L=200.01m、 ϕ 100 L=542.74m、 ϕ 75 L=67.57m、管撤去工 L=697.52m 管内充填工 L=105.20m、分岐量水器室改良工 N=5箇所、付帯工 1式	R. 7. 5-	335,940,000円
高槻市	令和6年度災害用マンホールトイレ設置工事	大阪府	管きょ工(開削 管径 φ 200mm) L=144.1m、マンホールエ 7箇所、マンホールトルエ 3箇所	R. 6. 9-	51.499.800円
同例川	(第1工区)		貯水槽工 3箇所、舗装工 A=482m2	R. 7. 3	31,499,600
近畿地方整備局	国学40日分工地区小数供工事	大阪府	道路土工 一式、舗装工 一式、排水構造物工 一式、縁石工 一式、仮設工 一式	R. 6. 8-	74 500 000
大阪国道事務所	国道43号弁天地区他整備工事 	人級府	地下道改修工 一式、構造物撤去工、開削土工 一式、電線共同溝工 一式	R. 7. 3	74,580,000円
⇒ #+	令和5年度公共下水道施設耐震化工事 (第1工区)	大阪府	管渠更生工(既設断面 3400×3400 更生断面 3200×3126~3310 L=74.30m)	R. 5.11-	171 001 005
高槻市		大阪府	管渠更生工(既設断面 3000×3400 更生断面 2800×3232~3309 L=4.60m)	R. 6. 3	171,994,900円
= #+	芥川緑地整備工事(その2)		敷地造成工 一式、構造物撤去工 一式、伐採工 一式、植栽工 一式、給水設備工 一 式、雨水排水設備工 一式、汚水排水設備工 一式、電気設備工 一式、園路広場整備工	R. 5. 6-	大起工業大槻JV
高槻市		大阪府	式、内が存が設備工 一式、方が存が設備工 一式、電気設備工 一式、園路広場整備工 一式、遊戯施設整備工 一式、サービス施設整備工 一式、管路施設整備工 一式、建築	R. 6. 3	245,300,000円
大阪府都市整備部	一級河川 寝屋川 布施公園調節池築造工事 (R4 取水施設工)	大阪府	HPφ1100泥濃式推進工 L=272.4m	R. 5. 3-	800,672,400 P
寝屋川水系改修工営所			特殊マンホールエ 1箇所	R. 6.11	
大阪広域水道企業団	送水管更生及び更新工事(4拡南部幹線	大阪府	管更生工 φ700 L=174.2m、管更新工 φ500 L=245.3m、立坑工 7箇所、	R. 5. 2-	764 601 500
南部水道事業所	・和泉市ほか)		(岸和田ポンプ場内)管布設工 φ200~800 鋼管・鋳鉄管		764,681,500円
近畿地方整備局	淀川守口地区歩道橋撤去等再整備工事	大阪府	歩道橋撤去工 1式、構造物撤去工 1式、構造物復旧工 1式、仮設工 1式、	R. 4.10-	74 140 000
淀川河川事務所			建築施設組立設置工	R. 5. 3	74,140,000円
柏原市	0 U = 1,14 = ± /±\-, c = =	大阪府	HPφ250泥土圧式推進工 L=221.3m、VUφ200開削工 L=107.6m	R. 4. 7-	114 740 700
相原 巾	公共下水道工事(東)R4-2工区	人拟桁	鋼製ケーシング立坑 Ø 2000 2箇所、Ø 1800 1箇所、薬注工 ほか	R. 5. 3	114,748,700円
古畑士	川江八国教供工市	大阪府	公園施設等撤去‧移設工 一式、敷地造成工 一式、擁壁工 一式、植栽工 一式	R. 4. 6-	145 400 000
高槻市	川添公園整備工事	人級府	、給水設備工 一式、雨水排水設備工 一式、園路広場整備工 一式、修景施設	R. 5. 3	145,420,000円
近畿地方整備局	ᄽᇄᇚᇄᇋᆇᅛᆘᅩᇴ	大阪府	河川土工 法面整形 690m2、法覆護岸エ コンクリートブロック 676m2	R. 4. 7-	75 760 000
大和川河川事務所	鉄砲町地区護岸他工事 	入 灰	構造物取壊し工 一式、仮設工 一式 ほか	R. 5. 3	75,768,000P
島本町	ひサエルギル峡市水松伯教供工車/笠c畑/	大阪府	工事延長 L=50.07m ボックスカルバート□1800×2100 L=6.83m、	R. 3.10-	157.041.000
上下水道局	公共下水道山崎雨水幹線整備工事(第2期)	人阪付	□1800×1900 L=51.24m(オープンシールト・工法(NOSⅢ型)) 、特殊人孔 1基	R. 4. 6	157,341,800円

					
発注者	工 事 名	工事場所	工 事 内 容	工期	請負金額
