

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

2020年3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 スラブ	
							(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	県単街路工事	歩道橋	8.10		8.40	8.40	90°		単	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事	モニュメント架台	3.60		4.50	4.50	90°		単	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事	車道橋(TL-9)	5.10		4.40	4.00	90°	バチ(枝折有)	単	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	橋梁架替工事	車道橋(A活荷重)	6.30		5.80	5.00	73°		単	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)	橋梁架替工事	車道橋(A活荷重)	5.00		5.00	4.20	50~ 90°	全体バチ	単	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	道路改良工事	車道橋(TL-9)	5.00		3.40	3.00	47°	橋梁拡幅 全体バチ	単	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	単	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	単	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	道路改良工事	車道橋(A活荷重)	5.80		15.80	15.00	90°		単	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	鞍月橋架替工事	車道橋(A活荷重)	5.70		7.16	7.16	79°	現橋幅員 中央部架替	単	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	橋梁架替工事	車道橋(A活荷重)	10.05		5.80	5.00	55°	水道管 中央添架	単	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の橋歩道橋架替工事	歩道橋	11.80		2.60	2.00	40°	両端固定支持	単	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事	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事	車道橋(TL-9)	24.80		3.80	3.00	90°	2径間 (7.4+17.4)	単	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中斉地内	珠洲道路	県土幹線軸道路整備工事	農道橋(TL-10)	9.70		3.80	3.00	90°		単	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	河川改修工事	車道橋(A活荷重)	8.20		5.50	4.70	43°		単	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	太郎田橋架替工事	車道橋(A活荷重)	13.10		12.80	12.00	85°		単	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°		単	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の橋架替工事	車道橋(A活荷重)	6.30		3.42 ~8.65	2.80 ~7.85	75°	全体バチ (枝折有)	単	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事	車道橋(A活荷重)	45.00		3.60	3.00	90°		単	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	県単河川改良工事	車道橋(A活荷重)	8.20		4.80	4.00	90°		単	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号雨水幹線改良工事	歩道橋	4.92		1.20	1.80	90°		単	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	波正川 (西ノ島町大字美田車道橋 仮称)	砂防修繕工事	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号橋架工	車道橋(A活荷重)	9.00		4.60	4.00	60°			平成17年 5月	○

イージースラブ橋 & 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

2020年3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 スラブ	
							(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°	門型ラーメン橋 (矢板基礎式)分割施工	単	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°		単	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°		単	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°		補	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(枝折有)	独	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)	単	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つち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°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)橋梁拡幅	補	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(トレーラ166t)	9.20	11.20	10.00	90°	門型ラーメン橋 (矢板+杭基礎式)	単	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)	単	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)	単	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(枝折有)	補	平成19年 12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°		補	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°		補	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	単	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(枝折有)	補	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年第2559号橋梁災害復旧工事(宮の前橋)	歩道橋	17.50	2.80	2.00	90°		補	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°		単	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°		単	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(枝折有)	国	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(枝折有)	単	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

2020年3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 スライ ブ	
							(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	岡山県備中県民局新見支局	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	一般県道庵鶴浦大田新線	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(枝折有)	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丁目地保	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 氷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	一級河川粟津川	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(倉下川橋)	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

2020年3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 (m)	幅員(m)		斜角	備考	竣工年月	ジョイント スラブ	
								全幅員	有効幅員					
	76	電源開発株	福島県大沼郡金山町大字沢内	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帯その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	石川県加賀市千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帯その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宇北袋沢地内	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～明地宇宮崎田地内	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5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	藤森下橋橋架替工事	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号線外橋架替他工事	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(枝折有)	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川端字荒蒔地内		地方特定道路整備事業橋架替新設工(富の谷川橋架)	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	○
		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架替新設工事(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

2020年3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 スライ ブ
							(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欄線	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	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	兵庫県中央市役所	兵庫県中央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6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 神谷川橋架替工事(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 越美山系トン谷	平成22年度越美山系トン谷溪流保全工事	車道橋(B活荷重)	6.60	17.18 ~ 10.93	15.75 ~ 9.50	90°	全体バチ	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)ノ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	和歌山県岩出市大字川尻地	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°	全体バチ		平成24年1月	○
	123	島根県松江県土整備事務所	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

