

イージースラブ橋 & イージーラーメン橋 施工実績表(1) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2016年10月 現在

HP 写真	番 号	発 注 者	工事箇所	路線名または河川名	工 事 名	種 別	橋 長	幅 員 (m)		斜 角	備 考	竣工年月	ジョイント ス タイプ
							(m)	全幅員	有効幅員				
	1	石川県津幡土木事務所	石川県金沢市湊3丁目地内	諸江・向粟崎線	県単街路工	歩道橋	8.10	8.40	8.40	90°		平成14年 9月	—
	2	石川県輪島土木事務所	石川県輪島市三井町洲衛地内	能登空港	能登空港周辺整備工	モニュメント架台	3.60	4.50	4.50	90°		平成15年 5月	○
	3	石川県金沢土木事務所	石川県白山市相川町地内	一般県道倉部・金沢線 (野本橋)	ふるさと支援道路整備工	車道橋(TL-9)	5.10	4.40	4.00	90°	バチ(枝桁有)	平成15年 5月	○
	4	石川県富来町役場	石川県羽咋郡志賀町町居地内	町道317号線	橋梁架替工	車道橋(A活荷重)	6.30	5.80	5.00	73°		平成15年 7月	○
	5	石川県小松市役所	石川県小松市鶴川町地内	市道鶴川立明寺線 (神社橋)	橋梁架替工	車道橋(A活荷重)	5.00	5.00	4.20	50~90°	全体バチ	平成15年 9月	○
	6	福井県勝山市役所	福井県勝山市北市地内	市道8-37号線	道路改良工	車道橋(TL-9)	5.00	3.40	3.00	47°	橋梁拡幅 全体バチ	平成15年12月	○
	7	宮崎県五ヶ瀬町役場	宮崎県西臼杵郡五ヶ瀬町大字鞍岡 地内	原尾野スクナ原線	道路改良工事1号橋	車道橋(A活荷重)	6.00	1.00	0.60	65°	橋梁拡幅	平成16年 1月	○
	8	宮崎県五ヶ瀬町役場	宮崎県西臼杵郡五ヶ瀬町大字鞍岡 地内	原尾野スクナ原線	道路改良工事3号橋	車道橋(A活荷重)	10.00	1.70	1.30	60°	橋梁拡幅	平成16年 1月	○
	9	石川県金沢市役所	石川県金沢市問屋町地内	問屋・松寺線	道路改良工	車道橋(A活荷重)	5.80	15.80	15.00	90°		平成16年 3月	○
	10	石川県金沢市役所	石川県金沢市長町1丁目地内	準幹線514号本町白菊線	鞍月橋架替工	車道橋(A活荷重)	5.70	7.16	7.16	79°	現橋幅員 中央部架替	平成16年 3月	○
	11	石川県富来町役場	石川県羽咋郡志賀町大福寺地内	町道639号線	橋梁架替工	車道橋(A活荷重)	10.05	5.80	5.00	55°	水道管 中央添架	平成16年 3月	○
	12	石川県金沢市役所	石川県金沢市千木町地内	小坂28号千木線19号	千木2の橋歩道橋架橋工	歩道橋	11.80	2.60	2.00	40°	両端固定支持	平成16年 3月	○
	13	熊本県津奈木町役場	熊本県葦北郡津奈木町地内	倉谷地区	農業用水調整池整備工	車道橋(A活荷重)	7.90	4.60	4.00	90°		平成16年 4月	—
	14	石川県小松市役所	石川県小松市新保町地内	市道新保虎谷線	久保橋上部工架替工	車道橋(TL-9)	24.80	3.80	3.00	90°	2径間 (7.4+17.4)	平成16年 6月	○:両端
	15	石川県輪島土木事務所	石川県鳳珠郡能登町字中斉地内	珠洲道路	県土幹線軸道路整備工	農道橋(TL-10)	9.70	3.80	3.00	90°		平成16年 7月	—
	16	石川県鶴来町役場	石川県白山市曾谷地内	曾谷大谷川	河川改修工	車道橋(A活荷重)	8.20	5.50	4.70	43°		平成16年 8月	○
	17	石川県金沢市役所	石川県金沢市西金沢4丁目地内	西金沢4丁目線10号	太郎田橋架替工	車道橋(A活荷重)	13.10	12.80	12.00	85°		平成16年 9月	○
	18	宮崎県五ヶ瀬町役場	宮崎県西臼杵郡五ヶ瀬町大字鞍岡 地内	原尾野スクナ原線	道路改良工事2号橋	車道橋(A活荷重)	15.30	2.40	2.00	90°		平成16年12月	○
	19	鹿児島県伊集院土木事務所	鹿児島県いちき串木野市冠嶽地内	五反田川	地方特定砂防環境整備花川3工区	歩道橋	11.50	2.80	2.00	90°		平成16年12月	○
	20	石川県金沢市役所	石川県金沢市長町1丁目地内	長町1丁目線4号 (長町3の橋)	長町3の橋架替工	車道橋(A活荷重)	6.30	3.42 ~8.65	2.80 ~7.85	75°	全体バチ (枝桁有)	平成16年12月	○
	21	石川県金沢市役所	石川県金沢市大桑~涌波2丁目地 内	準幹線504号幸町涌波線	幸町涌波線道路改良工	車道橋(A活荷重)	45.00	3.60	3.00	90°		平成17年 1月	○
	22	石川県県央土木総合事務所	石川県金沢市上涌波町地内	二級河川涌波川	県単河川改良工	車道橋(A活荷重)	8.20	4.80	4.00	90°		平成17年 3月	○
	23	石川県金沢市企業局	石川県金沢市高柳町地内	宮保1号雨水幹線	宮保1号雨水幹線改良工	歩道橋	4.92	1.20	1.80	90°		平成17年 3月	○
	24	島根県隠岐支庁土木建築局	島根県隠岐郡西ノ島町大字美田地 内	波止川 (西ノ島町大字美田車道橋 仮称)	砂防修繕工	車道橋(TL-10)	6.80	3.80	3.00	48°		平成17年 3月	○
	25	富山県入善土木事務所	富山県下新川郡朝日町山崎地内	山合川 (朝日町山崎2号橋 仮称)	小川水系山合川砂防改良2号橋梁工	車道橋(A活荷重)	9.00	4.60	4.00	60°		平成17年 5月	○

イーリースラブ橋 & イージーラーメン橋 施工実績表(2) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2016年10月 現在

