

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名                 | 工 期           | 施 工 場 所  | 現 場 工 事 発 注 会 社 | 工 事 内 容   |
|-----------------------|---------------|----------|-----------------|-----------|
| 千葉モノレール支柱             | H2.6 ~ H2.6   | 千葉県千葉市   | 横河工事(株)         | 支桁        |
| 東京国際空港アクセス連絡橋         | H3.2 ~ H3.2   | 東京都大田区   | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版       |
| I S 41工区              | H3.6 ~ H3.6   | 埼玉県戸田市   | 宇徳企業(株)         | 橋脚        |
| 谷原横断歩道橋               | H3.6 ~ H3.6   | 東京都練馬区   | 日立造船エンジニアリング(株) | 橋脚、鋼床版    |
| 新交通臨海線 (5-2)          | H3.9 ~ H3.9   | 愛知県名古屋市  | 日立造船エンジニアリング(株) | 橋脚        |
| 新交通臨海線 (5-7)          | H3.11 ~ H3.11 | 東京都江東区   | 日立造船エンジニアリング(株) | 鋼製ラーメン橋脚  |
| 新交通青梅部 (駅舎)           | H3.11 ~ H3.11 | 東京都港区    | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚        |
| 東京湾連絡橋芝浦ループ部 その1      | H3.12 ~ H3.12 | 東京都港区    | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版       |
| 幕張メッセ歩道橋              | H3.12 ~ H3.12 | 千葉県千葉市   | 日本鋼管工事(株)       | 脚、鋼床版     |
| 昭和橋鋼床版溶接工事            | H4.1 ~ H4.1   | 神奈川県相模原市 | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版       |
| B T 323工区 357号線出入路    | H4.2 ~ H4.2   | 東京都大田区   | (株) 名村造船書       | 2径間連続箱桁2連 |
| 昭和橋鋼床版溶接工事            | H4.3 ~ H4.3   | 神奈川県相模原市 | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版       |
| O J 63工区高架橋上部工事       | H4.3 ~ H4.3   | 東京都足立区   | (株) 春本鐵工        | 鋼床版       |
| 3号西麻布クラック補修工事         | H4.4 ~ H4.4   | 東京都港区    | (株) 横河メンテック     | クラック補修    |
| 1222工区高架橋ヤード溶接        | H4.5 ~ H4.5   | 東京都港区    | (株) 春本鐵工        | 鋼床版       |
| 1212工区                | H4.6 ~ H4.6   | 東京都港区    | 東日工事(株)         | 鋼床版       |
| B Y 422工区鶴見航路橋 (つばき橋) | H4.8 ~ H4.8   | 神奈川県川崎市  | 鋼管・日立・松尾        | 主塔        |
| 京葉道路武石高架橋補修工事         | H4.10 ~ H4.10 | 千葉県千葉市   | (株) 横河メンテック     | クラック補修    |
| さわやか橋                 | H4.12 ~ H4.12 | 山形県置賜郡   | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版       |
| 東名高御所橋他補修工事           | H4.12 ~ H4.12 | 静岡県掛川市   | (株) 横河メンテック     | クラック補修    |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名            | 工 期           | 施 工 場 所  | 現 場 工 事 発 注 会 社 | 工 事 内 容 |
|------------------|---------------|----------|-----------------|---------|
| 川口陸橋斜路付階段架設工事    | H5.1 ~ H5.1   | 埼玉県川口市   | 日車建設工事(株)       | 支柱      |
| 多摩水道橋上部工事        | H5.2 ~ H5.2   | 神奈川県川崎市  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| B Y 432工区高架橋上部工事 | H5.3 ~ H5.3   | 神奈川県川崎市  | 鋼管・大谷・桜井        | 脚、鋼床版   |
| 多摩水道橋2期工事        | H5.4 ~ H5.4   | 神奈川県川崎市  | 日本鋼管工事(株)       | 主桁      |
| B Y 432工区脚溶接工事   | H5.5 ~ H5.5   | 神奈川県横浜市  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| B Y 433工区高架橋上部工事 | H5.5 ~ H5.5   | 神奈川県川崎市  | NKK・トピー         | 脚、鋼床版   |
| 構造物補修工事5-1(神奈川)  | H5.5 ~ H5.5   | 神奈川県川崎市  | (株)道路エンジニアリング   | クラック補修  |
| 鈴坂高架橋(1期)工事      | H5.6 ~ H5.9   | 茨城県水戸市   | 日本鋼管工事(株)       | 丸脚      |
| B Y 431工区上部工事    | H5.9 ~ H5.10  | 神奈川県川崎市  | 鋼管・日車・丸誠        | 鋼床版     |
| 床組構造(2)          | H5.10 ~ H6.1  | 横浜市神奈川区  | トピー建設(株)        | クラック補修  |
| 京葉道路武石高架橋補修工事    | H5.10 ~ H5.12 | 千葉県千葉市   | (株)横河メンテック      | 橋脚補修    |
| 新交通(2-4)脚溶接工事    | H5.12 ~ H6.1  | 東京都港区    | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚      |
| 鈴坂高架橋(2期)工事      | H6.1 ~ H6.2   | 茨城県水戸市   | 日本鋼管工事(株)       | 丸脚      |
| 新交通(2-3)脚溶接工事    | H6.2 ~ H6.4   | 東京都港区    | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚      |
| B Y 544工区(2)     | H6.2 ~ H6.5   | 神奈川県横浜市  | 鋼管・松尾・東日本JV     | 橋脚      |
| 東名三の宮橋           | H6.2 ~ H6.10  | 神奈川県伊勢原市 | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚      |
| 新良橋              | H6.2 ~ H6.2   | 神奈川県横浜市  | (株)テクニブリッジ      | 鋼床版     |
| 東扇島通路橋           | H6.3 ~ H6.3   | 神奈川県川崎市  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| 弥勒寺橋溶接工事         | H6.3 ~ H6.6   | 神奈川県藤沢市  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| 鵜沼海岸歩道橋          | H6.3 ~ H6.5   | 神奈川県藤沢市  | (株)テクニブリッジ      | 鋼床版     |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名             | 工 期           | 施 工 場 所 | 現 場 工 事 発 注 会 社 | 工 事 内 容 |
|-------------------|---------------|---------|-----------------|---------|
| 吉田川橋              | H6.4 ~ H6.4   | 島根県安来市  | (株)春本鐵工         | 鋼床版     |
| 京成荒川橋             | H6.4 ~ H6.4   | 東京都葛飾区  | 日車建設工事(株)       | 橋脚      |
| 東京レポート連絡橋         | H6.4 ~ H8.1   | 東京都江東区  | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚、鋼床版  |
| B Y 552工区 (1)     | H6.4 ~ H6.7   | 神奈川県横浜市 | トピー・酒井・東日本 J V  | 鋼床版     |
| 名港東大橋東塔工事         | H6.7 ~ H6.9   | 愛知県東海市  | 鋼管・駒井鐵工 J V     | 主塔      |
| 谷原横断歩道橋設置工事       | H6.8 ~ H6.8   | 東京都練馬区  | (株)エイチイーシー      | 鋼床版     |
| 有明運河専用橋工事         | H6.9 ~ H6.9   | 東京都江東区  | 日本鋼管工事(株)       | 杓       |
| 新永山橋架換工事          | H6.9 ~ H6.10  | 北海道旭川市  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| 小畔川橋              | H6.9 ~ H6.9   | 埼玉県日高市  | 東日本鐵工(株)        | 鋼床版     |