2020年3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 スライ ブ	
							(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	人道橋架替え工事	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柝井地内	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S1アケス道路)	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	I地区区橋梁架替工事	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6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字新保地内	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	愛知県名古屋市役所	愛知県名古屋市中種区田代町字瓶杓地内	市道東山植田線 東山動植物園内通路(花園橋)	東山動植物園花園橋改築工事(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

2020年3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 (m)	幅員(m)		斜角	備考	竣工年月	ジョイント スライ ブ
								全幅員	有効幅員				
○	151	大阪府大阪府役所	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26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	36.1 ~ 29.05	35.3~ 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	主要地方道大谷狼煙飯田線	地方道改築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	小矢部川水系藪波川	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°		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	特定地方道路(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)	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	八重亀管野来春線	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)	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	アルファライフ株式会社	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	主要地方道珠洲里線 尊利地川(尊利地橋)	主要地方道 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°		岸 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 橋梁架替工 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 用水路橋梁築造工事	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

2020年3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 スライ ブ
							(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	高須筑和田線	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	ミノン株式会社	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)	総管加)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 小豆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)		平成26年7月	○
○	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°	門型ラーメン橋(杭基礎式)2径間連続	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°	門型ラーメン橋(杭基礎式)2径間連続	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)	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	富山県砺波市才川七地内	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)	単	平成26年	○
○	200	石川県南加賀土木総合事務所	石川県加賀市片津温泉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

2020年3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 スライ ブ
							(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	葛城北線運沼川(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)	補	平成27年3月	○
○	207	鳥根県松江県土整備事務所	鳥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(武井田川)	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(築港橋)	(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)分割施工	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~ 6.792	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	大藪江夏線 大藪金田線(野瀬川橋)	H26 大藪江夏線橋梁改築工事	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内	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	14.50~ 28.70	13.51~ 27.62	90°	全体バチ	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)		平成26年3月	○
	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	永平寺大野道路	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	平成26年11月	
○	220	静岡県沼津土木事務所	静岡県三島市南二町地先	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震豪雨緊急対策事業(河川)工事(橋梁工)	車道橋(A活荷重)	13.80	9.50	8.00	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	平成26年8月	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年度道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

2020年3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 (m)	幅員(m)		斜角	備考	竣工年月	ジョイント スライ ブ
								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	山形県上市市川口地内	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	15.00	14.80	—	90°	本体ゲート部床版	国 平成26年8月	一体構造
○	239	山口県山口市役所	山口県山口市上小鱈地内	小鱈川(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	島根県江津市役所	島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	島根県江津市役所	島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	車道橋(B活荷重)	10.49	9.70	89°	門型ラーメン橋(杭基礎式)分割施工	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 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(複戸2号橋)	奈良輪第一雨水幹線整備(複戸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	○