阪神水道企業団	3期甲東送水管更新に伴う断水対策工事	上 庄旧	土工1式、管布設(ダグタイル鋳鉄管)工 φ600 L=6.3m、φ400 L=2.2m	R. 3. 6-	95,331,500円
似 种小坦让		兵庫県	、φ 250 L=477.6m、弁室築造工、舗装復旧工、付帯工1式	R. 4. 3	
近畿地方整備局	冷川大岩纹花体如茎田玉地反数供工事	+155	道路土工 掘削 4,800m3、路体盛土工 50m3、路床盛土工 140m3	R. 3. 1-	
浪速国道事務所	淀川左岸線延伸部茨田西地区整備工事 	大阪府	路床安定処理工 4,480m3、アスファルト舗装工4,100m3、防護柵工	R. 4. 3	267,399,000円
高槻市	高槻市立桜台小学校ほか1校フェンス改修工事	大阪府	フェンス改修工事 桜台小学校 L=362m、南大冠小学校 L=232m	R. 2.12-	57.065.500⊞
同例川	同機用立位ロ小子仪はか「仪ノエン人以修工事	入政府		R. 3. 3	57,865,500円
高槻市	高槻市立芥川小学校ほか3校フェンス改修工事	大阪府	フェンス改修工事 芥川小学校 L=75.4m、川西小学校 L=132.4m	R. 2.11-	48,005,100円
同仍几川	同機用立作用小子校はから校フェンス以修工事	八败的	富田小学校 L=26.1m、如是中学校 L=50.3m	R. 3. 3	46,005,100
近畿地方整備局	十三地区低水護岸整備工事	大阪府	河川土工 掘削 4,900m3、矢板護岸工 鋼矢板 IIw型 L=14.5m 344枚	R. 2. 9-	350,680,000円
淀川河川事務所	十二地区心小遗序变加工争	入政府	仮設工 一式	R. 3. 9	350,080,000
高槻市	柱本一丁目地区ほか口径200~50粍配水管布設 工事	大阪府	DIP(GX) φ 200 L=487m, DIP(GX) φ 150 L=45m, DIP(GX) φ 100 L=66m	R. 2. 2-	98,715,100円
水道部			DIP(S50) φ 50 L=55m、撤去工 一式、既設連絡 一式	R. 2. 9	96,715,100
島本町	公共下水道汚水管(第2工区)築造工事	大阪府	鋼製さや管推進工 SP ϕ 350(VU ϕ 200) L=8.5m	R. 1.10-	57,988,700円
上下水道局			泥土圧式推進工 HP φ 250 L=124.5m、ケーシング立坑工 3基、マンホールエ 1式	R. 2. 3	
高槻市	 令和元年度公共下水道施設耐震化工事(第1工区)	大阪府	管渠更生工(既設断面 3900×3900)	R. 1.10-	130.828.500円
[i] 1/X, [i]	节和九年及五六十小追述改制展化工事(第1工位)	八阪内	(更生断面 3680×3718~3753)L=62.00m	R. 2. 3	130,828,300[-]
大阪府	主要地方道 茨木摂津線(大岩線)道路改良工事	大阪府	工事延長 L=162m 道路土工 盛土 一式、深礎杭工 ϕ 3,000 L=15 \sim 20m 4本	H.30. 6-	450.011.140円
茨木土木事務所	(その7)	八阪内	補強土壁工 H=1.5~16.5m L=230m 1449m2、深礎擁壁工、排水構造物工 一式	R. 2. 1-	430,011,140[-]
大阪府	都市計画道路 枚方藤阪線 街路築造工事(H29)	大阪府	L型擁壁工 プレキャストL型擁壁 H=0.4~5.5m 74m、自立式鋼矢板擁壁 4型 16m、	H.29.12-	124,057,440円
枚方土木事務所	前川市 画道路 "权力旅舰标" 闰路未足工争(1129)	八阪内	3型 3m、重力式擁壁 H=0.4~2.4m 24m、軽量盛土工 一式	H.31. 5	124,037,440[]
高槻市	富田町六丁目地区ほか口径150~100粍	大阪府	DIP(GX)φ150 L=294m、DIP(GX)φ100 L=71m、撤去工 一式	H.29.12-	66.998.880円
水道部	配水管改良工事	八阪内	既設連絡 一式、舗装復旧工 A=244m2	H.30. 8	00,390,000[]
大阪府	大阪府 一級河川 安治川(旧淀川)防潮堤補強工事	大阪府	地盤改良工 一式、鋼管矢板工 ϕ 1219.2mm L=31.5m 20本	H.29.11-	322.199.640円
西大阪治水事務所	(桜島入堀その3)	ノくりメバリ	笠コンクリートエ 30.4m、仮設工 一式	H.31. 6	, , ,
高槻市	平成29年度公共下水道築造工事(第3工区)	大阪府	φ 2.600推進工 L=29.75m、立坑工 一式、付帯工 一式	H.29.10-	大起工業大槻」V 177.870.600円
