

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号 | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者                        | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名   | 施工年月     |
|----|----------------|----------------------------|--|-------------|-------------------|-------|----------|
| 1  | 岐阜県            | 岐阜市                        | 橋梁耐震補強工事(第四大野橋)                                    | 12m         | 71m <sup>2</sup>  | 第四大野橋 | 2017年2月  |
| 2  | 岐阜県            | 岐阜市                        | 橋梁耐震補強工事(前田橋)                                      | 16m         | 84m <sup>2</sup>  | 前田橋   | 2017年2月  |
| 3  | 岐阜県            | 岐阜市                        | 橋梁耐震補強工事(福光西橋)                                     | 31m         | 170m <sup>2</sup> | 福光西橋  | 2017年2月  |
| 4  | 岐阜県            | 岐阜市                        | 橋梁耐震補強工事(19無名橋)                                    | 13m         | 57m <sup>2</sup>  | 19無名橋 | 2017年4月  |
| 5  | 長野県            | 野沢温泉村                      | 平成29年度社会資本整備総合交付金橋梁修繕補修工事 (湯沢川橋)                   | 33m         | 86m <sup>2</sup>  | 湯沢川橋  | 2017年11月 |
| 6  | 岐阜県            | 岐阜県 郡上土木事務所                | 公共防災・安全交付金（小規模橋梁等の点検・修繕）業務委託                       | 10m         | 8m <sup>2</sup>   | 上前川橋  | 2017年11月 |
| 7  | 岐阜県            | 飛騨市                        | 防災・安全社会資本整備交付金事業 傘松橋橋梁補修工事                         | 10m         | 84m <sup>2</sup>  | 傘松橋   | 2017年12月 |
| 8  | 愛知県            | 刈谷市                        | 家下1号橋他橋りょう補修工事                                     | 0m          | 104m <sup>2</sup> | 宮東橋   | 2018年1月  |
| 9  | 愛知県            | 刈谷市                        | 家下1号橋他橋りょう補修工事                                     | 5m          | 39m <sup>2</sup>  | 弁天橋   | 2018年1月  |
| 10 | 岐阜県            | 岐阜市                        | 橋梁耐震補強工事 (宇佐2号橋)                                   | 0m          | 156m <sup>2</sup> | 宇佐2号橋 | 2018年2月  |
| 11 | 岐阜県            | 岐阜市                        | 橋梁耐震補強工事 (一楽橋)                                     | 20m         | 104m <sup>2</sup> | 一楽橋   | 2018年2月  |
| 12 | 長野県            | 信濃町                        | 平成29年度 社会資本整備総合交付金事業 (防災・安全) 石橋2号橋補修工事             | 11m         | 49m <sup>2</sup>  | 石橋2号橋 | 2018年3月  |
| 13 | 長野県            | 筑北村                        | 平成29年度 (社資)防災・安全社会資本整備交付金事業 入山1号橋修繕工事              | 6m          | 35m <sup>2</sup>  | 入山1号橋 | 2018年3月  |
| 14 | 岐阜県            | 岐阜市                        | 橋梁耐震補強工事 (石田橋)                                     | 25m         | 141m <sup>2</sup> | 石田橋   | 2018年3月  |
| 15 | 三重県            | 三重県 伊賀建設事務所                | 平成29年度 防災安全・地 第22A-82分0001号一般県道赤目掛線 (無名橋1) 他橋梁修繕工事 | 8m          | 32m <sup>2</sup>  | 無名橋1  | 2018年6月  |
| 16 | 三重県            | 三重県 伊賀建設事務所                | 平成29年度 防災安全・地 第22A-82分0001号一般県道赤目掛線 (無名橋1) 他橋梁修繕工事 | 8m          | 32m <sup>2</sup>  | 無名橋2  | 2018年6月  |
| 17 | 高知県            | 国土交通省 四国地方整備局<br>中村河川国道事務所 | 平成29-30年度 鎌ヶ谷橋外1橋補修工事                              | 28m         | 111m <sup>2</sup> | 鎌ヶ谷橋  | 2018年6月  |
| 18 | 長野県            | 木祖村                        | 平成30年度 屋敷橋橋梁修繕工事                                   | 35m         | 88m <sup>2</sup>  | 屋敷橋   | 2018年9月  |
| 19 | 愛知県            | 民間                         | (省略)   | 4m          | 0m <sup>2</sup>   | 須美側道橋 | 2018年9月  |
| 20 | 富山県            | 立山町                        | 平成30年度町道曾我線橋梁補修工事                                  | 17m         | 51m <sup>2</sup>  | 車道橋   | 2018年10月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号 | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者         | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名    | 施工年月     |
|----|----------------|-------------|---|-------------|-------------------|--------|----------|
| 21 | 岐阜県            | 岐阜市         | 橋梁修繕工事（木下橋）                                 | 35m         | 174m <sup>2</sup> | 木下橋    | 2018年11月 |
| 22 | 長野県            | 木祖村         | 平成30年度 防災・安全交付金事業湯の沢橋橋梁修繕工事                 | 33m         | 80m <sup>2</sup>  | 湯の沢橋   | 2018年11月 |
| 23 | 長野県            | 筑北村         | 平成30年度(社資)防災・安全社会資本整備交付金事業 中沢橋修繕工事          | 12m         | 86m <sup>2</sup>  | 中沢橋    | 2018年11月 |
| 24 | 愛知県            | 刈谷市         | 境1号橋他橋りょう補修工事                               | 8m          | 19m <sup>2</sup>  | 中島橋    | 2018年11月 |
| 25 | 愛知県            | 刈谷市         | 境1号橋他橋りょう補修工事                               | 8m          | 17m <sup>2</sup>  | 小繩橋    | 2018年11月 |
| 26 | 奈良県            | 十津川村        | 橋梁補修工事 林道内原線（見行橋）                           | 7m          | 40m <sup>2</sup>  | 見行橋    | 2018年11月 |
| 27 | 岐阜県            | 岐阜県 郡上土木事務所 | 公維委第ME-他号 公共防災・安全交付金（小規模橋梁等点検・修繕）他          | 6m          | 1m <sup>2</sup>   | 一之瀬橋   | 2018年11月 |
| 28 | 長野県            | 木曽町         | 平成30年度 防災・安全社会資本整備交付金事業 橋梁長寿命化修繕工事（伊谷大橋）    | 9m          | 58m <sup>2</sup>  | 伊谷大橋   | 2018年11月 |
| 29 | 三重県            | 志摩市         | 社会資本整備総合交付金事業 大正橋 橋梁修繕耐震補強工事                | 5m          | 6m <sup>2</sup>   | 大正橋    | 2018年12月 |
| 30 | 長野県            | 筑北村         | 平成30年度(社資)防災・安全社会資本整備交付金事業 幸来橋修繕工事          | 24m         | 71m <sup>2</sup>  | 幸来橋    | 2018年12月 |
| 31 | 福岡県            | 柏屋町         | 峯屋敷二号橋橋梁補修工事                                | 29m         | 20m <sup>2</sup>  | 峯屋敷二号橋 | 2018年12月 |
| 32 | 岐阜県            | 岐阜市         | 橋梁耐震補強工事(宇佐3号橋)                             | 20m         | 92m <sup>2</sup>  | 宇佐3号橋  | 2018年12月 |
| 33 | 岐阜県            | 岐阜市         | 橋梁耐震補強工事(鷹乃橋)                               | 11m         | 64m <sup>2</sup>  | 鷹乃橋    | 2018年12月 |
| 34 | 岐阜県            | 岐阜市         | 橋梁耐震補強工事(茶の木橋)                              | 28m         | 139m <sup>2</sup> | 茶の木橋   | 2019年1月  |
| 35 | 岐阜県            | 岐阜市         | 橋梁耐震補強工事(福光東橋)                              | 37m         | 114m <sup>2</sup> | 福光東橋   | 2019年1月  |
| 36 | 富山県            | 立山町         | 第二米道橋橋梁補修工事                                 | 6m          | 62m <sup>2</sup>  | 第二米道橋  | 2019年2月  |
| 37 | 長野県            | 松本市         | 平成30年度 市道4113号荒井橋補修工事                       | 11m         | 55m <sup>2</sup>  | 荒井橋    | 2019年2月  |
| 38 | 静岡県            | 牧之原市        | 平成30年度防災・安全社会資本整備交付金事業市道菅ヶ谷38号線(久井戸橋)橋梁補修工事 | 8m          | 32m <sup>2</sup>  | 久井戸橋   | 2019年2月  |
| 39 | 鹿児島県           | 龍郷町         | 平成30年度 橋梁補修（交付金）工事（前平橋）                     | 11m         | 38m <sup>2</sup>  | 前平橋    | 2019年4月  |
| 40 | 佐賀県            | 基山町         | 小松橋側道橋 補修工事                                 | 3m          | 1m <sup>2</sup>   | 小松橋    | 2019年4月  |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号 | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者                     | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名        | 施工年月     |
|----|----------------|-------------------------|--|-------------|-------------------|------------|----------|
| 41 | 静岡県            | 静岡市                     | 平成30年度清市橋第3号河内4号線（深澤島橋）耐震補強修理工事              | 8m          | 2m <sup>2</sup>   | 深澤島橋       | 2019年5月  |