| 千葉モノレール           | H6.10 ~ H6.12 | 千葉県千葉市  | 春本・川岸・瀧上工業      | 支柱      |
| 上永谷歩道橋            | H6.11 ~ H6.11 | 神奈川県横浜市 | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚、鋼床版  |
| 大師橋橋梁整備工事         | H6.12 ~ H7.2  | 神奈川県川崎市 | 鋼管・日立・三菱 J V    | 主塔      |
| 1号静清巴川側道橋橋体工工事    | H7.1 ~ H7.3   | 静岡県清水市  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| 矢三応神橋             | H7.2 ~ H7.3   | 徳島県徳島市  | 東日本鐵工(株)        | 鋼床版     |
| K J 151、152工区橋脚工事 | H7.2 ~ H7.4   | 神奈川県川崎市 | エンジニアリングヒロ(株)   | 橋脚      |
| 矢三応神橋             | H7.3 ~ H7.6   | 徳島県徳島市  | 三井・東骨・サクラダJV    | 鋼床版     |
| 平和島第一歩道橋改修工事      | H7.4 ~ H7.5   | 東京都大田区  | 日本鉄塔工業(株)       | 橋脚改修    |
| B Y 542工区         | H7.4 ~ H7.7   | 神奈川県横浜市 | 鋼管・サクラダ・三井 J V  | 横梁全断面   |
| 入間 I C 高架橋上部工事    | H7.5 ~ H7.7   | 埼玉県入間市  | 東日本鐵工(株)        | 鋼床版     |
| 恵比寿橋              | H7.5 ~ H7.6   | 神奈川県横浜市 | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名                  | 工 期           | 施 工 場 所  | 現 場 工 事 発 注 会 社   | 工 事 内 容 |
|------------------------|---------------|----------|-------------------|---------|
| 井細田大橋                  | H7.6 ~ H7.7   | 神奈川県小田原市 | 東日本鉄工(株)          | 鋼床版     |
| 名港西大橋                  | H7.7 ~ H7.8   | 愛知県豊橋市   | トピー工業(株)          | 主塔      |
| 溝ノ口駅ペDESTリアンデッキ築造工事    | H7.8 ~ H7.10  | 神奈川県川崎市  | 日本鋼管工事(株)         | 歩道橋     |
| 盛南大橋                   | H7.9 ~ H8.2   | 青森県盛岡市   | 日本鋼管工事(株)         | 橋脚      |
| 向小駄良高架橋                | H7.9 ~ H7.12  | 岐阜県郡上郡   | 日本鋼管工事(株)         | 橋脚      |
| アンデルセン公園               | H7.10 ~ H7.11 | 千葉県船橋市   | 日本鋼管工事(株)         | 鋼床版     |
| 横沢橋                    | H7.10 ~ H7.11 | 長野県東佐久郡  | 日本鋼管工事(株)         | 橋脚      |
| ○J12工区(1-1)            | H7.10 ~ H8.10 | 東京都板橋区   | 日立・片山JV           | 脚、鋼床版   |
| 新田川B(架設)               | H7.10 ~ H7.10 | 長野県長野市   | 東日本鉄工(株)          | 橋脚架設    |
| 豊田大橋                   | H7.12 ~ H8.2  | 愛知県豊田市   | 松尾エンジニアリング(株)     | 鋼床版     |
| 東京湾岸道路橋桁上部鋼版溶接         | H7.12 ~ H8.7  | 東京都江東区   | (株)スガテック          | 溶接      |
| 府中四谷橋                  | H8.1 ~ H8.4   | 東京都府中市   | 鋼管・日塔・川田JV        | 主塔      |
| 金沢マリーナ歩道橋              | H8.1 ~ H8.2   | 神奈川県横浜市  | (株)テクニブリッジ        | 鋼床版     |
| 富士川大橋架設建設工事            | H8.2 ~ H8.4   | 山梨県西八代郡  | 日本鋼管・石川島播磨・日立造船JV | 鋼床版     |
| 鶴見川橋                   | H8.2 ~ H8.7   | 神奈川県横浜市  | 日本鋼管工事(株)         | 橋脚      |
| 咲洲ペDESTリアンデッキ          | H8.2 ~ H8.3   | 大阪府大阪市   | 東日本鉄工(株)          | 鋼床版     |
| 和郷橋                    | H8.3 ~ H8.3   | 静岡県掛川市   | 日本鋼管工事(株)         | 橋脚      |
| ヤード溶接(撫養橋)             | H8.4 ~ H8.5   | 愛知県豊橋市   | トピー工業(株)          | 鋼床版     |
| BY521、BY522工区          | H8.5 ~ H8.11  | 神奈川県横浜市  | 日立・サクラダ・東日本JV     | 鋼床版     |
| 第一旅客ターミナルカーブサイド高架橋溶接工事 | H8.5 ~ H8.10  | 千葉県成田市   | 瀧上・宮地・春本JV        | 橋脚      |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名         | 工 期           | 施 工 場 所  | 現 場 工 事 発 注 会 社 | 工 事 内 容 |
|---------------|---------------|----------|-----------------|---------|
| 八十橋           | H8.5 ~ H8.6   | 神奈川県横浜市青 | (株)テクニブリッジ      | 鋼床版     |
| OM34工区        | H8.5 ~ H9.11  | 埼玉県浦和市   | 鋼管・日塔・佐世保JV     | 橋脚      |
| 湘南新道橋         | H8.6 ~ H8.7   | 神奈川県平塚市  | 鋼管・横河・日立JV      | 杵       |
| 萩園橋           | H8.6 ~ H8.7   | 神奈川県茅ヶ崎市 | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| 白鳥南高架橋        | H8.6 ~ H8.11  | 北海道室蘭市   | 中豊建設(株)         | 鋼床版     |
| 烏山橋           | H8.7 ~ H8.9   | 神奈川県横浜市  | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚      |
| 勝島歩道橋         | H8.8 ~ H8.8   | 東京都品川区   | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| 東京湾横断道路ヤード溶接  | H8.8 ~ H8.9   | 東京都江東区   | 東日本鉄工(株)        | 鋼床版     |
| 酒井高架橋         | H8.9 ~ H8.12  | 神奈川県中郡   | (株)ハルテック        | 補修      |
| 第二小鳴門橋        | H8.9 ~ H8.10  | 徳島県鳴門市   | 三菱・鋼管・トピー・駒井JV  | 主塔      |
| 第二東名大井川橋      | H8.10 ~ H8.10 | 静岡県島田市   | (株)春本鐵工         | 補修      |
| 第二東名大府第一高架橋   | H8.10 ~ H9.11 | 愛知県東海市   | 横河・鋼管・川田JV      | 桁       |
| 大岡川橋          | H8.11 ~ H9.1  | 神奈川県横浜市  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| 木更津人工島Bランプ橋工事 | H8.11 ~ H9.7  | 千葉県木更津市  | 日立造船(株)         | 鋼床版     |
| 飯泉高架橋         | H8.12 ~ H9.2  | 神奈川県小田原市 | (株)ハルテック        | 補修      |
| BY523工区       | H9.1 ~ H9.7   | 神奈川県横浜市  | NKK・住重JV        | 鋼床版、橋脚  |
| 新狩野川橋         | H9.1 ~ H9.11  | 静岡県田方郡   | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| 新横浜駅前公園橋      | H9.4 ~ H9.5   | 神奈川県横浜市  | 日本鋼管工事(株)       | 歩道橋鋼床版  |
| 好間高架橋         | H9.4 ~ H9.4   | 福島県いわき市  | (株)春本鐵工         | 橋脚      |
| 大阪PD橋         | H9.5 ~ H9.7   | 大阪府大阪市   | 東日本鉄工(株)        | 橋脚      |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名             | 工 期           | 施 工 場 所 | 現 場 工 事 発 注 会 社 | 工 事 内 容   |
|-------------------|---------------|---------|-----------------|-----------|
| 毛受高架橋             | H9.5 ~ H9.10  | 愛知県一宮市  | 鋼管工事・新日鉄JV      | 橋脚        |