HP 写真	番号	発注者	工事箇所	路線名または河川名	工事名	種別	橋長		幅員(m)		斜角	備考	竣工年月	ジョイント ス タイプ
							(m)		全幅員	有効幅員				
	26	石川県県央土木総合事務所	石川県金沢市福久町地内	一般県道蚊爪森本停車場線(福久橋)	ふるさと支援道路整備工事	車道橋(B活荷重)	5.00		12.50	11.50	88°		平成17年 6月	○
	27	石川県中能登土木総合事務所	石川県七尾市中島町西谷内地内	主要地方道富来中島線(新半座橋)	地域連携促進道路整備工事	車道橋(B活荷重)	13.00		12.09	11.09	90°		平成17年12月	—
	28	富山県入善土木事務所	富山県下新川郡朝日町山崎地内	山合川(朝日町山崎1号橋 仮称)	小川水系山合川砂防改良1号橋梁工事	車道橋(A活荷重)	10.00		4.60	4.00	50°		平成17年12月	○
	29	石川県南加賀土木総合事務所	石川県加賀市山中温泉九谷町地内	二級河川大聖寺川	大聖寺川通常砂防工事(仮設工)	車道橋(A活荷重)	16.60		5.20	4.00	84°		平成18年 4月	○
	30	福井県武生土木事務所	福井県越前市中居町地内	中居川	災害関連緊急砂防事業その3工事	歩道橋	11.20		2.00	1.50	90°		平成18年 5月	○
	31	独立行政法人都市再生機構	東京都武蔵野市桜堤地内	一級河川多摩川水系仙川	サンヴァリエ桜堤桜一の橋架替その他工事	車道橋(B活荷重)	6.01		7.20	6.00	48°	バチ(枝桁有)	平成18年 6月	—
	32	石川県奥能登土木総合事務所	石川県珠洲市三崎町本地内	一般県道粟津正院線	県単道路改良工事	車道橋(B活荷重)	14.30		8.20	7.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	平成18年 6月	○
	33	鹿児島県大隈耕地事務所	鹿児島県肝属郡肝付町宮下地内		県営中山間地域総合整備やっつく松山藩宮下地区橋梁拡幅工事	車道橋(T-9)	10.00		1.60	2.00	90°		平成18年 9月	—
	34	石川県中能登土木総合事務所	石川県羽咋郡志賀町大島地内	一般国道249号(菱根川歩道橋)	交通安全施設等整備(一種)工事	歩道橋、一部車道	15.60		4.40	4.00	90°	橋梁拡幅 門型ラーメン橋(杭基礎式)	平成18年11月	○
	35	石川県金沢港湾事務所	石川県金沢市湊3丁目地内	金沢港(鞍月用水)	大水深岸壁整備工事(改良工)	車道橋(トレー-166t)	9.20		11.20	10.00	90°	門型ラーメン橋 (矢板+杭基礎式)	平成18年12月	○
	36	石川県南加賀土木総合事務所	石川県小松市松梨町地内	一般県道粟生小松線(明峰熊野横断歩道橋)	県単交通安全施設工事(交通安全一種)工事	歩道橋	13.60		2.80	2.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	平成18年12月	○
	37	石川県金沢市役所	石川県金沢市中戸町地内	天池・大平沢線	道路改良工事	車道橋(A活荷重)	8.80		3.70	3.10	90°	門型ラーメン橋(直接基礎式)	平成18年12月	○
	38	富山県常西用水土地改良区	富山県富山市流杉地内	常西用水路	進入路・橋梁・取付道路工事	車道橋(A活荷重)	13.20		16.20	15.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	平成19年 3月	○
○	39	福井県福井土木事務所	福井県福井市薬師町地内	一級河川羽生川(薬師歩道橋)	特定交通安全施設等整備工事	歩道橋	13.80		4.30	3.50	90°	バチ(枝桁有)	平成19年 3月	—
	40	岐阜県恵那農林事務所	岐阜県中津川市加子母川向地内	林道尾城山線(5)	フォレスト・コミュニティ総合整備事業	車道橋(A活荷重)	15.60		6.60	5.40	75°		平成19年 3月	—
	41	東京都品川区役所	東京都品川区豊町地内	戸越公園	避難通路(橋梁改修)整備工事	歩道橋	15.00		3.30	2.50	90°		平成19年 3月	○
	42	石川県小松市役所	石川県小松市中町地内	東町河岸端線	橋梁架替工事(栄橋)	車道橋(A活荷重)	9.60		6.80	6.00	90°	軽量化タイプ	平成19年 3月	○
	43	石川県白山市役所	石川県白山市白峰地内	林道大杉谷線(蛇谷橋)	H18年発生林道災害復旧工事	車道橋(A活荷重)	13.60		7.20	6.00	90°	バチ(枝桁有)	平成19年 7月	—
	44	島根県松江市役所	島根県松江市	市道滝根線	H18災第2559号橋梁災害復旧工事(宮の前橋)	歩道橋	17.50		2.80	2.00	90°		平成19年 8月	—
	45	熊本県天草地域振興局	熊本県天草市有明町赤崎地内	天草国道324号歩道橋	天草国道324号歩道橋	歩道橋	9.80		2.50	2.10	90°		平成19年 8月	—
	46	熊本県阿蘇地域振興局	熊本県阿蘇市役犬原地内	今町川	県単河川改良工事	車道橋(TL-14)	12.00		4.20	3.00	90°		平成19年 9月	—
	47	滋賀県東近江地域振興局	滋賀県東近江市垣見町地内	射光寺川	河川改良工事	車道橋(A活荷重)	7.10		6.90	5.70	82°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	平成19年 9月	○
	48	石川県中能登土木総合事務所	石川県羽咋郡宝達志水町敷浪～敷波地内	二級河川長者川	県単河川改良工事(敷浪1号橋)	車道橋(A活荷重)	13.40		6.20	5.00	60°		平成19年 9月	○
○	49	国土交通省中部地方整備局名四国道事務所	愛知県蒲郡市坂本町地内	H18年度23号蒲郡BP	坂本側道橋整備工事(さかもと橋)	車道橋(A活荷重)	11.00 (10.52)		22.90 ～10.60	21.70 ～9.40	75°	全体バチ(枝桁有)	平成19年11月	—
	50	石川県金沢市役所	石川県金沢市南森本町	1級幹線65号今町・南森本線	森本大橋架替工事	歩道橋	14.50		0.90	0.50	90°	拡幅(枝桁有)	平成19年 12月	—

イージースラブ橋 & イージーラーメン橋 施工実績表(3) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2016年10月 現在

HP 写真	番号	発注者	工事箇所	路線名または河川名	工事名	種別	橋長	幅員(m)		斜角	備考	竣工年月	ジョイント ス タイプ	
							(m)	全幅員	有効幅員					
	51	石川県中能登土木総合事務所	石川県羽咋郡志賀町西海風戸地内	富来漁港	富来漁港修築工事	車道橋(A活荷重)	21.50	6.00	5.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成20年 3月	○
	52	岡山県備前県民局新見支局	岡山県新見市哲多町矢戸地内	只野川	単県緊急道工事	歩道橋	15.00	2.00	1.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成20年 3月	○
	53	静岡県掛川市役所	静岡県掛川市中地内		H19田園自然環境整備事業田ヶ池地区管理道路改良舗装工事	歩道橋	12.00	1.90	1.50	90°			平成20年 3月	○
	54	兵庫県丹波市役所	兵庫県丹波市市島町北奥地内	市道末谷中央線	福張橋橋梁架替工事	車道橋(TL-9)	11.13	4.80	4.00	90°			平成20年 3月	○
	55	国土交通省近畿地方整備局 福井河川国道事務所	福井県三方郡美浜町地内	美浜東BP	城山跨線橋上部他1橋工事(山上管理橋)	車道橋(TL-9)	17.70	3.80	3.00	90°	門型ラーメン橋(直接基礎式)	国	平成20年 3月	○
	56	石川県中能登土木総合事務所	石川県七尾市鶴浦町地内	一般県道鹿鶴浦大田新線	県単道路改良工事(橋梁工)	車道橋(B活荷重)	7.10	2.50	2.10	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成20年 4月	○
	57	石川県石川土木総合事務所	石川県白山市井関町地内	一級河川平瀬川	河川局所改良工事	車道橋(A活荷重)	13.00	8.20	7.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成20年 5月	○
	58	石川県金沢市役所	石川県金沢市片町地内	大野庄用水	片町2丁目地内床版橋改修工事	車道橋(B活荷重)	3.80	7.00	7.00	90°		単	平成20年10月	—
	59	静岡県富士市役所	静岡県富士市今泉地先	今泉耕地1号水路	都市下水路工事(今泉橋)	車道橋(TL-10)	12.50	3.80	3.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成21年 1月	○
	60	大和ハウス工業㈱	山口県宇部市	渡内川	宇部北琴芝複合店舗新築工事	車道橋(A活荷重)	8.60	8.20	7.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	民	平成21年 1月	○
	61	石川県能登町役場	石川県鳳珠郡能登町白丸地内	町道白丸3号線	向出橋橋梁改修工事	車道橋(TL-9)	14.00	5.00	4.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成21年 2月	○
	62	兵庫県三木市役所	兵庫県三木市吉川町湯谷地内	市道長谷湯谷線	道路改良工事(湯谷橋)	車道橋(B活荷重)	13.20	5.20	4.00	82°			平成21年 3月	—
	63	石川県小松市役所	石川県小松市鶴川町	市道鶴川立明寺線	市道鶴川立明寺線取付橋架替工事(けやき橋)	車道橋(A活荷重)	6.00	4.80	4.00	70°		単	平成21年 3月	○
	64	石川県石川土木総合事務所	石川県白山市相川新町地内	主要地方道金沢美川小松線	県単道路特別整備(ほっとあんしん歩行空間整備)工事	車道橋(B活荷重)	10.10	2.70	2.10	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成21年 3月	○
	65	石川県輪島市役所	石川県輪島市山本町		山本大橋補修・補強工事	車道橋(A活荷重)	7.55	4.40	3.60	90°	3径間中2径間 (7.55+7.55)		平成21年 3月	—
	66	福井県鯖江市土木事務所	福井県鯖江市片山町地内	一級河川河和田川(片山橋)	総合流域防災工事(洪水流下阻害部緊急解消)／ 附帯その2工事	車道橋(A活荷重)	11.40	4.00	3.20	66°	バチ(枝桁有)	補	平成21年 3月	—
	67	福井県奥越土木事務所	福井県勝山市昭和町1丁目地係	主要地方道勝山丸岡線	地方道路交付金工事(交通安全)／その3工事	歩道橋	14.00	3.25	2.85	90°		補	平成21年 3月	—
	68	島根県松江市役所	島根県松江市島根町大芦地内	市道森田線	道路改良工事	車道橋(A活荷重)	20.30	2.80	2.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成21年 3月	○
	69	徳島県三好市役所	徳島県三好市井川町杉ノ木	杉ノ木登越線	H20過疎対策事業杉ノ木登越線改良工事	車道橋(A活荷重)	12.00	6.20	5.00	83°			平成21年 5月	○
	70	㈱大阪屋ショップ	富山県氷見市柳田地内	園川	大阪屋ショップ 水見店新築工事に伴う橋梁工事	車道橋(A活荷重)	8.40	5.80	5.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	民	平成21年 5月	○
	71	石川県南加賀土木総合事務所	石川県小松市林町地内	一級河川栗津川	広域基幹河川改修工事(六郎橋)	車道橋(A活荷重)	15.60	8.20	7.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成21年 6月	○
	72	岐阜県八百津町役場	岐阜県加茂郡八百津町	五宝滝公園	むさし橋架け替え工事	歩道橋	13.70	2.30	1.50	90°		補	平成21年 6月	—
	73	兵庫県丹波市役所	兵庫県丹波市春日町黒井地内	市道新町線	新町橋橋梁架替工事	車道橋(A活荷重)	17.50	5.00	4.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成21年 6月	○
	74	長野県中野建設事務所	長野県下高井郡山ノ内町(須賀川)	一般国道403号	H20国補特殊改良(地域連携促進)工事	車道橋(A活荷重)	11.00	8.1 ~4.8	7.5 ~4.2	70°	全体バチ	補	平成21年 9月	○
	75	石川県奥能登土木総合事務所	石川県鳳珠郡穴水町古君地内	主要地方道能都穴水線	県単橋りょう補修工事(村中橋)	車道橋(B活荷重)	6.50	5.14	5.14	79°		単	平成21年 9月	○