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

2020年3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 (m)	幅員(m)		斜角	備考	竣工年月	ジョイント スライ ブ	
								全幅員	有効幅員					
○	251	中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	東名高速道路 駒門PA橋 (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)パチ、ウイング	単	平成29年4月	○
○	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)吉谷橋	(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	平成27年	○
	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) 一般国道301号 滝川	交差点改良工事(交付金)(1号工)	車道橋(A活荷重)	18.00	7.2 ~10.2	6.0 ~9.0	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)隅切り	補	平成28年6月	○
	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) 一般国道301号 滝川	交差点改良工事(交付金)(1号工)	車道橋(A活荷重)	18.10	5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)隅切りウイング	補	平成28年6月	○
	257	滋賀県大津市役所	滋賀県大津市大萱3丁目他	市道東4314号線 (藤ヶ森歩道橋)	橋梁整備工事(市道東4314号外3線)藤ヶ森 歩道橋	歩道橋(群集荷重)	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)	28-43橋梁上部工事 (境橋)	車道橋(A活荷重)	18.30	10.00	6.50	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成29年3月	○
○	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	61° 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	鳥根県浜田県土整備事務所	鳥根県浜田市三隅町井野地内	一の瀬折居線 石浦川 (大谷橋)	(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)	9.95	1.017 ~ 2.995		62°		単	平成28年5月	
○	265	京都府京田辺市役所	京都府京田辺市普賢寺地内	市道野神墓地線 京都府一級 河川普賢寺川 (野神橋)	平成28年度市道野神墓地線(野神橋)橋梁 工事	車道橋(TL-10)	17.30	3.60	3.00	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)隅切り	単	平成29年4月	○
○	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 (宇角橋うすみばし)	町道宇角線宇角橋拡幅工事	車道橋(A活荷重)	16.00	3.60		75°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成28年5月	○
○	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)	平成27年度市単独事業 善地橋拡幅工事	車道橋(A活荷重)	16.80	4.80	4.60	75°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)隅切り	単	平成29年3月	○
	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架設工事	車道橋(B活荷重)	21.50	9.404 ~ 8.7	8.165 ~ 7.5	75°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)隅切り	国	平成29年3月	○
○	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	歩道橋(群集荷重)	14.50	2.80	2.00	75°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	単	平成28年9月	○
○	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)	車道橋(A活荷重)	9.60	10.00	車道 6.0m+ 歩道	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成28年10月	○
○	274	石川県能登町役場	石川県鳳珠郡能登町宇津地内	駅山手線 (駅山手線橋梁)	平成26年度社会資本整備総合交付事業 都市計画道路 駅山手線橋梁架設工事	車道橋(A活荷重)	13.80	9.15		75°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成30年3月	○
○	275	民間企業	新潟県上越市大字夷浜新田地内		立坑頂版工	円形立坑頂版	11.00	11.00			発進立坑頂版 到達立坑頂版	民	平成28年8月	