[□].[\ <u>\</u> []]	1,%47年及五八十八紀末坦土尹(为0土世)	ノヘタスハリ	ψ 2,000 μ.	H.30.10	
高槻市	平成29年度公共下水道築造工事(第1工区)	大阪府	雨水貯留施設 V=5,500m3、φ600推進工 L=134.55m、φ700推進工 L=66.95m	H.29. 8-	大起工業大槻JV
נוי זענוםן		八級八	付帯工 一式	H.31. 5	764,280,360円

株理 株理 株理 株理 株理 株理 株理 株理						机込_
18-28-12 18-28-1	発注者	工事名	工事場所	工事内容	工期	請負金額
円皮28年度公共下水道築造工事(第11工区) 大阪府 大阪党工 大阪府		三島江一丁目地区ほか口径200粍配水管改良工事	+155 #		H.29. 6-	59,228,280円
一方	水道部		入败府	DIP(GA) φ 200	H.29.10	
高槻市	京畑士	亚弗20年度公共下水道築港工車/第11工区)	十匹広		H.28.12-	72,607,320円
本総部 舗装工 一式、地館改良工 一式 ほか H.29.4 128.513,520円 大阪府 大	同例川	十成20千度公共下水道采道工事(第11工位)	人队的	立功工 一式、N 带工 一式、W 設工 一式	H.29. 8	
大阪府 一級河川 神崎川 防潮提補強工事H28その4 大阪府 大	京 畑 市	都市計画道路南平台日吉台線舗装施設工事	+ 阪 広	交差点~迂回路部 道路土工 一式、舗装工 一式 ほか	H.28.10-	120 512 520⊞
下船大橋上下流左右拝外 大阪府 河川土工 一式、地盤改良工 一式、構造物搬去・復旧工 一式 129.5 196.518,960円 196.518,960円 129.5 196.518,960円 129.5 13.687,280円 129.5 13.687,280円 129.1 13.687,280円 129.5 13.687,	同仍们	(その2)	八败剂	本線部 舗装工 一式、地盤改良工 一式 ほか	H.29. 4	120,313,320[7]
西外域治水事務所			大阪店	工事延長 L=70.6m	H.28. 9-	106 512 060円
おおける まなります ま	西大阪治水事務所	(千船大橋上下流左右岸外)	八版八	河川土工 一式、地盤改良工 一式、構造物撤去・復旧工 一式	H.29. 5	190,516,900[]
お出い 日の下音 市政上等 放去工 一式 放去工 (仮設) が 100 L=72m 大阪府 水道部 大阪府 大阪府 大阪府 大阪府 大木土本事務所 一級河川 安咸川護岸整備工事(新京版橋下流右岸) 大阪府 横進物放去工 一式、護岸工 一式、護岸工 一式 H22.10 H22.6 H22.			大阪存	DIP(GX) ϕ 400 L=337m, DIP(GX) ϕ 150 L=423m, HIVP ϕ 50 L=166m	H.28. 5-	112 607 200⊞
大阪府	水道部	配水管布設工事	八版八	撤去工 一式	H.29. 1	113,067,260[-]
HIVP			大阪店	DIP(GX) ϕ 100 L=70m、撤去工(仮設) ϕ 100 L=72m	H.28. 5-	5 522 040 III
大阪府 一級河川 安成川護岸整備工事(第京阪橋下流右岸) 大阪府 構造物撤去工 一式、仮設工 一式 日28.5 日27.6 日27.6 日28.5 日27.6 日28.7 日28.5 日27.6 日28.7 日28.7	水道部		八版八	HIVP ϕ 50 L=30m、撤去工(仮設) ϕ 50 L=29m	H.28. 6	5,552,640[-]
構造物撤去工 一式、仮設工 一式 H28.5 H28.5 H28.5 H28.5 H28.5 H28.5 H28.5 H28.5 H28.5 H28.5 H28.5 H28.5 H28.5 H28.5 H28.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H29.5 H		一級河川 安威川護岸整備工事(新京阪橋下流右岸)	大阪店	工事延長 L=304.0m、河川土工 一式、護岸工 一式	H.27.10-	102,719,880円
お木計画道路南平台日吉台線新設工事(第2工区) 大阪府 排水構造物工 L=368m、構造物撤去工 無筋構造物 V=1,043m3 鉄筋構造物 V=49m3 H.28.12 468,083,880円 A	茨木土木事務所		7 (17/1/1)	構造物撤去工 一式、仮設工 一式	H.28. 5	
