

パイプスラブ施工実績表（2023年7月現在）

発注者	受注区分	工事名	橋梁形式	橋長(m)	施工面積(m ²)	竣工年月(予定含む)
高知県	元請	国道351号 道路改築(半家橋)工事	上路トラス橋	252.0	2,835	2006.3
福岡北九州 高速道路公社	元請	第502工区(桶井川～堤) 高架橋上下部工(鋼橋) 新設工事(その13)	開断面箱桁橋 (7径間連続)	400.0	4,175	2007.6
綾部市	元請	小貝橋床版工事	少数鉄桁橋 (8径間連続2主桁)	342.9	3,429	2007.3
福岡北九州 高速道路公社	元請	第503工区(片江) 高架橋上下部工(鋼橋) 新設工事(その4)	細幅箱桁橋 (5径間連続)	237.0	4,823	2007.12
高知県	下請	道改国第3-1号 国道351号 道路改築(半家跨線橋上部工)工事	少数鉄桁橋 (単純2主桁)	40.5	456	2006.10
近畿地整 豊岡河川国道事務所	元請	上林川橋	箱桁橋 (4径間連続)	139.0	1,411	2008.3
福岡北九州 高速道路公社	元請	第504工区(賀茂) 高架橋上下部工(鋼橋) 新設工事(その2)	細幅箱桁橋 (4,3径間連続)	184.5+ 149.5	8,403	2010.2
福岡北九州 高速道路公社	元請	第504工区(次郎丸～橋本) 高架橋上下部工(鋼橋) 新設工事(その5)	細幅箱桁橋 (3,5径間連続)	193.4～ 257.2	9,288	2010.2
長崎県	元請	一般国道206号橋梁整備工事 (深江大橋上部工)	細幅箱桁橋 (4径間連続)	226.0	3,018	2010.3
北陸地整 信濃河川事務所	元請	大河津可動堰改築管理橋上部I期工事	開断面箱桁橋 (3径間連続)	162.3	1,087	2010.12
兵庫県たつの市	元請	市道鍛冶屋中央線(相坂橋上部工)道路新設改良工事	従来鉄桁橋 (2主桁)	57.0	382	2009.3
近畿地整 豊岡河川国道事務所	下請	和田山八鹿道路別所高架橋上部工事	少数鉄桁橋 (単純2主桁 2連)	298.0	6,111	2011.2
兵庫県	元請	(主)加古川小野線 東播磨南北道路水足平木(第11)高架 橋上部工事	少数鉄桁橋 (3径間連続2主桁)	93.0	1,232	2011.1
名古屋高速道路公社	元請	県道高速名古屋新宝線 東海通工区上部架設工事(上り線S121CU)	少数鉄桁橋 (5径間連続4主桁)	134.7	2,417	2010.11
名古屋高速道路公社	元請	県道高速名古屋新宝線 東海通工区上部架設工事(下り線S121CD)	少数鉄桁橋 (5径間連続4主桁)	134.7	2,417	2010.11
兵庫県	元請	(主)加古川小野線 東播磨南北道路水足松ノ内平木(第7) 高架橋上部工事	細幅箱桁橋 (3径間連続2主桁)	201.0	2,669	2011.7
中部地整 岐阜国道事務所	元請	平成22年度東海環状祖父江南高架橋上部工事	少数鉄桁橋 (9径間連続4主桁)	406.5	9,715	2012.6
近畿地整 滋賀国道事務所	元請	西大津BP坂本高架橋(P66-P109)工場部工事	従来鉄桁橋 (単純桁)	45.0	473	2011.3
兵庫県	元請	(主)小野藍本線(仮称)はしかの里橋 橋梁上部工事	少数鉄桁橋 (単純3主桁)	47.0	833	2012.3
中部地整 沼津河川国道事務所	下請	平成23年度 伊豆縦貫塚原高架橋鋼上部工事	細幅箱桁 (3径間連続 2主桁)	216.2	2,376	2013.2

