

# 第八十八御在所号 工事経歴書

平成30年12月 新造船 (コベルコ 7350S・450t吊搭載)

(株)種瀬組

施 工 時 期	元 請	工 事 名	工 事 内 容
平成31年3月～7月	大成建設(株)	武豊火力発電所5号機土木	鋼管杭打設
令和元年7月・8月	東亜建設工業(株)	BS栈橋改修工事	鋼管杭打設 φ1400 t=19 L=37.5～35.6m 105本 φ1200 t=14 L=34.3m 9本、φ700 t=12 L=36.5m 4本 φ1000 t=14 L=39.0m 4本、φ900 t=16 L=33.5m 3本
令和元年10月・11月	東亜建設工業(株)	BS栈橋改修工事	鋼管杭打設 φ1400 t=19 L=37.5～35.6m 105本 φ1200 t=14 L=34.3m 9本、φ700 t=12 L=36.5m 4本 φ1000 t=14 L=39.0m 4本、φ900 t=16 L=33.5m 3本
令和元年12月	鈴与建設(株)	清水港日の出岸壁工事	鋼管杭引抜 φ1000 t=9・12・14・16 L=17.01m 4本(水中パイプロ仕様)
令和元年12月	大成建設(株)	武豊火力発電所5号機土木	鋼管杭打設
令和2年1月	東亜建設工業(株)	BS栈橋改修工事	鋼管杭打設 φ1400 t=19 L=37.5～35.6m 105本 φ1200 t=14 L=34.3m 9本、φ700 t=12 L=36.5m 4本 φ1000 t=14 L=39.0m 4本、φ900 t=16 L=33.5m 3本
令和2年3月・4月	大成建設(株)	武豊火力発電所5号機土木	鋼管杭打設
令和2年6月・7月	東洋JV	名古屋港飛島ふ頭東岸壁(-15m)既設構造物撤去工事(その2)	上部工撤去
令和2年9月～11月	東亜建設工業(株)	清水港日の出岸壁(-12m)改良工事(その3)	鋼管杭引抜 φ1100 t=9～14 L=19.3～16.7m 23本(水中パイプロ仕様) 鋼管矢板打設 φ1000 t=12・11 L=29.0・26.0m 80本
令和2年11月・12月	東洋JV	名古屋港飛島ふ頭東岸壁(-15m)栈橋本体工事(その2)	鋼管杭打設 φ1500 t=20～15 L=52.3m
令和3年2月・3月	五洋建設(株)	清水港日の出岸壁(-12m)改良工事(その3)	鋼管杭引抜 φ1000 t=9 L=17.01m 15本(水中パイプロ仕様) 鋼管矢板打設 φ1000 t=11 L=26.0m 68本 鋼管杭打設 φ450 t=10.5 L=16.6m 1本
令和3年4月	大成建設(株)	武豊火力発電所 栈橋撤去工事	鋼管杭引抜 φ600 t=9 L=30.591～19.3m 89本 φ800 t=10 L=39.0m(斜杭20°) 8本 φ1000 t=16 L=31.5m 13本

施工時期	元請	工事名	工事内容
令和3年7月	鈴中JV	金城ふ頭護岸築造工事(その4)	鋼管矢板打設 φ900 t=10 L=48.5m 136本
令和3年8月・9月	五洋建設(株)	新潟空港進入灯(28側)橋梁工事	鋼管杭打設 φ1800 t=19 L=31.0~26.0m 7本
令和3年10月・11月・12月	五洋建設(株)	平良港(漲水地区)岸壁(-10m)(防波堤外)築造工事	先行掘削置換 φ2000(掘削長 L=3.0~2.0m) 4本 鋼管杭打設 φ1500 t=40~15 L=54.1~43.5m 8本
令和4年8月~9月	五洋建設(株)	令和3年度清水港富士見地区岸壁(-14m)改良工事(その2)	鋼管矢板打設 φ1300 t=19 L=44.0m 1本、L=38.5m 6本 鋼管矢板打設 φ700 t=9 L=30.0m 13本
令和4年11月~12月	五洋建設(株)	令和2年度駿河海岸藤守離岸堤工事	鋼管杭打設工 φ1200 t=14・16・18 L=35.9~29.3m 48本
令和5年2月	東亜建設工業(株)	株式会社ダイセキ環境ソリューション名古屋リサイクルセンター積出施設新設工事	鋼管杭打設 φ1400 t=19 L=40.0m 4本 ・ φ1100 t=16 L=40.0m 4本 φ1000 t=14 L=39.0m 12本
令和5年2月~3月	東亜・本間JV	令和4年度 東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)試験杭工事	鋼管杭引抜 φ700 L=51.0m 36本
令和5年5月	鈴与建設(株)	令和4年度 清水港富士見地区岸壁(-14m)改良工事	鋼管矢板打設 φ1300 t=19 L=44.0m 14本
令和5年6月~8月	東亜建設工業(株)	新本牧ふ頭建設工事(その36・中仕切堤築造工)	鋼管矢板打設 φ1100 t=13 L=36.0m 127本
令和5年8月~10月	五洋建設(株)	田原1区バイオマス発電設備建設工事	鋼管杭打設(継杭+打設)
令和5年10月~12月	東亜建設工業(株)	新本牧ふ頭建設工事(その36・中仕切堤築造工)	鋼管矢板打設 φ1200 t=14 L=45.0m 120本