| 42 | 長野県            | 大桑村                     | 平成30年度奥宮の沢1号橋修繕工事                            | 7m          | 39m <sup>2</sup>  | 奥宮の沢1号橋    | 2019年5月  |
| 43 | 静岡県            | 静岡県袋井土木事務               | 平成30年度(主)掛川天竜線防災・安全交付金(橋梁補修)工事(栗下橋<br>橋梁補修工) | 21m         | 45m <sup>2</sup>  | 栗下橋        | 2019年5月  |
| 44 | 長野県            | 飯田市                     | 平成30・31年度 橋梁補修工事                             | 40m         | 149m <sup>2</sup> | 王竜寺橋       | 2019年6月  |
| 45 | 愛媛県            | 愛媛県                     | 橋梁補修工事（防災安全）                                 | 6m          | 34m <sup>2</sup>  | 無名橋(37-20) | 2019年6月  |
| 46 | 兵庫県            | 小野市                     | 市道1501号線（128号線）橋梁補修工事                        | 7m          | 26m <sup>2</sup>  | 128号橋      | 2019年6月  |
| 47 | 宮城県            | 仙台市                     | (市)倉内八ツ前線（中田橋）橋梁補修工事                         | 8m          | 24m <sup>2</sup>  | 中田橋        | 2019年7月  |
| 48 | 佐賀県            | 有田町                     | 一級町道広瀬山住吉線（竜門橋）橋梁保全工事                        | 10m         | 62m <sup>2</sup>  | 竜門橋        | 2019年8月  |
| 49 | 宮城県            | 仙台市                     | (市)サイカチ沼線（中沢橋）橋梁補修工事                         | 8m          | 32m <sup>2</sup>  | 中沢橋        | 2019年9月  |
| 50 | 岐阜県            | 岐阜県高山市                  | 国道156号 無名橋補修工事                               | 15m         | 3m <sup>2</sup>   | 無名橋        | 2019年9月  |
| 51 | 栃木県            | 栃木県                     | 令和元年度防災・安全交付金事業 市道青木二区緑1号線橋梁修繕工事（無名橋 k 44）   | 6m          | 0m <sup>2</sup>   | 無名橋 k 44   | 2019年10月 |
| 52 | 秋田県            | 横手市                     | 平成30年度 十文字橋補修工事                              | 13m         | 45m <sup>2</sup>  | 十文字橋       | 2019年10月 |
| 53 | 長野県            | 阿南町                     | 新野橋  | 7m          | 24m <sup>2</sup>  | 新野橋        | 2019年10月 |
| 54 | 愛知県            | 西尾市                     | 橋梁補修工事                                       | 17m         | 99m <sup>2</sup>  | 汐川橋        | 2019年10月 |
| 55 | 愛知県            |                         | 下汐川橋 橋梁補修工事                                  | 19m         | 62m <sup>2</sup>  | 下汐川橋       | 2019年10月 |
| 56 | 石川県            | 七尾市                     | 平成30年度市道川尻9号線（塚田橋）橋梁修繕工事                     | 12m         | 0m <sup>2</sup>   | 塚田橋        | 2019年10月 |
| 57 | 新潟県            | 新潟県柏崎地域振興局地域整備部         | 一般国道352号線柏崎市西山町大崎地内                          | 22m         | 101m <sup>2</sup> | 石地橋        | 2019年10月 |
| 58 | 岐阜県            | 中部地方整備局 岐阜国道事務所 八幡維持出張所 | 令和元年度 156号八幡管内防災工事                           | 16m         | 54m <sup>2</sup>  | 上剣橋        | 2019年11月 |
| 59 | 愛知県            | 刈谷市                     | 桜島4号橋 補修工事                                   | 7m          | 16m <sup>2</sup>  | 桜島4号橋      | 2019年11月 |
| 60 | 岐阜県            | 中津川市                    | 中津地区舗装工事                                     | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 松源寺橋       | 2019年11月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号 | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者                   | 工事名                                | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名             | 施工年月     |
|----|----------------|-----------------------|------------------------------------|-------------|-------------------|-----------------|----------|
| 61 | 広島県            | 三原市土木課                | 橋梁補修工事（市道中之町60号線1号橋梁外2橋）           | 28m         | 0m <sup>2</sup>   | 94号線1号橋         | 2019年11月 |
| 62 | 広島県            | 三原市土木整備課              | 橋梁補修工事（市道中之町60号線1号橋梁外2橋）           | 9m          | 2m <sup>2</sup>   | 中之町134号線1号橋     | 2019年11月 |
| 63 | 広島県            | 三原市土木整備課              | 橋梁補修工事（市道中之町60号線1号橋梁外2橋）           | 19m         | 4m <sup>2</sup>   | 中之町60号線1号橋<br>梁 | 2019年11月 |
| 64 | 愛知県            | 碧南市                   | 権江橋歩道橋補修工事                         | 10m         | 82m <sup>2</sup>  | 権江橋歩道橋          | 2019年11月 |
| 65 | 愛知県            | 刈谷市                   | 吹戸橋他橋りょう補修工事                       | 14m         | 22m <sup>2</sup>  | 長遠寺橋            | 2019年11月 |
| 66 | 愛知県            | 刈谷市                   | 吹戸橋他橋りょう補修工事                       | 5m          | 11m <sup>2</sup>  | 薮下橋             | 2019年11月 |
| 67 | 石川県            | 七尾市                   | 青山橋補修工事                            | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 青山橋             | 2019年11月 |
| 68 | 兵庫県            | 豊岡市                   | 坂津口橋橋梁補修工事                         | 28m         | 91m <sup>2</sup>  | 坂津口橋            | 2019年12月 |
| 69 | 長野県            | 東御市                   | 平成30年度 県単道路橋梁維持（橋梁修繕）事業            | 15m         | 56m <sup>2</sup>  | あぜだ橋            | 2019年12月 |
| 70 | 長野県            | 長野県諏訪建設事務所            | 平成30年度 県単道路橋梁維持（橋梁修繕）事業            | 48m         | 86m <sup>2</sup>  | 角名橋             | 2019年12月 |
| 71 | 岐阜県            | 輪之内町                  | 砂郷橋 補修工事                           | 16m         | 32m <sup>2</sup>  | 砂郷橋             | 2019年12月 |
| 72 | 静岡県            | 静岡県東部農林事務所            | 令和元年度農道整備（一般・農道保全）駿東地区橋梁耐震補強・補修1工事 | 14m         | 60m <sup>2</sup>  | 高畦橋             | 2019年12月 |
| 73 | 岐阜県            | 岐阜県郡上土木事務所            | 公共防災・安全交付金（小規模橋梁の点検・修繕）他（しろやま橋）    | 24m         | 5m <sup>2</sup>   | しろやま橋           | 2019年12月 |
| 74 | 鹿児島県           | 鹿児島県中種子町役場            | 御新田橋修繕(交付金)1の1工区                   | 11m         | 57m <sup>2</sup>  | 御新田橋            | 2020年1月  |
| 75 | 山口県            | 長門市                   | 麓橋橋梁補修工事                           | 17m         | 140m <sup>2</sup> | 麓橋              | 2020年1月  |
| 76 | 三重県            | 伊勢市                   | 槍原橋ほか橋梁補修工事                        | 8m          | 18m <sup>2</sup>  | 槍原橋             | 2020年1月  |
| 77 | 鹿児島県           | 奄美市笠利総合支所             | 令和元年度鍋比第2号橋橋梁補修工事                  | 7m          | 0m <sup>2</sup>   | 鍋比第2号橋          | 2020年1月  |
| 78 | 静岡県            | 藤枝市                   | 令和元年度 市道1地区2号線（稻川）道路整備工事           | 15m         | 28m <sup>2</sup>  | 1001号橋          | 2020年1月  |
| 79 | 宮崎県            | 九州地方整備局 宮崎河川<br>国道事務所 | 令和元年度宮崎管内橋梁補修（その1）工事               | 26m         | 10m <sup>2</sup>  | 天神橋             | 2020年1月  |
| 80 | 鹿児島県           | 枕崎市                   | 交付金事業 市道田中塩屋線 馬追橋（橋梁補修）工事          | 17m         | 94m <sup>2</sup>  | 馬追橋             | 2020年1月  |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者          | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工        | 橋梁名       | 施工年月    |
|-----|----------------|--------------|---|-------------|------------------|-----------|---------|
| 81  | 奈良県            | 吉野土木事務所      | 一般国道169号 桧垣本橋補修工事   | 16m         | 38m <sup>2</sup> | 桧垣本橋      | 2020年1月 |
| 82  | 岩手県            | 岩手町          | 石堂補修工事  | 7m          | 27m <sup>2</sup> | 石堂橋       | 2020年2月 |
| 83  | 岩手県            | 岩手町          | さかえ橋補修工事  | 7m          | 24m <sup>2</sup> | さかえ橋      | 2020年2月 |
