

工 事 経 歴 書

注 文 者	発 注 者	期 間	工 事 名	工事場所	工 事 内 容
伸 栄 (株)	関東地方整備局	H17. 5 H17.12	境川橋下部拡幅その他工事	東京都 町田市	ゼロクリアランス工法 Jパイル圧入
徳倉建設 (株)	九州農政局	H17. 6 H17.11	平成16年度 筑後川下流農業水利事業 幹線水路城原金立線(唐香原工区)	佐賀県 神崎町	鋼矢板圧入
(株) 丸福建設	九州農政局	H17. 7 H17. 8	平成16年度 筑後川下流農業水利事業 幹線水路城原金立線(岩田工区)	佐賀県 三根町	鋼矢板圧入
戸田建設 (株)	民 間	H17. 7 H17. 8	北堀江ビル新築工事	大阪府 西 区	ゼロクリアランス工法 Jパイル圧入
青木 あすなる建設 (株)	鉄道運輸機構	H17. 7 H18. 4	九幹鹿.境目Bi下部工他工事	熊本県 宇土市	鋼矢板圧入
丸昭建設 (株)	九州地方整備局	H17.10 H18. 2	築簗下流地区堤防耐震補強工事	熊本県 宇土市	鋼矢板(ワイド)圧入
大政建設 (株)	九州地方整備局	H17.10 H17.12	城山地区築堤補強工事	熊本県 熊本市	鋼矢板(ワイド)圧入
(株) 瀬口組	九州地方整備局	H17.12 H18. 8	国道208号 立花地区改良4-2工区工事	福岡県 高田町	鋼矢板圧入
西松建設 (株)	J R 九 州	H18. 2 H18. 3	JR九州筑紫ロビル(仮称)新築他工事	福岡県 博多区	ゼロクリアランス工法 Jパイルジェット併用L=15m
(株) ピーエス 三菱	九州農政局	H18. 3 H18. 4	平成17年度 筑後川下流農業水利事業 幹線水路西浜武線(立石下流工区)工事	福岡県 柳川市	鋼矢板(ワイド)圧入
(株) 渡辺組	民 間	H18. 3 H18. 3	松野ビル新築工事	鹿児島県 鹿児島市	ゼロクリアランス工法 Jパイル圧入
(株) 瀬口組	福岡県	H18. 5 H18. 6	港湾海岸高潮対策工事 (0国債) 2工区	福岡県 大牟田市	鋼矢板(ワイド)打設
飯田建設 (株)	九州地方整備局	H18. 5 H18. 5	福岡3号 水谷地区改良工事	福岡県 東 区	ゼロクリアランス工法 Jパイル圧入
三井住友建設 (株)	和歌山県	H18. 6 H18. 7	和歌山警察本部庁舎 耐震改修工事	和歌山県 和歌山市	ゼロクリアランス工法 Jパイル圧入
(株) 栗本鉄工所	九州地方整備局	H18. 6 H18. 7	福岡208号楠田川橋工事	福岡県 高田町	ベント基礎杭設置
森建設 (株)	鹿児島県	H18. 7 H18. 7	床上浸水対策特別緊急工事 (花渡川5工区)	鹿児島県 枕崎市	ダンザホール掘削 H鋼打設、矢板圧入
(株) 中村組	九州農政局	H18. 5 H18.11	平成17年度 筑後川下流農業水利事業 幹線水路西浜武線(浜武工区)工事	福岡県 柳川市	鋼矢板(ワイド)圧入