| ガイドウェイ脚 (GK)      | H9.6 ~ H9.6   | 愛知県名古屋市 | (株)春本鐵工         | 橋脚        |
| 県道名古屋小牧線 (小牧2)    | H9.7 ~ H9.11  | 愛知県小牧市  | 春本・コミヤマJV       | 全断面脚      |
| OM45工区            | H9.7 ~ H9.8   | 埼玉県与野市  | 三井・春本JV         | 全断面脚      |
| BY527工区 (2)       | H9.7 ~ H9.11  | 神奈川県横浜市 | 鋼管・サクラダJV       | 橋脚        |
| 木津IC上部工事          | H9.8 ~ H9.9   | 京都府相楽郡  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版       |
| 県道高速名古屋小牧線 (小牧16) | H9.8 ~ H9.11  | 愛知県小牧市  | 春本・佐世保重工JV      | 全断面脚      |
| 谷原歩道橋             | H9.9 ~ H9.10  | 東京都練馬区  | (株)エイチイーシー      | 鋼床版       |
| 第二東名高速岡本工事用道路橋    | H9.9 ~ H9.10  | 静岡県引佐郡  | 日本鋼管工事(株)       | 主脚        |
| 内野大橋              | H9.9 ~ H9.12  | 新潟県新潟市  | 日本鋼管工事(株)       | 鈹桁        |
| 首都高速湾岸線葛西橋        | H9.10 ~ H9.10 | 東京都江戸川区 | (株)ハルテック        | 鋼床版クラック補修 |
| 横浜ポートサイド          | H9.10 ~ H9.12 | 横浜市神奈川区 | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版       |
| 下田水高架橋            | H9.11 ~ H10.3 | 千葉県船橋市  | 東日本鉄工(株)        | 鋼床版、全断面   |
| 上大岡歩道橋            | H9.11 ~ H9.12 | 神奈川県横浜市 | 日本鋼管工事(株)       | 脚、鋼床版     |
| レインボー補修工事         | H9.11 ~ H9.12 | 神奈川県横浜市 | 日車建設工事(株)       | TIG       |
| 関谷陸橋              | H9.11 ~ H9.12 | 神奈川県鎌倉市 | (株)春本鐵工         | 橋脚補強      |
| 沼野橋               | H9.11 ~ H9.12 | 神奈川県横浜市 | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版       |
| 川崎機関区             | H9.12 ~ H10.3 | 神奈川県川崎市 | ジェイアール東海建設(株)   | レール       |
| 銀座歩道橋             | H10.1 ~ H10.1 | 東京都中央区  | (株)エイチイーシー      | 支柱        |
| 滑川陸橋              | H10.1 ~ H10.2 | 埼玉県東比企郡 | (株)春本鐵工         | 橋脚補修      |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名            | 工 期             | 施 工 場 所  | 現 場 工 事 発 注 会 社 | 工 事 内 容  |
|------------------|-----------------|----------|-----------------|----------|
| 多摩モノレール (7-6)    | H10.2 ~ H10.2   | 東京都日野市   | 日本鋼管工事(株)       | 桁        |
| 豊山 (その5)         | H10.2 ~ H10.3   | 愛知県西春日井郡 | 三菱・鋼管 J V       | 橋脚       |
| 第十橋梁高架橋          | H10.2 ~ H10.3   | 東京都荒川区   | 日車建設工事(株)       | 橋脚補修     |
| 青砥 (第10号)        | H10.2 ~ H10.3   | 東京都荒川区   | 日車建設工事(株)       | 耐震装置取付   |
| 丸の内オンランプ工区       | H10.3 ~ H10.7   | 愛知県名古屋市  | 片山・鋼管 J V       | 橋脚       |
| 多摩モノレール (8-9)    | H10.3 ~ H10.7   | 東京都日野市   | (株)春本鐵工         | 橋脚       |
| 好間高架橋            | H10.3 ~ H10.4   | 福島県いわき市  | (株)春本鐵工         | 沓        |
| 赤岩橋              | H10.4 ~ H10.5   | 群馬県桐生市   | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版      |
| 掛川 (八坂 I C 橋)    | H10.5 ~ H10.7   | 静岡県掛川市   | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版      |
| 松永橋架替工事          | H10.6 ~ H10.9   | 東京都江東区   | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版      |
| 下田水高架橋           | H10.6 ~ H10.8   | 愛媛県越智郡   | 東日本・宇野 J V      | 鋼床版      |
| 名濃その8            | H10.7 ~ H10.9   | 愛知県名古屋市  | (株)東京鐵骨橋梁       | 橋脚       |
| 支承・連結耐震性向上 (2-5) | H10.8 ~ H12.2   | 東京都江東区   | 鋼管・日車 J V       | 支承耐震     |
| 平井大橋             | H10.9 ~ H10.12  | 東京都江戸川区  | 日本通運(株)         | 橋脚補強     |
| OM53工区           | H10.9 ~ H10.12  | 大宮市      | (株)春本鐵工         | 橋脚、鋼床版溶接 |
| 天王洲              | H10.9 ~ H10.10  | 東京都      | エンジニアリングヒロ(株)   | 橋脚補強     |
| B Y 525工区 (3)    | H10.9 ~ H11.2   | 神奈川県横浜市  | 鋼管・川鉄 J V       | 橋脚       |
| 豊山その5            | H10.9 ~ H11.10  | 愛知県西春日井郡 | 三菱・鋼管 J V       | 橋脚       |
| 安芸灘大橋            | H10.10 ~ H11.6  | 高知県      | 鋼管・日立・横河・高田 J V | 鋼床版      |
| 成田高架橋            | H10.10 ~ H10.12 | 千葉県成田市   | 日車建設工事(株)       | 補修       |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名            | 工 期             | 施 工 場 所 | 現 場 工 事 発 注 会 社 | 工 事 内 容 |
|------------------|-----------------|---------|-----------------|---------|
| 盛南大橋             | H10.11 ~ H10.11 | 青森県盛岡市  | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚      |
| 京成電鉄補修工事         | H10.11 ~ H11.1  | 東京都足立区  | 日車建設工事(株)       | 補修      |
| 支承・連結耐震性向上(2-12) | H10.12 ~ H11.10 | 千葉県浦安市  | エンジニアリングヒロ(株)   | 橋脚      |
| 大岡川橋             | H10.12 ~ H11.2  | 神奈川県横浜市 | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| 道仏橋              | H11.1 ~ H11.1   | 埼玉県     | トピー工業(株)        | 鋼床版     |
| 福田南地区            | H11.1 ~ H11.3   | 宮城県仙台市  | 東日本鉄工(株)        | 橋脚      |
| 一之江橋             | H11.1 ~ H11.1   | 東京都江戸川区 | (株)テクニブリッジ      | クラック補修  |
| 瀬戸川橋             | H11.2 ~ H11.2   | 静岡県焼津市  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| 名濃その8            | H11.2 ~ H11.3   | 愛知県名古屋市 | (株)東京鐵骨橋梁       | 杓       |
| K J 14工区         | H11.3 ~ H11.6   | 神奈川県川崎市 | 鋼管・片山 J V       | 橋脚自動溶接  |
| 高砂橋              | H11.3 ~ H11.7   | 宮城県仙台市  | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚自動溶接  |
| 管内横断歩道橋          | H11.3 ~ H11.3   | 茨城県     | (株)ハルテック        | 補修      |
| 川越高架橋            | H11.3 ~ H11.4   | 埼玉県川越市  | 日車建設工事(株)       | 杓       |
| OM53工区           | H11.3 ~ H11.5   | 埼玉県大宮市  | (株)春本鐵工         | 鋼床版     |