| 84  | 鳥取県            | 日野総合事務所県土整備局 | 原田橋橋梁補修工事   | 18m         | 4m <sup>2</sup>  | 原田橋       | 2020年2月 |
| 85  | 静岡県            | 菊川市          | 令和元年度 社会資本整備総合交付金事業 向上橋橋梁補修工事                               | 15m         | 41m <sup>2</sup> | 向上橋       | 2020年2月 |
| 86  | 愛知県            | 愛知県一宮建設事務所   | 橋梁補修工事  | 10m         | 56m <sup>2</sup> | 宮下橋       | 2020年2月 |
| 87  | 三重県            | 伊勢市          | 古市岡本-2橋ほか橋梁補修工事   | 10m         | 29m <sup>2</sup> | 古市岡本-2橋   | 2020年2月 |
| 88  | 岐阜県            | 岐阜県多治見土木事務所  | 工維単第橋修2号 県単 橋りょう維持修繕指定修繕事業                                  | 38m         | 63m <sup>2</sup> | 中央小橋      | 2020年2月 |
| 89  | 愛知県            | 豊明市          | 国庫補助事業 橋梁修繕工事（新桜橋）  | 12m         | 2m <sup>2</sup>  | 新桜橋       | 2020年2月 |
| 90  | 茨城県            | 鹿嶋市          | 30線国補社交橋梁施管第8号下津2号道路橋補修工事                                   | 15m         | 23m <sup>2</sup> | 下津2号橋     | 2020年2月 |
| 91  | 静岡県            | 藤枝市          | 令和元年度 川向橋外修繕工事  | 12m         | 75m <sup>2</sup> | 川向橋       | 2020年2月 |
| 92  | 広島県            | 三原市          | 橋梁補修工事（市道大和町上中細線細橋外1橋）                                      | 12m         | 33m <sup>2</sup> | 細橋        | 2020年2月 |
| 93  | 香川県            | 香川河川国道事務所    | 志度8号橋（側道部）補修工事  | 6m          | 4m <sup>2</sup>  | 志度8号橋     | 2020年2月 |
| 94  | 兵庫県            | 兵庫県新温泉土木事務所  | （一）居組港居組停車線 宮前橋補修工事   | 19m         | 0m <sup>2</sup>  | 宮前橋       | 2020年2月 |
| 95  | 長野県            | 天龍村          | 令和元年度 過疎対策事業橋梁新設工事  | 16m         | 41m <sup>2</sup> | 平岡1号橋（新設） | 2020年2月 |
| 96  | 愛知県            | 岩倉市          | 昭和橋改修工事（完全週休2日制工事）  | 15m         | 93m <sup>2</sup> | 昭和橋       | 2020年2月 |
| 97  | 奈良県            | 奈良県高田土木事務所   | 令和元年度 第3-34-3-1 古小殿線他 無名橋（水泥）他橋梁補修工事（防災・安全交付金事業（地方道橋りょう補修）） | 8m          | 29m <sup>2</sup> | 無名橋（水泥）   | 2020年2月 |
| 98  | 長野県            | 長野県飯田建設事務所   | 平成30年度 防災・安全交付金（修繕）橋梁補修・令和元年度防災・安全交付金橋梁補修合併工事               | 14m         | 75m <sup>2</sup> | 久米川橋      | 2020年2月 |
| 99  | 静岡県            | 菊川市          | 令和元年度 社会資本整備総合交付金事業 猿田本線1号橋橋梁補修工事                           | 12m         | 24m <sup>2</sup> | 猿田本線1号橋   | 2020年3月 |
| 100 | 静岡県            | 静岡市          | 令和元年度 清県橋第2号 （主）富士富士由比線（牛沢橋）外1橋橋梁補修工事                       | 27m         | 93m <sup>2</sup> | 牛沢橋       | 2020年3月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者        | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名      | 施工年月    |
|-----|----------------|------------|--|-------------|-------------------|----------|---------|
| 101 | 広島県            | 三原市        | 橋梁補修工事（市道大和町上中細線細橋橋外1橋）  | 13m         | 25m <sup>2</sup>  | 宮迫橋      | 2020年3月 |
| 102 | 静岡県            | 静岡県袋井土木事務所 | 令和元年度【第31-D7137-01号】（主）袋井大須賀線防災・安全交付金（橋梁補修）工事（石津橋 橋梁補修工事）【11-01】 | 28m         | 0m <sup>2</sup>   | 石津橋      | 2020年3月 |
| 103 | 千葉県            | 白子町        | 学び橋外2橋橋梁補修工事   | 10m         | 26m <sup>2</sup>  | 弁天2号橋    | 2020年3月 |
| 104 | 千葉県            | 白子町        | 学び橋外2橋橋梁補修工事   | 10m         | 22m <sup>2</sup>  | 松潟31号橋   | 2020年3月 |
| 105 | 山口県            | 光市         | 金刀比羅橋 補修工事   | 5m          | 39m <sup>2</sup>  | 金刀比羅橋    | 2020年4月 |
| 106 | 滋賀県            | 栗東市役所      | 出庭大橋線3号橋 橋梁補修工事  | 21m         | 13m <sup>2</sup>  | 出庭大橋線3号橋 | 2020年4月 |
| 107 | 岩手県            | 岩手町        | 壹立橋補修工事  | 9m          | 23m <sup>2</sup>  | 壹立橋      | 2020年4月 |
| 108 | 和歌山県           | 白浜町        | 桜橋修繕工事   | 24m         | 5m <sup>2</sup>   | 桜橋       | 2020年5月 |
| 109 | 富山県            | 高岡市        | 上北島和田線（和田492号橋）橋梁補修工事  | 10m         | 31m <sup>2</sup>  | 和田492号橋  | 2020年5月 |
| 110 | 秋田県            | 秋田県鹿角地域振興局 | 地方道路交付金工事（橋梁補修）01-FI51-50  | 6m          | 9m <sup>2</sup>   | 旭橋歩道部    | 2020年5月 |
| 111 | 宮城県            | 仙台市        | 赤坂明神線（川窪橋）他1橋橋梁補修工事  | 13m         | 64m <sup>2</sup>  | 川窪橋      | 2020年6月 |
| 112 | 三重県            | 三重県尾鷲建設事務所 | 一般国道422号（九十九滝橋）外1線橋梁修繕工事   | 7m          | 37m <sup>2</sup>  | 上平谷橋     | 2020年6月 |
| 113 | 高知県            | 津野町        | 町道アゾ川線橋梁補修工事   | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 柿木畠橋     | 2020年6月 |
| 114 | 岐阜県            | 岐阜県岐阜土木事務所 | 維持工事第48-040H-3ほか号 公共 安全・防災交付金（橋梁補修）（国補正分）【県債】ほか418号ほか舗装補修工事      | 11m         | 250m <sup>2</sup> | 落合橋      | 2020年6月 |
| 115 | 滋賀県            | 滋賀県湖東土木事務所 | 大津能登川長浜線他補助道路修繕工事  | 11m         | 51m <sup>2</sup>  | 高田橋      | 2020年6月 |
| 116 | 滋賀県            | 滋賀県湖東土木事務所 | 大津能登川長浜線他補助道路修繕工事  | 20m         | 49m <sup>2</sup>  | 無名橋3     | 2020年6月 |
| 117 | 滋賀県            | 滋賀県湖東土木事務所 | 大津能登川長浜線他補助道路修繕工事  | 19m         | 64m <sup>2</sup>  | 来迎川橋     | 2020年6月 |
| 118 | 京都府            | 京都府南丹土木事務所 | 管内一円（八原橋）防災・安全交付金（橋修）工事  | 10m         | 48m <sup>2</sup>  | 一の瀬橋     | 2020年7月 |
| 119 | 石川県            | 石川県        | 一般県道小滝北川線 橋りょう補修（防災・安全）工事（北川橋）（舗装工）                              | 24m         | 273m <sup>2</sup> | 北川橋      | 2020年7月 |
| 120 | 富山県            | 砺波市        | 市道豊町深江線大辻跨線橋補修工事（その1）  | 17m         | 100m <sup>2</sup> | 大辻跨線橋    | 2020年7月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者              | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名        | 施工年月     |
|-----|----------------|------------------|--|-------------|-------------------|------------|----------|
| 121 | 埼玉県            | 埼玉県              | 橋りょう修繕工事（小規模橋りょう補修設計業務委託その5）                                 | 28m         | 135m <sup>2</sup> | 上中条橋       | 2020年7月  |
| 122 | 静岡県            | 静岡県熱海土木事務所       | 令和元年度[第31-D-7055-01号]（一）中大見八幡野線防災・安全交付金（橋梁補修）工事（池2号橋）（11-01） | 8m          | 21m <sup>2</sup>  | 池2号橋       | 2020年7月  |
| 123 | 宮城県            | 仙台市              | 赤坂明神線（川窪橋）他1橋橋梁補修工事  | 7m          | 28m <sup>2</sup>  | 横前橋        | 2020年8月  |
| 124 | 島根県            | 飯南町              | R2(交付金) 橋梁補修工事（板屋橋）  | 11m         | 67m <sup>2</sup>  | 板屋橋        | 2020年8月  |
| 125 | 鹿児島県           | 鹿児島市             | 第二宇都谷橋橋りょう補修工事   | 7m          | 25m <sup>2</sup>  | 第二宇都谷橋     | 2020年8月  |
| 126 | 島根県            | 飯南町              | 令和2年度（交付金）橋梁補修工事（谷川橋）  | 6m          | 43m <sup>2</sup>  | 谷川橋        | 2020年8月  |
| 127 | 秋田県            | 東北地方整備局湯沢河川国道事務所 | 湯沢管内歩道設計業務   | 34m         | 0m <sup>2</sup>   | 十五野橋       | 2020年9月  |
| 128 | 鹿児島県           | 鹿児島市             | 井手山橋橋りょう補修工事   | 8m          | 22m <sup>2</sup>  | 井手山橋       | 2020年9月  |
| 129 | 鹿児島県           | 奄美市              | 令和元年度神道橋橋梁補修工事   | 10m         | 30m <sup>2</sup>  | 神道橋        | 2020年9月  |
| 130 | 兵庫県            | 小野市              | 市道120号線（日吉橋）外橋梁補修工事  | 10m         | 38m <sup>2</sup>  | 132号橋      | 2020年9月  |
| 131 | 埼玉県            | 埼玉県越谷国土整備事務所     | 9017橋りょう修繕工事（一之橋第一側道橋・一之橋第二側道橋）                              | 5m          | 23m <sup>2</sup>  | 一之橋第一側道橋   | 2020年10月 |
| 132 | 埼玉県            | 越谷国土整備事務所        | 令和元年度9130橋りょう修繕工事（一之橋第一側道橋ほか）主要地方道越谷流山線/吉川市保1丁目地内ほか          | 3m          | 15m <sup>2</sup>  | 一之橋第二側道橋   | 2020年10月 |
| 133 | 愛媛県            | 愛媛県中予地方局建設部      | 新川橋下流歩道橋 補修工事  | 6m          | 67m <sup>2</sup>  | 新川橋（下流歩道橋） | 2020年10月 |