工 事 経 歴 書

注 文 者	発 注 者	期 間	工 事 名	工事場所	工 事 内 容
東海興業 (株)	民 間	H18. 6 H18. 8	フローレンス五福新築工事	熊本県 熊本市	ゼロクリアランス工法 Jパイル圧入
(株) 森 組	民 間	H18. 7 H18.12	ヴォーヌンク祇園駅前新築工事	福岡県 博多区	ゼロクリアランス工法 Jパイル圧入
濱崎建設 (株)	九州地方整備局	H18. 8 H19. 2	一般国道208号 坂井地区歩道設置工事	福岡県 大川市	コンクリート矢板 ウォータージェット併用打設
杉本建設 (株)	熊本県	H18. 7 H18. 8	浜戸川広域基幹河川改修 (堰下部工)工事他合併	熊本県 城南町	鋼矢板打設
瀬口舗道 (株)	九州地方整備局	H18.11 H19. 2	一般国道209号 井手の上交差点改良工事	福岡県 瀬高町	鋼矢板打設
弥生建設 (株)	熊本市	H18.11 H19. 3	花立3丁目桜木2丁目 第1号線道路改良工事	熊本県 熊本市	ゼロクリアランス工法 Jパイル圧入
(株)今給黎建設	鹿児島県	H18.12 H19. 1	床上浸水対策特別緊急工事 (花渡川6工区)	鹿児島県 枕崎市	ダンザホール掘削 H鋼打設、矢板圧入
日本国土開発 (株)	熊本市	H19. 2 H19. 9	新土河原出水線(蓮台寺) 道路改築工事	熊本県 熊本市	鋼矢板ジェット圧入
(株) 志多組	宮崎市	H19. 3 H19. 4	宮崎市佐土原浄化センター 建設工事その7	宮崎県 宮崎市	鋼矢板ジェット圧入
(株) 熊谷組	民 間	H19. 3 H19. 8	廣瀬病院移転新築工事	福岡県 中央区	ゼロクリアランス工法 Jパイル圧入
西松建設 (株)	鉄道運輸機構	H19. 3 H20.10	九幹鹿.新町BL他工事	熊本県 熊本市	鋼矢板圧入
(株)浅野工務店	民 間	H19. 7 H19. 9	(仮称)大名336テナントビル 新築工事	福岡県 中央区	ゼロクリアランス工法 Jパイル圧入
西松建設 (株)	沖田土地区画 整理組合	H19. 7 H20. 3	平成19年度新宮沖田工事	福岡県 新宮町	鋼矢板圧入
丸昭建設 (株)	西日本高速道路	H19. 8 H20. 3	九州自動車道 瀬高工事	福岡県 みやま市	鋼矢板打設
大成建設 (株)	鉄道運輸機構	H19. 9 H20. 6	九幹鹿.浜戸川B他工事	熊本県 富合町	鋼矢板圧入・打設
大成建設 (株)	民 間	H19.10 H19.12	旧門司倉庫D3倉庫取壊 その他工事	福岡県 門司区	鋼矢板打設
(株) トーカイ	熊本県	H19.10 H20. 2	国道325号交通連携推進改築 (仮称新飛熊橋A1下部工)工事	熊本県 菊池市	鋼矢板打設

工 事 経 歴 書

注 文 者	発 注 者	期 間	工 事 名	工事場所	工 事 内 容
丸昭建設 (株)	熊本県	H19.11 H20. 3	上第二地区経営体育成基盤 整備事業第28号工事	熊本県 あさぎり町	鋼矢板打設
(株) 竹中工務店	民 間	H19.11 H20. 5	久留米大学病院 新病棟建築工事	福岡県 久留米市	鋼矢板圧入
西松建設 (株)	J R 九 州	H19.11 H19.12	熊本・平成間第1白川B改良他6	熊本県 熊本市	鋼矢板圧入
(株) 熊谷組	福岡北九州 高速道路公社	H19.11 H20. 3	第504工区(戸切～橋本)高架橋 下部工新設工事(その5)	福岡県 西 区	ゼロクリアランス工法 Jパイル圧入
日本国土開発 (株)	九州農政局	H19.11 H20. 3	平成19年度 佐賀中部農地防災事業 幹線水路(右岸線吉富上工区)工事	佐賀県 佐賀市	鋼矢板圧入
(株) 山口建設	熊本県	H19.11 H20. 9	大鞘川総合流域防災事業(河川改修) 水門下部工(その2)工事	熊本県 八代市	鋼矢板圧入
徳倉建設 (株)	九州農政局	H19.12 H20. 3	平成19年度 佐賀中部農地防災事業 幹線水路(右岸線東山田工区)工事	佐賀県 佐賀市	鋼矢板圧入
(有) 八十建設	熊本県	H20.12 H20. 3	熊本駅周辺連続立体交差 (北岡橋仮設排水路)工事	熊本県 熊本市	鋼矢板圧入
(株) 銭高組	国立病院機構	H20.12 H20. 5	小倉病院病院棟建替整備工事	福岡県 小倉南区	鋼矢板圧入
(株) 清原建設	熊本県	H20. 3 H20. 9	春日池上線住宅市街地総合 整備促進(池上地区その2)工事	熊本県 熊本市	鋼矢板(ワイド)圧入
佐藤工業 (株)	九州農政局	H20. 4 H20. 9	玉名横島海岸保全事業 2号排水樋門建設工事	熊本県 玉名市	鋼矢板打設
大政建設 (株)	熊本県	H20. 5 H20.12	国道226号電線共同溝 整備(その2)工事	熊本県 熊本市	鋼矢板圧入
(株) 技研日本	熊本県	H21. 5 H21. 6	球磨川上流流域下水道 多良木ポンプ場建設工事	熊本県 多良木町	鋼矢板圧入 4型 L=13.5m
(株) 橋本組	福岡市	H21. 7 H21. 9	日佐第4雨水幹線(5)築造工事	福岡県 福岡市	鋼矢板圧入 3型 L=7.5m～9.0m
(株) 橋本組	新宮町	H21. 8 H21. 9	新宮町夜臼中継ポンプ場工事	福岡県 新宮町	鋼矢板圧入 3型 L=11.5m
(株) 村上富建設	熊本県	H21. 9 H21. 8	長嶺南6丁目橋梁下部工工事	熊本県 熊本市	ゼロクリアランス工法 Jパイル L=6.5m～10.5m
西松建設 (株)	福岡市	H21.10 H21.10	比恵(博多駅1丁目外)地区 下水道築造工事	福岡県 福岡市	鋼矢板圧入 4型 L=16.5m