排水構造物工 L=368m、構造物撤去工 無筋構造物 V=1,043m3 鉄筋構造物 V=49m3	 	都市計画道路南平台日吉台線新設工事(第2工区)	大阪店	土工一式、仮設工一式、擁壁工 補強土壁 L=211m 重力式擁壁 L=208m	H.27. 6-	五洋建設大起工業JV
高槻市 埋蔵文化財調査準備工事 大阪府 調査土工 一式、仮設工 一式 H.27.11 85,447,440円 高槻市 平成26年度公共下水道築造工事(第8工区) 大阪府 ク 200mm開削工 L=183.60m、 夕 200mm推進工 L=270.00m H.26.10-72.4 m. M.27.3 67,884,480円 近畿地方整備局 滋賀国道事務所 国道161号南比良第一高架橋他橋梁補修工事 滋賀県 中総継手工 58.7 m. 舗装工 99m2、区画線工 51m. 橋面防水工 99m2、仮設工 1 m.27.3 H.26.10-H.27.3 41,796,000円 大阪府 寝屋川水系改修工営所 一級河川 恩智川治水緑地池床掘削工事 (池島地区二期その2) 大阪府 (池島地区二期その2) 土工 一式、撤去工 一式 H.26.6 m.27.5 144,288,000円 五洋建設大起工業 2 m.28.2 m.28.2 m.28.2 m.29.2 m.29.	[D] 17xt []		7 (1927)	排水構造物工 L=368m、構造物撤去工 無筋構造物 V=1,043m3 鉄筋構造物 V=49m3	H.28.12	468,083,880円
理蔵又化財調管準備工事 調査土工 一式、仮設工 一式 H.27.11 H.26.10 H.26.10 H.26.10 H.26.10 H.27.3 G7,884,480円 H.26.10 H.26.10 H.27.3 G7,884,480円 H.26.10 H.26.10 H.27.3 H.26.10 H.26.10 H.27.3 G7,884,480円 H.26.10 H.27.3 H.26.8 H.27.5 H.26.8 H.27.5 H.26.8 H.27.5 H.26.8 H.27.5 H.	立	都市計画道路南平台日吉台線 埋蔵文化財調査準備工事	大阪府	工事範囲 A=12,500m2	H.27. 5-	85,447,440円
高槻市 平成26年度公共下水道築造工事(第8工区) 大阪府 び畿地方整備局 滋賀国道事務所 国道161号南比良第一高架橋他橋梁補修工事 滋賀県 中縮継手工 58.7m、舗装工 99m2、区画線工 51m、橋面防水工 99m2、仮設工 1 式 H.27. 3 41,796,000円 H.27. 3 大阪府 寝屋川水系改修工営所 一級河川 恩智川治水緑地池床掘削工事 (池島地区二期その2) 大阪府 土工 一式、撤去工 一式 H.26. 8- H.27. 5 144,288,000円 五洋建設大起工業 上部工 L=22.7m、下部工 N=2基、旧橋撤去工 一式、河川護岸工 A=535m2 H.26. 6- H.27. 5 144,288,000円 五洋建設大起工業 三協開発ル 1.274,708,880円 高槻市 平成25年度公共下水道施設耐震化工事(第2工区) 大阪府 管きよ更生工(既設断面 φ1,650mm) H.25.10- 75,180,000円	[D] 17xt []		ノくはメバリ	調査土工 一式、仮設工 一式	H.27.11	
マンホールエ 14箇所、取付管及びますエ 8箇所	宣	平成26年度公共下水道筑法工事(第8工区)	大阪府	ϕ 200mm開削工 L=183.60m、 ϕ 200mm推進工 L=270.00m	H.26.10-	67.004.400
五元	ן אאניןםן	十次20千及公共「小追来追工事(第0工色)	ノくはメバリ		H.27. 3	07,004,400[]
大阪府 一級河川 恩智川治水緑地池床掘削工事 大阪府 大阪府 大阪府 (池島地区二期その2) 大阪府 本工 一式、撤去工 一式 十.27.5 十.28.5 1.28.5		国道161号南比良第一高架橋他橋梁補修工事	滋智但		H.26.10-	/11 706 000 ⊞
接屋川水系改修工営所	滋賀国道事務所		巫 貝示		H.27. 3	41,790,000[-]
Remark			大阪府	ナエーボ 拗去工 一式	H.26. 8-	144,288,000円
高槻市 都市計画道路南平台日吉台線新設工事(第1工区) 大阪府 土工 一式、雨水管吹替工 L=294.2m、擁壁工 補強土壁工 L=539m H.26. 6- 三協開発」V 上部工 L=22.7m、下部工 N=2基、旧橋撤去工 一式、河川護岸工 A=535m2 H.28.12 1,274,708,880円 高槻市 平成25年度公共下水道施設耐震化工事(第2工区) 大阪府 管きょ更生工(既設断面 φ1,650mm) H.25.10- 75,180,000円	寝屋川水系改修工営所		/\langle	>V()D()D()	H.27. 5	