| 134 | 岩手県            | 岩手町              | 御堂新田2号橋橋梁整備工事  | 10m         | 31m <sup>2</sup>  | 御堂新田2号橋    | 2020年10月 |
| 135 | 愛知県            | 刈谷市              | （確認中）  | 10m         | 19m <sup>2</sup>  | 折戸3号橋      | 2020年10月 |
| 136 | 愛知県            | 刈谷市              | （確認中）  | 10m         | 22m <sup>2</sup>  | 折戸5号橋      | 2020年10月 |
| 137 | 長野県            | 栄村               | 令和2年度 道路メンテナンス事業 村道月岡10号線大巻橋橋梁修繕工事                           | 9m          | 63m <sup>2</sup>  | 大巻橋        | 2020年10月 |
| 138 | 新潟県            | 聖籠町              | 茨島橋（聖籠町）   | 12m         | 48m <sup>2</sup>  | 茨島橋        | 2020年10月 |
| 139 | 兵庫県            | 洲本市              | 安坂下内膳一号橋橋梁補修工事   | 18m         | 30m <sup>2</sup>  | 安坂下内膳一号橋   | 2020年10月 |
| 140 | 秋田県            | 秋田市              | 中ノ沢1号橋・折戸1号橋 橋梁補修設計業務委託                                      | 24m         | 59m <sup>2</sup>  | 中ノ沢1号橋     | 2020年10月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者        | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名     | 施工年月     |
|-----|----------------|------------|---|-------------|-------------------|---------|----------|
| 141 | 長野県            | 豊丘村        | 令和2年度 道路メンテナンス補助事業 橋梁修繕工事                               | 7m          | 30m <sup>2</sup>  | 漆沢橋     | 2020年11月 |
| 142 | 山梨県            | 山梨県中北建設事務所 | (主)甲斐早川線 駒沢橋補修工事  | 17m         | 74m <sup>2</sup>  | 駒沢橋     | 2020年11月 |
| 143 | 愛知県            | 豊田市        | 奥山橋（林道金沢線）林道橋りょう補修工事                                    | 7m          | 56m <sup>2</sup>  | 奥山橋     | 2020年11月 |
| 144 | 愛知県            | 安城市        | 里添橋橋梁補修工事   | 9m          | 2m <sup>2</sup>   | 里添橋     | 2020年11月 |
| 145 | 福井県            | 小浜市        | 和多田橋橋梁修繕その2工事・その3工事                                     | 104m        | 211m <sup>2</sup> | 和多田橋    | 2020年11月 |
| 146 | 福島県            | 白河市        | 社会資本整備総合交付金事業 館の前橋改修工事                                  | 8m          | 55m <sup>2</sup>  | 館の前橋    | 2020年11月 |
| 147 | 兵庫県            | 丹波篠山市      | 令和02年度 社会資本整備総合交付金事業 菊橋 橋梁補修工事                          | 11m         | 2m <sup>2</sup>   | 菊橋      | 2020年11月 |
| 148 | 千葉県            | 夷隅土木事務所    | 県単橋梁修繕工事（父母橋補修工）  | 39m         | 163m <sup>2</sup> | 父母橋     | 2020年11月 |
| 149 | 山梨県            | 南アルプス市     | 橋北8号線（的場橋）耐震補強工事  | 14m         | 42m <sup>2</sup>  | 的場橋     | 2020年11月 |
| 150 | 山口県            | 下関市        | 令和2年度 松屋工領線（堀川橋）橋梁補修工事                                  | 30m         | 92m <sup>2</sup>  | 堀川橋     | 2020年11月 |
| 151 | 長野県            | 坂城町        | 令和2年度 道路メンテナンス補助 40号橋 橋梁修繕工事                            | 11m         | 54m <sup>2</sup>  | 40号橋    | 2020年12月 |
| 152 | 静岡県            | 静岡県富士土木事務所 | 令和2年度【第32-D7060-01号】（一）富士富士宮線橋梁補修工事（鬼橋・大橋）              | 25m         | 66m <sup>2</sup>  | 鬼橋      | 2020年12月 |
| 153 | 静岡県            | 静岡県富士土木事務所 | 令和2年度【第32-D7060-01号】（一）富士富士宮線橋梁補修工事（鬼橋・大橋）              | 12m         | 60m <sup>2</sup>  | 大橋      | 2020年12月 |
| 154 | 青森県            | 弘前市        | 令和2年度 下寺沢橋橋梁補修工事  | 17m         | 81m <sup>2</sup>  | 下寺沢橋    | 2020年12月 |
| 155 | 滋賀県            | 米原市        | 丸山橋外2橋橋梁修繕工事  | 17m         | 59m <sup>2</sup>  | 丸山橋     | 2020年12月 |
| 156 | 静岡県            | 下田土木事務所    | 令和元年度【第31-D7052-01号】（主）下田松崎線ほか防災・安全交付金（橋梁補修）工事（富田橋ほか2橋） | 18m         | 94m <sup>2</sup>  | 富田橋     | 2020年12月 |
| 157 | 静岡県            | 島田土木事務所    | 令和2年度（主）焼津榛原線橋梁補修工事（宮脇橋 橋面舗装修工）                         | 21m         | 44m <sup>2</sup>  | 宮脇橋     | 2020年12月 |
| 158 | 静岡県            | 浜松市        | 令和2年度道路メンテナンス国庫補助事業（市）早出寺脇線（楊子橋）橋梁修繕工事                  | 39m         | 338m <sup>2</sup> | 楊子橋     | 2020年12月 |
| 159 | 山口県            | 山陽小野田市     | 市道古開作上橋（古開作上橋）橋梁補修工事                                    | 22m         | 43m <sup>2</sup>  | 古開作上橋   | 2020年12月 |
| 160 | 香川県            | 高松市        | 壇ノ浦3号橋外1橋橋梁補修工事   | 6m          | 25m <sup>2</sup>  | 屋島東町歩道橋 | 2020年12月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者         | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名      | 施工年月    |
|-----|----------------|-------------|---|-------------|-------------------|----------|---------|
| 161 | 長野県            | 箕輪町         | 令和2年度 社会資本整備総合交付金事業 橋梁補修工事                        | 17m         | 47m <sup>2</sup>  | 西天13号橋   | 2021年1月 |
| 162 | 青森県            | 八戸市         | 第2北沼橋橋梁補修工事                                       | 13m         | 56m <sup>2</sup>  | 第二北沼橋    | 2021年1月 |
| 163 | 長野県            | 信濃町         | 令和2年度 道路メンテナンス事業費補助事業（1）町道 板橋線 中村橋橋梁補修工事          | 12m         | 33m <sup>2</sup>  | 中村橋      | 2021年1月 |
| 164 | 三重県            | 伊勢市         | 今一色3号橋ほか橋梁補修工事                                    | 6m          | 1m <sup>2</sup>   | 今一色5号橋   | 2021年1月 |
| 165 | 埼玉県            | 飯能市         | 瀬尾橋修繕工事   | 8m          | 24m <sup>2</sup>  | 瀬尾橋      | 2021年1月 |
| 166 | 鹿児島県           | 鹿児島市        | 手之平橋補修工事  | 8m          | 52m <sup>2</sup>  | 手之平橋     | 2021年1月 |
| 167 | 岐阜県            | 池田町         | 工土第21号 百々目木橋橋梁修繕工事                                | 11m         | 73m <sup>2</sup>  | 百々目木橋    | 2021年1月 |
| 168 | 東京都            | 品川区         | 昭和橋他1橋補修工事  | 6m          | 29m <sup>2</sup>  | 大井鹿島橋    | 2021年1月 |
| 169 | 神奈川県           | 南足柄市        | 令和2年度橋りょう耐震補強・長寿命化修繕業務委託（押切橋・押切橋側道橋）              | 11m         | 42m <sup>2</sup>  | 押切橋      | 2021年1月 |
| 170 | 高知県            | 高知県中央西土木事務所 | 道交地防安（修繕）第501-001-074号県道中津公園線防災・安全交付金（無名1号橋156）工事 | 4m          | 0m <sup>2</sup>   | 無名1号橋156 | 2021年1月 |
| 171 | 滋賀県            | 野洲市         | 椿橋  | 4m          | 1m <sup>2</sup>   | 椿橋       | 2021年1月 |
| 172 | 長野県            | 阿智村         | 令和2年度 道路メンテナンス事業 橋梁修繕工事                           | 12m         | 34m <sup>2</sup>  | 貝立洞橋     | 2021年1月 |
| 173 | 長野県            | 阿智村         | 令和2年度 道路メンテナンス事業 橋梁修繕工事                           | 11m         | 47m <sup>2</sup>  | 三階橋      | 2021年1月 |
| 174 | 長野県            | 須坂市         | 相森橋 橋りょう補修工事                                      | 8m          | 35m <sup>2</sup>  | 相森橋      | 2021年1月 |
| 175 | 愛知県            | 名古屋市千種土木事務所 | 豊前橋始め4橋補修工事                                       | 17m         | 85m <sup>2</sup>  | 豊前橋      | 2021年1月 |
| 176 | 愛知県            | 名古屋市千種土木事務所 | 豊前橋始め4橋補修工事                                       | 13m         | 62m <sup>2</sup>  | 高張橋      | 2021年1月 |
| 177 | 愛知県            | 名古屋市千種土木事務所 | 豊前橋始め4橋補修工事                                       | 34m         | 289m <sup>2</sup> | 池内橋      | 2021年1月 |
| 178 | 愛知県            | 名古屋市千種土木事務所 | 豊前橋始め4橋補修工事                                       | 41m         | 321m <sup>2</sup> | 北裏橋      | 2021年1月 |
| 179 | 長野県            | 箕輪町         | 令和2年度 社会資本整備総合交付金事業 橋梁補修工事                        | 17m         | 47m <sup>2</sup>  | 西天4号橋    | 2021年1月 |
| 180 | 長野県            | 箕輪町         | 令和2年度 社会資本整備総合交付金事業 橋梁補修工事                        | 17m         | 48m <sup>2</sup>  | 西天8号橋    | 2021年1月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者     | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名          | 施工年月    |