工 事 経 歴 書

注 文 者	発 注 者	期 間	工 事 名	工事場所	工 事 内 容
(株) 橋本組	福岡市	H21.10 H21.10	準用(住市総)浜男川河川改修 (護岸その3)工事	福岡県 福岡市	鋼矢板圧入 3型 L=7.0m~8.0m
(株) 橋本組	宗像市	H21.10 H21.11	北部福岡緊急連絡管Φ1000 (福岡21-3)布設工事	福岡県 宗像市	ゼロクリアランス工法 Jパイル L=9.5m
木田建設 (株)	宮崎県	H21.11 H21.12	安賀多橋下部工工事	宮崎県 延岡市	鋼矢板圧入 4型 L=17.5m
(株) 技研施工	高知県	H21.12 H21.12	広域基幹第10-1-3号 神田川広域河川改修工事	高知県 高知市	ゼロクリアランス工法 Jパイル L=8.5m
(株) クロキ	宮崎県	H21.12 H22. 1	安賀多橋下部工工事	宮崎県 延岡市	鋼矢板圧入 4型 L=13.5m
アイサワ工業 (株)	福岡市	H22. 1 H22. 2	黒木幹線(34工区)下水管築造工事	福岡県 八女市	鋼矢板圧入 4型 L=14.5m
松本建設 (株)	宮崎県	H22. 1 H22. 1	淀川樋管新設工事	宮崎県 宮崎市	鋼矢板圧入 3型 L=7.0m
(株) 橋本組	福岡市	H22. 7 H22. 8	アイランドシティ海上歩道橋 下部工築造工事	福岡県 福岡市	鋼矢板圧入 3型 L=8.5m~9.5m
SMCシビル 星輝JV	東京都	H22. 8 H22. 9	神田川整備工事に伴う 小石川橋架替工事(下部工)	東京都 千代田区	鋼矢板圧入 3W,5L L=12.5m~22.0m
(株) 橋本組	福岡県	H22.11 H22.11	千代粕屋線橋梁下部工工事	福岡県 福岡市	鋼矢板圧入 3型 L=9.0m
(株) 橋本組	福岡県	H22.11 H23. 1	県道筑紫野古賀線(宇美工区) サヤ橋橋梁下部工工事	福岡県 宇美町	鋼矢板圧入 3型 L=6.0m~9.0m
(株) フジタ	九州農政局	H22.11 H22.12	筑後川下流農業水利事業幹線水路 佐賀西部広域線揚水場その他工事	佐賀県 佐賀市	鋼矢板圧入 3,4型 L=8.0m~14.0m
(株) 橋本組	福岡県	H22.11 H22.11	県営ため池等整備事業(一般) 山ノ口地区堤体工事	福岡県 宗像市	鋼矢板圧入 4型 L=10.5m
(有) 八十建設	熊本県	H22.11 H22.11	和仁山鹿線単県橋りょう改築 (平山橋下部工)工事	熊本県 山鹿市	ゼロクリアランス工法 Jパイル L=8.5m
笹原建設 (株)	九州整備局	H23. 1 H23. 2	大分川賀来地区護岸補修その他工事	大分県 大分市	鋼矢板圧入 3W型 L=9.0m
西松建設 (株)	JR九州	H23. 1 H23. 1	熊本・平成間第一白川B改良他9工 事	熊本県 熊本市	鋼矢板圧入 3型 L=10.0m
(株) 吉永産業	熊本市	H23. 1 H23. 2	野口清水線橋梁下部工工事(A)	熊本県 熊本市	鋼矢板圧入 3型 L=12.0m

