

土木工事 《～2012年度》

発注者	府県名	工事名	工事内容	施工年月
奈良県	奈良県	河川局部改良（促進）第5号	工事延長 L=122m 土工・護岸工・法面工・排水路工	1998.7
奈良県	奈良県	河川局部改良（促進）第5-1号	工事延長 L=130m 土工・護岸工・山留擁壁工・法面工・排水路工	1999.3
奈良県	奈良県	河川局部改良（促進）第5-2号	工事延長 L=65m 土工・護岸工・もたれ式擁壁工・法面工・排水路工	1999.5
奈良県	奈良県	通常都市対策砂防事業 第5-1-2号	工事延長 L=129m 土工・流路工・階段護岸工石付金網工	2000.3
五條市	奈良県	道路改良工事（市道北山1号線）	工事延長 L=130m 山留ブロック積・大型ブロックL型側溝・安全施設・舗装工	2000.8
奈良県	奈良県	河川局部改良（促進）第5-1号	工事延長 L=235m 緑化ブロック積・親水護岸工・橋量梁下部工・擁壁工・水路工	2000
奈良県	奈良県	県営林道開設工事（林道川股天辻線（1工区））	工事延長 L=725m 切取・盛土・擁壁・法面保護工・排水路・防護施設工・木製ブロック積工	2001.3
奈良県	奈良県	緊急地方道路整備工事（第B-4-4号）	工事延長 L=85.80m P1橋脚工・土留工・杭・アンカー工	2002.3
五條土木事務所	奈良県	県単道路改良（一般）工事 第71-2号	崩土等における緊急対応業務	2002.3
奈良県	奈良県	ふるさと農道緊急整備事業車谷滝地区滝1工区工事	土工・軽量盛土工・補強金網工・補強土壁工・保護コンクリート工・防水工	2002.7
奈良県	奈良県	災害防除（国道）工事 第1-1-1号	工事延長 L=144m ロックボルト工・落石防止網工・岩盤接着工	2003.1

発注者	府県名	工事名	工事内容	施工年月
奈良県	奈良県	災害防除（国道）工事 第705-2号	ロックボルト工・落石防止網工・岩盤接着工	2003.2
奈良県	奈良県	地方特定道路整備工事 第57-1-1号	工事延長 L=71m 既設構造物取壊工・グラウンドアンカー工・ ジオファイバー工・法面工・落石防護工	2004.1
五條市	奈良県	地方特定道路整備事業（道路改良工事）2工区	工事延長 L=79m 土工・擁壁工・排水工・Co舗装工	2004.5
奈良県	奈良県	高野天川線単独道路改良（地方特定）工事 第57-1-6号	工事延長 L=132m 土工・残土運搬工・構造物取壊工・軽量盛土工・ 路側擁壁工・舗装工	2005.1
奈良県	奈良県	大日川地区 急傾斜地崩壊対策事業	法面工：アカー工 法枠工 植生工 コンクリート擁壁工（動力式用擁壁）	2006.1
橋本市	和歌山県	土地改良施設維持管理適正化事業平松排水路補修工事	トンネル用水路工事 土工・ライナープレート・水路工・仮設道路工	2007.3
五條市	奈良県	五條中央公園整備工事（1工区）	造園工（余暇施設含む）	2009.3
五條市	奈良県	みどり園場内舗装修繕工	舗装工	2009.7
奈良県	奈良県	一般国道168号地域連携推進事業（国道改築）	仮棧橋・栈台工 一式	2009.8
奈良県	奈良県	一般国道168号道路災害復旧事業・地域連携 推進事業（国道災害防除）	工事延長 L=83m 吹付枠工 一式 鉄筋挿入工 一式 落石防止網工 一式	2010.3
五條市	奈良県	耕作放棄地再生工事	工事面積 1.5ha 畑面造成工 耕作放棄再生作業工 伐採工 一式 整地工 一式 土壌改良工 一式 施設等補完整備工	2010.9
五條市	奈良県	白銀北地区統合簡易水道整備第七期第2工区工事	上水・工業用水道工事 アスファルト舗装工事	2011.3

発注者	府県名	工事名	工事内容	施工年月
奈良県	奈良県	一般国道168号地域連携推進事業（国道改築）	工事延長 L=52m 橋脚工 一式 土留擁壁工 一式	2011
近畿地方整備局	奈良県	五條地区維持作業	河川維持 堤防点検 堤防養生工 管理用通路補修工 雑工 清掃工 河川災害緊急維持工	2012.3
奈良県	奈良県	河川道閉塞・河川等土砂撤去事業（河川分）	工事延長 L=430m 河川内堆積土砂撤去工 一式	2012.3
勝正建設(株)	大阪府	都市計画道路堺松原線近鉄高架下ボックス 取付擁壁工事（その2）	ワイヤーソー切断撤去工 211.8㎡ 薬液注入工 60,698ℓ 防水工ゴムアスファルトシート 1364㎡	2013
奈良県	奈良県	西川 河川災害復旧事業	工事延長 L=235m かごマット工 A=498㎡ コンクリートブロック積工 A=824㎡ 盛土工 V=9,400m ³ ・大型土嚢 N=683袋	2013