|-----|----------------|---------|---|-------------|-------------------|--------------|---------|
| 181 | 長野県            | 箕輪町     | 令和2年度 社会資本整備総合交付金事業 橋梁補修工事                          | 15m         | 43m <sup>2</sup>  | 西天10号橋       | 2021年1月 |
| 182 | 長野県            | 箕輪町     | 令和2年度 社会資本整備総合交付金事業 橋梁補修工事                          | 19m         | 48m <sup>2</sup>  | 西天19号橋       | 2021年1月 |
| 183 | 徳島県            | 鳴門市     | 立岩区画東16号線1号橋橋梁補修工事                                  | 24m         | 141m <sup>2</sup> | 立岩区画東16号線1号橋 | 2021年1月 |
| 184 | 愛知県            | 南知多町    | 橋梁長寿命化修繕工事（山田橋始め3橋）                                 | 9m          | 23m <sup>2</sup>  | 山田橋          | 2021年1月 |
| 185 | 京都府            | 京都市     | 飯食橋補修工事   | 6m          | 17m <sup>2</sup>  | 飯食橋          | 2021年1月 |
| 186 | 茨城県            | 桜川市     | 国補橋梁第1号 M2043補修工事                                   | 14m         | 39m <sup>2</sup>  | M2043橋       | 2021年2月 |
| 187 | 群馬県            | 中之条町    | 補助公共 橋梁長寿命化対策工事（越尾1号橋）                              | 7m          | 23m <sup>2</sup>  | 越尾1号橋        | 2021年2月 |
| 188 | 兵庫県            | 小野市     | 市道122号線（423号橋）外橋梁補修工事樫山町外                           | 20m         | 80m <sup>2</sup>  | 423号橋        | 2021年2月 |
| 189 | 静岡県            | 沼津土木事務所 | 令和2年度【第31-D7066-01号】（主）伊東西伊豆線橋梁補修工事                 | 10m         | 50m <sup>2</sup>  | 白金橋          | 2021年2月 |
| 190 | 静岡県            | 沼津土木事務所 | 令和2年度【第31-D7066-01号】（主）伊東西伊豆線橋梁補修工事                 | 8m          | 35m <sup>2</sup>  | 松ノ木橋         | 2021年2月 |
| 191 | 静岡県            | 富士土木事務所 | 令和2年度【第32-D7062-01号】（一）三沢富士宮線ほか橋梁補修工事（堺橋・宮町2号橋・上精橋） | 13m         | 35m <sup>2</sup>  | 堺橋           | 2021年2月 |
| 192 | 岩手県            | 岩手町     | 相寅瀬橋橋梁整備工事  | 10m         | 33m <sup>2</sup>  | 相寅瀬橋         | 2021年2月 |
| 193 | 静岡県            | 小山町     | 令和2年度 道路メンテナンス事業 町道大胡田佐野川線（立沢橋）橋梁補修工事               | 18m         | 35m <sup>2</sup>  | 立沢橋          | 2021年2月 |
| 194 | 秋田県            | 八峰町     | 高野々橋橋梁補修工事  | 13m         | 36m <sup>2</sup>  | 高野々橋         | 2021年2月 |
| 195 | 群馬県            | 中之条町    | 補助公共 橋梁長寿命化対策工事                                     | 6m          | 29m <sup>2</sup>  | 寺尾橋          | 2021年2月 |
| 196 | 三重県            | 伊勢市     | 又作ほか橋梁補修工事  | 8m          | 32m <sup>2</sup>  | 又作橋          | 2021年2月 |
| 197 | 三重県            | 伊勢市     | 又作ほか橋梁補修工事  | 13m         | 3m <sup>2</sup>   | 藤里18-1橋      | 2021年2月 |
| 198 | 岐阜県            | 多治見市    | 道改第6-19号 道路改良工事                                     | 39m         | 98m <sup>2</sup>  | 根本橋          | 2021年2月 |
| 199 | 愛知県            | 大府市     | 橋梁補修工事 無名橋026他1橋                                    | 8m          | 33m <sup>2</sup>  | 無名橋026       | 2021年2月 |
| 200 | 長野県            | 軽井沢町    | 令和元年度 台風19号災害農業用施設災害復旧事業 木附地区橋梁復旧工事                 | 8m          | 38m <sup>2</sup>  | 木附橋          | 2021年2月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者        | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名     | 施工年月    |
|-----|----------------|------------|---|-------------|-------------------|---------|---------|
| 201 | 茨城県            | 茨城県        | 石沢跨線橋橋梁修繕工事                                   | 21m         | 131m <sup>2</sup> | 石沢跨線橋   | 2021年2月 |
| 202 | 岐阜県            | 高山市        | 不動島橋 橋梁修繕工事                                   | 9m          | 73m <sup>2</sup>  | 不動島橋    | 2021年2月 |
| 203 | 奈良県            | 郡山土木事務所    | 奈良大和郡山斑鳩線他 西小泉橋他橋梁補修工事（道路メンテナンス事業（地方道橋りょう補修）） | 21m         | 131m <sup>2</sup> | 西小泉橋    | 2021年2月 |
| 204 | 京都府            | 京都府南丹土木事務所 | 緑橋 橋梁補修工事                                     | 18m         | 4m <sup>2</sup>   | 緑橋      | 2021年2月 |
| 205 | 群馬県            | 中之条町       | 補助公共 橋梁長寿命化対策工事（清明沢1号橋）                       | 9m          | 20m <sup>2</sup>  | 清明沢1号橋  | 2021年2月 |
| 206 | 佐賀県            | 太良町        | 令和2年度（元禄越）社会資本整備総合交付金事業 上床橋補修工事               | 14m         | 21m <sup>2</sup>  | 上床橋     | 2021年3月 |
| 207 | 岡山県            | 備前市        | 流川5号橋橋梁補修工事                                   | 8m          | 35m <sup>2</sup>  | 流川5号橋   | 2021年3月 |
| 208 | 埼玉県            | 熊谷市        | 橋りょう修繕工事（その2）                                 | 11m         | 46m <sup>2</sup>  | 星上橋     | 2021年3月 |
| 209 | 静岡県            | 静岡県富士土木事務所 | 令和2年度（第32-D7070-03号）（一）富士根停車線橋梁補修工事（富士本橋）     | 16m         | 64m <sup>2</sup>  | 富士本橋    | 2021年3月 |
| 210 | 東京都            | 中野区        | 田替橋 橋りょう補修工事                                  | 9m          | 43m <sup>2</sup>  | 田替橋     | 2021年3月 |
| 211 | 兵庫県            | 洲本市        | 令和2年度 厚浜学校一号橋橋梁補修工事                           | 10m         | 23m <sup>2</sup>  | 厚浜学校一号橋 | 2021年3月 |
| 212 | 高知県            | 土佐清水市      | 市道大津中央線白皇谷川橋橋梁補修工事                            | 10m         | 2m <sup>2</sup>   | 白皇谷川橋   | 2021年3月 |
| 213 | 長野県            | 大鹿村        | 令和2年度 道路メンテナンス事業 橋梁修繕工事                       | 12m         | 20m <sup>2</sup>  | 沢戸2号橋   | 2021年3月 |
| 214 | 群馬県            | 吉岡町        | 令和2年度道路メンテナンス事業補助橋梁補修工事                       | 10m         | 46m <sup>2</sup>  | 薬師橋     | 2021年4月 |
| 215 | 長野県            | 小海町        | 令和2年度 道路メンテナンス事業補助 橋梁補修工事                     | 22m         | 72m <sup>2</sup>  | 大師橋     | 2021年4月 |
| 216 | 群馬県            | 吉岡町        | 令和2年度道路メンテナンス事業補助橋梁補修工事                       | 28m         | 93m <sup>2</sup>  | 町南橋     | 2021年4月 |
| 217 | 長野県            | 高森町        | 令和2年度 道路メンテナンス事業 橋梁補修工事                       | 9m          | 48m <sup>2</sup>  | 小胡桃沢1号橋 | 2021年4月 |
| 218 | 長野県            | 高森町        | 令和2年度 道路メンテナンス事業 橋梁補修工事                       | 6m          | 17m <sup>2</sup>  | 吉田大井1号橋 | 2021年4月 |
| 219 | 長野県            | 天龍村        | 令和2年度 道路メンテナンス事業費補助 橋梁修繕工事                    | 10m         | 51m <sup>2</sup>  | 吉ヶ沢橋    | 2021年4月 |
| 220 | 熊本県            | 熊本市        | 見吉第1号橋外1橋橋梁補修工事                               | 22m         | 54m <sup>2</sup>  | 見吉第1号橋  | 2021年4月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者               | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工          | 橋梁名     | 施工年月    |
|-----|----------------|-------------------|---|-------------|--------------------|---------|---------|
| 221 | 岐阜県            | 下呂市               | 建工第24号 尾崎橋他3橋長寿命化補修工事                               | 10m         | 34m <sup>2</sup>   | 神田橋     | 2021年4月 |
| 222 | 岐阜県            | 下呂市               | 建工第24号 尾崎橋他3橋長寿命化補修工事                               | 12m         | 72m <sup>2</sup>   | 尾崎橋     | 2021年4月 |
| 223 | 大分県            | 中津土木事務所           | 令和2年度道補橋耐中第1号橋梁耐震補強工事(日田山国線無名橋)                     | 8m          | 17m <sup>2</sup>   | 無名橋     | 2021年4月 |
| 224 | 滋賀県            | 長浜市               | 令和2年度 道河第10号 橋梁（三条橋他）補修工事                           | 17m         | 127m <sup>2</sup>  | 三条橋     | 2021年4月 |
| 225 | 岐阜県            | 岐阜土木事務所           | 公共 道路メンテナンス補助（橋梁補修）（国補正分）（翌債）<br>（一）藤橋根尾線シオヤ橋橋梁補修工事 | 7m          | 30m <sup>2</sup>   | シオヤ橋    | 2021年4月 |