パイプスラブ施工実績表（2023年7月現在）

発注者	受注区分	工事名	橋梁形式	橋長 (m)	施工面積 (m ²)	竣工年月 (予定含む)
中部地整 沼津河川国道事務所	下請	平成23年度 伊豆縦貫塚原高架橋鋼上部工事	箱桁橋 (2径間連続 1主桁)	151.2	983	2013.2
中部地整 沼津河川国道事務所	下請	平成23年度 伊豆縦貫塚原高架橋鋼上部工事	箱桁橋 (2径間連続 1主桁)	113.3	779	2013.2
中部地整 沼津河川国道事務所	下請	平成23年度 伊豆縦貫塚原高架橋鋼上部工事	箱桁橋 (4径間連続 1主桁)	268.0	1,742	2013.2
近畿地整 福井河川国道事務所	元請	永平寺大野道路長尾川橋上部工事	少数鈹桁橋 (単純合成 2主桁)	42.5	516	2012.6
群馬県	元請	補助公共 社会資本総合整備(地域住宅支援) 分割6号(跨線橋製作)	少数鈹桁橋 (単純合成 2主桁)	48.7	361	2012.3
群馬県	元請	補助公共 社会資本総合整備(地域住宅支援) 分割6号(跨線橋製作)	少数鈹桁橋 (単純合成 2主桁)	39.8	287	2012.3
関東地整 大宮国道事務所	元請	H23・24圏央道柴山枝郷地区高架橋上部工事 中落堀高架橋(上り線)	少数鈹桁橋 (9径間連続2主桁)	325.0	3,705	2013.2
関東地整 大宮国道事務所	元請	H23・24圏央道柴山枝郷地区高架橋上部工事 中落堀高架橋(下り線)	少数鈹桁橋 (9径間連続2主桁)	314.0	3,580	2013.2
関東地整 大宮国道事務所	元請	H23・25圏央道柴山枝郷地区高架橋上部工事 野通川高架橋(上り線)	少数鈹桁橋 (6径間連続2主桁)	273.0	3,112	2013.2
関東地整 大宮国道事務所	元請	H23・26圏央道柴山枝郷地区高架橋上部工事 野通川高架橋(下り線)	少数鈹桁橋 (6径間連続2主桁)	284.0	3,238	2013.2
関東地整 大宮国道事務所	元請	H23・27圏央道柴山枝郷地区高架橋上部工事 見沼高架橋(上り線)	少数鈹桁橋 (6径間連続2主桁)	255.0	2,907	2013.2
関東地整 大宮国道事務所	元請	H23・28圏央道柴山枝郷地区高架橋上部工事 見沼高架橋(下り線)	少数鈹桁橋 (6径間連続2主桁)	255.0	2,907	2013.2
兵庫県	元請	(国)482号鶴岡道路 鶴岡橋上部工工事	少数鈹桁橋 (7径間連続3主桁)	365.0	4,307	2013.10
NEXCO東日本	元請	関越自動車道 新町田橋(鋼上部工)工事	箱桁橋 (単純 2主桁)	43.5	553	2013.1
千葉県	下請	北千葉道路2号橋合成床版	細幅箱桁橋 (単純 2主桁)	70.6	663	2012.11
近畿地整 和歌山河川国道事務所	下請	紀北東道路風呂谷川橋	2径間連続合成少数鈹桁	91.5	981	2012.8
群馬県	元請	ふるさと農道緊急整備事業 榛名川橋梁(仮称)上部工製作架設工事	少数鈹桁橋 (3径間連続 2主桁)	104.5	728	2013.1
NEXCO東日本	元請	常磐自動車道 山元橋(鋼上部工)工事(上り線)	少数鈹桁橋 (3径間連続 2主桁)	140.6	1,497	2014.5
NEXCO東日本	元請	常磐自動車道 山元橋(鋼上部工)工事(下り線)	少数鈹桁橋 (3径間連続 2主桁)	140.6	1,497	2014.5
NEXCO東日本	元請	東京外環自動車道 高谷ジャンクション橋南(鋼上部工)工事	細幅箱桁橋 ⇒少数鈹桁橋 (16径間連続 2主桁)	788.0	7,755	2016.1