イージースラブ橋 & イージーラーメン橋 施工実績表(4) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2016年10月 現在

HP 写真	番号	発注者	工事箇所	路線名または河川名	工事名	種別	橋長		幅員(m)		斜角	備考		竣工年月	ジョイント ス タイプ
							(m)		全幅員	有効幅員					
	76	電源開発株	福島県大沼郡金山町大字田沢地内	滝ダム	滝発電所 滝ダム1・2・3・4号天端道路橋架替	車道橋(A活荷重)	12.1	×4	4.00	3.50	90°	4径間 (4@12.10)	民	平成21年11月	—
	77	静岡県島田土木事務所	静岡県焼津市小浜地内	二級河川高草川	河川改良附带工事(みどり橋上部工・取合道路工)	車道橋(A活荷重)	9.00		8.20	7.00	75°			平成22年 3月	○
	78	国土交通省中部地方整備局 沼津河川国道事務所	静岡県伊豆市大平地先	一級河川深沢川	狩野川水系深沢川流路工事	歩道橋	15.50		2.80	2.00	90°		国	平成22年 3月	○
	79	熊本県上益城地域振興局	熊本県上益城郡山都町上川井野地内	広戸川	単県自然債河川改良工事	車道橋(TL-10荷重)	17.80		4.80	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成22年 3月	○
	80	神奈川県小田原土木事務所	神奈川県足柄下郡湯河原町吉崎地内	砂防河川洗頭川	通常砂防工事(洗頭川農道橋)	車道橋(TL-14荷重)	11.00		6.20	5.00	90°			平成22年 3月	—
	81	兵庫県丹波市役所	兵庫県丹波市春日町野上野地内	市道野々間線	道路改良(第2期2工区)工事/神泉城橋	車道橋(A活荷重)	9.00		15.50	14.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成22年 3月	○
○	82	農林水産省北陸農政局 西北陸土地改良調査管理事務所	石川県小松市湖東町地内	柴山潟12号支線道路橋	柴山潟幹線排水路附带その1工事	車道橋(TL-14荷重)	17.30		5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	国	平成22年 3月	○
○	83	農林水産省北陸農政局 西北陸土地改良調査管理事務所	石川県加賀市干拓町及び小松市湖東町地内	柴山潟18号支線道路橋	柴山潟幹線排水路附带その3工事	車道橋(TL-14荷重)	19.30		5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	国	平成22年 3月	○
	84	宮崎県日向市役所	宮崎県日向市大字塩見地内	農道羽山尻線	小原橋架替工事(上部工)	車道橋(TL-14荷重)	17.20		4.00	3.00	90°			平成22年 3月	○
	85	東京都小笠原支庁	東京都小笠原村父島字北袋沢地内	時雨川	砂防工事(その8)時雨2号橋	車道橋(TL-14荷重)	10.50		5.20	4.00	86°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成22年 4月	○
	86	鹿児島県大島支庁	鹿児島県大島郡宇検村地内		県営中山間地域総合整備事業 宇検地区 21-9工区	車道橋(TL-14荷重)	12.80		4.50	3.50	61°			平成22年 5月	—
○	87	愛知県海部建設事務所	愛知県一宮市西中野字沼境~明地 字宮崎地内	二級河川日光川放水路	日光川3号放水路工事(玉野分流堰管理橋)	車道橋(A活荷重)	18.00		6.20	5.00	90°			平成22年 6月	—
	88	岡山県真庭市役所	岡山県真庭市藤森地内	市道黒杭線	藤森下橋橋梁拡幅工事	車道橋(A活荷重)	17.80		1.50	0.90	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成22年 6月	○
	89	独立行政法人都市再生機構	埼玉県吉川市木売	吉川駅南地区	16-2号線外橋梁整備他工事	歩道橋	18.70		3.80	3.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	独	平成22年 8月	○
○	90	愛知県西三河建設事務所	愛知県岡崎市元能見町地内	一級河川伊賀川(神明橋)	床上浸水対策特別緊急工事(4号工)/神明橋上部工	車道橋(A活荷重)	15.50		8.20	7.00	90°	バチ(枝桁有)	補	平成22年 9月	—
	91	徳島県板野町役場	徳島県板野郡板野町端字荒蒔地内		地方特定道路整備事業橋梁新設工(富の谷川橋梁)	車道橋(A活荷重)	19.00		6.20	5.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成22年10月	○
	92	新潟県三条地域振興整備局	新潟県南蒲原郡上町大字上土地内	一級河川才歩川	床上浸水対策特別緊急(護岸工)工事	車道橋(TL-9荷重)	12.70		4.30	3.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成22年12月	○
	93	宮崎県五ヶ瀬町役場	宮崎県西臼杵郡五ヶ瀬町大字三ヶ所地内	一般町道内の口中央線	第三内の口橋 地域活性化・きめ細かな臨時交付金(繰越明許)道路改良工事(2工区)	車道橋(A活荷重)	14.30		1.50	1.10	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成23年 1月	○
	94	宮崎県椎葉村役場	宮崎県東臼杵郡椎葉村大字下福良	きめ細かな臨時交付金事業	上椎葉谷橋橋梁架替工事	車道橋(A活荷重)	7.10		5.60	4.60	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成23年 3月	○
	95	埼玉県東松山県土整備事務所	埼玉県秩父郡東秩父村皆谷地内	主要地方道熊谷小川秩父線	地方特定道路(改築)整備工事(皆谷工区その2)栗和田川橋	車道橋(A活荷重)	9.40		5.20	4.00	69°			平成23年 3月	○
	96	国土交通省近畿地方整備局 姫路河川国道事務所	兵庫県明石市魚住町清水地先	加古川BP	明石西上りOFFランプ車線改良工事	車道橋(B活荷重)	12.30		4.48 ~4.69	3.93 ~4.14	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	国	平成23年 3月	○
	97	熊本県菊池市役所	熊本県菊池市	市道鳳来2号線	第3鳳来橋架替工事	車道橋(A活荷重)	12.00		5.20	4.00	60°			平成23年 3月	○
	98	富山県立山土木事務所	富山県富山市水橋中村町地内	白岩川	河川総合交付金(下条川工区)中村橋工事	車道橋(A活荷重)	10.84		5.80	5.00	43°		補	平成23年 3月	
	99	福岡県八女県土整備事務所	福岡県筑後市大字前津~長浜地内	一般国道442号八女筑後バイパス	一般国道442号八女筑後バイパス橋梁新設工事(2工区)	車道橋(B活荷重)	15.90		9.20	8.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成23年 3月	○
	100	静岡県島田土木事務所	静岡県焼津市小浜地内	二級河川高草川	緊急豪雨対策事業(河川)工事	車道橋(A活荷重)	7.10		4.40	3.50	90°	門型ラーメン橋(矢板基礎式)	補	平成23年 3月	○

イージースラブ橋 & イージーラーメン橋 施工実績表(5) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2016年10月 現在