イージースラブ橋 & イージーラーメン橋 施工実績表(12) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2020年3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 スライ ブ	
							(m)	全幅員	有効幅員					
○	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(布施谷川市道橋)	一級河川布施谷川広域河川一級(防災安全緊急)護岸等に係る工事	車道橋(A活荷重)	13.30	4.20	3.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成29年3月	○
○	277	埼玉県戸田市役所	埼玉県戸田市市内	(神明榎橋) 上戸田川市道7055号線	新曽第二地区(仮称)1号橋築造工事	車道橋(A活荷重)	10.90	7.20	6.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)隅切り	単	平成29年7月	○
○	278	福井県嶺南振興局小浜土木事務所	福井県大飯郡高浜町和田地係	(和田橋)	原子力災害制圧道路等整備事業(橋梁補修)和田28-4工事	車道橋(B活荷重・群集荷重)	14.00	8.794 ~ 9.872		90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成29年7月	○
○	279	埼玉県東松山県土整備事務所	埼玉県比企郡都ときがわ町西平地内	一般県道大野東松山線(横道橋)	道路改築工事	車道橋(B活荷重)	17.20	9.90	8.70	90°		単	平成29年6月	
○	280	茨城県常総工事事務所	茨城県常総市坂手町地内	(正月橋)	支援道改築29-03-442-0-002号橋梁上部工事(正月橋)	車道橋・歩道橋(B活荷重・群集荷重)ウイング	11.70	25.80		88°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成30年4月	○
○	281	滋賀県大津市役所	滋賀県大津市真野一丁目	今堅田真野線(甲田3号橋)	都市計画道路3・4・53号橋梁整備工事	車道橋(B活荷重)	10.90	16.00	15.20	78° 76'	門型ラーメン橋(杭基礎式)分割施工	単	平成29年3月	○
○	282	国土交通省 関東地方整備局 京浜河川事務所	東京都狛江市元和泉地先、府中市是政5丁目地先	多摩川 六郷樋管(六郷樋管渡河橋)	H28多摩川六郷樋管他1箇所渡河橋梁工事	車道橋(B活荷重)	18.20	7.70	7.50	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成30年3月	○
○	283	岩手県釜石市役所	岩手県釜石市平田地区	平田区6-1号線橋梁	釜石市南ブロック復興整備事業 平田地区造成工事	車道橋(A活荷重)	10.70	7.20	6.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成30年4月	○
○	284	兵庫県淡路市役所	兵庫県淡路市木曾下	(郡家川橋)	平成26年農地及び農業用施設災害	車道橋(A活荷重)	14.50	4.35~ 3.10	3.30~ 2.30	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)隅切り	単	平成29年4月	○
○	285	石川県中能登土木総合事務所	石川県七尾市鵜浦町地内	一般県道庵鷯浦大田新線(鵜浦橋)	一般県道庵鷯浦大田新線地方道改築6類工事(鵜浦橋)	車道橋(B活荷重)	18.50	8.35		75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成29年9月	○
○	286	千葉県袖ヶ浦市役所	千葉県袖ヶ浦市奈良輪地先	(下谷橋)	奈良輪第一雨水幹線整備(28-2)工事	車道橋(A活荷重)	11.15	6.90		89° 55' 13"	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成29年11月	○
○	287	熊本県東北広域本部 阿蘇地域振興局	熊本県阿蘇市一の宮町中通地内	新浜川手野遊水地農道橋1(下流側)	黒川河川激甚災害対策特別緊急(手野遊水地農道橋1)工事	車道橋(L-10活荷重)	16.30	4.50	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)隅切り	補	平成30年3月	○