工 事 経 歴 書

注 文 者	発 注 者	期 間	工 事 名	工事場所	工 事 内 容
(株) 吉岡丸昭 開発工事	千葉県	H23. 2 H23. 2	地域活力創造交付金工事 (箕輪青葉台線土留工)	千葉県 千葉市	ゼロクリアランス工法 Jパイル L=11.0m
龍南・岡崎JV	宮崎市	H23. 2 H23. 2	大淀1号雨水幹線布設工事(その2)	宮崎県 宮崎市	鋼矢板圧入 3型 L=4.5m~6.5m
(株) 薩摩工務店	鹿児島県	H23. 3 H23. 3	県単道路整備(交付金)工事 (合併)(宮都大橋2工区)	鹿児島県 宮之城町	硬質地盤クリア工法 4型 L=22.0m
(株) 地工建設	福岡県	H23. 3 H23. 3	長溝線道路改良工事(3工区)工事	福岡県 大牟田市	鋼矢板圧入 4型 L=15.0m
(株) 土井組	九州地方整備局	H24.11 H24.12	荻原地区築堤防補強(その2)工事	熊本県 八代市	鋼矢板打設
東急建設 (株)	国土交通省	H24. 9 H25. 6	246号渋谷ポンプ室新設に伴う鋼矢板打設・引抜工事	東京都 渋谷区	硬質地盤クリア工法 鋼矢板圧入
丸藤シートパイル (株)	関東地方整備局	H24.12 H25. 3	市川共同溝補強その1工事	千葉県 市川市	ゼロ・硬質地盤クリア 継ゼロ矢板WJ併用油圧圧入
(株) 橋本組	福岡県	H24.12 H25. 5	樋井川河床堀削工事 1工区、2工区、3工区	福岡県 福岡市	鋼矢板圧入
大政建設 (株)	九州地方整備局	H24.12 H25. 2	緑川切所上流地区築堤工事	熊本県 熊本市	ハット形鋼矢板圧入
(株) フジタ	熊本市	H24. 7 H24.12	戸島送水場	熊本県 熊本市	鋼矢板圧入
(株) 南州土木	九州地方整備局	H24.11 H25. 2	緑川笹原上流地区築堤工事のうち矢板工事	熊本県 宇土市	ハット形鋼矢板圧入
九機 村上建設JV	熊本市	H24. 8 H25. 6	加勢川第6排水区雨水調整地遮水工事(3工区)	熊本県 熊本市	ハット形鋼矢板圧入
昇建設 (株)	九州地方整備局	H25. 7 H26. 2	白川明午橋仮橋設置工事	熊本県 熊本市	仮設橋設置
(株) 平尾工務店	東北地方整備局	H25. 6 H25. 8	最上川下流山寺地区堤防強化工事	山形県 酒田市	硬質地盤クリア工法 鋼矢板圧入
(株) 橋本組	長崎県	H25.12 H26. 4	江迎護岸工事	長崎県 佐世保市	硬質地盤クリア工法 鋼矢板圧入
丸藤シートパイル (株)	関東地方整備局	H25.10 H25.12	市川共同溝 補強その2工事	千葉県 市川市	ゼロクリアランス工法 継Jパイルジェット併用圧入
(株) 南州土木	九州地方整備局	H25.11 H26. 2	緑川平木下流地区築堤工事のうち矢板工事	熊本県 熊本市	鋼矢板打設
(株) 福田組	九州地方整備局	H25. 5 H26. 1	浜戸川元村樋管	熊本県 宇土市	鋼矢板圧入