上部工 L=22.7m、下部工 N=2基、旧橋撤去工 一式、河川護岸工 A=535m2	高槻市	 都市計画道路南平台日吉台線新設工事(第1工区)	大阪府	土工 一式、雨水管吹替工 L=294.2m、擁壁工 補強土壁工 L=539m	H.26. 6-	
高槻市 平成25年度公共下水道施設耐震化工事(第2工区) 大阪府		11111111111111111111111111111111111111		上部工 L=22.7m、下部工 N=2基、旧橋撤去工 一式、河川護岸工 A=535m2	H.28.12	1,274,708,880円
(更生断面 ϕ 1,500mm) L=149.40m H.26. 3	 高槻市	 平成25年度公共下水道施設耐震化工事(筆9工区)	大阪府	管きょ更生工(既設断面 φ1,650mm)	H.25.10-	75 180 000円
	向 依 印	「沙で」スムハーハ色心以前及しエザ(ガビエビ)	7 (IIX/II)	(更生断面	H.26. 3	70,100,000[]

発注者	工 事 名	工事場所	工 事 内 容	工期	請負金額
高槻市	平成25年度公共下水道築造工事(第16工区)	ᅩᇛᇴ	φ250mm推進工 L=205.1m、φ200mm推進工 L=5.0m	H.25. 9-	E0 000 0505
		大阪府	φ200mm開削工 L=67.9m、マンホールエ 4箇所、取付管及びますエ 1箇所	H.26. 3	59,662,050円
大阪府	主要地方道 伏見柳谷高槻線	+ n= m	按测了如子 接△4 甘 莱男子 FF /F31 子 4 字	H.25. 8-	140,000,100
茨木土木事務所	高槻東道路(成合工区)磐手橋下部工事その1	大阪府	橋梁下部工 橋台1基、護岸工 55m、仮設工 1式	H.26. 6	148,223,160円
島本町	町道尺代5号線整備工事(第5期)	大阪府	土工一式、構造物設置工一式(橋台設置工 2箇所)	H.25. 1-	43.803.900円
一	町 垣八100万 稼竜 哺工事(第0朔)	八败剂		H.26. 1	43,603,900[]
高槻市	平成24年度公共下水道築造工事(第7工区)	大阪府	φ300mm推進工 L=338m、φ200mm推進工 L=122.5m	H.24.11-	115,870,650円
同が川	十次24千度公共「小坦米坦工事(第7工区)	八败剂	マンホールエ 5箇所、取付管及びますエ 2箇所	H.25. 5	110,670,000[]
高槻市	平成24年度公共下水道施設耐震化工事(第2工区)	大阪府	管きょ更生工(既設断面 3,000×2,700mm)	H.24. 9-	124.530.000円
[5] 75式 [1]	十次24千及五六十小追旭改制展化工事(第2工色)	八版机	(更生断面 2,830×2,530mm) L=90.00m	H.25. 3	124,330,000[]
大阪広域水道企業団	水管橋基礎耐震補強工事	大阪府	橋台補強工 ϕ 318.5mm鋼管杭工 74本	H.24. 7-	192.772.650F
東部水道事業所	(4·5拡南部幹線 天野川水管橋·枚方市)	ストリスハリ	橋脚補強工 鋼管巻立圧入工	H.25. 5	192,772,030[]
高槻市	紫町地区ほか口径400~150粍配水管布設工事	大阪府	DIP(NS) ϕ 400 L=807m、DIP(NS) ϕ 150 L=45m、仮設工(リース) ϕ 100 L=50m	H.24. 5-	87,858,750円
水道部		7 (19/2/11)	仮設工φ75 L=54m、撤去工(CIP)φ150 L=45m、撤去工(CIP)φ100 L=30m	H.24.11	07,000,7001
大阪府	都市計画道路大和川線避難通路布設工事	大阪府	□2000mm×2500mm ボックスカルバート布設工 L=1,758.4m	H.24. 3-	久本組大起工業JV
富田林土木事務所			躯体工 一式、擁壁工 一式	H.27. 2	934,185,000円
高槻市	平成23年度公共下水道築造工事(第4工区)	大阪府	水路改築工事 L=162.3m、開渠(オープンシールト・工法) U-3000×1900	H.23. 9-	106,650,600円
[E] 1/M [I]			L=135.6m、ボックスカルバート 3000×1900 L=23.1m、現場打水路工	H.24. 3	
高槻市	西冠三丁目地区ほか	大阪府	DIP(NS) ϕ 600 L=55m, DIP(NS) ϕ 500 L=226m, DIP(K) ϕ 200	H.23. 8-	116,216,100円