○	288	熊本県東北広域本部 阿蘇地域振興局	熊本県阿蘇市一の宮町中通地内	新浜川手野遊水地農道橋2(上流側)	黒川河川激甚災害対策特別緊急(手野遊水地農道橋2)工事	車道橋(L-10活荷重)	16.10	4.50	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)隅切り	補	平成30年3月	○
○	289	広島県西部建設事務所	広島県安芸高田市美土里町下郷	主要県道吉田邑南線(松長橋)	主要県道吉田邑南線交通安全施設等整備工事	車道橋(A活荷重)	12.60	10.75		77°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成29年6月	○
○	290	福井県丹南土木事務所	福井県鯖江市四方谷町	徳光鯖江農道橋(四方谷橋)	(県単)道路改良工事29-3工事	車道橋(TL-10)	13.10	5.20	5.20	77°	門型ラーメン橋(杭基礎式)隅切り	単	平成29年1月	○
○	291	さいたま県土整備事務所	埼玉県川口市上青木三丁目外地内	一般県道根岸本町線(新橋)	総A除)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・群集荷重)	14.60	17.81	8.05	72° 57'	門型ラーメン橋(杭基礎式)分割施工	補	平成30年7月	○
○	292	国土交通省 関東地方整備局 八ッ場ダム工事事務所	群馬県吾妻郡長野原町大字林地先	(榎木橋) 町道4-21号線	H28林地地区橋梁他工事	車道橋(A活荷重)	23.10	8.20	7.00	80°	門型ラーメン橋(杭基礎式)隅切り・ウイング	国	平成30年1月	○
○	293	大阪府吹田市役所	大阪府吹田市岸部中5丁目地内他	岸部中千里丘線(新池尻橋)	都市計画道路岸部中千里丘線街路築造工事及び都市計画道路岸部中千里丘線街路築造工事に伴う付帯工事	車道橋(B活荷重)	1.9~13.5	67.01	18.50	60° 90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成30年5月	○
○	294	千葉県富津市役所	千葉県富津市金谷地先	(富士見橋) 金谷川	市道荒戸新町2号線(富士見橋)橋梁架換工事	車道橋(A活荷重)	18.60	6.20	5.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成29年10月	○
○	295	静岡県島田土木事務所	静岡県藤枝市谷稲葉地内	(谷稲葉4号橋)	平成28年度二級河川谷稲葉川改良工事(橋梁上部工)	車道橋(A活荷重)	14.10	5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	単	平成30年3月	○
○	296	静岡県静岡市役所	静岡県静岡市清水区伊佐布地内	伊佐布5号線(徳林寺橋)	平成28年度清市橋第4号伊佐布5号線(徳林寺橋)橋梁架替工事	車道橋(A活荷重)	15.10	5.20	4.00	86° 45'	隅切り	単	平成29年7月	
○	297	長野県松本建設事務所	長野県東筑摩郡筑北村差切地内	(主)大町麻績インター千曲線(千尋橋)	平成28年度県単道路橋梁維持(橋梁修繕)工事	車道橋(B活荷重)	11.80	5.90	4.70	90°		単	平成29年7月	
○	298	栃木県安足土木事務所	栃木県佐野市地内	(一)飛駒足利線 彦間川(二又橋)	橋梁上部工工事飛駒足利線その1(緊減災道)	車道橋(B活荷重)	15.90	6.20	5.00	60°	隅切り	補	平成29年10月	
○	299	埼玉県熊谷県土整備事務所	埼玉県深谷市内ヶ島地内	主要地方道伊勢崎深谷線(尾俣橋)	総A除)社会資本整備総合交付金(改築)工事(尾俣橋架換工)	車道橋(B活荷重)	21.70	13.80	13.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成30年3月	○
○	300	静岡県松崎町役場	静岡県賀茂郡松崎町道部地先	水道橋	平成28年度(平成29年度債務)社会資本整備総合交付金水道橋架替工事	車道橋(A活荷重)	10.70	6.30	5.10	81°	門型ラーメン橋(杭基礎式)	補	平成29年8月	○