工 事 経 歴 書

注 文 者	発 注 者	期 間	工 事 名	工事場所	工 事 内 容
八十建設 鍋谷建設JV	熊本市	H25. 6 H25.10	加勢川第6排水区雨水調整地 遮水工事(4工区)	熊本県 熊本市	鋼矢板打設
(株) 南州土木	九州地方整備局	H26.10 H27. 2	白川明午橋下部工撤去及び施設工事	熊本県 熊本市	硬質地盤クリア工法 SP-4型 L=20m
丸藤シートパイル (株)	関東地方整備局	H27. 2 H27. 3	市川共同溝補強その3	千葉県 市川市	ゼロクリアランス工法 継Jパイルジェット併用圧入
(株) 杉本建設	熊本県	H26. 7 H27. 3	黒川河川激甚災害対策特別緊急(内牧護岸その10) 工事内矢板工及び仮設工	熊本県 阿蘇市	鋼矢板圧入
(株) フジタ	福岡市	H26. 9 H26.11	席田雨水幹線築造工事	福岡県 福岡市	硬質地盤クリア工法 鋼矢板(ワイド)圧入
柳生基礎センター (株)	四国地方整備局	H26.11 H27. 3	平成26年度 中島堤防災害復旧工事	高知県 土佐市	硬質地盤クリア工法 ハット形25H L=13.5m
丸昭建設 (株)	九州地方整備局	H27. 3 H27. 4	萩原地区堤防その外工事	熊本県 八代市	硬質地盤クリア工法 鋼矢板(ワイド)圧入
(株) 橋本組	福岡市	H26.11 H27. 1	浜男川河川改修工事	福岡県 東区	硬質・ゼロクリアランス Jパイル L=9.0m
笠波 (株)	京都府港湾事務所	H27. 3 H27. 3	重要港湾舞鶴港港湾統合補助工事	京都府 舞鶴市	GRBシステム ハット形鋼矢板圧入
ファイン (株)	関東地方整備局	H27. 7 H27. 9	市川共同溝補強その4工事	千葉県 市川市	ゼロクリアランス工法 継Jパイルジェット併用16m
(株) 九建	九州電力	H27. 6 H27. 9	弓削分岐線新設並びに関連工事のうち 新設工事	熊本県 熊本市	硬質地盤クリア工法 Jパイル L=7.5m
(株) 橋本組	三陸国道事務所	H27. 7 H27. 9	国道45号白井地区道路工事	岩手県 野田村	硬質地盤クリア工法 SP-4型 L=14m
(株) 池田建設	九州農政局	H27.11 H28. 1	平成27年度玉名横島海岸保全事業 堤防補強(菊池工区2-2)工事	熊本県 玉名市	硬質地盤クリア工法 ハット形25H L=12m
山陽建材 (株)	山口県	H27.12 H28. 1	主要県道益田阿武線道路改良 (防災安全交付金・耐震)工事	山口県 萩市	硬質地盤クリア工法 Jパイル L=11m
山陽建材 (株)	山口県	H27.10 H27.12	久米第2調整池設置工事	山口県 周南市	硬質地盤クリア工法 Jパイル L=9.5m
丸昭建設 (株)	八代河川事務所	H27.12 H28. 3	錦大橋橋台補強受託工事	熊本県 錦町	硬質地盤クリア工法 SP-4型 L=16m
(株) 礎	熊本県	H28. 1 H28. 3	荒新開海岸海岸堤防老朽化 対策緊急(交付金)工事	熊本県 天草市	硬質地盤クリア工法 2ワイド型 L=10.5m
(株) 池田建設	九州農政局	H27. 4 H27. 5	平成27年度玉名横島海岸保全事業 堤防補強(菊池工区2-3)工事	熊本県 玉名市	硬質地盤クリア工法 ハット形25H L=12m

工 事 経 歴 書

注 文 者	発 注 者	期 間	工 事 名	工事場所	工 事 内 容
鎌田建設 (株)	川内川河川 国道事務所	H27. 7 H27.11	菱刈川南地区護岸工事	鹿児島県 伊佐氏	硬質地盤クリア工法 3ワ1'型 L=7.0m
(株) 川上土木	都城市役所	H27. 8 H27. 9	清武川河川災害復旧工事	宮崎県 都城市	硬質地盤クリア工法 ハット形10H L=7.0m
(株) ケイテクノス	熊本市役所	H27. 8 H27. 9	亀井水源地～立田山配水池Φ500耗 送水管布設替え他2工事(1工区)	熊本県 熊本市	硬質地盤クリア工法 SP-4型 L=14.5m
(株) 橋本組	九州旅客鉄道	H27. 9 H28. 4	羽犬塚・筑後船小屋間津島Bv新設工事	福岡県 筑後市	硬質地盤クリア工法 4ワ1'型 L=23.5m
(株) ジェコス	民 間	H27. 9 H27.10	萬松寺不動堂増築工事	愛知県 名古屋市	硬質地盤クリア工法 Jパイル L=16m
(有) 開田組	筑後川河川 事務所	H27.12 H28. 3	矢部川川犬地区築堤工事	福岡県 筑後市	硬質地盤クリア工法 ハット形10H L=7.0m
ジオテック (株)	愛知県	H27.12 H28. 1	広域河川山崎川改修工事(道徳26その3)	愛知県 名古屋市	ハット形鋼矢板圧入 25・45H L=11m
(株) エムオーテック	東京地下鉄(株)	H27. 9 H27.10	銀座線稲荷町駅B線側エレベーター設置 に伴う土木工事	東京都 台東区	ゼロクリアランス工法 Jパイル L=15m
九建テクノ (有)	民 間	H27. 5 H27. 9	(仮称)下川端マンション新築工事	福岡県 福岡市	ゼロクリアランス工法 Jパイル L=9.5m
笠波 (株)	舞鶴港湾 事務所	H27.11 H27.12	重要港湾舞鶴港港湾統合補助工事	京都府 舞鶴市	GRBシステムハット圧入 ハット形 L=18m
杉崎基礎 (株)	JR西日本	H27.11 H27.12	山陽本線大野浦駅橋上化	広島県 佐伯郡	ゼロクリアランス工法 Jパイル L=7.5m
ファイン (株)	千葉国道事務所	H27.11 H27.12	堀之内地区改良その1工事	千葉県 市川市	硬質地盤クリア工法 ワ1'継ぎ矢板 L=20.5m
ジオテック (株)	民 間	H27.11 H28. 3	沼川水管橋耐震補強	静岡県 富士市	上部障害クリア工法 ジェット併用継L=12.5m
(有) オオブ工業	東京都	H28. 2 H28. 3	王子第二ポンプ所建設その2工事	東京都 北区	ハット形鋼矢板圧入 ジェット併用継L=26m
ジオテック (株)	三重県	H28. 4 H28. 4	寺家南部第1雨水1号幹線護岸工事	三重県 鈴鹿市	硬質地盤クリア工法 ハット形鋼矢板圧入
(株) エムオーテック	東京地下鉄 株式会社	H28. 4 H28. 4	有楽町線地下鉄赤塚駅エレベーター設置 その他に伴う土木・建築工事	東京都 練馬区	ゼロクリアランス工法 Jパイル継ぎ矢板 L=14m
(株) イチキ	北九州国道 事務所	H28. 2 H28. 5	福岡201号東大橋(上り)耐震補強外工事	福岡県 田川市	上部障害クリア工法 3型 L=7.5m 5カ所継
(株) 南州土木	熊本河川 国道事務所	H28. 8 H28.11	浜戸川右岸走潟地区築堤工事	熊本県 宇土市	ハット形鋼矢板圧入 10・25H L=10m～33m