HP 写真	番号	発注者	工事箇所	路線名または河川名	工事名	種別	橋長		幅員(m)		斜角	備考	竣工年月	ジョイント ス タイプ	
							(m)		全幅員	有効幅員					
	101	富山県富山市大沢野総合行政センター	富山県富山市二松地内	急滝川	セーナー苑線二松1号橋架替工事	車道橋(A活荷重)	9.50		7.90	6.70	70°		平成23年 3月	○	
	102	千葉県富津市役所	千葉県富津市下飯野地先	市道役場五区線	道路改良(その2)工事(大手橋)	車道橋(A活荷重)	14.80		6.20	5.00	78°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成23年 3月	○
	103	山口県下関土木建築事務所	山口県下関市豊浦町大字吉永地内	一般県道永田郷室津川棚線	交通安全(交付金)工事第2工区	歩道橋	19.10		2.80	2.00	82°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成23年 3月	○
	104	熊本県天草市役所	熊本県天草市広瀬町茂木根地内	大矢崎明瀬線	茂木根川新橋側道橋改修工事	歩道橋	12.50		2.40	2.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成23年 3月	○
	105	石川県奥能登土木総合事務所	石川県鳳珠郡穴水町大町～川島	都市計画道路本町線	街路工事(中の橋架替工)	車道橋(B活荷重)	11.70		9.20	8.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成23年 3月	○
	106	石川県奥能登土木総合事務所	石川県鳳珠郡穴水町大町～川島	都市計画道路本町線	街路工事(大島橋架替工)	車道橋(B活荷重)	10.00		9.20	8.00	81°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成23年 3月	○
	107	熊本県上益城地域振興局	熊本県上益城郡甲佐町坂谷地内	三本松甲佐線	単県橋りょう改築(黒木橋上部工)工事	車道橋(A活荷重)	16.50		8.20	7.00	81°		単	平成23年 3月	—
	108	兵庫県宍粟市役所	兵庫県宍粟市一宮町三方町地内	高野川	和合橋災害復旧工事	車道橋(TL-9荷重)	19.30		3.80	3.00	70°	門型ラーメン橋(直接基礎式)	補	平成23年 3月	○
	109	石川県石川土木総合事務所	石川県白山市中島町	一般国道157号	国道特殊改良工事(その2)(大谷川橋)	車道橋(B活荷重)	13.60		3.20	2.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成23年 3月	○
○	110	国土交通省関東地方整備局 常陸河川国道事務所	茨城県石岡市東田中地先	国道6号千代田石岡BP (高浜道橋)	東田中改良工事(山王川橋)	車道橋(B活荷重)	15.20		6.20	5.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	国	平成23年 5月	○
	111	富山県新川農林振興センター	富山県黒部市神谷、田家野地内	神谷川	基幹農道 新川中部二期地区 神谷川橋梁工事(新神谷橋)	車道橋(B活荷重)	17.20		13.20	12.20	86°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成23年 6月	○
○	112	福井県丹南農林総合事務所	福井県今立郡池田町魚見地内	今庄・池田線3-2工区 (魚見1号橋)	道整備交付金開設工事	車道橋(A活荷重)	13.90		6.20	5.00	90°		補	平成23年 7月	
○	113	国土交通省中部地方整備局 越美山系砂防事務所	岐阜県揖斐郡揖斐川町	県道274号線 越美山系ドン谷	平成22年度越美山系ドン谷溪流保全工事	車道橋(B活荷重)	6.60		17.18 ~10.93	15.75 ~9.50	90°	全体パチ	国	平成23年 8月	○
	114	富山県射水市役所	富山県射水市港町、本町1丁目	放生津内川	市道新湊2号線道路改良工事(茂八橋)	車道橋(A活荷重)	13.00		3.30	0.69	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成23年 9月	○
	115	山形県鶴岡市役所	山形県鶴岡市中山地内	中山線	諏訪橋橋梁整備工事	車道橋(A活荷重)	9.70		4.70	4.30	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成23年 9月	○
	116	静岡県沼津土木事務所	静岡県裾野市伊豆島田地先	一級河川大場川	緊急豪雨対策事業(河川)に伴う附帯工事(橋梁上部工)(富士見橋)	車道橋(A活荷重)	19.00		7.70	6.50	83°			平成23年 9月	
	117	石川県中能登土木総合事務所	石川県七尾市藤野町～天神川原町地内	一般県道城山線	道路改良B工事(城山橋上部工)	車道橋(B活荷重)	14.70		21.00	11.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成23年10月	○
	118	京都府亀岡市役所	京都府亀岡市三宅町地内	市道北古世西川線	道路新設改良工事(第2工区ソ1)/三宅橋	車道橋(B活荷重)	11.30		11.50	10.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成23年10月	○
○	119	福井県池田町役場	福井県今立郡池田町魚見地内	森林管理道(魚見2号橋)	平成22年度 農山漁村地域整備交付金事業 森林管理道 西の谷線開設工事(その2)	車道橋(TL-14荷重)	14.30		4.20	3.00	79°		補	平成23年11月	
	120	和歌山県那賀振興局	和歌山県岩出市大宇川尻他	根来川	社会資本整備交付金河川改修工事	車道橋(A活荷重)	10.90		7.20	6.00	90°	門型ラーメン橋(矢板基礎式)	補	平成23年11月	○
	121	石川県小松市役所	石川県小松市拓栄町地内	拓栄地区	農村漁村活性化プロジェクト支援交付金事業拓栄地区 拓栄橋架替工事	車道橋(A活荷重)	14.20		6.20	5.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成24年 1月	○
○	122	山梨県富士・東部建設事務所	山梨県富士吉田市下吉田地内	入山川	入山川河川工事その2(管理橋)	車道橋(A活荷重)	10.50		5.2 ~8.4	4.0 ~7.2	77°	全体パチ		平成24年 2月	○
	123	島根県松江土木整備事務所	島根県松江市黒田町～春日町地内	朝酌川(中川工区)	広域河川改修工事(その2)/市原1号線橋梁	車道橋(A活荷重)	20.40		5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成24年 3月	○
	124	長野県上田建設事務所	長野県上田市常磐城地内	(一)矢出沢川 常磐城(2) 古舟側道1号橋・4号橋	県単河川改修合併工事・矢出沢川(上流側)	車道橋(A活荷重)	24.30		5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成24年 3月	○
	125	長野県上田建設事務所	長野県上田市常磐城地内	(一)矢出沢川 常磐城(2) 古舟側道1号橋・4号橋	県単河川改修合併工事・矢出沢川(下流側)	車道橋(A活荷重)	24.30		5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成24年 3月	○

イージースラブ橋 & イージーラーメン橋 施工実績表(6) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2016年10月 現在

HP 写真	番号	発注者	工事箇所	路線名または河川名	工事名	種別	橋長	幅員(m)		斜角	備考	竣工年月	ジョイント ス タイプ	
							(m)	全幅員	有効幅員					
	126	埼玉県越谷県土整備事務所	埼玉県春日部市大枝地内	一級河川会之堀川	社会資本整備総合交付金(河川)工事(市道704号橋架替工)	車道橋(A活荷重)	13.70	6.70	5.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成24年 3月	○
	127	熊本県宇城市役所	熊本県宇城市豊野町中間地内	日添小村線	活力創出基盤整備交付金工事(日添橋)	車道橋(A活荷重)	16.90	6.20	5.00	81 ~86°		補	平成24年 3月	
	128	石川県加賀市役所	石川県加賀市小菅波町地内	市道C第248号線	道路改良工事(中の島橋)上流側	歩道橋	8.70	1.82	1.40	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成24年 3月	○
	129	石川県加賀市役所	石川県加賀市小菅波町地内	市道C第248号線	道路改良工事(中の島橋)下流側	歩道橋	8.70	1.78	1.38	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成24年 3月	○
	130	富山県射水市役所	富山県射水市本江針山	市道本江1号線	橋梁架替工事	車道橋(B活荷重)	11.70	14.39	13.59	80°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成24年 3月	○
	131	岐阜県瑞穂市役所	岐阜県瑞穂市牛牧・野白新田地内		五六ふれあい橋整備付帯工事(1号橋)	歩道橋	11.50	3.80	3.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成24年 3月	○
	132	岐阜県瑞穂市役所	岐阜県瑞穂市牛牧・野白新田地内		五六ふれあい橋整備付帯工事(2号橋)	歩道橋	11.30	3.80	3.00	80°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成24年 3月	○
	133	静岡県浜松土木事務所	静岡県浜松市西区神ヶ谷町地先	二級河川東神田川	浜松基地周辺障害防止対策工事(山之神二号橋上部工)	車道橋(A活荷重)	14.10	6.20	5.00	90°		補	平成24年 3月	
	134	埼玉県行田県土整備事務所	埼玉県加須市下三俣地内外		地方特定道路(改築)整備工事(高橋架換工)	車道橋(B活荷重)	14.00	13.30	12.50	86°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成24年 3月	○
	135	埼玉県行田県土整備事務所	埼玉県加須市大字下樋遣川地内		社会資本整備総合交付金(改築)工事(新橋架換工)	車道橋(B活荷重)	22.80	13.30	12.50	87°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成24年 3月	○
	136	国土交通省近畿地方整備局 和歌山河川国道事務所	和歌山県伊都郡かつらぎ町妙寺地先	国道24号	紀北分院前交差点改良他工事(小田井第1号橋)	車道橋(B活荷重)	10.30	7.00	6.60	46°		国	平成24年 3月	○
	137	長野県小諸市役所	長野県小諸市新町一丁目地内	市道1315号線	人道橋架替工事	歩道橋	5.20	2.00	1.50	90°			平成24年 3月	
○	138	岐阜県川辺町役場	岐阜県加茂郡川辺町西柄井地内	町道松原3号線	梅原橋架替工事	車道橋(T-10荷重)	7.90	5.20	4.20	79°			平成24年 3月	○
	139	福井県南越前町役場	福井県南条郡南越前町牧谷・上野・堂宮	町道鑄物師垂久和線 (鑄物師阿久和線橋梁)	橋梁架替工事(南条SI7ヶセ道路)	車道橋(B活荷重)	12.10	8.20	7.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成24年 4月	○
	140	滋賀県湖東農業振興事務所	滋賀県彦根市須越町他	安食川	1期地区橋梁架替工事	車道橋(TL-14荷重)	24.90	4.80	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成24年 5月	○
	141	東京都小笠原支庁	東京都小笠原村父島	時雨川	砂防工事、時雨1号橋	車道橋(TL-14荷重)	10.15	5.20	4.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成24年 6月	○
	142	岡山県岡山市南区役所	岡山県岡山市築港緑町	市道築港緑町26号線	橋梁改良工事	車道橋(A活荷重)	11.55	7.20	6.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成24年 6月	○
	143	石川県奥能登土木総合事務所	石川県鳳珠郡穴水町大町~川島	橋都市計画道路本町線	街路工事(大橋)	車道橋(B活荷重)	16.10	9.20	8.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成24年 8月	○
○	144	島根県松江県土整備事務所	島根県安来市安来町	木戸川	総合流域防災工事(赤橋歩道橋)	歩道橋	16.40	2.60	2.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成24年9月	○
	145	国土交通省中国地方整備局 出雲河川事務所	島根県出雲市古志町地先	斐伊川放水路	新宮川整備外工事(山崎橋)	車道橋(A活荷重)	18.20	8.50	7.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	国	平成24年10月	○
○	146	山梨県富士・東部建設事務所	山梨県富士吉田市新倉地内	入山川(川尻橋)	入山川河川工事(1工区)(明許)	車道橋(A活荷重)	11.00	6.70	5.50	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成24年10月	○
○	147	福岡県久留米市土地開発公社	福岡県久留米市荒木町・藤光町	野添川(井手口橋)	藤光産業団地(北工区)造成工事	車道橋(B活荷重)	12.80	10.00	9.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成24年11月	○
○	148	国土交通省 四国地方整備局 徳島河川国道事務所	徳島県海部郡海陽町浅川~穴喰浦	浦上川	海陽地区改良工事	歩道橋	15.60	2.80	2.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	国	平成24年11月	○
	149	石川県能登町役場	石川県鳳珠郡能登町新保地内	町道新保1号線	道路整備交付金事業 町道新保1号線 道路改良工事(その2)	車道橋(A活荷重)	11.70	5.20	4.00	85°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成24年12月	○
○	150	愛知県名古屋市区役所	愛知県名古屋市中千種区田代町字瓶 杖地内	市道東山植田線東山動物園内 通路(花園橋)	東山動物園花園橋架替工事(その2)	歩道橋	15.60	6.00	5.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成25年 1月	○