パイプスラブ施工実績表（2023年7月現在）

発注者	受注区分	工事名	橋梁形式	橋長 (m)	施工面積 (m ²)	竣工年月 (予定含む)
NEXCO東日本	元請	東京外環自動車道 高谷ジャンクション橋南(鋼上部工)工事	箱桁橋 (7径間連続 2主桁)	477.3	4,396	2016.1
NEXCO東日本	元請	東京外環自動車道 高谷ジャンクション橋南(鋼上部工)工事	細幅箱桁橋 (10径間連続 2主桁)	499.7	5,446	2016.1
NEXCO東日本	元請	東京外環自動車道 高谷ジャンクション橋南(鋼上部工)工事	細幅箱桁橋 (7径間連続 2主桁)	336.6	3,115	2016.1
山口県	下請	県道妻崎開作小野田線 大塚高架橋橋りょう整備工事(上部工)	少数鉄桁橋 (5径間連続3主桁)	199.0	3,165	2013.9
群馬県	元請	単独公共 地方特定道路整備事業 光明寺橋(仮称)上部 工製作架設工事	少数鉄桁橋 (単純非合成 3主桁)	40.5	531	2013.6
近畿地整 滋賀国道事務所	元請	栗東水口道路石部他上部工事 五軒茶屋橋	細幅箱桁橋 (単純 2主桁)	47.0	467	2013.3
近畿地整 和歌山河川国道事務所	元請	紀北東道路打田IC・Aランプ橋他1橋上部工事	細幅箱桁橋 (単純合成桁)	55.3	658	2013.8
近畿地整 紀南河川国道事務所	元請	近畿自動車道紀勢線 十九洲高架橋上部工事	少数鉄桁橋 (4径間連続2主桁)	77.0	1,406	2014.2
近畿地整 和歌山河川国道事務所	元請	紀北東道路堂田川橋鋼上部工事	少数鉄桁橋 (2径間連続2主桁)	113.0	757	2014.2
近畿地整 和歌山河川国道事務所	元請	紀北東道路堂田川橋鋼上部工事	少数鉄桁橋 (3径間連続2主桁)	143.0	1,527	2014.2
近畿地整 紀南河川国道事務所	元請	近畿自動車道紀勢線 稲成高架橋上部工事	少数鉄桁橋 (3径間連続2主桁)	155.9	997	2015.6
近畿地整 紀南河川国道事務所	元請	近畿自動車道紀勢線 稲成高架橋上部工事	少数鉄桁橋 (3径間連続2主桁+箱桁)	160.0	2,438	2015.6
和歌山県	下請	国道425号(仮称切り目川6号橋上部)道路改良工事	複合ラーメン橋 (2径間連続複合ラーメン2主鉄桁 橋)	86.0	855	2013.4
新潟県	下請	全防国改第0015-01-00-03号 一般国道405号総合交付金(全国防災)上部工製作架設工 事(芋ノ坪1号橋)	細幅箱桁橋 (単純非合成桁)	62.5	607	2013.9
埼玉県	元請	社会資本整備総合交付金(改築)工事((仮称)新高麗川橋 上部工)	少数鉄桁橋 (3径間連続非合成 3主桁)	97.5	1,541	2015.3
近畿地整 紀南河川国道事務所	元請	那智勝浦道路 天満高架橋上部工事	少数鉄桁橋 (6径間連続合成2~3主桁)	210.0	2,714	2014.7
鳥取県	元請	県道鳥取鹿野倉吉線(片柴工区)橋梁上部工事 (交付金改良)	細幅箱桁橋 (2径間連続非合成細幅箱桁)	78.5	924	2014.9
関東地整 北首都国道事務所	元請	圏央道慶作前地区高架橋上部その2工事(上り線)	少数鉄桁橋 (9径間連続2主桁)	350.0	3,591	2014.9
関東地整 北首都国道事務所	元請	圏央道慶作前地区高架橋上部その2工事(下り線)	少数鉄桁橋 (9径間連続2主桁)	350.0	3,553	2014.9
近畿地整 紀南河川国道事務所	下請	近畿自動車道紀勢線 稲成高架橋上部工事	少数鉄桁橋 (3径間連続6主桁)	160.0	4,196	2015.6

