

施工実績 2021年

| 工事名 | 元請 | 杭径 | 杭長 | 本数 | 場所 | 工法 | 着工年月 |
|-----------------------------------|-------------|--------------------------------|-------|-----|------|-------------------|----------|
| (仮称)プレサンスロジエ東灘区御影塚町2丁目プロジェクト | (株)金山工務店 | 7090 | 6 | 42 | 神戸 | Hybrid=テイング II 工法 | 2021年1月 |
| (仮称)難波中二丁目開発計画のうちB敷地計画 | 大成建設(株) | 7090~120130 | 21~61 | 34 | 大阪 | Hybrid=テイング 工法 | 2021年1月 |
| 大和物流株式会社久御山物流センター II 新築工事 | 大和ハウス工業(株) | 7090~100120 | 9 | 63 | 久御山 | Hybrid=テイング 工法 | 2021年2月 |
| (仮称)神戸市新長田駅南プロジェクト | (株)大林組 | 6075~100120 | 23~26 | 89 | 神戸 | Hybrid=テイング 工法 | 2021年3月 |
| マストメゾン芦屋新築工事 | (株)岡工務店 | 650-500~ 1000-800 | 8~9 | 33 | 芦屋 | MAGNUM工法 | 2021年3月 |
| 三木ハイオマスファクトリー建設工事 | (株)柄谷工務店 | 500-400~ 1000-800-1000 | 8~34 | 159 | 三木 | MAGNUM工法 | 2021年4月 |
| 浜甲子園住宅新築工事 | 三日月建設(株) | 4050~4555 | 23 | 20 | 西宮 | HBM工法 | 2021年4月 |
| 株式会社日立物流大津物流センター建設工事 | 東洋建設(株) | 6075 | 10~11 | 112 | 大津 | Hybrid=テイング 工法 | 2021年4月 |
| 但馬銀行西宮ビル新築工事 | (株)鴻池組 | 267.4 | 9.5 | 41 | 西宮 | G-ECS工法 | 2021年4月 |
| シュッツ・コンテナ・システムズ赤穂工場新築工事 | (株)ナカノフード建設 | 400~ 800-600 | 6~10 | 105 | 赤穂郡 | MAGNUM工法 | 2021年4月 |
| 山城青谷橋上駅新築他工事 | (株)奥村組 | 400~800 | 7~15 | 32 | 城陽 | Hybrid=テイング 工法 | 2021年5月 |
| 芦屋市立精道中学校建替工事(II期) | 村本建設(株) | 450~800 | 27~28 | 76 | 芦屋 | HiFB工法 | 2021年5月 |
| (仮称)日立建機日本株式会社関西支社二色建材センター建替工事 | (株)鴻池組 | 600-450 550-400 | 27 | 18 | 貝塚 | Hyper-MEGA工法 | 2021年5月 |
| ひょうごはじまり館(仮称)建設工事 | 柄谷・田村JV | 650-500-600~ 1100-900 | 20~21 | 38 | 神戸 | Hyper-MEGA工法 | 2021年6月 |
| 大阪河崎リハビリテーション大学研究科棟建築工事 | (株)鴻池組 | 4055・5065 | 12 | 35 | 貝塚 | Super=テイング 工法 | 2021年6月 |
| 名古屋大学(東山)地域連携グローバル人材育成拠点施設新築工事 | (株)鴻池組 | 750-600-700~ 1200-1000-1200 | 38~40 | 67 | 名古屋 | Hybrid=テイング 工法 | 2021年6月 |
| 大阪南港トラックターミナル新棟建設その他工事 | (株)鴻池組 | 5065~ 700-6075 | 65~66 | 18 | 大阪 | Hybrid=テイング 工法 | 2021年6月 |
| 神戸市西区総合庁舎建設工事連絡ブリッジ南 | 明和・湊JV | 4055 | 17~18 | 8 | 神戸 | Hybrid=テイング 工法 | 2021年7月 |
| 姫路市中央卸売市場新築工事 | 竹中・神崎・平錦JV | 5065~ 900-0100 | 10~15 | 516 | 姫路 | Hybrid=テイング 工法 | 2021年7月 |
| (仮称)西宮ガーデンズ西側社有地開発計画 | (株)鴻池組 | 650-500~ 1200-1000-1200 | 10~13 | 100 | 西宮 | MAGNUM工法 | 2021年7月 |
| ミズノ株式会社(仮称)新研究開発拠点新築工事 | (株)大林組 | 6075 | 45~61 | 78 | 大阪 | NEWHybrid=テイング 工法 | 2021年7月 |
| 鳥羽水環境保全センター塩素混和池築造工事 | (株)鴻池組 | 300 | 5.3~6 | 258 | 京都 | PG工法 | 2021年8月 |
| (仮称)KIX12新築(オイルタンク増設工事) | (株)鴻池組 | 350*175 | 7 | 37 | 箕面 | 山留 | 2021年8月 |
| 新西宮商工会館建設工事 | (株)新井組 | 406.4 | 13.5 | 26 | 西宮 | G-ECS工法 | 2021年8月 |
| 東洋精機株式会社工場建替工事の内 新加工工場第2期新築工事 | (株)鴻池組 | 350~400 | 12~13 | 56 | 尼崎 | HiFB II 工法 | 2021年9月 |
| 株式会社タクマ播磨工場建替工事 | 西松建設(株) | 800-600~ 1000-800 | 8~12 | 370 | 高砂 | MAGNUM工法 | 2021年9月 |
| Fビル建設工事(II期工事) | 清水建設(株) | 900-7080~ 100120 | 29~30 | 85 | 神戸 | Hyper-MEGA工法 | 2021年9月 |
| 別寅かまぼこ株式会社本社工場建設工事 【事務所棟】 | (株)鴻池組 | 4055~5065 | 33 | 18 | 貝塚 | Hybrid=テイング 工法 | 2021年9月 |
| (仮称)NTB2兵庫南あわじ新築工事 | 積水ハウス(株) | 7090 | 18 | 36 | 南あわじ | Hybrid=テイング 工法 | 2021年9月 |
| 大阪府宮堺宮園第2期高層住宅 (建て替え)新築工事(2工区) | コーナン建設(株) | 600-5065~ 1100-100120 | 39 | 24 | 堺 | Hybrid=テイング 工法 | 2021年10月 |