工 事 経 歴 書

注 文 者	発 注 者	期 間	工 事 名	工事場所	工 事 内 容
(株) 西部工建	JR西日本	H28. 7 H28.12	九州新幹線(西九州)、福重高架橋他 SM-Jパイル圧入(硬質地盤クリア工法)	長崎県 大村市	ゼロクリアランス工法 Jパイル L=7.5m~8m
佐藤工業 (株)	東京メトロ(株)	H28. 2 H29. 1	銀座線浅草駅エレベーター設置 その他土木工事	東京都 大東区	ゼロクリアランス工法 Jパイル L=17m~19m 1~5ヶ所継
ジオテック (株)	宮城県仙台 土木事務所	H27.12 H29. 2	平成27年度県債社道復興橋補12-33-A01号 亘理大橋橋梁耐震補強工事(下部工)P3.P7	宮城県 岩沼市	上部障害クリア工法 4型 L=20m~25.5m 4~7ヶ所継
成幸利根 (株)	NEXCO東日本	H28. 9 H29. 3	大成桂台発進到達 鋼管矢板・圧入杭	神奈川県 横浜市	硬質地盤クリア工法 Jパイル L=23m~23.5m
丸藤シートパイル (株)	埼玉県行田 県土整備事務所	H28. 3 H29. 4	橋梁修繕工事(栄橋耐震補強工)	埼玉県 さいたま市	上部障害クリア工法 4型 L=14m 3~7ヶ所継
丸昭建設 (株)	熊本河川 国道事務所	H28.11 H29. 5	萩原地区堤防補強その1工事	熊本県 八代市	硬質地盤クリア工法 47'型 L=8.5m~10m
林建設 (株)	川内川河川 国道事務所	H29. 6 H29.10	菱刈地区海岸工事	鹿児島県 伊佐市	硬質地盤クリア工法 37'型 L=10.5m
(株) 南州土木	熊本河川 国道事務所	H29. 7 H29.10	緑川川口上流地区築堤工事	熊本県 熊本市	ハット形鋼矢板圧入 ジェット併用継 25H L=28.5~54m
(株) 元栄組	国土交通省 首都国道事務所	H29. 5 H29.12	舞浜立体海側下部その3工事	千葉県 浦安市	硬質地盤クリア工法 Jパイル L=10m~11.5m
岩田建設 (株)	宮城県	H29. 6 H29.12	狐崎漁港防潮堤(その2)工事	宮城県 石巻市	硬質地盤クリア工法 3型 L=7.0m
柳生基礎センター (株)	高知河川 国道事務所	H29.12 H30. 2	平成29年度 用石堤防漏水対策(その2)工事	高知県 土佐市	硬質地盤クリア工法 2・37'型 L=12m・14m
(株) アイ・ピー・エス東海	NEXCO東日本	H29.11 H30. 3	東京外環自動車道 三郷JCT~高谷JCT間 可変式道路情報板整備工事	埼玉県 三郷市	ゼロクリアランス工法 Jパイル L=5m~6.5m
(株) アハンス	熊本市役所	H30. 2 H30.8	宅地液状化対策地下水位低下工法 実証実験における計器設置及び 観測業務委託 (仮設置工事)	熊本県 熊本市	ゼロクリアランス工法 Jパイル L=11m
柳生基礎センター (株)	高知港湾 空港事務所	H30. 7 H30. 8	高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事 (その(2))	高知県 高知市	硬質地盤クリア工法 10H L=6.0m
佐藤工業 (株)	東京メトロ(株)	H30.8 H30.9	銀座線稲荷町駅・上野広小路駅 エレベーター設置その他に伴う土木工事	東京都 台東区	ゼロクリアランス工法 Jパイル L=10.5m
丸昭・島村 復旧復興JV	熊本県	H30. 4 H30.10	黒川流域治水対策河川(社会資本) (黒川合流部樋門下部工)工事	熊本県 阿蘇市	鋼矢板打設 3・4型 L=9m~16.5m
柳生基礎センター (株)	高知県	H30. 9 H30.10	床上第52-29-203号 日下川床上浸水対策特別緊急(その7)	高知県 高岡郡日高村	ハット形鋼矢板圧入 ジェット併用継 25H L=13.5m
(株)高知丸高	鉄道建設 運輸施設整備支援機構 (JRTT)	H30.12 H31.1	北陸新幹線、足羽川橋りょう他工事 足羽川B	福井県 福井市	鋼矢板圧入 ジェット併用継 5L L=22m 1~2ヶ所継