イージースラブ橋 & イージーラーメン橋 施工実績表(13) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2020年3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 スライ ブ	
							(m)		全幅員	有効幅員					
○	301	山梨県中北建設事務所	山梨県甲斐市長塚地内	(長塚橋)	貫川河川工事(一部債務)	車道橋(A活荷重)	17.80		6.50		81°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成30年7月	○
○	302	新潟県三条地域振興局	新潟県三条市西四日町2丁目~北四日町	三栄橋(みつえいはし)	一級河川新潟市道田巻床屋脇通り線三栄橋橋梁工事	車道橋(群集荷重) 20KN自動車荷重	11.20		4.90	3.70	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	他	平成29年11月	○
○	303	神奈川県川崎市中原区役所	神奈川県川崎市中原区木月祇園町17番地先	矢倉橋	矢倉橋人道橋橋梁整備工事	歩道橋	13.80		2.80	2.00	75°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	単	平成30年3月	○
○	304	奈良県御所市役所	奈良県御所市下茶屋地内	葛城川(下茶屋橋)	下茶屋橋架替え工事	車道橋(A活荷重)	19.00		4.80	4.00	75°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成30年3月	○
○	305	埼玉県さいたま市役所	埼玉県さいたま市桜区西堀9丁目地内外	高沼用水路橋	街路築造工事(道場三室線2区その9)	車道橋(B活荷重) 歩道橋(群集荷重)	11.00		32.00		83°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)分割施工 歩道、バチ形	補	平成30年3月	○
○	306	山形県大石田町役場	山形県北村山郡大石田町大字沢地内	櫛ノ沢橋	平成28年災町村第3355号町道櫛ノ沢線櫛ノ沢橋橋梁災害復旧工事		7.30		4.70	3.50	90°	ウイング4箇所	補	平成29年12月	
○	307	山形県舟形町役場	山形県最上郡舟形町堀内地内	大持橋	H28災第3476号橋梁災害復旧工事(大持橋)		9.10		4.40		75°		補	平成29年12月	
○	308	東京都世田谷区役所	東京都世田谷区岡本二丁目27番から岡本一丁目10番先	七之橋	七之橋架替工事(その2)		9.80		12.80	7.00	42°		単	平成30年3月	
○	309	静岡県焼津市役所	静岡県焼津市石津・石津向町地内	小川島田幹線(前の川橋)	平成29年度準用河川前の川橋架替工事	車道橋(B活荷重)	12.30		22.80	22.00	76° 11' 42"	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	単	平成30年3月	○
○	310	農林水産省 東海農政局 新濃尾農地防災事業所	愛知県小牧市二重堀地内	古川北橋	新濃尾(二期)地区新木津用水路小牧二重堀工区その2工事	車道橋(T-14)	16.70		5.20	4.00	79°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	国	平成30年5月	○
	311	新潟地域振興局 巻農業振興部	新潟県新潟市西蒲区打越地内	中之口1-150号線橋梁(18次)	西蒲原排水4期地区 新木山川排水路橋18次工事	車道橋(TL-14)	6.50		5.20	4.00		門型ラーメン橋 (矢板基礎式)	単	平成30年8月	○
○	312	新潟地域振興局 巻農業振興部	新潟県新潟市西蒲区打越地内	中之口1-150号線橋梁(20次)	西蒲原排水4期地区 新木山川排水路橋20次工事	車道橋(TL-14)	6.50		5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋 (矢板基礎式)	単	平成30年8月	○
○	313	石川県安原・高橋川工事事務所	石川県野々市市新庄1丁目~金沢市四十万町地内	殿田橋	二級河川高橋川広域河川改修工事(殿田橋)	車道橋(B活荷重)	18.80		13.45	6.50	84°	門型ラーメン橋(杭基礎式) 分割施工・ウイング1箇所	補	期平成30年12月	○