イージースラブ橋 & イージーラーメン橋 施工実績表(7) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2016年10月 現在

HP 写真	番号	発注者	工事箇所	路線名または河川名	工事名	種別	橋長		幅員(m)		斜角	備考	竣工年月	ジョイント ス タイプ
							(m)		全幅員	有効幅員				
○	151	大阪府大阪市役所	大阪府大阪市生野区地内	巽2号水路 (中柳田橋)	中柳田橋架替工事	車道橋(A活荷重)	10.20		12.40	11.20	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	平成25年 2月	○
○	152	愛知県海部建設事務所	愛知県津島市東愛宕町地内	善太川	地盤沈下対策河川緊急整備工事(14号橋(仮称))	車道橋(A活荷重)	13.70		5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	平成25年 3月	○
○	153	山梨県富士・東部建設事務所	山梨県富士吉田市新倉地内	入山川	入山川河川工事(滝尻橋)	車道橋(A活荷重)	12.50	5.2 ~6.3	4.0 ~5.1	60°		補	平成25年 3月	○
	154	富山県富山市役所	富山県富山市高屋敷外地内	市道町村線	市道町村線橋梁整備工事	車道橋(B活荷重)	13.00	36.10 ~29.05	35.30 ~28.25	75 ~90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成25年 3月	○
	155	石川県奥能登土木総合事務所	石川県珠洲市正院町小路地内	主要地方法道大谷狼煙飯田線	地方法道改築7類請負工事(丸山橋架替工)	車道橋(B活荷重)	14.50	9.58	8.98	83°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成25年 5月	○
	156	富山県高岡土木センター 小矢部土木事務所	富山県小矢部市浅地地内	小矢部川水系荻波川	河川総合交付金農道橋工事	車道橋(TL-14荷重)	18.50	4.20	3.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成25年 5月	○
	157	富山県射水市役所	富山県射水市港町外地内	市道新湊20号線	市道新湊20号線桜橋架替工事	車道橋(A活荷重)	7.90	6.20	5.00	88°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成25年 5月	○
	158	特種東海製紙㈱	静岡県静岡市葵区田代地内	西俣管理道路	井川山林管理道路(西俣管理道路)再整備工事	車道橋(A活荷重)	17.20	6.20	5.00	79.00		民	平成25年 6月	○
	159	埼玉県行田県土整備事務所	埼玉県加須市戸川地区	一般県道三田ヶ谷礼羽線	特定地方法道(改築)整備工事(日本橋架換工)	車道橋(B活荷重)	21.50	12.80	12.00	79°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成25年 6月	○
○	160	埼玉県行田市役所	埼玉県行田市大字谷郷字上谷、大 字長野字白川戸前地内	坂巻導水路 (3-11号橋)	橋梁新設工事	車道橋(A活荷重)	15.50	6.20	5.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式) 隅切り		平成25年 6月	○
	161	鹿児島県始良・伊佐地域振興局	鹿児島県霧島市牧園町三体堂地内	三体川	県営中山間地域総合整備事業霧島北部地区 24- 2工区	車道橋(L-10荷重)	18.44	8.92 ~5.20	7.54 ~4.00	77°		補	平成25年 6月	○
	162	福岡県久留米県土整備事務所	福岡県三井郡大刀洗町大字三川	八重亀菅野来春線	道路改築事業 床版設置工事	車道橋(B活荷重)	19.20	10.12 ~16.14	7.79 ~16.14	85°	門型ラーメン橋(杭基礎式) パチ		平成25年 6月	○
○	163	徳島県東部県土整備局<鳴門>	徳島県板野郡板野町那東	一級河川吉野川水系松谷川	H24鳴土 松谷川 板・那東 橋梁工事(2)157橋梁	車道橋(A活荷重)	12.80	6.20	5.00	77°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成25年 7月	○
	164	滋賀県大津市役所	滋賀県大津市大石曾東三丁目ほか	太田川	河川改修工事(太田川)	車道橋(TL-6荷重)	9.66	3.80	3.00	90°			平成25年 8月	○
	165	山梨県甲斐市役所	山梨県甲斐市下今井地内	市道双田線 (新町橋歩道橋)	双田線道路改良・新町橋補強および歩道橋新設工事	歩道橋	15.90	3.37	2.50	75°			平成25年 8月	
	166	長野県佐久市役所	長野県佐久市田口馬坂	市道U367号線 (馬坂6号橋)	平成24年度辺地対策事業馬坂6号橋橋梁上部工 工事	車道橋(A活荷重)	15.90	4.20	3.00	65°			平成25年 9月	○
	167	アルファライブ株式会社	長野県長野市大字高田地内		信州玉姫殿1号用水路横断工事	車道橋(A活荷重)	9.75	9.7 ~12.2	8.5 ~11.0	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	民	平成25年10月	○
	168	石川県小松市役所	石川県小松市佐美町外1町地内	市道佐美串線 (湖東1号橋)	市道佐美串線 3号橋 橋梁工事	車道橋(B活荷重)	12.80	10.70	9.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成25年10月	○
	169	石川県小松市役所	石川県小松市串町外1町地内	市道佐美串線 (1号橋)	市道佐美串線 1号橋 橋梁工事	車道橋(B活荷重)	13.50	10.70	9.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成25年11月	○
	170	山形県鶴岡市役所	山形県鶴岡市湯田川地内	準用河川湯尻川 (前田橋)	準用河川湯尻川前田橋橋梁整備工事(上部工)	車道橋(A活荷重)	8.60	10.00	9.20	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成25年11月	○
○	171	石川県奥能登土木総合事務所	石川県輪島市尊利地町地内	主要地方法道珠洲里線 尊利地川 (尊利地橋)	主要地方法道 珠洲里線 橋りょう補修工事	車道橋(B活荷重)	6.30	7.30	6.50	68°		単	平成25年12月	○
	172	袖ヶ浦市袖ヶ浦駅海側土地区画整理 組合	袖ヶ浦都市計画事業袖ヶ浦海側特 定土地区画整理事業の区域内	区画道路6-15号線 用水路	平成25年度区画道路特殊道路築造工事(その1)	車道橋(A活荷重)	10.90	6.80	6.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成26年 1月	○
	173	栃木県足利市役所	栃木県足利市小俣町地先	市道小俣町247号線 小俣川	市道小俣町247号線1号橋 橋架替工事(上部 工)	車道橋(A活荷重)	16.00	6.20	5.00	90°			平成26年 2月	○
	174	山形県鶴岡市役所	山形県鶴岡市湯田川地内	準用河川湯尻川 (朝市橋)	準用河川湯尻川朝市橋橋梁整備工事	車道橋(A活荷重)	8.50	6.80	6.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成26年 3月	○
	175	茨城県南農林事務所	茨城県つくばみらい市川崎 地先	川通用水路	谷原西部地区第6工区農道工事の内 川通用水路橋 築造工事	車道橋(TL-14荷重)	8.30	7.20	6.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成26年 3月	○

イージースラブ橋 & イージーラーメン橋 施工実績表(8) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2016年10月 現在