| 舎人新交通            | H11.4 ~ H11.6   | 東京都足立区  | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚自動溶接  |
| 支承・連結耐震性向上(2-13) | H11.5 ~ H11.10  | 千葉県浦安市  | (株)テクニブリッジ      | リブ、杓    |
| 新八幡橋             | H11.6 ~ H11.7   | 静岡県掛川市  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| スエズ運河横断橋         | H11.6 ~ H13.4   | エジプト    | 鹿島・鋼管・新日鉄 J V   | 鋼床版     |
| 豊田ジャンクションAランプ橋   | H11.7 ~ H12.9   | 愛知県豊田市  | 鋼管・三井造船 J V     | 鋼床版     |
| 多摩モノレール多摩センター駅   | H11.7 ~ H11.9   | 東京都多摩市  | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚      |



橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名            | 工 期             | 施 工 場 所 | 現 場 工 事 発 注 会 社 | 工 事 内 容 |
|------------------|-----------------|---------|-----------------|---------|
| 川岸歩道橋            | H11.7 ~ H11.10  | 栃木県塩谷郡  | (株)春本鐵工         | 鋼床版     |
| 森戸橋              | H11.8 ~ H11.10  | 神奈川県三浦郡 | 東日本鉄工(株)        | 鋼床版     |
| 新雨竜橋             | H11.8 ~ H11.10  | 北海道雨竜郡  | 日本橋梁・瀧上JV       | 鋼床版     |
| 西方橋              | H11.9 ~ H11.10  | 愛知県宝飯郡  | トピー・瀧上JV        | 鋼床版     |
| 一之江橋             | H11.10 ~ H11.11 | 東京都江戸川区 | (株)春本鐵工         | SBR     |
| OM12工区           | H11.10 ~ H11.11 | 埼玉県大宮市  | 瀧上・東日本JV        | 橋脚      |
| 支承・連結耐震性向上(2-14) | H11.10 ~ H11.12 | 千葉県浦安市  | 瀧上工業(株)         | リブ、沓    |
| 入鹿別川橋            | H11.10 ~ H11.11 | 北海道勇払郡  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| 小牧その2            | H11.11 ~ H12.12 | 愛知県小牧市  | 日塔・トピーJV        | 橋脚      |
| 川崎高架橋            | H11.11 ~ H12.5  | 神奈川県川崎市 | (株)春本鐵工         | SBR     |
| 落合橋              | H11.12 ~ H12.3  | 神奈川県横浜市 | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| 成田高架橋点検設備取付工事    | H11.12 ~ H12.1  | 千葉県成田市  | 日車建設工事(株)       | 点検設備取付  |
| 清新町ランプ出入口        | H12.1 ~ H12.1   | 東京都江戸川区 | エンジニアリングヒロ(株)   | リブ、鋼床版  |
| 六間川橋             | H12.1 ~ H12.2   | 静岡県焼津市  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版     |
| 大内山川橋            | H12.1 ~ H13.4   | 三重県度会郡  | (株)春本鐵工         | 波形ウェブ   |
| 千住第一架道橋          | H12.1 ~ H12.2   | 東京都足立区  | 日車建設工事(株)       | 落橋防止取付  |
| BY534工区          | H12.2 ~ H12.12  | 神奈川県横浜市 | 鋼管・松尾JV         | 橋脚、鋼床版  |
| 御前山橋             | H12.3 ~ H12.5   | 茨城県東茨城郡 | (株)東京鐵骨橋梁       | 鋼床版     |
| BY533            | H12.3 ~ H13.2   | 神奈川県横浜市 | 日立・栗本JV         | 橋脚      |
| 常総橋歩道橋           | H12.3 ~ H12.4   | 茨城県北相馬郡 | 東京鐵骨・東日本鉄工JV    | 鋼床版     |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名             | 工 期             | 施 工 場 所 | 現 場 工 事 発 注 会 社 | 工 事 内 容   |
|-------------------|-----------------|---------|-----------------|-----------|
| 神崎大橋              | H12.4 ~ H12.5   | 茨城県稲敷郡  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版       |
| たなはし歩道橋           | H12.4 ~ H12.6   | 東京都練馬区  | 日車建設工事(株)       | 橋脚及び鋼床版   |
| 鍋田高架橋             | H12.6 ~ H13.1   | 愛知県海部郡  | (株)春本鐵工         | 鈹桁        |
| 友部 I C            | H12.7 ~ H12.9   | 茨城県日立市  | 日本鋼管工事(株)       | リブ        |
| 新子安ペDESTリアンデッキ    | H12.7 ~ H12.8   | 神奈川県横浜市 | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚及び地覆    |
| 渋川B O架設           | H12.9 ~ H13.1   | 滋賀県草津市  | 横河・トピー J V      | 鋼床版       |
| 高谷Dランプ            | H12.9 ~ H12.10  | 千葉県市川市  | 瀧上建設興業(株)       | 補強 リブ     |
| 新西浜橋              | H12.10 ~ H12.12 | 愛知県豊橋市  | 横河・トピー J V      | 鋼床版       |
| K J 141工区         | H12.11 ~ H13.9  | 神奈川県川崎市 | 鋼管・神鋼 J V       | 橋脚        |
| 支承・連結耐震性向上 (1-21) | H12.11 ~ H14.11 | 東京都中央区  | 瀧上建設興業(株)       | 耐震補強 リブ、杓 |
| 三田陸橋              | H12.11 ~ H13.3  | 神奈川県厚木市 | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚        |
| 田端高架橋             | H12.12 ~ H13.3  | 神奈川県高座郡 | 日本鋼管工事(株)       | 橋脚        |
| 水無川橋              | H13.1 ~ H13.2   | 神奈川県秦野市 | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版       |
| 京成千住大橋            | H13.2 ~ H13.2   | 東京都足立区  | 日車建設工事(株)       | 階段取付      |
| 日暮里・舎人線鋼桁         | H13.3 ~ H13.3   | 東京都足立区  | 日本鋼管工事(株)       | 杓         |
| 宮平2号橋             | H13.3 ~ H13.3   | 徳島県美馬郡  | 依田建設(株)         | 鋼床版       |
| 日暮里・舎人線鋼支柱        | H13.3 ~ H13.4   | 東京都足立区  | 日本鉄塔工業(株)       | 橋脚        |
| 大脇高架橋             | H13.3 ~ H14.9   | 愛知県豊明市  | 駒井・日橋 J V       | アンカーフレーム  |
| 久下橋               | H13.4 ~ H13.5   | 埼玉県大里郡  | 日本鋼管工事(株)       | 鋼床版       |
| 大師橋               | H13.4 ~ H13.4   | 神奈川県川崎市 | 日本鋼管工事(株)       | アンカーフレーム  |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名              | 工 期             | 施 工 場 所 | 現 場 工 事 発 注 会 社   | 工 事 内 容   |
|--------------------|-----------------|---------|-------------------|-----------|
| 有松東高架橋             | H13.4 ~ H14.6   | 名古屋市緑区  | 鋼管・片山JV           | 鋼床版       |
| 久御山橋               | H13.4 ~ H14.7   | 京都府宇治市  | (株)ハルテック          | 鈹桁        |
| 支承・連結耐震性向上(1-20)   | H13.5 ~ H14.2   | 東京都新宿区  | (株)ハルテック          | 耐震補強 リブ、沓 |
| 只木高架橋              | H13.6 ~ H13.8   | 静岡県引佐郡  | 瀧上建設興業(株)         | 鈹桁        |