○	314	岐阜県瑞穂市役所	岐阜県瑞穂市牛牧・野田新田地内	都市下水路橋	(仮称)野田歩道橋床版工・取付歩道整備工事	歩道橋(群集荷重)	12.70		3.80	3.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式) ウイング2箇所	補	平成30年6月	○
○	315	秋田県雄勝地域振興局	秋田県湯沢市字祝田地内	姉倉沢川河川管理橋	平成29年度単河川改良工事(自然防止債)K450-10	車道橋(A活荷重)	10.70			6.00	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	単	平成30年6月	○
○	316	青森県下北地域県民局	青森県むつ市脇野沢七引地内	館越橋(たてこしはし)	第408号国道338号橋梁架替(館越橋)工事	車道橋(B活荷重)	19.90		8.20	7.00	75°	門型ラーメン橋(杭基礎式) ウイング4箇所	補	令和1年9月	○
○	317	京都府南丹土木事務所	京都府亀岡市千代川町高野林地内	(西の坪1号線)市道橋	桂川(亀岡)千々川広域河川改修(防災・安全)工事	車道橋(A活荷重)	20.50		7.20	6.00	85°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成30年10月	○
○	318	京都府南丹土木事務所	京都府亀岡市安町地内	土橋	難水川広域河川改修(防災・安全)工事<南丹28広域河川(防災)第1068号の1の1>(A1橋台)	車道橋(A活荷重)	8.70		9.20	8.00	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成30年12月	○
○	319	長野県諏訪建設事務所	長野県諏訪市豊田地内	武井田川橋市道1号橋市道61419号線	平成29年度防災・安全交付金広域河川改修工事	車道橋(A活荷重)	24.80		6.70	5.50	72°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成30年12月	○
○	320	兵庫県丹波市役所	兵庫県丹波市春日町野上野地内	(宮出橋)	宮出橋橋梁架替工事	車道橋(A活荷重)	9.90		8.18~ 10.60	7.0~ 9.421	75°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成30年6月	○
○	321	京都府京丹波町役場	京都府船井郡京丹波町櫛爪地内	櫛爪橋 町道櫛爪区内線 大朴川	平成29年度櫛爪橋橋梁架替工事	車道橋(T-10)	11.40		4.20	3.00	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成30年10月	○
○	322	海老名運動公園周辺地区土地区画整理組合	神奈川県海老名市中新田五丁目13番外		海老名運動公園周辺地区土地区画整理事業における造成工事(アンダーパス部橋梁工事)	車道橋・歩道橋 (A活荷重)	23.30		11.50		80° 21'9"	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	単	平成31年3月	○
○	323	海老名運動公園周辺地区土地区画整理組合	神奈川県海老名市中新田五丁目13番外		海老名運動公園周辺地区土地区画整理事業における造成工事(貫抜川放水路橋梁工事)	車道橋・歩道橋 (A活荷重)	23.20		11.50	10.50		門型ラーメン橋 (杭基礎式)	単	平成31年3月	○
○	324	石川県県央土木事務所	石川県河北郡津幡町字吉倉地内	(追田橋歩道橋)	一般県道興津町安線橋りょう補修(防災・安全)工事(追田橋歩道橋)	歩道橋(群集荷重)	10.10		2.80		90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成30年9月	○
○	325	埼玉県熊谷県土整備事務所	埼玉県熊谷市円光地内	3・11熊谷太田線(月見橋)	総A除)街路整備工事(月見橋架換工)	車道橋(B活荷重)	17.50		22.80	22.00		門型ラーメン橋(杭基礎式) 分割施工	単	平成31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(14) 注:着色部は、イージーラーメン橋を示す