パイプスラブ施工実績表（2023年7月現在）

発注者	受注区分	工事名	橋梁形式	橋長 (m)	施工面積 (m ²)	竣工年月 (予定含む)
近畿地整 福知山河川国道事務所	元請	丹波綾部道路中台高架橋上部工事	少数鈹桁橋 (3径間連続2主桁)	152.0	1,702	2014.7
近畿地整 紀南河川国道事務所	元請	近畿自動車道紀勢線辰ノ口橋上部工事	細幅箱桁橋 (3径間連続非合成細幅箱桁)	139.0	1,237	2015.6
北陸地整 高田河川国道事務所	元請	糸井川東バイパス 海川高架橋(第1工区)上部工事	少数鈹桁橋 (6径間連続3主桁)	210.7	2,031	2014.12
埼玉県	元請	道路改築工事((仮称)6号橋上部工)	少数鈹桁橋 (単純2主桁)	41.0	349	2014.3
関東地整 常陸河川国道事務所	元請	国道6号千代田石岡BP東田中高架橋上部工事	少数鈹桁橋 (4径間連続3主桁)	219.0	2,825	2015.3
近畿地整 和歌山河川国道事務所	元請	紀北西道路奥の池橋上部工事	少数鈹桁橋 (3径間連続合成2主桁)	139.0	1,480	2015.2
近畿地整 浪速国道事務所	元請	第二阪和国道大谷池橋上部工事	細幅箱桁橋 (単純合成細幅箱桁)	61.0	1,136	2015.2
関東地整 長野国道事務所	元請	中部横断自動車道 臼田IC橋上部工事	細幅箱桁橋 (単純非合成細幅箱桁)	72.0	802	2015.5
関東地整 高崎河川国道事務所	元請	中宿高架橋上部工事	細幅箱桁橋 (5径間連続非合成細幅箱桁)	260.0	2,384	2015.12
近畿地整 紀南河川国道事務所	元請	近畿自動車道紀勢線安宅川橋上部工事	細幅箱桁橋 (鋼単純合成細幅箱桁)	65.0	660	2015.3
近畿地整 紀南河川国道事務所	下請	近畿自動車道紀勢線荒堀池橋	細幅箱桁橋 (鋼単純合成細幅箱桁)	51.0	521	2015.3
山口県	下請	主要県道 山口宇部線 道路改良工事 第9工区	少数鈹桁橋 (2径間連続2主桁)	81.0	567	2014.10
関東地整 常総国道事務所	元請	圏央道飯沼川高架橋上部その4工事	少数鈹桁橋 (7径間連続2主桁) (6径間連続2主桁) (7径間連続2主桁)	252 216 229.5	7,811	2016.1
関東地整 常総国道事務所	下請	圏央道谷田川高架橋上部その3工事	少数鈹桁橋 (8径間連続2主桁)	303.5	3,399	2015.11
中国地整 岡山国道事務所	元請	玉島笠岡道路六条院東高架橋鋼上部その2工事	細幅箱桁橋 (3径間連続2主桁)	174.0	1,755	2016.3
NEXCO東日本	元請	東京外環自動車道 稲荷木橋(鋼上部工)南工事(外回り)	細幅箱桁橋 (5径間連続非合成細幅箱桁)	285.2	2,567	2018.1
NEXCO東日本	元請	東京外環自動車道 稲荷木橋(鋼上部工)南工事(内回り)	細幅箱桁橋 (5径間連続非合成細幅箱桁)	285.0	2,565	2018.1
北海道開発局 旭川開発建設局	下請	平成26～27年度 北海道縦貫自動車道 士別市 中士別大橋床版工事	細幅箱桁橋 (6径間連続合成細幅箱桁)	335.0	3,729	2016.3
近畿地整 (奈良国道事務所)	元請	大和御所道路出屋敷高架橋(P14-P17)鋼上部工事	少数鈹桁橋 (3径間連続4主桁)	107.4	1,708	2016.11
近畿地整 (奈良国道事務所)	元請	大和御所道路出屋敷高架橋(P14-P17)鋼上部工事	少数鈹桁橋 (3径間連続4主桁)	106.3	1,797	2016.11