| 工事名 | 元請 | 杭径 | 杭長 | 本数 | 場所 | 工法 | 着工年月 |
|-------------------------------|------------|-------------------------|-------|-----|------|-----------------|----------|
| (仮称)万代西宮今津店新築工事 | 大和ハウス工業(株) | 4055 | 18 | 74 | 西宮 | Hybrid=テ`ィンク`工法 | 2021年10月 |
| 安井小学校改築工事 | 新井組・安武建設JV | 90110 | 17~18 | 68 | 西宮 | HBM工法 | 2021年11月 |
| セイコー化工機株式会社本社工場第二工場建設工事 | (株)鴻池組 | 5070・70~80100 | 14~15 | 28 | 明石 | Hyper-MEGA工法 | 2021年12月 |
| 西宮消防署新築工事 | 浅沼・八紘JV | 800-600~1200-1000 | 14 | 17 | 西宮 | Hyper-MEGA工法 | 2021年12月 |
| 別寅かまぼこ株式会社本社工場建設工事【事務所棟】 | (株)鴻池組 | 4055~5065 | 33 | 18 | 貝塚 | Hybrid=テ`ィンク`工法 | 2021年9月 |
| (仮称)アイミッションズパーク箕面 | (株)鴻池組 | 650-500~1200-1000 | 10~40 | 198 | 箕面 | Smart-MAGNUM工法 | 2021年9月 |
| (仮称)NTB2兵庫南あわじ新築工事 | 積水ハウス(株) | 7090 | 18 | 36 | 南あわじ | Hybrid=テ`ィンク`工法 | 2021年9月 |
| 大阪府宮堺宮園第2期高層住宅(建て替え)新築工事(2工区) | コーナン建設(株) | 600-5065~1100-100120 | 39 | 24 | 堺 | Hybrid=テ`ィンク`工法 | 2021年10月 |
| (仮称)万代西宮今津店新築工事 | 大和ハウス工業(株) | 4055 | 18 | 74 | 西宮 | Hybrid=テ`ィンク`工法 | 2021年10月 |
| 安井小学校改築工事 | 新井組・安武建設JV | 90110 | 17~18 | 68 | 西宮 | HBM工法 | 2021年11月 |
| 西宮バイオガス発電プラント新築工事 | シン・エナジー(株) | 500-400-500~700-800-600 | 32~36 | 91 | 西宮 | MAGNUM工法 | 2021年11月 |
| 株式会社フリゴ咲洲物流センター新築工事 | 五洋建設(株) | 700-6075~1200-100120 | 59~63 | 56 | 大阪 | Hybrid=テ`ィンク`工法 | 2021年11月 |
| セイコー化工機株式会社本社工場第二工場建設工事 | (株)鴻池組 | 5070・70~80100 | 14~15 | 28 | 明石 | Hyper-MEGA工法 | 2021年12月 |
| 西宮消防署新築工事 | 浅沼・八紘JV | 800-600~1200-1000 | 14 | 17 | 西宮 | Hyper-MEGA工法 | 2021年12月 |
| アムテック株式会社神戸工場新築工事 | 大和ハウス工業(株) | 500-4055~700-6075 | 52~54 | 32 | 神戸 | Hybrid=テ`ィンク`工法 | 2021年12月 |
| (仮称)フレスポ阿波座 | (株)竹中工務店 | 400~500 | 34 | 82 | 大阪 | HiFB II 工法 | 2021年12月 |