水道部	口径600~200粍配水管布設工事	7(192/11)	L=24m、撤去工(中詰工)φ600 L=46m、撤去工(中詰工)φ500 L=288m	H.24. 3	110,210,100[]
大阪府	安威川流域下水道 岸部幹線	大阪府	工事延長 L=324.1m	H.23. 2-	162.909.600円
北部流域下水道事務所	(第18工区)下水管渠築造工事	7(192/11)	管挿入工 ϕ 800(DCIP) L=278.86m、管布設工 ϕ 800(DCIP) L=34.83m	H.24. 3	102,000,0001]
大阪府	一級河川神崎川護岸補強工事	大阪府	工事延長 L=99.4m 堤防補強工 1式	H.23. 1-	195,360,900円
西大阪治水事務所	(城島橋下流左岸その7)	7 (IXA)11	地盤改良工(高圧噴射攪拌工 Ø 2000 449本)	H.23. 7	100,000,000 1
高槻市	古曽部町305号線改良工事	大阪府	工事延長 L=214m 幅員 W=10.5m	H.22. 7-	98,557,200円
		7 (IXA)11	鋼管矢板擁壁工 L=18.0m、L型擁壁工 69.2m、ボックスカルバートエ	H.23. 3	90,007,200
高槻市 水道部	古曽部町一丁目地区ほか	大阪府	DIP(NS) ϕ 150 L=262m, DIP(NS) ϕ 100 L=259m,	H.21.12-	45,640,350円
	口径150~50粍配水管布設工事	ノヘドスハリ	HIVPφ50 L=109m、撤去工 CIPφ300 L=355m、CIPφ150 L=329m	H.22. 5	45,640,350円

					税込
発注者	工 事 名	工事場所	工 事 内 容	工期	請負金額
大阪府 西大阪治水事務所	一級河川尻無川防潮堤補強工事	大阪府	工事延長 L=47.8m 鋼管矢板エφ1200 L=23.5m 31本	H.21.12-	140,734,650円
	(岩崎橋下流左岸その4)	入队府	地盤改良工(高圧噴射エφ900·φ1400176本)	H.22.10	
高槻市	平成20年度公共下水道築造工事(第50工区)	大阪府	φ 1,350泥濃式推進工 L=83m	H.20.12-	27,510,000円
נוי זעער ניםן	十,020千及五六十,7,00米,01年(3,001年)	八极小	♥ 1,000 池 版 2 0 正	H.21. 2	
高槻市	道鵜町三丁目地区ほか	大阪府	DIP(NS) φ100 L=142m	H.20. 4-	5,372,850円
水道部	口径100粍配水管改良工事	7(192/11)	δι (10) φ 100 Ε 112	H.20. 6	0,072,0001
高槻市	 平成19年度公共下水道築造工事(第7工区)	大阪府	φ 250泥濃式推進工 L=427.9m	H.19.12-	81.882.150P
[E] 1/20 1 J	1300年及五八十六起来是工事(377工程)	7(192/11)	立坑工、人孔工、地盤改良工	H.20. 6	01,002,1001
高槻市	 平成19年度公共下水道築造工事(第8工区)	大阪府	ϕ 1,500泥濃式推進工 L=353m ϕ 1,350、2,000刃口推進工	H.19.12 ℃	ーエス三菱大起工業」
E]13%;]	十成10千及五六十六追朱追工争(第0工区)	八极小	ϕ 1,350泥濃式推進工 L=290.7m、立坑工、地盤改良工	H.20. 9	280,350,000
大阪府	淀川水系川合裏川渓流保全(西部緑地軸)	大阪府	工事延長 L=253.9m 土木一式·床固工 5基、	H.18.11-	163,827,300円
茨木土木事務所			石積護岸工 998.5㎡、緩傾斜護岸工 1,031.6㎡	H.19. 6	
高槻市	平成18年度摂津峡公園整備工事	大阪府	敷地造成工、法面工、施設整備工、植栽工	H.18.10-	63,420,000F
נון זאל נון				H.19. 3	03,420,0001
高槻市	平成18年度公共下水道築造工事(第2工区)	大阪府	φ 1,200泥農式推進工 L=383.8m	H.18. 9-	大起マエコーJV
p] 13% [] j			ϕ 1,200開削工 L=28m、立坑工、地盤改良工、基地造成工	H.19. 3	149,905,350F
高槻市	西面中二丁目地区(公下第4工区)	大阪府	配水管布設工DIP(NS) ϕ 150 L=267m	H.18. 4-	4,072,950円
水道部	配水管布設工事	八败的	仮設管撤去工 ϕ 100 L=69m	H.18. 6	