| 飯田町人道橋             | H13.7 ~ H13.9   | 東京都千代田区 | (株)トーヨーテクニカ       | 鋼床版       |
| 北与野デッキ             | H13.7 ~ H13.9   | さいたま市   | (株)ハルテック          | 箱桁、パイプトラス |
| BY523              | H13.8 ~ H13.8   |         | 日本鋼管工事(株)         | ブラケット     |
| 東金町高架橋             | H13.9 ~ H13.9   | 東京都葛飾区  | (株)トーヨーテクニカ       | 沓         |
| 京成成田高架橋            | H13.9 ~ H13.9   | 千葉県成田市  | 日車建設工事(株)         | 検査路設置     |
| 空港島道路連絡橋           | H13.9 ~ H13.11  | 愛知県豊橋市  | トピー工業(株)          | 鋼床版 箱桁全断面 |
| 新交通臨海線             | H13.10 ~ H14.3  | 東京都     | 日本鉄塔工業(株)         | 橋脚        |
| 新交通臨海線             | H13.10 ~ H13.12 | 東京都     | 日本鋼管工事(株)         | 沓         |
| 駒瀬川橋               | H13.10 ~ H14.12 | 静岡県沼津市  | 日本鋼管工事(株)         | 鈹桁        |
| 東神奈川駅              | H13.10 ~ H14.3  | 神奈川県横浜市 | 日本鋼管工事(株)         | 鋼床版、橋脚    |
| 横浜大黒地区             | H13.10 ~ H14.1  | 横浜市鶴見区  | 東日本鉄工(株)          | 橋脚        |
| 支承・連結装置耐震性向上(1-18) | H13.11 ~ H15.3  | 東京都品川区  | 日車建設工事(株)         | 橋脚補強      |
| 千波大橋               | H13.11 ~ H13.12 | 茨城県水戸市  | エンジニアリングヒロ(株)     | 箱桁        |
| 立川デッキ              | H13.11 ~ H13.12 | 東京都立川市  | (株)ハルテック          | 鋼床版、橋脚    |
| 鈴川橋                | H13.11 ~ H13.11 | 静岡県田方郡  | 日本鋼管工事(株)         | 鋼床版       |
| 久慈川橋               | H13.11 ~ H13.12 | 茨城県日立市  | (株)エス・ティ・エンジニアリング | 箱桁        |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名              | 工 期            | 施 工 場 所  | 現 場 工 事 発 注 会 社   | 工 事 内 容  |
|--------------------|----------------|----------|-------------------|----------|
| 木津川橋               | H13.11 ~ H14.3 | 京都府久世郡   | 鋼管・瀧上 J V         | 開断面桁フランジ |
| 西条大橋               | H13.11 ~ H14.3 | 徳島県板野郡   | (株)エス・ティ・エンジニアリング | 鋸桁       |
| 大師橋                | H13.12 ~ H14.3 | 神奈川県川崎市  | 日本鋼管工事(株)         | 主塔基部     |
| 横浜ベイブリッジ           | H13.12 ~ H14.4 | 横浜市鶴見区   | 鋼管・佐世保 J V        | 鋼床版      |
| 新長谷橋               | H13.12 ~ H14.1 | 静岡県掛川市   | 日本鋼管工事(株)         | 鋼床版      |
| 空港島道路連絡橋           | H14.1 ~ H14.2  | 愛知県常滑市   | 宮地・鋼管 J V         | 鋼床版      |
| 新北九州空港             | H14.1 ~ H14.2  | 福岡県北九州市  | 白石鉄工(株)           | 主桁フランジ   |
| 501工区              | H14.1 ~ H14.6  | 福岡市南区    | 白石鉄工(株)           | 橋脚       |
| 上戸祭                | H14.1 ~ H14.1  | 栃木県宇都宮市  | 鋼管・トピー J V        | 杓        |
| 観法寺                | H14.1 ~ H14.4  | 石川県金沢市   | 東日本鉄工(株)          | 箱桁       |
| 庄下川歩道橋             | H14.2 ~ H14.3  | 兵庫県尼崎市   | (株)ハルテック          | 鋼床版、橋脚   |
| 県道高速清洲一宮線一宮北 (その3) | H14.2 ~ H14.5  | 愛知県一宮市   | 横河・鋼管・佐藤 J V      | 橋脚       |
| 小机歩道橋              | H14.2 ~ H14.3  | 神奈川県横浜市  | 日本鋼管工事(株)         | 補強       |
| 中村橋                | H14.3 ~ H14.8  | 東京都練馬区   | 日本鋼管工事(株)         | 箱桁       |
| 芦田川大橋              | H14.3 ~ H14.6  | 広島県福山市   | 鋼管・石播 J V         | 鋼床版      |
| 横渚橋                | H14.3 ~ H14.3  | 千葉県鴨川市   | 日本鋼管工事(株)         | 補強       |
| 只木高架橋              | H14.3 ~ H14.12 | 静岡県引佐郡   | 瀧上建設興業(株)         | 鋸桁       |
| 伊勢原歩道橋             | H14.3 ~ H14.3  | 埼玉県川越市   | 東日本鉄工(株)          | 箱桁全断面    |
| 荒川横断橋              | H14.3 ~ H14.3  | 東京都江戸川区  | 日立造船(株)           | 鋼床版      |
| 栃洞高架橋              | H14.3 ~ H14.4  | 岐阜県美濃加茂市 | (株)山本建設工業         | 杓        |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名                  | 工 期            | 施 工 場 所  | 現 場 工 事 発 注 会 社   | 工 事 内 容 |
|------------------------|----------------|----------|-------------------|---------|
| 支承・連結装置耐震性向上 (2-27)    | H14.4 ~ H15.1  | 東京都江東区   | 日本車輛製造 (株)        | 補強      |
| 県道高速一宮線一宮北 (その2)       | H14.4 ~ H14.8  | 愛知県一宮市   | 石播・東骨・東日本 J V     | 橋脚      |
| つくば高架橋                 | H14.4 ~ H14.4  | 茨城県つくば市  | 日本車輛製造 (株)        | 杓       |
| 安家4号橋                  | H14.4 ~ H14.6  | 岩手県下閉伊郡  | 日本鋼管工事(株)         | 波形ウェブ   |
| 栄高架橋                   | H14.4 ~ H15.1  | 愛知県豊明市   | 横河・川重・エイチイーシー J V | 鋼床版     |
| 栗東橋                    | H14.4 ~ H18.12 | 滋賀県甲賀郡   | (株) ハルテック         | 波形ウェブ主桁 |
| 伊丹駅連絡橋                 | H14.4 ~ H14.4  | 大阪府伊丹市   | (株)山本建設工業         | 杓       |
| 第二東名高速道路有松西高架橋         | H14.6 ~ H14.8  | 神奈川県名古屋市 | 日本鋼管工事(株)         | 鈹桁      |
| 横浜大黒地区                 | H14.6 ~ H14.7  | 神奈川県横浜市  | (株) ハルテック         | 橋脚      |
| 支承・連結装置耐震性向上 (1-17)    | H14.6 ~ H14.8  | 東京都台東区   | 日立造船(株)           | 補強      |
| 練馬中央陸橋                 | H14.6 ~ H14.11 | 東京都練馬区   | 日本鋼管工事(株)         | 鈹桁      |
| 金谷西高架橋                 | H14.7 ~ H15.1  | 静岡県榛原郡   | 日本鉄塔工業(株)         | 鈹桁      |
| 昭府歩道橋                  | H14.7 ~ H14.8  | 静岡県静岡市   | 依田建設(株)           | 鋼床版     |
| 一般国道409号               | H14.7 ~ H14.11 | 神奈川県川崎市  | 鋼管・ミユキ J V        | 鋼床版     |
| 中央自動車道仙川高架橋(鋼上部工)桁連結工事 | H14.8 ~ H14.12 | 東京都世田谷区  | (株)横河メンテック        | 橋脚補強    |
| 長久手下部1号工 (架設)          | H14.8 ~ H15.2  | 愛知県愛知郡   | 石川島播磨重工業(株)       | 橋脚補強    |
| 馬来田 3号橋                | H14.8 ~ H14.9  | 千葉県木更津市  | (株) ハルテック         | 主桁及び鋼床版 |
| 武蔵野線南越谷吉川間高架化(西工区) 工事他 | H14.8 ~ H14.9  | 埼玉県越谷市   | 東鉄工業・三井建設 J V     | 鉄筋フレアー  |