HP 写真	番号	発注者	工事箇所	路線名または河川名	工事名	種別	橋長		幅員(m)		斜角	備考	竣工年月	ジョイント ス タイプ	
							(m)		全幅員	有効幅員					
○	176	袖ヶ浦市袖ヶ浦駅海側土地区画整理組合	袖ヶ浦都市計画事業袖ヶ浦駅海側特定土地区画整理事業区域内	高須箕和田線	平成25年度都市計画道路築造工事(その2)	車道橋(A活荷重)	10.90		20.80	20.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成26年3月	○
○	177	袖ヶ浦市袖ヶ浦駅海側土地区画整理組合	袖ヶ浦都市計画事業袖ヶ浦駅海側特定土地区画整理事業区域内	袖ヶ浦駅北口線	平成25年度都市計画道路築造工事(その2)	車道橋(A活荷重)	11.40		22.80	22.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成26年3月	○
	178	埼玉県さいたま市役所	埼玉県さいたま市岩槻区大字馬込地内外	(水神橋)	水神橋橋梁架替工事	車道橋(A活荷重)	20.70		3.60	2.40	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成26年5月	○
○	179	ミツノ株式会社	千葉県成田市大管37番地1地先	県道横断橋梁新設工事(民間) (仮:小御門CC橋)	小御門カントリー倶楽部架橋工事	車道橋(TL-9荷重)	21.80		4.80	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	民	平成26年6月	○
○	180	埼玉県東松山県土整備事務所	埼玉県秩父郡東秩父村大字皆谷地内	主要地方道熊谷小川秩父線(滝ノ前橋)	総節加)地方特定道路(改築)整備工事(滝ノ前橋上部工)	車道橋(A活荷重)	19.50		5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋(直接基礎式)		平成26年6月	○
○	181	静岡県富士宮市役所	静岡県富士宮市宮町地内	宮町10号線橋	平成25年度一般市道宮町10号線新設工事	車道橋(A活荷重)	9.20		10.70	9.50	70°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成26年7月	○
○	182	山形県鶴岡市役所	山形県鶴岡市田川地内	市道田川1号線(行々橋)	市道田川1号線行々橋橋梁整備工事	車道橋(B活荷重)	11.10		9.4~6.0	6.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成26年5月	○
	183	京都府京都市役所	京都府京都市左京区鞍馬本町地内	(一)加古川水系竹安川(地藏寺橋)	地藏寺橋改良工事	群集荷重 (T-3活荷重)	10.24		3.30	2.50	90°			平成26年7月	
	184	宮城県名取市役所	宮城県名取市愛島北目字木戸地内		第76号 小島島北目原線歩道橋設置工事	歩道橋	17.90		3.80	3.00	83°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		施工中	○
○	185	農林水産省関東農政局 両総農業水利事業所	千葉県香取市森戸地内	上宿橋	平成24年度両総農業水利事業大須賀川排水路その15工事	車道橋(L-14荷重)	38.10		4.70	3.50	90°	2径間連続 門型ラーメン橋 (杭基礎式)	国	平成26年3月	○
○	186	高知県四万十市役所	高知県四万十市西土佐口屋内地内	四万十川(屋内大橋)	平成24年度文景保第1-1号高知県四万十市西土佐口屋内大橋修復工事	車道橋(T-6荷重)	15.25		4.15 ~4.80	3.60	90°		補	平成26年3月	
○	187	国土交通省東北地方整備局 山形河川国道事務所	山形県山形市飯田西~青田地内	国道112号線 坂巻川 (飯田橋拡幅橋)	青田地区改良工事・飯田西地区共同溝工事	車道橋(B活荷重)	19.00		6.77	6.37	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	国	平成27年3月	○
○	188	農林水産省関東農政局 両総農業水利事業所	千葉県香取市大戸地内	溝下橋	平成24年度両総農業水利事業大須賀川排水路その18工事	車道橋(L-14荷重)	37.70		4.70	3.50	90°	2径間連続 門型ラーメン橋 (杭基礎式)	国	平成26年3月	○
○	189	兵庫県丹波県民局丹波土木事務所	兵庫県丹波市柏原町大新屋	(一)加古川水系竹安川 (竹安川4号橋)	(一)加古川水系竹安川 河川改修工事(第4工区)	車道橋(A活荷重)	9.60		6.20	5.00	55 ~64°			平成26年3月	
○	190	石川県石川土木総合事務所	石川県白山市徳光町地内	主要地方道 金沢美川小松線 (大川橋)	主要地方道金沢美川小松線 地方道改築工事(大川橋上部工)	車道橋(B活荷重)	12.90		27.80	27.00	85°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成26年度10月	○
○	191	富山県砺波土木センター	富山県南砺市才川七地内	小矢部川水系セド谷	小矢部川水系セド谷砂防総合交付金(砂防)橋梁工事	歩道橋	9.50		3.30	2.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成26年10月	○
○	192	新潟県十日町地域振興局	新潟県十日町市川原町地内	一級河川田川(池沢橋)	23災河助第5-00-00-06号一級河川田川【晒川工区】23災河川助成護岸その2工事	車道橋(A活荷重)	8.00		4.10	2.90	73°	門型ラーメン橋(矢板基礎式)	補	平成26年9月	○
○	193	新潟県十日町地域振興局	新潟県十日町市川原町地内	一級河川田川(愛宕橋)	23災河助第5-00-00-06号一級河川田川【晒川工区】23災河川助成護岸その2工事	車道橋(A活荷重)	7.60		5.60	4.40	86°	門型ラーメン橋(矢板基礎式)	補	平成26年10月	○
○	194	新潟県十日町地域振興局	新潟県十日町市川原町地内	一級河川田川(私道橋1)	23災河助第5-00-00-06号一級河川田川【晒川工区】23災河川助成護岸その1工事	車道橋(A活荷重)	7.60		4.65	3.85	90°	門型ラーメン橋(矢板基礎式)	補	平成26年6月	○
○	195	新潟県十日町地域振興局	新潟県十日町市川原町地内	一級河川田川(私道橋2)	23災河助第5-00-00-06号一級河川田川【晒川工区】23災河川助成護岸その1工事	車道橋(A活荷重)	7.60		3.30	2.50	90°	門型ラーメン橋(矢板基礎式)	補	平成26年6月	○
○	196	新潟県十日町地域振興局	新潟県十日町市川原町地内	一級河川田川(私道橋3)	23災河助第5-00-00-06号一級河川田川【晒川工区】23災河川助成護岸その1工事	車道橋(A活荷重)	7.80		3.70	2.90	79°	門型ラーメン橋(矢板基礎式)	補	平成26年6月	○
○	197	山形県酒田市役所	山形県酒田市錦町地内	袖裏川(錦松歩道橋)	錦町歩道橋整備工事	歩道橋	17.90		2.80	2.00	90°	π型ラーメン橋(杭基礎式)		平成26年8月	○
○	198	埼玉県さいたま市役所	埼玉県さいたま市岩槻区大字平林寺地内外	綾瀬川(馬喰橋)	馬喰橋橋梁架替工事	車道橋(A活荷重)	21.30		6.20	5.00	85°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成26年6月	○
	199	長崎県島原市役所	長崎県島原市萩が丘1丁目	二級河川大手川(金倉橋)	金倉橋橋梁拡幅工事	車道橋(A活荷重)	21.90		3.08	2.48	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)			○
○	200	石川県南加賀土木総合事務所	石川県加賀市片山津温泉2区地内	二級河川新堀川(柴山湯)	二級河川新堀川(柴山湯)広域河川改修工事(Dブロックその4)	車道橋(T-10荷重)	5.74		4.20	3.00	90°	門型ラーメン橋(矢板基礎式)	補	平成26年9月	○

イージースラブ橋 & イージーラーメン橋 施工実績表(9) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2016年10月 現在