高槻市	平成17年度公共下水道築造工事(第5工区)	大阪府	φ 200 スピーダー工法 L=182.1m、φ 400 アンクルモール工法 L=80.4m、	H.17.11-	50,820,000円
同が近り			立坑φ1500~2000×6基、人孔6箇所、ダブルパッカ- 7,680L	H.18. 3	
支畑 士	 淀川堤防3号線ほか除草業務委託	大阪府	機械除草工	H.17. 6-	2 252 000
高槻市	近川堤切3号球はが除早未捞安託 	入队的	(波(枫)) 中华 	H.18. 3	2,352,000
近畿地方整備局 淀川河川(事)	平成17年度 山崎(大阪府)維持作業	大阪府	河川維持作業 除草工、堤防養生工、管理用通路補修工、	H.17. 5-	30,712,500円
	一十八八千尺 山崎(人)(M内) 推行1F来	入队的	堤防法面補修工、防護柵設置工	H.18. 3	
高槻市 水道部	辻子一丁目地区(公下第46工区)	+ 医 広	DIP φ 100 L=132m, HIVP φ 50 L=203m	H.15. 5-	0.702.000
	配水管布設工事	大阪府	DIP Ψ 100 L-132m, ΠΙΥΡ Ψ 30 L-203m	H.15. 7	9,783,900₽
大阪府	都市計画道路茨木箕面丘陵線	大阪府	現場打ち共同溝構築工 L=40m、立坑工	H.14.12-	214 202 000
茨木土木事務所	共同溝(14-1)工事	人以村	推進工 φ 800 L=184m、地盤改良工(CJG工法)	H.16. 5	314,283,900F

発注者	工 事 名	工事場所	工 事 内 容	工期	請負金額
高槻市	平成14年度公共下水道築造工事(第3工区)	+155	d 050 T 7T II TSt 1-000 4	H.14.11-	126,700,000円
		大阪府	φ 350 ェースモール工法 L=202.4m	H.15. 3	
高槻市	上牧南駅前地区口径300粍	大阪府	DIP Φ 100 ~ 300 L=331m	H.14. 6-	24,776,850円
水道部	配水管布設工事	人版机	DIF \$ 100.000 E-351111	H.14. 8	
高槻市	東天川三丁目(公下第39工区)	大阪府	DIP ϕ 150 L=126m, DIP ϕ 100 L=32m,	H.14. 2-	17,886,750円
水道部	配水管移設工事	ノくりメバリ	HIVP φ 50 L=291m, PB φ 50 L=37m	H.14. 3	17,000,7001]
高槻市	┃ ┃ 京口町地区口径百粍配水管改良工事	大阪府	DIP φ 100 L=202m, HIVP φ 50 L=11m	H.13.11-	6,818,700円
水道部	X-3-5	7 (12411)	-	H.13.12	
高槻市	│ │ 平成13年度公共下水道築造工事(第43工区)	大阪府	塩ビ管布設工 φ150~300 L=702.7m	H.13. 9-	86,940,000円
1-3 1/20-1-	1,2001,200,100,200,200,200,200,200,200,2	7 (1)/(1)	人孔28箇所、塩ビ管推進工 L=12.5m	H.14. 3	20,010,0001
大阪府	主要地方道大阪高槻線	大阪府	 橋梁(2基)撤去工事、水路工事、ボックスカルバートエ 他	H.12. 9-	80,133,900円
茨木土木事務所	芥川大橋撤去工事(その2)他	7(9X/1 ⁻¹)		H.13. 6	
高槻市	平成12年度公共下水道築造工事(第91工区)	大阪府	φ 200 ペビーモール工法 L=57m、φ 200管布設工 L=628m、	H.12. 6-	82,837,650円
			立坑工、人孔築造工、舗装復旧工	H.13. 3	
大阪府	一級河川芥川11年災害第47号	大阪府	護岸プロック積工 L=85m	H.11.12-	33.973.800円
茨木土木事務所	災害復旧工事			H.12. 9	
建設省	三島江地区堤脚保護工事	大阪府	 築堤護岸工事	H.11. 3-	23,940,000円
		7 (1,117)		H.11. 8	
高槻市	 公共下水道築造工事(第3工区)	大阪府	φ 800 泥濃式推進工 L=256m	H. 9. 6-	マエコー大起JV
1-2 656 -1-		7 (1,001)	φ 200 管布設工 L=386m、立坑工、人孔工	H.10. 3	183,750,000円
高槻市	 公共下水道築造工事(第8工区)	大阪府	φ 900 泥水式セミシールド工法 L=158m、薬液注入工、	H. 8. 8-	春日大起JV