| 一宮南 (その4)              | H14.9 ~ H16.3  | 愛知県一宮市   | 三井・鋼管・神鋼 J V      | 橋脚及び鋼床版 |
| 平成13年度横浜大黒地区道路高架橋上部工事  | H14.9 ~ H15.6  | 神奈川県横浜市  | NKK・新日鉄・日立 J V    | 橋脚及び鋼床版 |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名              | 工 期             | 施 工 場 所 | 現 場 工 事 発 注 会 社   | 工 事 内 容 |
|--------------------|-----------------|---------|-------------------|---------|
| 大沼通道路改築工事          | H14.9 ~ H15.5   | 宮城県柴田郡  | 日本鋼管工事(株)         | 主桁全断面   |
| 高針JCT Aランプ牧の里橋体工工事 | H14.9 ~ H14.9   | 愛知県名古屋市 | 日本鋼管工事(株)         | 沓       |
| 東名永原橋補強工事          | H14.10 ~ H14.12 | 静岡県駿東郡  | 日本鋼管工事(株)         | 橋脚補強    |
| 常新・江戸川B西           | H14.10 ~ H14.12 | 埼玉県三郷市  | 瀧上・ハルテック・東日本JV    | 沓       |
| 環状2号               | H14.10 ~ H15.7  | 東京都江東区  | 東京鐵骨・東日本鉄工JV      | 主桁及び鋼床版 |
| 汐留地区階段桁            | H14.10 ~ H14.11 | 東京都港区   | (株)ハルテック          | 歩道橋     |
| 新大利根               | H14.10 ~ H14.10 | 千葉県柏市   | 日本車輛製造(株)         | ブラケット   |
| 南本牧                | H14.10 ~ H15.1  | 神奈川県横浜市 | 日本鋼管工事(株)         | 鋼床版     |
| 高檜大橋               | H14.11 ~ H15.1  | 群馬県勢多郡  | (株)エス・ティ・エンジニアリング | 橋脚      |
| 大阪モノレール            | H14.11 ~ H15.1  | 大阪府箕面市  | (株)ハルテック          | 主桁      |
| 立川デッキ              | H14.11 ~ H14.12 | 東京都立川市  | (株)ハルテック          | 歩道橋     |
| 千波大橋               | H14.11 ~ H15.5  | 茨城県水戸市  | 藤井建設(株)           | 鉄筋フレアー  |
| 上品野波形橋             | H14.11 ~ H16.8  | 愛知県瀬戸市  | (株)ハルテック          | 波形ウェブ   |
| 県道高速清洲一宮線一宮北(その3)  | H14.11 ~ H15.9  | 愛知県一宮市  | (株)ハルテック          | 橋脚及び鋼床版 |
| 鷹野北高架橋             | H14.11 ~ H16.6  | 埼玉県三郷市  | 鋼管・ハルテックJV        | 横梁全断面   |
| 第1PTBカーブサイド仮橋設置工事  | H14.12 ~ H15.1  | 千葉県山武郡  | (株)東京鐵骨橋梁         | 橋脚及び沓   |
| 第二東名吉原高架橋          | H15.1 ~ H16.3   | 愛知県豊田市  | 鋼管・橋梁・佐藤JV        | 鋸桁      |
| 西条大橋               | H15.1 ~ H15.2   | 徳島県板野郡  | 石播・トピー・ハルテックJV    | アーチ橋基部  |
| ハルテック工場            | H15.1 ~ H15.2   | 和歌山県日高郡 | (株)ハルテック          | 試験      |
| 新落合橋               | H15.2 ~ H15.2   | 東京都新宿区  | (株)エス・ティ・エンジニアリング | 歩道橋     |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名             | 工 期            | 施 工 場 所  | 現 場 工 事 発 注 会 社   | 工 事 内 容 |
|-------------------|----------------|----------|-------------------|---------|
| 白山歩道橋             | H15.2 ~ H15.2  | 茨城県取手市   | (株)エス・ティ・エンジニアリング | 歩道橋     |
| 原木大橋              | H15.2 ~ H15.3  | 千葉県船橋市   | (株)ハルテック          | 補強      |
| 浦安順天堂病院           | H15.2 ~ H15.2  | 千葉県浦安市   | (有)高橋鉄工所          | 鉄筋フレアー  |
| 白金歩道橋             | H15.2 ~ H15.8  | 東京都港区    | (株)ハルテック          | 橋脚及び主桁  |
| 又口人道橋上部工工事        | H15.3 ~ H15.3  | 神奈川県横浜市  | 日本鋼管工事(株)         | 歩道橋鋼床版  |
| 街路改良工事            | H15.3 ~ H15.3  | 愛知県瀬戸市   | (株)ハルテック          | 歩道橋鋼床版  |
| 南一色高架橋橋脚架設工事      | H15.3 ~ H15.6  | 静岡県駿東郡   | 依田建設(株)           | 鋼製脚     |
| 木場新橋              | H15.4 ~ H15.4  | 愛知県名古屋市  | 日本鋼管工事(株)         | 鋼床版     |
| 新交通臨海線延伸部         | H15.4 ~ H15.4  | 東京都江東区   | (株)トーヨテクニカ        | 杓       |
| 鴨居上飯田線2工区(その9)    | H15.4 ~ H15.7  | 横浜市緑区    | 日本鋼管工事(株)         | 鋼床版     |
| 矢作川橋(PC鋼複合上部工)西工事 | H15.4 ~ H15.7  | 愛知県豊田市   | 日本鋼管工事(株)         | 鋳桁      |
| 駒瀬川橋              | H15.4 ~ H15.5  | 静岡県沼津市   | 日本鋼管工事(株)         | 鋳桁      |
| 幸橋                | H15.4 ~ H15.6  | 福井県福井市   | 日本通運(株)           | 鋼床版     |
| 川崎駅西口デッキ          | H15.5 ~ H15.7  | 神奈川県川崎市  | 大成・岩倉・鋼管JV        | 鋼床版・主桁  |
| 6号大利根橋            | H15.5 ~ H15.5  | 群馬県前崎市   | 横河工事(株)           | 固定冶具設置  |
| 海老名北ジャンクション       | H15.6 ~ H17.3  | 神奈川県海老名市 | JFE工建(株)          | 橋脚・主桁   |
| 焼津駅前歩道橋           | H15.6 ~ H15.7  | 静岡県焼津市   | JFE工建(株)          | 鋼床版・橋脚  |
| 獨協大学伝右川橋          | H15.6 ~ H15.7  | 埼玉県草加市   | (株)ハルテック          | デッキプレート |
| 日進瀬戸線(4号工)        | H15.7 ~ H15.12 | 愛知県愛知郡   | 石川島播磨重工業(株)       | 鋳桁      |
| 三郷ジャンクションMランプ橋    | H15.7 ~ H15.11 | 埼玉県三郷市   | 瀧上建設興業(株)         | 橋脚      |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名                  | 工 期             | 施 工 場 所 | 現 場 工 事 発 注 会 社 | 工 事 内 容 |
|------------------------|-----------------|---------|-----------------|---------|
| 支承・連結装置耐震性向上 (1-25)    | H15.7 ~ H16.7   | 東京都世田谷区 | (株) ハルテック       | 橋脚補強    |
| 仏眼寺 一級河川太井川改修工事 (14-2) | H15.8 ~ H15.8   | 大阪府南河内郡 | (株) ハルテック       | 鋼床版     |
| 矢作川橋東工事                | H15.8 ~ H16.9   | 愛知県豊田市  | オリエタル・大成・川田 J V | 波形ウエブ   |
| 晴豊1号橋                  | H15.9 ~ H15.10  | 山口県     | 光洋工業 (株)        | 主桁      |
| 荒川歩道橋                  | H15.9 ~ H15.10  | 東京都江戸川区 | (株) ハルテック       | 橋脚      |
| 501工区                  | H15.9 ~ H15.10  | 福岡県福岡市  | 白石鉄工(株)         | 橋脚      |
| 松森高架橋                  | H15.10 ~ H15.10 | 岐阜県美濃市  | (株)オオタ          | 箱桁      |
| 横浜港本牧地区                | H15.10 ~ H15.10 | 神奈川県横浜市 | J F E 工建(株)     | 鋼床版     |
| 本牧 J C T (3-1) ①       | H15.10 ~ H16.3  | 神奈川県横浜市 | 日立・トピー J V      | 橋脚・梁    |
| 日進瀬戸線 (5号工)            | H15.10 ~ H15.11 | 愛知県愛知郡  | 石川島播磨重工業(株)     | 鈹桁      |