工 事 経 歴 書

注 文 者	発 注 者	期 間	工 事 名	工事場所	工 事 内 容
(株) 公成商事	長崎県 対馬市役所	H30.10 H31. 2	厳原港国内ターミナル新築工事 (建築主体)	長崎県 対馬市	硬質地盤クリア工法 4型 L=9m~15m
(株) 杉本建設	熊本河川 国道事務所	H30.11 H31. 2	平成30年度白川明午橋迂回路撤去工事に伴う迂回路撤去工事	熊本県 熊本市	鋼矢板圧入・引抜 10H4.0m・3・4型L=6.5~16.5m
(株) 南州土木	熊本河川 国道事務所	H30.10 H31. 3	平成30年度浜戸川走潟中流地区築堤工事のうち矢板工事	熊本県 宇土市	ハット形鋼矢板圧入 ジェット併用継 25H L=26.5m・43.5m
(有) 八十建設	熊本河川 国道事務所	H30.11 H31. 3	平成30年度 緑川走潟上流地区築堤工事	熊本県 宇土市	ハット形鋼矢板圧入 ジェット併用継 25H L=21.5m~45m
(株) 中央設備	山江村役場	H30.11 H31. 3	平成30年度村道県道下段線下之段橋下部工(P2)工事	熊本県 球磨郡山江村	硬質地盤クリア工法 4型 L=13.5m
土井・江川 復旧・復興JV	熊本県	H31. 1 H31. 3	八代不知火線(横江大橋)28年発生橋梁災害復旧(過年)工事	熊本県 八代市	仮橋解体・撤去
山本建設 (株)	熊本県	H31. 4 R1.9	坪井川流域治水対策河川(社会資本・その2)工事	熊本県 熊本市	鋼矢板圧入・引抜 3・4型L=12.5~14.0m
昇・公栄建設 工事JV	熊本市役所	H31. 4 R2.2	熊本市宅地液化化防止事業(近見地区)対策工事(その1)	熊本県 熊本市	遮水矢板設置工 ジェット併用継 JパイルL=11.3m~11.8m 1~2カ所継
丸昭・島村 復旧復興JV	熊本県	H31. 4 R2.3	黒川流域治水対策河川(社会資本)(内牧護岸24)工事	熊本県 阿蘇市	鋼矢板圧入・引抜 4型 L=15.0m Jパイル L= 8.0~10.0m 25H L=7.0m~7.5m
九鉄工業 (株) 鹿児島支店	国土交通省 川内川河川事務所	R1.5 R1.7	上川内・川内間川内川橋りょう改良工事(その4工事)	鹿児島県 薩摩川内市	硬質地盤クリア工法 3型 L=19.0m
(有) 八十建設	熊本河川 国道事務所	R1.7 R1.11	2018年度 緑川川口地区築堤工事	熊本県 熊本市	ハット形鋼矢板圧入 25H L=36.5m~52.5m 10H L=9.0m ~11.0m
中大・西嶋建設 工事JV	熊本市役所	R1.8 R2.2	熊本市宅地液化化防止事業(近見地区)対策工事(その2)	熊本県 熊本市	継鋼矢板圧入 Jパイル L=10.5m 1~2カ所継
(株) 新光組	国土交通省 筑後川河川事務所	R1.10 R1.12	筑後川長田地区堤防補強工事	福岡県 朝倉市	硬質地盤クリア工法 25H L=18.0m~18.5m
あおみ建設(株) 九州支店	国土交通省 別府港湾・ 空港整備事務所	R1.10 R2.3	平成31年度大分港護岸(津留地区)護岸(改良) 鋼矢板打設工事	大分県 大分市	ハット形鋼矢板圧入 ジェット併用継 50H L=11.0m~37.0m
外菌建設工業 (株)	国土交通省 川内川河川事務所	R1.12 R2.3	樋渡川左岸堤防強化その1工事	鹿児島県 薩摩川内市	硬質地盤クリア工法 10H・20H L=16.5m~21.5m 1カ所継
(株) 田代組	国土交通省 川内川河川事務所	R1.12 R2.3	樋渡川左岸堤防強化その2工事	鹿児島県 薩摩川内市	硬質地盤クリア工法 10H L=13.5m~15.0m 1カ所継
(株) 杉本建設	熊本河川 国道事務所	R1.12 R2.4	緑川莎崎地区(2工区)築堤工事	熊本県 熊本市	継鋼矢板圧入 ジェット併用継 25H L=21.5m~36.5m 1~2カ所継
(株) 南州土木	熊本河川 国道事務所	R1.12 R2.7	白川新屋敷地区築堤工事	熊本県 熊本市	硬質地盤クリア工法 4型 L=5.0m 10H L=4.0~5.0m