1-1 1/20 - 1-	27(17)25(22-3)(3)5(22)	7 (1)/(1)	φ200~φ250 管布設工 L=136m、立坑工 他	H. 9. 3	141,110,000円
高槻市	│ │ 高槻芥川線新設改良工事	大阪府	 床版工 L=70m 他	H. 7. 6-	27,398,000円
1 ⊢ 1 96/1 € −1 1		7 (1,001)		H. 7. 9	
大阪府	│ │ 枚方高槻線道路改良工事	大阪府	 舗装工 A=426.7㎡、境界工 L=120.9m 他	H. 7. 6-	30,385,000円
F 41000111		- 10011		H. 7.10	22,355,5501

発注者	工 事 名	工事場所	工 事 内 容	工期	請負金額
高槻市	平成11年度公共下水道築造工事(第8工区)	大阪府	φ 250 アンクルモールミニ工法 L=307m	H.11.11-	
	十成二千及五六十小追朱追工事(第0工区)	八灰州	立坑工、人孔工	H.12. 3	
高槻市	 公共下水道築造工事(第11工区)	大阪府	φ 250 スピーダ-工法 L=157m、立坑工、人孔工、	H.10. 9-	
נוי זעז נפן	ム六十小道未道工事(おい工匠)	八阪州	φ200 管布設工 L=220m	H.11. 3	
 高槻市	 公共下水道築造工事(第81工区)	 大阪府	ϕ 200 管布設工 L=762m、立坑工、人孔工、	H.10. 8-	
101 JW 113	五八十 小足米足工事 (3301工匠)	7 (1927)	φ 200 管推進工、舗装復旧工 A=1,200㎡	H.11. 3	
 高槻市	 公共下水道築造工事(第68工区)	 大阪府	φ 200~250 管布設工 L=524m、	H. 9.10-	
11-10-01	四八十八之术之一于(3)00二二/	7 (1927)	φ300 小口径推進工、立坑工、人孔工	H.10. 6	
 高槻市	 公共下水道築造工事(第52工区)	 大阪府	φ 250~400 管布設工 L=398m、	H. 7. 9-	
11-3641-	コハーバルビスルニーテ (スパーニ)	7 (12/11)	人孔工、汚水桝工、雨水桝工	H. 8. 3	
 高槻市	公共下水道築造工事(第37工区)	大阪府	φ 200 管布設工 L=563.2m、	H. 7. 8-	
1-3 1550 -1-		7 (124)	人孔工、汚水桝工	H. 8. 3	
) 高槻市	 高槻芥川線新設改良工事	大阪府	 舗装工 A=2,103.9㎡、境界工 L=351.5m 他	H. 6.11-	
		1		H. 7. 8	
高槻市	公共下水道築造工事(第21工区)	大阪府	φ 450 推進工	H. 6. 6-	
			薬液注入工、立坑工、人孔工	H. 7. 3	
高槻市	 公共下水道築造工事(第19工区)	大阪府	 φ250~400 管布設工、人孔工、汚水桝	H. 5. 9-	
				H. 6. 3	
高槻市	 公共下水道築造工事(第22工区)	大阪府	 0 1000 推進工 L=129m、	H. 5. 6-	
			薬液注入工、立坑工、人孔工	H. 6. 3	
高槻市	 上田辺芥川線改良工事	大阪府	都市計画道路新設工事	H. 5. 2-	
				H. 5. 3	
高槻市	公共下水道築造工事(第51工区)	大阪府	φ250 管布設工、人孔工、汚水桝	H. 4. 9-	
				H. 5. 3	
高槻市	公共下水道築造工事(第3工区)	大阪府	φ 1000 泥土圧式セミシールト*エ L=160m、	H. 4. 6-	
			立坑工、薬液注入工、人孔工	H. 5. 3	
高槻市	公共下水道築造工事(第58工区)	大阪府	 φ 250 管布設工、人孔工、汚水桝	H. 3. 9-	
				H. 4. 3	

発注者	工事名	工事場所	工 事 内 容	工期	請負金額
高槻市	公共下水道築造工(56工区)	大阪府	φ250 管布設工 L=660m、薬液注入工	H. 2. 9-	
D 1/3/[五六十六追来追工(30工区)		₩ 200	H. 3. 4	
高槻市	公共下水道第14工区築造工事	大阪府	 ¢ 800 高濃度泥水式推進工 L=670.18m、薬液注入工	H. 1. 6-	
				H. 2. 3 S.63. 9-	
高槻市	公共下水道第56工区築造工事	大阪府	φ250 塩ビ管布設 L=596m	H. 1. 3	
		1 000		S.62. 4-	
高槻市	公共下水道第25工区築造工事	大阪府	薬液注入工、CCP工、φ800泥水加圧推進工 L=230m	S.62. 8	
高槻市	下水第72工区築造工事	大阪府	φ 700 塩ビ管他布設 L=120m	S.61. 4-	
1-7 1520 - 1-	1,333	7 (12/11)		S.61.10	