| 清水駅東口                  | H15.10 ~ H16.1  | 静岡県静岡市  | J F E ・ 大嶋組 J V | 鋼床版・橋脚  |
| 矢作川橋(PC鋼複合上部工)西工事      | H15.11 ~ H16.9  | 愛知県豊田市  | J F E 工建(株)     | 波形ウエブ   |
| 馬絹高架橋                  | H15.11 ~ H15.11 | 神奈川県川崎市 | J F E 工建(株)     | 杓補強     |
| 大師橋                    | H15.12 ~ H17.6  | 神奈川県川崎市 | J F E 工建(株)     | 鋼床版・主塔  |
| 新旭橋                    | H15.12 ~ H16.1  | 奈良県吉野郡  | (株) ハルテック       | 鋼床版     |
| 多摩河原橋                  | H15.12 ~ H16.5  | 東京都調布市  | J F E 工建(株)     | 主桁・鋼床版  |
| 新交通臨海線延伸部 (その3)        | H15.12 ~ H15.12 | 東京都江東区  | J F E 工建(株)     | 杓       |
| 長崎西高架橋                 | H15.12 ~ H15.12 | 静岡県静岡市  | (株) ハルテック       | 杓       |
| 昭和橋                    | H16.1 ~ H16.2   | 埼玉県羽生市  | J F E 工建(株)     | 鈹桁      |
| 東神奈川駅                  | H16.1 ~ H16.1   | 神奈川県横浜市 | J F E 工建(株)     | 鋼床版     |



橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名            | 工 期            | 施 工 場 所  | 現 場 工 事 発 注 会 社 | 工 事 内 容   |
|------------------|----------------|----------|-----------------|-----------|
| 西山橋              | H16.1 ~ H16.2  | 福井県鯖江市   | 日本通運(株)         | アーチ橋      |
| 安倍川橋             | H16.1 ~ H16.4  | 静岡県静岡市   | J F E 工建(株)     | 鋼床版       |
| 飛島ジャケット          | H16.2 ~ H16.2  | 愛知県海部郡   | J F E 工建(株)     | ジャケットブロック |
| 古城工区             | H16.2 ~ H19.1  | 愛知県西春日井郡 | ハルテック・住重・名村 J V | 橋脚        |
| 祝橋               | H16.2 ~ H16.2  | 茨城県下妻市   | 日本車輛製造(株)       | 補強        |
| 清洲 J C T Dランプ    | H16.2 ~ H16.8  | 愛知県西春日井郡 | 日立造船(株)         | 橋脚        |
| 半田工場             | H16.3 ~ H16.5  | 愛知県半田市   | 瀧上建設興業(株)       | 工場内       |
| 荒川横断橋            | H16.3 ~ H16.5  | 東京都荒川区   | J F E 工建(株)     | 補修        |
| 港北中央作業所          | H16.3 ~ H16.5  | 神奈川県横浜市  | J F E 工建(株)     | 鋼床版・橋脚    |
| 広島高速2号線          | H16.4 ~ H16.5  | 広島県広島市   | J F E ・ 瀧上 J V  | 橋脚        |
| 第502工区(野多目)高架橋   | H16.4 ~ H17.7  | 福岡県福岡市   | 松尾・ハルテック J V    | 開断面主桁     |
| 羽田空港             | H16.4 ~ H16.6  | 東京都大田区   | 瀧上建設興業(株)       | 橋脚・梁      |
| 本牧 J C T (3-1) ② | H16.4 ~ H16.9  | 神奈川県横浜市  | 日立・トピー J V      | 鋼床版       |
| 那珂川橋             | H16.5 ~ H16.8  | 栃木県那須郡   | 藤井建設(株)         | 鉄筋フレアー    |
| さがみ徒貫通路(交差3)     | H16.6 ~ H16.8  | 神奈川県海老名市 | J F E 工建(株)     | 橋脚・主桁     |
| 金城ふ頭歩道橋          | H16.6 ~ H16.8  | 愛知県名古屋市  | (株)ハルテック        | 橋脚・鋼床版    |
| 下市場歩道橋           | H16.7 ~ H16.8  | 愛知県豊田市   | J F E 工建(株)     | 橋脚        |
| 静戸高架橋            | H16.7 ~ H16.9  | 栃木県下都賀郡  | 瀧上建設興業(株)       | 鋼床版       |
| 美浦大橋             | H16.7 ~ H16.9  | 北海道樺戸郡   | 豊松吉工業(株)        | 鋼床版       |
| 新清瀬橋             | H16.8 ~ H16.11 | 埼玉県所沢市   | J F E 工建(株)     | 鋼床版       |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名            | 工 期             | 施 工 場 所  | 現 場 工 事 発 注 会 社  | 工 事 内 容  |
|------------------|-----------------|----------|------------------|----------|
| 福原橋              | H16.8 ~ H16.8   | 埼玉県さいたま市 | (株) ハルテック        | 鋼床版      |
| 清洲 J C T 南高架橋    | H16.8 ~ H16.9   | 愛知県西春日井郡 | 三菱・ハルテック J V     | 鋼床版      |
| 高浜発電所            | H16.9 ~ H16.10  | 福井県大飯郡   | 日本通運(株)          | 鋼製扉      |
| 海老名北 J C T Hランプ橋 | H16.9 ~ H17.4   | 神奈川県海老名市 | 日立・ハルテック J V     | 橋脚・主桁    |
| 栗山川橋その1工事        | H16.9 ~ H16.12  | 千葉県山武郡   | 宮地・三井・ J F E J V | 橋脚・鋼床版   |
| 羽田中央広場歩道橋        | H16.9 ~ H16.10  | 東京都大田区   | 瀧上建設興業(株)        | 歩道橋      |
| 清真布川             | H16.10 ~ H16.11 | 北海道空知郡   | 豊松吉工業(株)         | 鋼床版      |
| ホワイトビーチジャケット改造工事 | H16.10 ~ H16.10 | 沖縄県中頭郡   | J F E 工建(株)      | ジャケット    |
| 東扇島 (その4)        | H16.10 ~ H17.6  | 神奈川県川崎市  | J F E ・日立・三菱 J V | ジェット配管取付 |
| 大阪モノレール          | H16.11 ~ H16.11 | 大阪府箕面市   | (株) ハルテック        | 軌道桁      |
| 寺川高架橋            | H16.11 ~ H16.11 | 奈良県磯城郡   | J F E 工建(株)      | 橋脚       |
| クラック補修           | H16.12 ~ H17.5  | 東京都足立区   | (有) 臼田工業         | 補修       |
| 新川 (その2)         | H16.12 ~ H17.4  | 愛知県西春日井郡 | (株) オオタ          | 橋脚       |
| 安倍川橋             | H17.1 ~ H17.4   | 静岡県静岡市   | (株) 東京鐵骨橋梁       | 鋼床版      |
| 静岡清上土高架橋         | H17.2 ~ H17.2   | 静岡県静岡市   | 三菱重工工事(株)        | 沓        |
| 小田原ペデ            | H17.2 ~ H17.5   | 神奈川県小田原市 | J F E 工建(株)      | 鋼床版      |
| 内匠橋              | H17.2 ~ H17.3   | 東京都足立区   | J F E 工建(株)      | 鋼床版      |
| 守谷歩道橋            | H17.3 ~ H17.5   | 茨城県北相馬郡  | ハルテック・住重 J V     | 歩道橋      |
| 堀越工区             | H17.3 ~ H17.5   | 愛知県名古屋市  | トピー・日橋・ハルテック J V | 橋脚       |
| 第二栄橋             | H17.3 ~ H17.4   | 茨城県北相馬郡  | 東骨・日車・住金 J V     | 沓・桁      |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名        | 工 期             | 施 工 場 所  | 現 場 工 事 発 注 会 社         | 工 事 内 容      |
|--------------|-----------------|----------|-------------------------|--------------|
| 拾町高架橋第一工事    | H17.6 ~ H17.9   | 愛媛県伊予郡   | J F E 工建(株)             | 主桁           |
| 拾町高架橋第二工事    | H17.6 ~ H17.9   | 愛媛県伊予郡   | 石川島播磨重工業(株)             | 主桁           |
| 中山北山田線       | H17.6 ~ H17.7   | 神奈川県横浜市都 | 三菱重工工事(株)               | 鋼床版          |