HP 写真	番号	発注者	工事箇所	路線名または河川名	工事名	種別	橋長		幅員(m)		斜角	備考	竣工年月	ジョイント ス タイプ	
							(m)		全幅員	有効幅員					
○	201	石川県能登町役場	石川県鳳珠郡能登町字行延地内	町道1級不動寺行延1号線 (不動寺橋)	平成25年度 社会資本整備総合交付金事業町道1級 不動寺行延1号線橋梁架設工事	車道橋(A活荷重)	16.00		5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成26年10月	○
○	202	石川県奥能登土木総合事務所	石川県輪島市町野町広江地内	上地川1号橋	上地川1号 通常砂防工事(橋梁上部工)	車道橋(137KN活荷 重)	14.40		8.20	5.75	90°		補	平成26年9月	○
	203	愛知県海部建設事務所	愛知県津島市東愛宕町地内	二級河川善太川 (15号橋)	地盤沈下対策河川緊急整備工事	歩道橋	13.90		2.80	2.00	81°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成26年6月	○
○	204	愛知県海部建設事務所	愛知県津島市東愛宕町地内	二級河川善太川 (16号橋)	地盤沈下対策河川緊急整備工事	車道橋(A活荷重)	13.75		7.70	6.50	88°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成27年6月	○
○	205	茨城県つくば市役所	茨城県つくば市東平塚地内	葛城北線連沼川 (下平塚橋)	25国補住基第3号-2橋梁上部工事	車道橋(B活荷重)	19.40		19.75	16.09	60°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成27年2月	○
○	206	広島県東広島市役所	広島県東広島市西条町地内	西条中央巡回線(円城寺工区)橋 梁(中尾川新橋)	平成26年度 街路整備事業 西条中央巡回線(円城 寺)橋梁架設工事	車道橋(B活荷重)	13.10		17.80	16.60	82°40'	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成27年3月	○
○	207	島根県松江県土整備事務所	島根県松江市春日町地内	朝酌川(中川)(神田橋)	朝酌川(中川工区)一括交付金(流域治水)24-3工 事	車道橋(A活荷重)	20.40		10.20	9.40	84°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成26年3月	○
○	208	長野県諏訪建設事務所	長野県諏訪市豊田	武井田鎮守前線橋 (一)武井田川(武井田川橋)	平成25年度 防災・安全交付金(河川)地震・高潮対 策河川工事	車道橋(A活荷重)	23.70		6.70	5.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成27年1月	○
	209	石川県小松市役所	石川県小松市湖東町地内	湖東2号橋	市道佐美串線2号橋橋梁工事	車道橋(B活荷重)	10.30		10.70	9.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成27年11月	○
○	210	香川県中讃土木事務所	香川県坂出市築港町地内	県道瀬居坂出港線(築地橋)	(社会資本整備総合交付金)県道瀬居坂出港線 道 路整備工事	車道橋(B活荷重)	24.00		17.55	16.75	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成27年3月	○
○	211	滋賀県長浜市役所	滋賀県長浜市北船町地内	市道宮司南呉服南線米川 (栄船大橋)	H26年度 道河第3号 市道宮司南呉服南線大橋改 修工事	車道橋(A活荷重)	19.50		4.50	3.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成27年10月	○
○	212	国土交通省 中部地方整備局 天竜 川上流河川事務所	長野県飯田市上村老ノ林地先	天竜川水系 ツバタ沢 (つめたざわはし)	平成24年度 天竜川水系 ツバタ沢砂防堰堤工事用 道路工事	車道橋(A活荷重)	11.00	5.73~6.79	4.53		64°	隅切り	国	平成27年3月	
○	213	滋賀県彦根市役所	滋賀県彦根市開出今町ほか	大敷江夏線 大敷金田線 (野瀬川橋)	H26 大敷江夏線橋梁架設工事	車道橋(B活荷重)	26.10		13.30	7.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成27年1月	○
○	214	静岡県焼津市役所	静岡県焼津市小川地内	しんとん橋黒石線準用河川弘の川 (しんとん橋)	平成26年度しんとん橋黒石線道路改良工事	車道橋(A活荷重)	12.70		7.20	6.00	80°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成27年3月	○
○	215	福井県鯖江市役所	福井県鯖江市片山町地係	一級河川河和田川 (八幡橋)	片山3号線八幡橋橋梁工事その2(102003)	車道橋(A活荷重)	12.40		5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成27年2月	○
○	216	千葉県千葉市役所	千葉県千葉市稲毛区稲毛2丁目地 内外1	草野都市下水路 (稲毛6号橋)	稲毛6号橋外架替工事(26-1工区)	車道橋(A活荷重)	13.70		6.30	5.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成27年10月	○
○	217	福島県県中建設事務所	福島県田村郡三春町新町地内	一般県道飯野三春石川線 桜川(新町橋)	道路橋りょう整備(交付)工事(橋梁上部)	車道橋(B活荷重)	9.80	4.50~28.70	3.51~27.6		90°	全体パチ	補	平成27年7月	○
	218	佐賀県武雄土木事務所	佐賀県杵島郡白石町坂田	国道207号 室島川	国道207号 地方特定道路整備工事(橋梁工)	車道橋(TL-10荷重)	15.50		5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		施工中	○
	219	国土交通省 近畿地方整備局 福井 河川国道事務所	福井県吉田郡永平寺町轟地先	永平寺大野道	永平寺大野道路轟4号橋下部他工事	車道橋(A活荷重)	4.90	7.40~5.20	6.10~4.00		90°		国	施工中	○
○	220	静岡県沼津土木事務所	静岡県三島市南二日町地先	一級河川御殿川 (下御殿橋)	平成26年度[第26-K3322-01号]一級河川御殿 川局地豪雨緊急対策事業(河川)工事(橋梁工)	車道橋(A活荷重)	13.80		10.50	7.00	81°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成27年7月	○
○	221	兵庫県猪名川町役場	兵庫県猪名川町島地内	北の谷川(宮ノ前橋)	宮ノ前橋橋梁修繕工事	車道橋(A活荷重)	14.00		4.40	3.20	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成26年6月	○
	222	国土交通省 東北地方整備局 津軽 ダム工事事務所	青森県中津軽郡西目屋村大字藤川 地内	津軽ダム	津軽ダム本体建設工事	ダムゲート床版	12.00		7.15	-	90°	コンジットゲート部床版	国	施工完了	一体構造
	223	和歌山県有田振興局	和歌山県有田市宮原町道地内	有田川(二級河川西谷川)	有田川(西谷川)堤防改修工事	車道橋(TL-14荷重)	8.90		5.20	4.00	75°			平成27年6月	
○	224	徳島県美馬市役所	徳島県美馬市木屋平字川井161	谷口カケ線	平成26年度整備交付金事業林道谷口カケ線開設工 事	車道橋(TL-14荷重)	14.00		4.50	3.70	90°			平成27年3月	-
○	225	富山県富山土木センター	富山市四方荒屋地内	一般県道練合宮尾線 (下久川橋)	一般県道練合宮尾線道路総合交付金下久川橋工事	車道橋(B活荷重)	11.00		35.00	21.54~31.04	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		平成28年3月	○

イージースラブ橋 & イージーラーメン橋 施工実績表(10) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2016年10月 現在

HP 写真	番号	発注者	工事箇所	路線名または河川名	工事名	種別	橋長	幅員(m)		斜角	備考	竣工年月	ジョイント ス タイプ
							(m)	全幅員	有効幅員				
	226	静岡県島田土木事務所	静岡県藤枝市下之郷地先	二級河川葉梨川(育伸橋)	平成26年度二級河川葉梨川愛知静岡交流圏域活性化事業(河川)附带工事	歩道橋	24.10	4.80	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	平成27年7月	○
○	227	山形県鶴岡市役所	山形県鶴岡市外内島地内	一般県道たらのき代鶴岡線(外内島歩道橋)	平成26年度交通安全道路事業(地債)一般県道たらのき代鶴岡線歩道橋設置工事	歩道橋	15.00	2.80	2.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	平成28年3月	○
○	228	山形広域環境事務組合	山形県上山市川口地内	忠川(新忠川橋)	エネルギー回収施設(川口)進入路橋梁部整備工事	車道橋(B活荷重)	11.00	12.20	11.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	平成27年3月	○
○	229	石川県能登町役場	石川県鳳珠郡能登町白丸地内	町道白丸2号線(白丸新橋)	平成26年度 社会資本整備総合交付金事業 町道白丸2号線橋梁架設工事	(T-25荷重)	10.40	5.00	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補 平成27年5月	○
○	230	三重県尾鷲市役所	三重県尾鷲市北浦町地内	北川(宮前橋)	宮前橋架替え工事	車道橋(A活荷重)	16.20	5.20	4.00	84°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	平成28年1月	○
○	231	学園法人市川学園	千葉県市川市本北方地内	大柏川(民間)(六割橋歩道橋)	市川学園新グラウンド建設工事	歩道橋	16.30	4.80	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	民 平成27年3月	○
○	232	大分県竹田市役所	大分県竹田市大字田井	市道住吉倉木線(倉田橋)	26市道住吉倉木線(倉田橋)橋梁架替工事	車道橋(A活荷重)	8.40	6.20	5.00	85°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補 平成27年6月	○
○	233	石川県金沢市役所	石川県金沢市柳橋町地内	柳橋町線(柳橋町かがやき橋)	柳橋町線柳橋川橋梁整備工事	車道橋(A活荷重)	11.60	9.66	8.66	81°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補 平成27年5月	○
○	234	熊本県玉名市役所	熊本県玉名市滑石	滑石横塘清松線(滑石下3号橋)	滑石下3号橋改修工事	車道橋(A活荷重)	10.30	5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	平成27年3月	○
○	235	長野県飯田建設事務所(下伊那南部建設事務所)	国道152号飯田市和田バイパス2工区(4)	国道152号飯田市和田バイパス(白岩橋)	平成25年度社会資本整備総合交付金(道路)工事	車道橋(B活荷重)	11.00	12.00		90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	平成27年3月	○
○	236	前橋南部西地区土地区画整理組合	群馬県前橋市南部拠点西地区地先	(区画道路13号線橋)	前橋南部西地区土地区画整理地内道路橋	車道橋(道路橋)	7.90	13.80		90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補 平成27年5月	○
○	237	前橋南部西地区土地区画整理組合	群馬県前橋市南部拠点西地区地先	(区画道路8号線橋)	前橋南部西地区土地区画整理地内道路橋	車道橋(道路橋)	7.00	1.50		90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補 平成27年5月	○
○	238	国土交通省 東北地方整備局 津軽ダム工事事務所	青森県津軽郡西目屋村大字藤川地内	津軽ダム	津軽ダム本体建設工事	ダムゲート床版	15.00	14.80	-	90°	本体ゲート部床版	国 施工完了	一体構造
○	239	山口県山口市役所	山口県山口市上小鯖地内	小鯖川(桜木大橋)	桜木大橋橋梁架替工事	車道橋(A活荷重)	21.50	6.20		83°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補 平成27年8月	○
○	240	鳥根県江津市役所	鳥根県江津市和木町地内	市道和本都野津線 和木川(西ヶ原橋)	平成26年度市道和本都野津線(西ヶ原橋)道路改良工事	車道橋(A活荷重)	10.10	1.50		75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補 平成27年7月	○
○	241	鳥根県江津市役所	鳥根県江津市和木町地内	市道和本都野津線 和木川(西ヶ原橋)	平成26年度市道和本都野津線(西ヶ原橋)道路改良工事	車道橋(A活荷重)	8.80	3.48		75°		補 平成27年7月	○
○	242	新潟県新潟市東部地域土木事務所	新潟県新潟市中央区清五郎地内	市道南7-220号線(清五郎川1号橋) 清和橋(せいわはし)	東土第22号市道南7-220号線橋梁工事	車道橋(A活荷重)	13.60	11.50	10.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単 平成27年6月	○
○	243	広島県尾道市役所	広島県尾道市高須町地内	山波高須線 太田川(山波高須線1号橋)	山波高須線1号橋架替工事	車道橋(A活荷重)	8.90	5.7~8.1		90°	門型ラーメン橋(矢板基礎式) 隅切り	補 平成27年8月	○
○	244	石川県奥能登土木総合事務所	石川県鳳珠郡穴水町字鹿島地内	一般国道249号(鹿島橋)	一般国道249号 橋りょう補修工事						門型ラーメン橋(杭基礎式)	補 平成28年1月	○
○	245	新潟県長岡地域振興局	新潟県長岡市石動町	一般国道404号(宮通橋歩道橋)	一般国道404号防災安全(交安)宮通橋歩道橋設置工事	歩道橋	11.90	1.90	1.50	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単 平成28年3月	○
○	246	静岡県静岡市役所	静岡県静岡市葵区田代地区	南アルプス公園線(日向枯井沢線橋)	平成26年度 葵北県橋第5号(主)南アルプス公園線(日向枯井沢橋)補修工事	車道橋(A活荷重)	14.70	2.07		90°		補 平成27年11月	○
○	247	岡山県真庭市役所	岡山県真庭市後谷地内	市道茅部線(向田橋) 砂防河川後谷川(向田橋)	市道茅部線(向田橋)道路改良工事	車道橋(A活荷重)	11.09	5.00		75°	隅切り	平成27年10月	○
○	248	滋賀県芦谷地域振興事務所	滋賀県犬上郡多賀町水谷	水谷彦根線(水谷彦根線3号橋)	平成27年度 第E902-10号 水谷彦根線補助道路整備工事	車道橋(A活荷重)	12.00	4.20		90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補 平成28年5月	○
○	249	滋賀県大津市役所	滋賀県大津市伊香立下在地町	市道北0606号線(したではし)	橋梁整備工事(市道北0606号線) 大津0606号線	車道橋(A活荷重)	14.60	5.20		75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単 平成28年4月	○
○	250	千葉県袖ヶ浦市役所	千葉県袖ヶ浦市奈良輪地先	奈良輪第一雨水幹線(榎戸2号橋)	奈良輪第一雨水幹線整備(榎戸2号橋)工事	車道橋(TL活荷重)	11.40	7.20	6.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単 平成28年2月	○
○	251	中日日本高速道路株式会社	自)静岡県御殿場市駒門~至)静岡県御殿場市神山	(御殿場44拡幅橋)	新東名高速道路 駒門パーキングエリア(下り線)移設工事	車道橋(B活荷重)	11.35	5.54~6.17	5.10~5.73	70°~84°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	民 施工中	○