工 事 経 歴 書

注 文 者	発 注 者	期 間	工 事 名	工事場所	工 事 内 容
フジタ・九建・ 嶋本・友栄JV	熊本県	R2.2 R3.3	熊本東部処理場	熊本県 熊本市	鋼矢板打設引抜工
(有) 八十建設	国土交通省 九州地方整備局	R2.5 R3.2	緑川川口地区(1工区)築堤工事	熊本県 熊本市	ハット形鋼矢板圧入 ジェット併用
(株) 礎	熊本県	R2.6 R2.10	国道324号地域連携推進改築(P16、17 橋脚)場所打杭工事	熊本県 天草市	硬質地盤クリア工法
(株) 南州土木	熊本河川 国道事務所	R2.6 R3.2	緑川川口地区(3工区)築堤工事 のうち矢板工事	熊本県 熊本市	ハット形鋼矢板圧入 ジェット併用
総和工業 (株)	北薩地域振興局	R2.8 R2.12	川内港改修工事(2工区)	鹿児島県 薩摩川内市	ハット型矢板打設工事 タイロッド工事
(株) 田代組	国土交通省 九州地方整備局	R2.9 R3.3	樋渡川左岸堤防強化その3工事	鹿児島県 薩摩川内市	硬質地盤クリア工法 ハット型
東亜建設工業 (株)	国土交通省 九州地方整備局	R2.9 R3.3	令和2年度 大分港海岸(津留地区)護岸 (改良)工事	大分県 大分市	ハット形鋼矢板圧入 ジェット併用
昇建設 (株)	国土交通省 九州地方整備局	R2.10 R3.1	緑川莎崎地区(4工区)築堤工事	熊本県 熊本市	ハット形鋼矢板圧入 ジェット併用
(株) 杉本建設	国土交通省 九州地方整備局	R2.10 R3.1	緑川美登里地区(5工区)築堤工事	熊本県 熊本市	ハット形鋼矢板圧入 ジェット併用
(有) 八十建設	国土交通省 九州地方整備局	R2.10 R3.2	緑川美登里地区(3工区)築堤工事	熊本県 熊本市	ハット形鋼矢板圧入 ジェット併用
(株) 福田組	熊本県	R2.10 R3.7	合志川山城堰改築(二期)工事	熊本県 熊本市	GRB鋼矢板引抜工事
(株)大興鋼業	那覇市役所	R2.11 R2.12	第一牧志公設市場建設工事(建築) 鋼矢板打設工(セロクラッシュ工法)一式	沖縄県 那覇市	硬質地盤クリア工法 Jパイル
(株) オオマス	熊本県	R2.11 R3.3	国道324号(志柿函渠)単県橋梁補修 (通常)工事	熊本県 天草市	硬質地盤クリア工法 鋼矢板
(株) クロキ	宮崎県	R3.1 R3.3	祝子川 宇和田地区 堤防漏水対策工 事その1～3【下流部】	宮崎県 延岡市	硬質地盤クリア工法 ハット型
(株) クロキ	宮崎県	R3.1 R3.3	祝子川 宇和田地区 堤防漏水対策工 事その4～6【上流部】	宮崎県 延岡市	硬質地盤クリア工法 ハット型
(株) 埼玉基業	虎ノ門・麻布台地区 市街地再開発組合	R3.5 R3.5	清水建設(株)/虎ノ門・麻布台地区第一 種市街地再開発事業に係るB-2街区施 設建築物等新築工事	東京都 港区麻布台	ゼロクリアランス工法 Jパイル
(株) イチキ	福岡県	R3.5 R3.6	沖端川 護岸整備工事(4～8工区)	福岡県 柳川市	GRBシステムハット圧入
(株)永井組	阪急阪神不動産	R3.6 R3.7	(仮称)松山市勝山町計画新築工事	愛媛県 松山市	硬質地盤クリア工法 Jパイル