| 毛長橋          | H17.6 ~ H17.11  | 東京都足立区   | J F E 工建(株)             | 鋼床版          |
| 徳山ダム         | H17.6 ~ H17.8   | 岐阜県揖斐郡   | 日立造船(株)                 | 放流間(エレクトロガス) |
| 小山結城街道工事     | H17.7 ~ H17.8   | 栃木県小山市   | 東鉄工業(株)                 | 歩道橋          |
| 駒門橋          | H17.7 ~ H19.6   | 静岡県御殿場市  | J F E ・ 川重 J V          | 鋼床版          |
| 吉原上部工工事      | H17.7 ~ H17.9   | 和歌山県橋本市  | (株) ハルテック               | 主桁           |
| K J 125工区    | H17.7 ~ H18.2   | 神奈川県川崎市  | 栗本・ハルテック J V            | 橋脚・鋼床版       |
| 谷町 J C T     | H17.8 ~ H18.7   | 神奈川県横浜市  | (株) テクニブリッジ             | 補強           |
| 大中ノ沢橋        | H17.9 ~ H18.2   | 秋田県由利本庄市 | 三菱重工工事(株)               | 主桁           |
| 木更津 J C T    | H17.10 ~ H18.8  | 千葉県木更津市  | 東骨・瀧上 J V               | 主桁           |
| 衣浦大橋         | H17.10 ~ H18.3  | 愛知県高浜市   | J F E 工建(株)             | 補強           |
| 伊佐布2号高架橋     | H17.11 ~ H19.11 | 静岡県静岡市   | (株) ビー・エス三菱・(株) 錢高組 J V | 波形ウエーブ       |
| 春日部大橋        | H17.11 ~ H18.1  | 愛知県春日部市  | 瀧上建設                    | 主桁           |
| 庄内(その2)工区    | H17.11 ~ H18.7  | 神奈川県名古屋市 | J F E ・ 松尾・篠田 J V       | 橋脚           |
| 伊豆縦貫         | H17.12 ~ H18.2  | 静岡県駿東郡   | 三菱重工業(株)                | 橋脚           |
| K J 1 2 5 工区 | H17.12 ~ H18.7  | 神奈川県川崎市  | 瀧上建設興業(株)               | 橋脚・鋼床版       |
| 富士高架橋        | H18.1 ~ H19.5   | 静岡県富士市   | J F E ・ 松尾・駒井 J V       | 主桁           |
| 赤淵川橋         | H18.1 ~ H19.4   | 静岡県富士市   | 三井住友建設・興和コンクリート J V     | 波形ウエーブ       |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名            | 工 期             | 施 工 場 所  | 現 場 工 事 発 注 会 社      | 工 事 内 容 |
|------------------|-----------------|----------|----------------------|---------|
| 八ッ田B○幸田作業所       | H18.3 ~ H19.1   | 愛知県額田郡   | 日本車輛製造(株)            | 鋼床版     |
| 隠元橋              | H18.3 ~ H18.4   | 京都府宇治市   | 日立・東骨・高田JV           | 鋼床版     |
| 浅間工区その3(その2)     | H18.3 ~ H19.6   | 愛知県名古屋市  | 三菱・東骨・函館JV           | 橋脚・鋼床版  |
| 海老名JCTBランプ       | H18.6 ~ H20.12  | 神奈川県海老名市 | JFEエンジニアリング(株)       | 開断面主桁   |
| 杉谷川橋             | H18.6 ~ H19.3   | 滋賀県甲賀市   | (株)ピーエス三菱・コアツ工業(株)JV | 波形ウエブ   |
| 503工区            | H18.10 ~ H19.4  | 福岡県福岡市   | JFE・川鉄・宇野JV          | 橋脚      |
| HM13工区           | H18.10 ~ H20.9  | 東京都江東区   | JFE・高田JV             | 橋脚      |
| 小山結城街道           | H18.11 ~ H20.12 | 栃木県小山市   | 東鉄工業(株)              | 鋼床版     |
| 1号静清巴川高架橋        | H18.12 ~ H19.3  | 静岡県静岡市   | JFEエンジニアリング(株)       | 鋼床版     |
| 大高B○             | H19.5 ~ H19.5   | 愛知県大高市   | 日本車輛製造(株)            | 鋼床版     |
| 矢作歩道橋            | H19.6 ~ H19.10  | 愛知県岡崎市   | JFE工建(株)             | 橋脚      |
| 有松東高架橋           | H19.6 ~ H20.3   | 神奈川県名古屋市 | 日車・サクラダJV            | 主桁      |
| さがみ縦貫一之宮高架橋      | H19.7 ~ H20.11  | 神奈川県高座郡  | 日立造船鉄構(株)            | 主桁・鋼床版  |
| 羽田プロジェクト(千葉工場)   | H19.7 ~ H21.10  | 千葉県千葉市   | JFEエンジニアリング(株)       | ジャケット   |
| 佐世保高架橋           | H19.7 ~ H20.2   | 長崎県佐世保市  | 川鉄橋梁鉄工(株)            | 橋脚      |
| 東京港南部地区臨海道路(その3) | H19.8 ~ H22.4   | 大阪府堺市    | 日立造船(株)              | 主桁及び鋼床版 |
| SJ14工区           | H19.8 ~ H22.1   | 東京都目黒区   | JFEエンジニアリング(株)       | 橋脚・鋼床版  |
| HM14工区           | H19.8 ~ H20.3   | 東京都中央区   | 瀧上工業(株)              | 主桁・補修   |
| KJ125工区          | H19.8 ~ H20.12  | 神奈川県川崎市  | トピー・瀧上JV             | 橋脚・鋼床版  |
| 尾頭橋              | H19.12 ~ H20.7  | 愛知県名古屋市  | 日車建設工事(株)            | 鋼床版     |

橋 梁 溶 接 工 事 経 歴 書

| 工 事 名                | 工 期             | 施 工 場 所 | 現 場 工 事 発 注 会 社 | 工 事 内 容 |
|----------------------|-----------------|---------|-----------------|---------|
| 新宝線 新宝工区             | H20.1 ~ H22.5   | 愛知県名古屋市 | トビ・瀧上・釧路JV      | 橋脚      |
| K J 125工区            | H20.1 ~ H20.12  | 神奈川県川崎市 | JFEエンジニアリング (株) | 橋脚・鋼床版  |
| 門真高架橋                | H20.2 ~ H21.4   | 大阪府門真市  | (株) ハルテック       | 橋脚      |
| 第504工区 次郎丸高架橋        | H20.4 ~ H21.1   | 福岡県福岡市  | 日車・山九JV         | 橋脚      |
| 第504工区 橋本高架橋         | H20.4 ~ H22.1   | 福岡県福岡市  | JFE・佐藤・サクラダ JV  | 橋脚      |
| 東京港臨海道路(Ⅱ期) 若洲アプローチ橋 | H20.6 ~ H21.8   | 東京都江東区  | 三井造船 (株)        | 主桁      |
| 別所1号橋                | H20.6 ~ H21.2   | 静岡県浜松市  | (株) サクラダ        | 主桁      |
| 天白大橋                 | H20.6 ~ H21.1   | 愛知県名古屋市 | ハルテック・栗本・佐世保JV  | 橋脚      |
| 湘南大橋                 | H20.8 ~ H21.8   | 神奈川県平塚市 | 川鉄・工建・ホエンタルJV   | 主桁・鋼床版  |
| 潮見橋架替                | H20.9 ~ H21.3   | 神奈川県横浜市 | JFEエンジニアリング (株) | 鋼床版     |
| NEXCO小野橋             | H20.10 ~ H21.10 | 千葉県東金市  | (株) ピーエス三菱      | 波形ウエブ   |
| 加茂橋                  | H20.10 ~ H21.1  | 静岡県三島市  | (株) ハルテック       | 主桁      |
| 第二東名高速道路城山高架橋        | H20.11 ~ H23.1  | 静岡県清水市  | 日立造船 (株)        | 開断面主桁   |
| 御殿場JCT               | H19.11 ~ H21.3  | 静岡県御殿場市 | 片山ストラテック (株)    | 主桁      |
| 戸田歩道橋                | H20.11 ~ H21.2  | 神奈川県厚木市 | JFE工建 (株)       | 主桁      |
| 矢作川大橋                | H20.12 ~ H21.2  | 愛知県西尾市  | (株) サクラダ        | 鋼床版     |