2020年3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 (m)	幅員(m)		斜角	備考	竣工年月	ジョイント スライ ブ	
								全幅員	有効幅員					
○	326	埼玉県熊谷県土整備事務所	埼玉県熊谷市中曾根地内	一般県道青山熊谷線 (通殿川橋)	総A除)道路改築工事((仮称)通殿川橋)	車道橋(B活荷重)	15.50	37.90	37.10	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	単	平成31年1月	○
○	327	埼玉県熊谷県土整備事務所	埼玉県熊谷市平塚新田地内	一級河川和田吉野川 (熊谷市道橋)	総簡加)社会資本整備総合交付金(河川) 工事(熊谷市道橋上部工)466	車道橋(A活荷重)	23.00	4.20		90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	単	平成31年3月	○
○	328	茨城県日立市役所	茨城県日立市高鈴町・助川町地内	(数沢新橋人道橋) 市道2602号線	工第建35号(国)市道2602号線道路改良工 事	歩道橋(群集荷重)	12.30	2.90	2.50	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成30年11月	○
	329	千葉県松戸市役所	千葉県松戸市根本387番地の5	(三養橋)	三養橋架替下部工事	車道橋(A活荷重)	13.30	8.50		90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)		施工中	○
○	330	千葉県長生土木事務所	千葉県茂原市地内	(岩出橋)	社会資本整備総合交付金及び県単道路改 良(幹線)合併工事(国府間橋架工)	車道橋(B活荷重)	19.40	21.2~ 16.5		83°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成31年4月	○
○	331	東京都文京区役所	東京都文京区西片2丁目1番~本郷 6丁目12番先	(清水橋)	清水橋架替工事	車道橋(A活荷重)	21.20	6.10	5.30	81°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成31年2月	○
○	332	石川県羽咋市役所	石川県羽咋市粟生町地内	(勤助前橋)	勤助前橋架替工事	車道橋(A活荷重)	15.40	6.20	5.00	82° 27' 29"	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成30年12月	○
	333	千葉県南部漁港事務所	千葉県勝浦市浜勝浦	(港橋)	勝浦漁港水産流通基盤整備(港橋下部工) 工事	車道橋(B活荷重)	18.40	30.20		75°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)		施工中	○
○	334	長野県豊丘村役場	長野県下伊那郡豊丘村字八王子	村道河野新田横断線 (筏橋)	平成29年度社会資本整備事業道路改良工 事		15.50	11.00			門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成31年3月	○
○	335	滋賀県南部土木事務所	滋賀県栗東市下釣地内	中ノ井川1号線 (下釣雁杭橋)	平成29年度第201-18号中ノ井川河川改良 工事	車道橋(A活荷重)	19.30	10.20		85° 56' 44"	門型ラーメン橋(杭基礎式) ウイング2箇所	単	平成31年3月	○
○	336	国土交通省 近畿地方整備局 福 知山河川国道事務所	京都府船井郡京丹波町下山地先	(白土跨道橋)	国道27号白土跨道橋上下部工事	歩道橋(群集荷重)	19.80	2.80	2.00	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	国	平成30年12月	○
○	337	神奈川県横浜市瀬谷区役所	神奈川県横浜市瀬谷区宮沢一丁目 14番1地先	和泉川管理橋	平成30年度和泉川改修工事	車道橋(T14荷重)	15.60	4.20	3.00	90°	門型ラーメン橋(杭基礎式)		令和1年9月	○
	338	東京都大田区役所	東京都大田区大森西2丁目25番~ 大森西6丁目12番先		諏訪橋架替工事	A活荷重					門型ラーメン橋 (杭基礎式)		施工中	○
	340	愛知県海部建設事務所	愛知県津島市東愛宕町地内	(17号橋)	河川局部改修工事		13.90	2.80			門型ラーメン橋 (杭基礎式)		施工中	○
○	341	静岡県東部農林事務所御殿場支 所	静岡県裾野市須山内	(又沢川橋梁)	平成30年度障害防止(施設補修)東富士地 区東富士幹線管理道2工事	A活荷重	14.20	5.20	4.00	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成31年3月	○
	342	青森県七戸町役場	青森県上北郡七戸町字見町地内	(上見町橋)	第52号上見町橋橋梁整備工事 (下部工)	B活荷重	18.20	10.25			門型ラーメン橋 (杭基礎式)		施工中	○
	343	茨城県高萩工事事務所	茨城県北茨城市大津町北町	北町関本中線 (深田橋)	29国補復興支援助改第29-03-424-0-005 号橋梁下部工事(深田橋A1)		10.50	57.48			門型ラーメン橋 (杭基礎式)		施工中	○
	345	新潟県佐渡市役所	新潟県佐渡市長江地内		佐渡両第29-1-4号長江2号橋橋梁拡幅工 事	A活荷TL-25	8.70	2.44			門型ラーメン橋 (杭基礎式)		施工中	○
○	346	福岡県久留米県土整備事務所	福岡県久留米市善道寺町飯田	西川橋	不動川西川橋橋梁架替工事	A活荷重	13.05	6.20	5.00	75°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	令和1年7月	○
	347	東京都墨田区役所	東京都墨田区吾妻橋三丁目12番~ 向島一丁目32番先	小梅橋	小梅橋架替その他工事	B活荷重	19.80	11.90			門型ラーメン橋 (杭基礎式)		施工中	○
○	348	長野県佐久市役所	長野県佐久市佐久平南	佐久平交流センター連絡歩道 橋 濁川	平成30年度佐久平交流センター連絡歩道 橋整備工事	歩道橋(群集荷重)	10.90	2.80	2.00	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	補	平成31年3月	○
○	349	埼玉県戸田市土地区画整理事務 所	埼玉県戸田市新曽地内	(2号橋)	新曽第二地区(仮称)2号橋架造工事	A活荷重	10.90	7.20	6.00	75°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	単	令和1年7月	○
	350	埼玉県川越県土整備事務所	埼玉県狭山市中新田地内	一級河川不老川	社会資本整備総合交付金(河川)工事(橋 りょう架換工3工区)	群集荷重	16.80	2.40			門型ラーメン橋 (杭基礎式)		施工中	○
○	351	農林水産省東海農政局新濃尾農 地防災事務所	愛知県小牧市二重堀地内	新木津用水路 二重堀橋	新濃尾(二期)農地防災事業新木津用水路 小牧二重堀工区(その3)改修工事	歩道橋(群集荷重)	16.20	2.80	2.00	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	国	令和1年5月	○
	352	栃木県栃木市役所	栃木県栃木市大平町横堀地内	市道2074号線 吾妻橋	市道2074(○156)号線吾妻橋改修工事(下 部)	A活荷重	43.60	6.20	5.00		門型ラーメン橋 (杭基礎式)		施工中	○
○	353	青森県田子町役場	青森県三戸郡田子町大字相米字蝦 夷館地内	宮野獅々内線(1号橋)	宮野獅々内線(1号橋)橋梁整備工事	A活荷重	9.60	6.20	5.00	75°		補	令和1年7月	
○	354	群馬県高崎市役所	群馬県高崎市本郷町箕郷町白川	(比久尼田橋)	比久尼田1号橋改築工事	A活荷重	12.30	6.20	5.00	90°	門型ラーメン橋 (杭基礎式)	単	令和2年1月	○