イージースラブ橋 & イージーラーメン橋 施工実績表(11) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2016年10月 現在

HP 写真	番 号	発 注 者	工事箇所	路線名または河川名	工 事 名	種 別	橋 長		幅 員 (m)		斜 角	備 考	竣工年月	ジョイント ス タイプ	
							(m)		全幅員	有効幅員					
○	252	レッドウッド・グループ・ジャパン(株)	埼玉県川越市下老袋490-9	民間	(仮称)川越下老袋物流施設新築工事	車道橋(B活荷重)	14.80		6.40		90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	民	平成28年4月	○
○	253	大阪府東大阪市役所	大阪府東大阪市中鴻池町二丁目から南鴻池一丁目地内	(寺嶋橋 てらじまばし)	寺嶋橋改良工事 五個井路川	車道橋(A活荷重)	9.00	880、1254 ~2304			90°			平成27年12月	
	254	福井県丹南土木事務所	福井県鯖江市四方谷町	(四方谷橋梁)	(県単)道路改良工事26-18工事 (県単)道路改良工事27-3工事 合併工事	車道橋(L-20)	13.69		9.0~ 14.093	77° 12'38"		門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	施工中	○
	255	愛知県豊田加茂建設事務所	愛知県豊田市九久平町地内	新河原橋	交差点改良工事(交付金)(1号工)	車道橋(A活荷重)	18.00		7.20		90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		施工中	○
	256	愛知県豊田加茂建設事務所	愛知県豊田市九久平町地内	新滝川橋	交差点改良工事(交付金)(1号工)	車道橋(A活荷重)						門型ラーメン橋(杭基礎式)		施工中	○
○	257	滋賀県大津市役所	滋賀県大津市大萱3丁目地	市道東4314号線 (藤ヶ森歩道橋)	橋梁整備工事(市道東4314号線)藤ヶ森歩道橋	歩道橋	14.80		4.80		90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成28年6月	○
○	258	石川県小松市役所	石川県小松市本江町地内	市道山代橋川線 坊川 (のしろ橋)	市道山代橋川線橋梁工事	車道橋(A活荷重)	16.80		15.00	14.00	89°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成28年7月	○
○	259	山形県南陽市役所	山形県南陽市池黒地内	市道四ツ谷線 織機川 (四ツ谷橋)	26年災6552号市道四ツ谷線(四ツ谷橋)橋梁災害復旧工事	車道橋(A活荷重)	11.20		5.40	4.20	90°	ウイング(4箇所)	補	平成28年7月	
○	260	埼玉県加須市役所	埼玉県加須市志多見地内	市道145号線	市道145号線橋りょう架設工事	車道橋(B活荷重)	10.70		13.40		82° 30'	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成28年6月	○
	261	埼玉県上尾市役所	埼玉県上尾市大字原市・伊奈町大字小室地内	市道原市沼川(境橋)	27-32橋梁下部工事(境橋)							門型ラーメン橋(杭基礎式)		施工中	○
○	262	埼玉県上尾市役所	埼玉県上尾市大字原市・さいたま市北区吉野町二丁目地内	芝川(吉野橋)	27-36橋梁建設工事(吉野橋)	車道橋(TL活荷重)	21.90		13.40	7.00	60° 59'	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成28年5月	○
○	263	ダイキン工業株式会社	大阪府摂津市西一津屋地先		ダイキン工業北門橋改修工事		10.90		16.70				民	平成28年1月	
	264	島根県浜田県土整備事務所	島根県浜田市三隅町井野地内	一の瀬折居線	(一)一の瀬折居線(滝見工区)県単道路(交通安全)大谷橋橋梁拡幅工事	車道橋(B活荷重)	11.38	1,017~ 2,995			50°		単	施工中	
	265	京都府京田辺市役所	京都府京田辺市普賢寺地内	(野神橋)	平成28年度市道野神墓地線(野神橋)橋梁工事							門型ラーメン橋(杭基礎式)		施工中	○
○	266	長野県飯田市役所	長野県飯田市時又	市道竜丘211号線 新川 (新川橋)	平成26年度 道路単独災害復旧事業 橋梁単独災害復旧工事	歩道橋(群集荷重)	14.00		1.90	1.50	90°		補	平成28年3月	
	267	岡山県矢掛町役場	岡山県小田郡矢掛町川面宇角地区	町道宇角線(宇角橋)	町道宇角線宇角橋拡幅工事							門型ラーメン橋(杭基礎式)		施工中	○
○	268	山梨県忍野村役場	山梨県南都留郡忍野村忍草地内	鐘山新線 東京電力放水路 (忍野村 歩道橋)	鐘山新線道路改良工事(1工区) 奥山尾田歩道橋	歩道橋(A活荷重)	18.90		3.80	3.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成28年6月	○
	269	徳島県阿波市役所	徳島県阿波市阿波町善地	(善地橋拡幅橋)	平成27年度市単独事業 善地橋拡幅工事							門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	施工中	○
	270	国土交通省 関東地方整備局 京浜 河川事務所	東京都府中市是政六丁目地先	多摩川(是政樋管橋)	H27多摩川は政樋管渡河橋梁工事		21.50					門型ラーメン橋(杭基礎式)	国	施工中	○
○	271	山形県酒田市役所	山形県酒田市生石地区	市道矢流川2号線 新井田川 (中沢橋)	平成27年度市道矢流川2号線橋梁架替え工事	車道橋(A活荷重)	10.80		5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成28年6月	○
	272	岐阜県高山土木事務所	岐阜県高山市江名子町地内	岩井高山停車場線(松室橋側道 橋)	公共防災・安全交付金(交通安全)(一)岩井高山停車場線		14.50					門型ラーメン橋(杭基礎式)		施工中	○
	273	金沢市副都心北部直江土地区画整理組合	石川県金沢市副都心北部直江土地区画整理事業施工地区内	A-4号線橋梁	A-4号線橋梁整備工事(単-8工区)		9.60		10.00			門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	施工中	○
	274	石川県能登町役場	石川県鳳珠郡能登町宇出津地内	駅手線(駅手線橋梁)	平成26年度社会資本整備総合交付事業 都市計画道路 駅手線橋梁架設工事(A1下部工)		13.80		9.15			門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	施工中	○
	275	中部電力株式会社	新潟県上越市八千浦2番地	上越火力発電所構内他	上越火力一部地中化の内土木工事	発進立坑頂版 到達立坑頂版						発進立坑頂版 到達立坑頂版		平成28年8月	
	276	新潟県三条地域振興局	新潟県三条市保内	一級河川布施谷川	一級河川布施谷川広域河川一級(防災安全緊急)護岸等工事							門型ラーメン橋(杭基礎式)		施工中	○
	277	埼玉県戸田市役所	埼玉県戸田市地内	(1号橋)	新曽第二地区(仮称)1号橋架設工事		10.90					門型ラーメン橋(杭基礎式)		施工中	○