| 226 | 奈良県            | 吉野土木事務所           | 一般国道169号 新山葵谷橋補修工事（道路メンテナンス事業（国道橋りょう補修））            | 18m         | 124m <sup>2</sup>  | 新山葵谷橋   | 2021年4月 |
| 227 | 茨城県            | 茨城県竜ヶ崎工事事務所       | 国土交通省 常陸河川国道事務所管内 文巻橋                               | 98m         | 1082m <sup>2</sup> | 文巻橋     | 2021年4月 |
| 228 | 長野県            | 阿智村               | 令和2年度 道路メンテナンス事業 橋梁補修工事                             | 8m          | 43m <sup>2</sup>   | 道下橋     | 2021年4月 |
| 229 | 香川県            | 四国地方整備局 香川河川国道事務所 | 令和2年度香川管内補修工事                                       | 6m          | 4m <sup>2</sup>    | 無名橋4    | 2021年4月 |
| 230 | 静岡県            | 牧之原市              | 令和2年度 道路メンテナンス事業 市道中1号線（普 新川10号橋）橋梁補修工事             | 8m          | 43m <sup>2</sup>   | 新川10号橋  | 2021年5月 |
| 231 | 埼玉県            | 埼玉県飯能市役所          | 柏木橋修繕工事   | 7m          | 52m <sup>2</sup>   | 柏木橋     | 2021年5月 |
| 232 | 山口県            | 山口県               | 島田虹ヶ浜線（枝虫川）補修工事                                     | 24m         | 75m <sup>2</sup>   | 枝虫川橋    | 2021年5月 |
| 233 | 熊本県            | 熊本市役所             | 見吉第1号橋外1橋橋梁補修工事                                     | 23m         | 56m <sup>2</sup>   | 石塘際第1号橋 | 2021年5月 |
| 234 | 福島県            | 塙町長               | 中平旧橋 橋梁補修工事   | 22m         | 94m <sup>2</sup>   | 中平旧橋    | 2021年5月 |
| 235 | 和歌山県           | 和歌山県有田郡 湯浅町役場     | 湯浅町橋梁長寿命化修繕工事 田地区橋梁補修工事                             | 14m         | 39m <sup>2</sup>   | 田村橋     | 2021年5月 |
| 236 | 新潟県            | 上越市               | 令和2年度 補道修第2-28号                                     | 42m         | 326m <sup>2</sup>  | 岡川橋     | 2021年5月 |
| 237 | 静岡県            | 伊豆市長              | 日影橋（修善寺）修繕工事  | 9m          | 66m <sup>2</sup>   | 日影橋     | 2021年5月 |
| 238 | 静岡県            | 御殿場市              | 令和2年度農道整備事業駿東地区工事                                   | 17m         | 106m <sup>2</sup>  | 鹿蛙沢橋    | 2021年6月 |
| 239 | 群馬県            | 群馬県 渋川土木事務所       | 五万騎橋 橋梁補修工事   | 18m         | 47m <sup>2</sup>   | 五万騎橋    | 2021年6月 |
| 240 | 長野県            | 筑北村長              | 令和2年度 道路メンテナンス補助事業 立川2号橋修繕工事                        | 9m          | 64m <sup>2</sup>   | 立川2号橋   | 2021年6月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者        | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名         | 施工年月    |
|-----|----------------|------------|---|-------------|-------------------|-------------|---------|
| 241 | 長野県            | 須坂建設事務所    | 令和2年度 国補道路メンテナンス（橋梁）工事                          | 15m         | 56m <sup>2</sup>  | 伊勢町1号跨道橋    | 2021年7月 |
| 242 | 佐賀県            | 有田町        | 令和3年度 道路メンテナンス事業町道戸矢4号線(菅元第2号橋)橋梁保全工事           | 8m          | 22m <sup>2</sup>  | 菅元第2号橋      | 2021年7月 |
| 243 | 静岡県            | 島田土木事務所    | 令和2年度 第32-D7109-01号 主 焼津榛原線橋梁補修工事 浜行橋 橋面舗装補修工   | 24m         | 27m <sup>2</sup>  | 浜行橋         | 2021年7月 |
| 244 | 滋賀県            | 東近江市       | 令和3年度 第10号 五智橋橋梁修繕工事                            | 6m          | 2m <sup>2</sup>   | 五智橋         | 2021年7月 |
| 245 | 静岡県            | 島田土木事務所    | 令和3年度【第32-D7111-01号】(主)川根寸又峠線ほか 橋梁補修工事(無名橋ほか2橋) | 8m          | 66m <sup>2</sup>  | 無名橋         | 2021年7月 |
| 246 | 三重県            | 伊賀建設事務所    | 一般県道赤目掛線（木戸口橋）橋梁修繕工事                            | 8m          | 74m <sup>2</sup>  | 木戸口橋        | 2021年7月 |
| 247 | 埼玉県            | 杉戸県土整備事務所長 | 橋りょう修繕工事（高台橋補修工）                                | 35m         | 76m <sup>2</sup>  | 高台橋         | 2021年7月 |
| 248 | 秋田県            | 横手市        | 油川7号橋補修工事                                       | 6m          | 41m <sup>2</sup>  | 油川7号橋       | 2021年7月 |
| 249 | 静岡県            | 富士土木事務所    | 令和2年度【第32-D7063-01号】(一) 水神田子浦港線橋梁補修工事(鮫島橋)      | 26m         | 119m <sup>2</sup> | 鮫島橋         | 2021年7月 |
| 250 | 長野県            | 豊丘村        | 令和2年度（補正）道路メンテナンス補助事業橋梁補助事業 橋梁修繕工事              | 17m         | 30m <sup>2</sup>  | 天狗橋         | 2021年8月 |
| 251 | 長野県            | 阿智村        | 令和3年度 道路メンテナンス事業橋梁補修工事                          | 8m          | 49m <sup>2</sup>  | 青見平橋        | 2021年8月 |
| 252 | 長野県            | 阿智村        | 令和2年度村単橋梁補修設計業務委託事業                             | 11m         | 64m <sup>2</sup>  | もみじ平管理道橋    | 2021年8月 |
| 253 | 香川県            | 高松市        | 中浜1号橋外1橋橋梁補修工事                                  | 10m         | 0m <sup>2</sup>   | 中浜1号橋       | 2021年8月 |
| 254 | 長野県            | 南箕輪村       | 令和3年度 橋梁補修工事                                    | 7m          | 41m <sup>2</sup>  | 南田橋         | 2021年8月 |
| 255 | 京都府            | 京都府南丹土木事務所 | 管内一円（黒田橋他）道路メンテナンス（橋修）工事                        | 26m         | 97m <sup>2</sup>  | 湯谷橋         | 2021年8月 |
| 256 | 長野県            | 上田市        | 国補 道路メンテナンス事業 橋梁修繕工事（尚武橋）                       | 33m         | 140m <sup>2</sup> | 尚武橋         | 2021年8月 |
| 257 | 静岡県            | 島田土木事務所    | 令和2年度【第32-D106-01号】(国)473号ほか橋梁補修工事(藤蔓沢橋ほか2橋)    | 14m         | 48m <sup>2</sup>  | 藤蔓沢橋        | 2021年8月 |
| 258 | 和歌山県           | 和歌山河川国道事務所 | 溝橋(134.550) 橋梁補修工事                              | 33m         | 38m <sup>2</sup>  | 溝橋(134.550) | 2021年8月 |
| 259 | 奈良県            | 広陵町        | カツラギ1号橋補修工事                                     | 12m         | 97m <sup>2</sup>  | 葛城1号橋       | 2021年9月 |
| 260 | 愛知県            | 清須市        | 上条橋 橋りょう補修工事                                    | 24m         | 5m <sup>2</sup>   | 上条橋         | 2021年9月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者     | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名       | 施工年月     |
|-----|----------------|---------|---|-------------|-------------------|-----------|----------|
| 261 | 熊本県            | 宇城地域振興局 | 八代不知火線（豊崎橋）道路補修補助事業（橋梁）工事                     | 17m         | 54m <sup>2</sup>  | 豊崎橋       | 2021年9月  |
| 262 | 熊本県            | 鹿本地域振興局 | 田底鹿本線（明申橋）単県橋梁補修工事                            | 18m         | 55m <sup>2</sup>  | 明申橋       | 2021年9月  |
| 263 | 福岡県            | 宗像市     | 池田橋側道橋 橋梁補修工事                                 | 4m          | 25m <sup>2</sup>  | 池田橋側道橋    | 2021年9月  |
| 264 | 静岡県            | 島田土木事務所 | 令和3年度【第32-D7087-01号】（主）焼津森線ほか橋梁補修工事（寿橋ほか補修工事） | 15m         | 38m <sup>2</sup>  | 荒浪橋       | 2021年9月  |
| 265 | 秋田県            | 秋田市     | 行人沢橋  | 12m         | 73m <sup>2</sup>  | 行人沢橋      | 2021年9月  |
| 266 | 鹿児島県           | 伊仙町     | 上面繩橋 橋梁補修工事                                   | 8m          | 56m <sup>2</sup>  | 上面繩橋      | 2021年9月  |
| 267 | 長野県            | 阿智村     | 令和3年度 道路メンテナンス事業橋梁補修工事                        | 7m          | 43m <sup>2</sup>  | 塙本橋       | 2021年9月  |
| 268 | 富山県            | 富山県知事   | 令和3年度 道路橋りょう改築加島橋伸縮継手補修工事                     | 11m         | 47m <sup>2</sup>  | 加島橋       | 2021年9月  |
| 269 | 愛知県            | 海部建設事務所 | 橋梁補修工事（その1）一般県道津島蟹江線（昇平橋）                     | 33m         | 125m <sup>2</sup> | 昇平橋       | 2021年9月  |
| 270 | 熊本県            | 八代市     | 八代城跡欄干橋 橋梁補修工事                                | 9m          | 50m <sup>2</sup>  | 八代城跡欄干橋   | 2021年9月  |