土木工事 《2014年度》

発注者	府県名	工事名	工事内容	施工年月
五條市水道局	奈良県	宇井地区水道未普及地域解消簡易水道整備第五期第1工区	開削工 φ100 L=786.3m、開削工 引込 10戸	2015
五條市水道局	奈良県	宇井地区水道未普及地域解消簡易水道整備第五期第2工区	開削工 φ100 L=889.3m、φ75 L=146.8m、 φ50 L=168.0m	2015
奈良県	奈良県	麦谷川 砂防激甚災害対策特別緊急事業	工事延長 L=510m 砂防えん提工 一式 仮橋工 一式	2015
奥村組土木興業(株)	和歌山県	奥瀬道路大洞橋下部工事	道路土工一式、橋台工、RC橋脚工、排水構造物工、綱橋上部工、 法面工	2015

発注者	府県名	工事名	工事内容	施工年月
(株)米川組	奈良県	公共下水道(特26-5工区)工事	開削工 ϕ 200 L=233.47m、10スパン、1号人孔1箇所 小口径人孔 9箇所、取付柵 2個、舗装工 1式	2015
(株)米川組	奈良県	公共下水道(特26-6工区)工事	開削工 ϕ 200 L=149.32m、8スパン、圧送管布設 ϕ 100 L=23.0m 1号人孔3箇所、小口径人孔 5箇所、取 付柵 1個	2015
五條市水道局	奈良県	上水道排水管移設工事	開削工 推進部GX ϕ 100 L=13.4m、配管部GX ϕ 100 L24.1m、HIVP ϕ 50 L=28.0m、 ϕ 25 L=2.8m、 ϕ 13 L=5.6m	2015

土木工事 《2015年度》

発注者	府県名	工事名	工事内容	施工年月
五條市	奈良県	大澤町管路切替工事	開削工 ϕ 250 L=7m 1箇所	2016
御所市	奈良県	市営住宅集中検針水道メーター取替工事(事業)	記憶装置付き水道メーター、検針盤、量水器、集中計器盤 取替	2015.11
奈良県	奈良県	防災・安全交付金事業(自然災害防止・砂防)	砂防土工・コンクリート堰堤工・流路護岸工・擁壁工・仮設 工	2016
奈良県	奈良県	神納川 床固工事(新宮川水系堆積土砂処分推進事業)	河川土工・法面工・床固工・仮設工	2016

土木工事 《2016年度》

発注者	府県名	工事名	工事内容	施工年月
五條市	奈良県	道路災害復旧工事	土工・補強土壁工・舗装工・仮設工・法面工	2017

土木工事 《2017年度～》

発注者	府県名	工事名	工事内容	施工年月
下市町	奈良県	下市町簡易水道統合整備工事（第3工区）	送水管布設工・土工・付帯工	2017
五條市	奈良県	宗桧上地区統合簡易水道第四期第2工区工事	送水管布設工・土工・付帯工	2018

土木工事 《2018年度～》

発注者	府県名	工事名	工事内容	施工年月
(株)米川組	奈良県	平成30年度 第113号 29災農地農業用施設災害復旧工事	盛土・石積み工	2019.2
五條市	奈良県	白銀南地区統合簡易水道第一期第2工区工事	開削工、配水管施設工、消火栓設置工、給水管施設工	2019.3

土木工事 《2019年度～》

発注者	府県名	工事名	工事内容	施工年月
五條市	奈良県	河川災害復旧工事（29災国補第578号）	土工、擁壁工、小口止工、取合工、仮設工	2021
五條市	奈良県	総合体育館設備等浸水対策工事	土工、矢板護岸工、笠コンクリート工、止水ゲート工、舗装工、付属施設工、構造物撤去工、電気設備工事、機械設備工事、付帯工	2020
五條市	奈良県	平成30年度市道野原西19号線道路改良工事（2期工事）	路盤改良工、土工、撤去工、側溝工、地先境界ブロック工、重力式擁壁工、プレキャストL型擁壁工、舗装工、付帯工	2020
五條市水道局	奈良県	白銀北地区簡易水道統合整備第1工区工事	開削工、舗装	2019.12
(株)本所建設	大阪府	令和元年度公共下水道管渠築造工事（第1工区）	開削工、マンホール工、取付工、付帯工	2020.2
五條市	奈良県	道路改良工事（防災安全交付金）	土工、舗装、排水工、構造物撤去工、仮設工	2020.3

土木工事 《2021年～》

発注者	府県名	工事名	工事内容	施工年月
五條市水道事業管理者	奈良県	宗桧上地区統合簡易水道第七期第3工区舗装工事	舗装工、区画線工、仮設工	2022
奈良県	奈良県	鍛冶屋谷 土石流対策工事（事業管連携事業（砂防））	砂防土工、流路護岸工、構造物撤去工、仮設工、付帯工	2021.12
五條市水道事業管理者	奈良県	白銀南地区統合簡易水道第四期工事	配水管工事、消火栓設置工事、舗装本復旧工事	2022

土木工事 ≪2022年～≫

発注者	府県名	工 事 名	工 事 内 容	施工年月
奈良県	奈良県	(仮称)葛下流域貯留施設建設工事(受託単独河川改良事業)第TJ-1-1号	掘削工、大型ブロック積工、コンクリート舗装工	2022.10