パイプスラブ施工実績表（2023年7月現在）

発注者	受注区分	工事名	橋梁形式	橋長(m)	施工面積(m ²)	竣工年月(予定含む)
近畿地整 (奈良国道事務所)	元請	大和御所道路出屋敷高架橋Aランプ橋鋼上部工事	少数鉸桁+箱桁橋 (鋼6径間連続合成少数鉸桁・非合成箱桁橋)	260.0	1,858	2016.11
中国地整 (境港湾・空港整備事務所)	元請	浜田港福井地区臨港道路橋梁上部工事	細幅箱桁橋 (鋼3径間連続細幅箱桁)	156.0	1,360	2017.1
埼玉県 (飯能県土整備事務所)	元請	総A除)社会資本整備総合交付金(改築)工事((仮称)宿谷川橋上部工事)	少数鉸桁橋 (単純非合成3主桁)	45.0	722	2016.10
中部地整 (岐阜国道事務所)	下請	揖斐川橋左岸合成床版製作輸送工事	細幅箱桁橋 (鋼3径間連続細幅箱桁)	200.0	4,778	2017.6
中国地整 (鳥取河川国道事務所)	元請	鳥取西道路 高住高架橋第2鋼上部工事	少数鉸桁橋 (3径間連続2主桁)	137.0	1,459	2017.2
近畿地整 (浪速国道事務所)	元請	和歌山岬道路孝子ランプ橋架設工事	箱桁橋 (鋼2径間連続非合成箱桁)	129.5	1,651	2016.12
近畿地整 (豊岡河川国道事務所)	元請	八鹿日高道路稲葉川橋上部工事	細幅箱桁橋 (鋼単純非合成細幅箱桁橋)	63.0	841	2017.1
中国地整 (鳥取河川国道事務所)	元請	鳥取西道路大満高架橋第2鋼上部工事	少数鉸桁橋 (2径間連続合成少数鉸桁橋)	117.5	1,288	2017.10
中部地整 (北勢国道事務所)	元請	平成28年度 東海環状長深5高架橋外回り鋼上部工事	少数鉸桁橋 (3径間連続非合成鉸桁橋)	143.0	1,671	2018.3
中部地整 (北勢国道事務所)	元請	平成29年度 東海環状大泉1高架橋鋼上部工事	少数鉸桁橋 (8径間連続非合成鉸桁橋)	336.0	3,953	2018.1
NEXCO西日本 (和歌山工事事務所)	元請	湯浅御坊道路 熊井第三高架橋他4橋(鋼上部工)工事	細幅箱桁橋 (鋼単純合成細幅箱桁橋(片側剛結))	44.1	578	2020.8
JR東日本 (銭高組)	下請	上信工工 28第19号 上越幹高崎・上毛高原上信自動車道Bo新設他	鋼単純非合成2箱桁	46.5	530	2019.3
中部地整 (岐阜国道事務所)	元請	平成29年度 東海環状福田1高架橋外回り鋼上部工事	少数主桁橋 (鋼7径間連続非合成少数主桁橋)	228.0	2,618	2019.1
中部地整 (北勢国道事務所)	下請	平成29年度東海環状北金井1高架橋鋼上部工事	少数鉸桁橋 (8径間連続非合成鉸桁橋)	358.0	4,390	2018.10
近畿地整 (豊岡河川国道事務所)	元請	日高豊岡南道路日高神鍋高原IC橋鋼上部工事	少数主桁橋 (鋼2径間連続非合成少数鉸桁橋)	71.5	1,512	2019.1
NEXCO中日本 (沼津事務所)	下請	杉名沢第二高架橋他1橋(PC上部工)工事	開断面合成箱桁(混合橋) (鋼2径間連続開断面箱桁+13径間連続PC桁橋)	95.1	1,001	2019.10
NEXCO中日本 (沼津事務所)	下請	杉名沢第二高架橋他1橋(PC上部工)工事	開断面合成箱桁(混合橋) (鋼2径間連続開断面箱桁+13径間連続PC桁橋)	95.1	937	2019.10
NEXCO西日本 (和歌山工事事務所)	元請	湯浅御坊道路 熊井第三高架橋他4橋(鋼上部工)工事	少数主桁橋 (鋼5径間連続合成少数鉸桁複合ラーメン橋))	225.1	1,441	2020.8
兵庫県	元請	(都)園田西武庫線(藻川工区) (仮称)新藻川橋上部工事	従来鉸桁 鋼3径間連続合成桁	134.6	2,253	2020.9
中部地整 (紀勢国道事務所)	元請	平成31年度42号小日向川橋鋼上部工事	細幅箱桁橋 (鋼2径間連続細幅箱桁)	105.5	1,118	2021.1