| 271 | 群馬県            | 中之条町    | 補助公共 道路メンテナンス補助 栄橋 橋梁高寿命化対策工事                 | 8m          | 63m <sup>2</sup>  | 栄橋        | 2021年9月  |
| 272 | 千葉県            | 流山市     | 橋りょう補修工事（野々下2丁目5号橋）                           | 7m          | 12m <sup>2</sup>  | 野々下2丁目5号橋 | 2021年10月 |
| 273 | 岡山県            | 備前市     | 木置場橋 修繕工事                                     | 8m          | 16m <sup>2</sup>  | 木置場橋      | 2021年10月 |
| 274 | 青森県            | 大鰐町     | 令和3年度 工事番号 橋梁一 第101号 町道村岡大鰐線（中の橋）橋梁補修         | 16m         | 182m <sup>2</sup> | 中の橋       | 2021年10月 |
| 275 | 秋田県            | 秋田市     | 市道土崎西五丁目相染町線相染一号橋ほか1橋橋梁補修工事(相染一号橋)            | 11m         | 20m <sup>2</sup>  | 相染一号橋     | 2021年10月 |
| 276 | 秋田県            | 秋田市     | 市道土崎西五丁目相染町線相染一号橋ほか1橋橋梁補修工事(相染二号橋)            | 11m         | 20m <sup>2</sup>  | 相染二号橋     | 2021年10月 |
| 277 | 長野県            | 豊丘村     | 令和2年度（補正） 道路メンテナンス補助事業 橋梁修繕工事                 | 14m         | 27m <sup>2</sup>  | 長久保橋      | 2021年10月 |
| 278 | 静岡県            | 伊豆の国市   | 令和3年度 道路橋梁長寿命化対策事業 薩1115号線向崎橋補修工事             | 14m         | 3m <sup>2</sup>   | 向崎橋       | 2021年10月 |
| 279 | 大阪府            | 岸和田市    | 相川町1号線（山田橋）橋梁修繕工事                             | 7m          | 20m <sup>2</sup>  | 山田橋       | 2021年10月 |
| 280 | 鹿児島県           | 奄美市     | 第2有雲橋 橋梁補修工事                                  | 10m         | 22m <sup>2</sup>  | 第2有雲橋     | 2021年10月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者       | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工        | 橋梁名     | 施工年月     |
|-----|----------------|-----------|--|-------------|------------------|---------|----------|
| 281 | 茨城県            | 常陸太田工事事務所 | 02国補橋修 第02-04-457-0-001号渋江橋修繕工事                    | 13m         | 47m <sup>2</sup> | 渋江橋     | 2021年10月 |
| 282 | 宮城県            | 山元町       | 物見橋 橋梁補修工事   | 6m          | 23m <sup>2</sup> | 物見橋     | 2021年10月 |
| 283 | 富山県            | 立山町       | 無名橋114橋梁補修工事                                       | 11m         | 45m <sup>2</sup> | 無名橋114  | 2021年10月 |
| 284 | 栃木県            | 日光土木事務所   | 橋梁補修工事 栗山今市線その1 (道路メンテ)                            | 14m         | 90m <sup>2</sup> | 山神橋     | 2021年10月 |
| 285 | 大阪府            | 藤井寺市      | 令和3年度 橋梁補修工事 (大鳥橋、新大蔵橋)                            | 11m         | 74m <sup>2</sup> | 新大蔵橋    | 2021年10月 |
| 286 | 埼玉県            | 越谷市       | 2038橋りょう修繕工事 (堰場橋・松富橋補修)                           | 21m         | 85m <sup>2</sup> | 堰場橋     | 2021年10月 |
| 287 | 長野県            | 阿南町       | 令和3年度 メンテ補助事業 橋梁修繕工事                               | 8m          | 14m <sup>2</sup> | 寺沢橋     | 2021年10月 |
| 288 | 長野県            | 阿南町       | 令和3年度 メンテ補助事業 橋梁修繕工事                               | 17m         | 38m <sup>2</sup> | 1号橋     | 2021年10月 |
| 289 | 青森県            | 平川市       | 林道古懸線 2号橋橋梁補修設計                                    | 8m          | 33m <sup>2</sup> | 林道古懸2号橋 | 2021年10月 |
| 290 | 長野県            | 諏訪建設事務所   | 令和3年度 国補道路メンテナンス (橋梁) 工事                           | 9m          | 37m <sup>2</sup> | 岩風呂橋    | 2021年11月 |
| 291 | 静岡県            | 島田土木事務所   | 令和3年度[第32-D4863-01号] (主) 焼津榛原線橋梁補修工事 (長河原橋 橋面舗装補修) | 17m         | 81m <sup>2</sup> | 長河原橋    | 2021年11月 |
| 292 | 静岡県            | 沼津土木事務所   | 令和3年度[第32-D8161-01号] (主) 热海大仁線橋梁補修工事 (大山橋補修)       | 17m         | 3m <sup>2</sup>  | 大山橋     | 2021年11月 |
| 293 | 長崎県            | 長崎市       | 市道西山 9号線 (西山町 6号橋) 調査設計業務委託                        | 7m          | 17m <sup>2</sup> | 西山町6号橋  | 2021年11月 |
| 294 | 秋田県            | 秋田市       | 市道中の沢線中ノ沢3号橋ほか1橋橋梁補修工事                             | 11m         | 27m <sup>2</sup> | 中ノ沢3号橋  | 2021年11月 |
| 295 | 秋田県            | 秋田市       | 市道中の沢線中ノ沢3号橋ほか1橋橋梁補修工事                             | 10m         | 27m <sup>2</sup> | 中ノ沢5号橋  | 2021年11月 |
| 296 | 埼玉県            | さいたま市     | 大戸橋外4橋補修工事   | 18m         | 0m <sup>2</sup>  | 市川橋     | 2021年11月 |
| 297 | 長野県            | 阿智村       | 令和3年度 道路メンテナンス事業橋梁修繕工事                             | 8m          | 40m <sup>2</sup> | 井戸入沢橋   | 2021年11月 |
| 298 | 佐賀県            | 武雄市       | 市道茅場山浦線 (根是橋) 橋梁修繕工事                               | 9m          | 67m <sup>2</sup> | 根是橋     | 2021年11月 |
| 299 | 佐賀県            | 武雄市       | 市道茅場山浦線 (宮ノ後橋) 橋梁修繕工事                              | 9m          | 66m <sup>2</sup> | 宮ノ後橋    | 2021年11月 |
| 300 | 埼玉県            | さいたま市     | 1橋外2橋補修工事  | 6m          | 12m <sup>2</sup> | 1橋      | 2021年11月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者     | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名     | 施工年月     |
|-----|----------------|---------|---|-------------|-------------------|---------|----------|
| 301 | 高知県            | 佐川町     | 町道丸山岩ノ本線 岩ノ本橋 橋梁修繕                            | 23m         | 67m <sup>2</sup>  | 岩ノ本橋    | 2021年11月 |
| 302 | 茨城県            | ひたちなか市  | R3国補道路橋梁補修第3号                                 | 8m          | 18m <sup>2</sup>  | 無名橋39   | 2021年11月 |
| 303 | 奈良県            | 中和土木事務所 | 一般国道169号他 清水谷橋他 橋梁補修工事（道路メンテナンス事業（国道橋りょう補修）他） | 8m          | 38m <sup>2</sup>  | 植村橋     | 2021年11月 |
| 304 | 鹿児島県           | 南九州市    | 市道青戸松迫線・北青戸橋補修工事                              | 11m         | 30m <sup>2</sup>  | 北青戸橋    | 2021年11月 |
| 305 | 富山県            | 入善町     | 新屋権蔵橋橋梁補修工事                                   | 17m         | 28m <sup>2</sup>  | 名無し橋397 | 2021年11月 |
| 306 | 大阪府            | 池田市     | 藤木橋補修工事                                       | 12m         | 42m <sup>2</sup>  | 藤木橋     | 2021年11月 |
| 307 | 静岡県            | 島田土木事務所 | 令和3年度 [第32-D4867-01号] (主)島田川根線ほか橋梁補修工事        | 15m         | 89m <sup>2</sup>  | 上相賀7号橋  | 2021年12月 |
| 308 | 千葉県            | 流山市     | 橋りょう補修工事（西深井9号橋）                              | 7m          | 16m <sup>2</sup>  | 西深井9号橋  | 2021年12月 |
| 309 | 千葉県            | 流山市     | 橋りょう補修工事（西深井8号橋）                              | 7m          | 16m <sup>2</sup>  | 西深井8号橋  | 2021年12月 |
| 310 | 宮城県            | 仙台市青葉区長 | (市)芋沢横向山塩野沢線（塩ノ沢橋）橋梁補修工事                      | 9m          | 37m <sup>2</sup>  | 塩ノ沢橋    | 2021年12月 |
| 311 | 愛知県            | 岩倉市     | 八剣橋改修工事                                       | 15m         | 65m <sup>2</sup>  | 八剣橋     | 2021年12月 |
| 312 | 滋賀県            | 栗東市     | 御園橋他橋梁補修工事                                    | 15m         | 90m <sup>2</sup>  | 御園橋     | 2021年12月 |
| 313 | 長野県            | 御代田町    | 源平橋橋梁補修工事                                     | 7m          | 57m <sup>2</sup>  | 源平橋     | 2021年12月 |
| 314 | 奈良県            | 香芝市     | 橋梁（葛城の道3号橋）修繕工事 農土-015号                       | 12m         | 97m <sup>2</sup>  | 葛城の道3号橋 | 2021年12月 |
| 315 | 滋賀県            | 米原市     | 新町橋外2橋橋梁修繕工事                                  | 9m          | 2m <sup>2</sup>   | 六川入江橋   | 2021年12月 |
| 316 | 滋賀県            | 米原市     | 新町橋外2橋橋梁修繕工事                                  | 23m         | 178m <sup>2</sup> | 新町橋     | 2021年12月 |