パイプスラブ施工実績表（2023年7月現在）

発注者	受注区分	工事名	橋梁形式	橋長(m)	施工面積(m ²)	竣工年月(予定含む)
佐賀県	下請	IC補助 第1120014-001号 鳥栖朝倉線(味坂SIC(仮称)工区)道路改良工事(鋼橋上部工)	鋼2径間連続合成細幅箱桁橋	136.0	1,877	2022.10
中部地整 (静岡国道事務所)	元請	令和3年度1号藤枝BP潮高架橋鋼上部工事	鋼7径間連続少数主桁橋	303.0	4,405	2023.3
NEXCO中日本 (岐阜工事事務所)	元請	東海環状自動車道 山県インターチェンジランプ橋他3橋(鋼上部工)工事	少数鉄桁橋 (鋼3径間連続非合成少数鉄桁橋)	85.0	1,212	2024.2
NEXCO中日本 (岐阜工事事務所)	元請	東海環状自動車道 山県インターチェンジランプ橋他3橋(鋼上部工)工事	少数鉄桁橋 (鋼3径間連続非合成少数鉄桁橋)	103.0	1,212	2024.2
NEXCO中日本 (岐阜工事事務所)	元請	東海環状自動車道 山県インターチェンジランプ橋他3橋(鋼上部工)工事	箱桁橋 (鋼2径間連続非合成箱桁橋)	85.0	681	2024.2
近畿地整 (奈良国道事務所)	元請	大和御所道路樫原高田IC・D3ランプ橋上部他工事	少数鉄桁橋 (鋼6径間連続合成少数鉄桁橋)	275.7	3,357	2023.12
UBEマシナリー(株)	元請	すさみ串本道路二色川橋上部工事 (合成床版)	細幅箱桁橋 (鋼4径間連続非合成細幅箱桁橋)	291.0	3,797	2023.4
NEXCO西日本	元請	令和4年度 東九州自動車道 香下大橋他1橋(鋼上部工)工事	細幅箱桁橋 (鋼3径間連続非合成床版合成細幅箱桁橋)	213.6	2,112	2024.9
中国地整 (岡山国道事務所)	元請	令和4年度玉島笠岡道路西大島高架橋鋼上部工事	少数鉄桁橋 (鋼3径間連続合成少数鉄桁橋)	108.5	1,318	2024.2
中国地整 (倉吉河川国道事務所)	元請	令和4年度北条JCTランプ橋台3鋼上部工事	鋼4径間連続合成細幅箱桁橋	176.0	2,079	2025.2
中部地整 (愛知国道事務所)	元請	令和4年度 247号西知多道路荒尾OFFランプ橋鋼上部工事	鋼2径間連続非合成箱桁	120.0	918	2024.12
内閣府沖縄総合事務局	元請	令和4年度豊見城高架橋上部工(下りP42~45)工事	鋼3径間連続非合成細幅箱桁	186.0	1,968	2024.3
近畿地整 (奈良国道事務所)	元請	大和御所道路樫原高田IC・A5ランプ橋他鋼上部工事	鋼3径間連続合成少数鉄桁橋	128.0	1,150	2024.11
中部地整 (愛知国道事務所)	元請	令和5年度 247号西知多道路東海JCT・H-2ランプ橋鋼上部工事	鋼6径間連続非合成箱桁(PH4-PH10)	370.0	2,764	2027.4