| 317 | 愛知県            | 岡崎市     | 高味橋ほか2橋 橋りょう補修工事                              | 14m         | 89m <sup>2</sup>  | 於御所橋    | 2021年12月 |
| 318 | 佐賀県            | 武雄市     | 市道立野川内線（川良野橋）橋梁修繕工事                           | 11m         | 67m <sup>2</sup>  | 川良野橋    | 2021年12月 |
| 319 | 滋賀県            | 長浜土木事務所 | 西阿閉東物部線他（無名橋1他）補助道路修繕工事                       | 17m         | 36m <sup>2</sup>  | 無名橋1    | 2021年12月 |
| 320 | 神奈川県           | 鎌倉市     | 橋りょう維持修繕工事                                    | 21m         | 33m <sup>2</sup>  | 魚町橋     | 2022年1月  |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者       | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名    | 施工年月    |
|-----|----------------|-----------|--|-------------|-------------------|--------|---------|
| 321 | 山口県            | 下関土木建築事務所 | 令和2年度 主要県道下関長門線（今出橋）橋梁補修（長寿命化メソッド修繕）地補工事 第1工区  | 16m         | 87m <sup>2</sup>  | 今出橋    | 2022年1月 |
| 322 | 熊本県            | 宇土市       | 令和3年度 南走24号橋補修工事                               | 10m         | 16m <sup>2</sup>  | 南走24号橋 | 2022年1月 |
| 323 | 茨城県            | 牛久市役所     | 3防安交第1号北浦跨線橋補修工事                               | 31m         | 309m <sup>2</sup> | 北浦跨線橋  | 2022年1月 |
| 324 | 愛媛県            | 愛媛県知事     | 道長第1号測の2(主)大野原川之江線(表橋)他 橋梁補修調査設計委託業務           | 31m         | 165m <sup>2</sup> | 表橋     | 2022年1月 |
| 325 | 静岡県            | 御殿場市      | 令和3年度社会資本整備総合交付金事業 市道0128号線(丸嶽橋)橋梁補修工事         | 20m         | 127m <sup>2</sup> | 丸嶽橋    | 2022年1月 |
| 326 | 長野県            | 高森町       | 令和03年度 道路メンテナンス事業 橋梁修繕工事                       | 17m         | 67m <sup>2</sup>  | 胡麻目5号橋 | 2022年1月 |
| 327 | 長野県            | 高森町       | 令和3年度 道路メンテナンス事業 橋梁修繕工事                        | 7m          | 27m <sup>2</sup>  | 田沢9号橋  | 2022年1月 |
| 328 | 奈良県            | 黒滝村       | 誘市橋 橋梁補修工事                                     | 31m         | 106m <sup>2</sup> | 誘市橋    | 2022年1月 |
| 329 | 富山県            | 氷見市       | 市道中央線中村橋橋梁補修工事                                 | 7m          | 26m <sup>2</sup>  | 中村橋    | 2022年1月 |
| 330 | 愛知県            | 海部建設事務所   | 橋梁補修工事の内伸縮装置設置工                                | 11m         | 2m <sup>2</sup>   | 町方橋    | 2022年1月 |
| 331 | 愛知県            | 東浦町       | 橋梁補修工事(3-1工区)                                  | 16m         | 64m <sup>2</sup>  | 時志橋    | 2022年1月 |
| 332 | 愛知県            | 小牧市       | 橋梁補修工事(宮浦橋)                                    | 16m         | 107m <sup>2</sup> | 宮浦橋    | 2022年1月 |
| 333 | 福井県            | 勝山市       | 浄土寺大橋 橋梁補修工事                                   | 33m         | 87m <sup>2</sup>  | 浄土寺大橋  | 2022年1月 |
| 334 | 秋田県            | 由利本荘市     | 伏見橋 橋梁補修工事                                     | 16m         | 23m <sup>2</sup>  | 伏見橋    | 2022年1月 |
| 335 | 岩手県            | 陸前高田市     | 鎧橋 橋梁補修工事                                      | 9m          | 33m <sup>2</sup>  | 鎧橋     | 2022年1月 |
| 336 | 岩手県            | 陸前高田市     | 川内第1号橋補修工事                                     | 7m          | 15m <sup>2</sup>  | 川内第1号橋 | 2022年1月 |
| 337 | 長野県            | 大桑村       | 令和3年度 森橋修繕工事                                   | 28m         | 62m <sup>2</sup>  | 森橋     | 2022年1月 |
| 338 | 神奈川県           | 藤沢土木事務所   | 令和3年度 交通安全施設補修工事 県単(その1) 交通安全施設等整備工事 県単(その1)合併 | 64m         | 0m <sup>2</sup>   | 寒川地下道  | 2022年1月 |
| 339 | 山口県            | 三原市       | 橋梁補修工事(市道久井町野間線野間橋他1橋)                         | 12m         | 76m <sup>2</sup>  | 野間橋    | 2022年1月 |
| 340 | 静岡県            | 東部農林事務所   | 平成30年度 農道整備(一般・農道保全)駿東地区設計委託その2                | 14m         | 3m <sup>2</sup>   | 新池の沢橋  | 2022年1月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者     | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工        | 橋梁名    | 施工年月    |
|-----|----------------|---------|--|-------------|------------------|--------|---------|
| 341 | 長崎県            | 諫早市     | 市道小野町新地線（小野町新地橋）外3橋橋梁補修設計業務委託                    | 7m          | 0m <sup>2</sup>  | 井手口橋2  | 2022年1月 |
| 342 | 山口県            | 岩国市     | 市道南岩国町94号線（下蟹地橋）修繕工事                             | 12m         | 2m <sup>2</sup>  | 下蟹地橋   | 2022年1月 |
| 343 | 岐阜県            | 恵那土木事務所 | 吉田川橋補修工事   | 14m         | 62m <sup>2</sup> | 吉田川橋   | 2022年2月 |
| 344 | 奈良県            | 大淀町     | 橋梁補修工事（無名橋48）第3-道 M-工-2号                         | 10m         | 32m <sup>2</sup> | 無名橋48  | 2022年2月 |
| 345 | 秋田県            | にほか市    | 令和3年度 浦田橋橋梁補修工事                                  | 10m         | 49m <sup>2</sup> | 浦田橋    | 2022年2月 |
| 346 | 徳島県            | 徳島県知事   | R3吉土 国道193号（古井橋）吉・美郷古井 橋梁補修工事                    | 8m          | 54m <sup>2</sup> | 古井橋    | 2022年2月 |
| 347 | 長崎県            | 大村市     | 市道久原長瀬団地線（椎池橋）橋梁補修工事                             | 24m         | 44m <sup>2</sup> | 椎池橋    | 2022年2月 |
| 348 | 富山県            | 高岡市     | 和田1号線（和田23号橋）外1線橋梁補修工事                           | 6m          | 16m <sup>2</sup> | 和田23号橋 | 2022年2月 |
| 349 | 神奈川県           | 中井町     | 令和3年度南下橋修繕工事                                     | 6m          | 45m <sup>2</sup> | 南下橋    | 2022年2月 |
| 350 | 愛知県            | 大口町     | 橋梁修繕工事   | 23m         | 66m <sup>2</sup> | 巾下川6号橋 | 2022年2月 |
| 351 | 兵庫県            | 光都土木事務所 | 横坂下徳久線橋梁補修工事（細谷橋）                                | 11m         | 75m <sup>2</sup> | 細谷橋    | 2022年2月 |
| 352 | 静岡県            | 沼津土木事務所 | 令和3年度【第32-D8140-01号】沼津小山線（高砂橋）橋梁補修工事（橋面補修工）      | 19m         | 72m <sup>2</sup> | 高砂橋    | 2022年2月 |
| 353 | 静岡県            | 沼津土木事務所 | 令和3年度【第32-D8171-01号】（-）修繕寺天城湯ヶ島線橋梁補修工事（田沢川橋外補修工） | 10m         | 55m <sup>2</sup> | 嵩田下橋   | 2022年2月 |
| 354 | 静岡県            | 沼津土木事務所 | 令和3年度【第32-?8171-01号】（-）修繕寺天城湯ヶ島線橋梁補修工事（田沢川橋外補修工） | 19m         | 83m <sup>2</sup> | 田沢川橋   | 2022年2月 |
| 355 | 三重県            | 松阪市     | 上徳和橋外1橋橋梁修繕工事                                    | 9m          | 29m <sup>2</sup> | 上徳和橋   | 2022年2月 |
| 356 | 埼玉県            | 熊谷市     | 橋りょう修繕工事（その2）（清水橋）                               | 15m         | 55m <sup>2</sup> | 清水橋    | 2022年2月 |
| 357 | 埼玉県            | 熊谷市     | 橋りょう修繕工事（その2）（無名橋438）                            | 10m         | 0m <sup>2</sup>  | 無名橋438 | 2022年2月 |
| 358 | 埼玉県            | 熊谷市     | 橋りょう修繕工事（その2）（雷電橋）                               | 17m         | 77m <sup>2</sup> | 雷電橋    | 2022年2月 |
| 359 | 和歌山県           | 湯浅町     | 湯浅町橋梁長寿命化修繕事業 埴内・中神橋補修工事                         | 11m         | 0m <sup>2</sup>  | 埴内橋    | 2022年2月 |
| 360 | 和歌山県           | 湯浅町     | 湯浅町橋梁長寿命化修繕事業 天狗橋補修工事                            | 10m         | 41m <sup>2</sup> | 天狗橋    | 2022年2月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者          | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工        | 橋梁名      | 施工年月    |
|-----|----------------|--------------|---|-------------|------------------|----------|---------|
| 361 | 大阪府            | 岸和田市         | 門前福田線（東西橋）橋梁修繕工事  | 16m         | 25m <sup>2</sup> | 東西橋      | 2022年2月 |
| 362 | 秋田県            | 秋田市          | 市道上八田大根沢線 仁部橋橋梁補修工事   | 8m          | 2m <sup>2</sup>  | 仁部橋      | 2022年2月 |
| 363 | 埼玉県            | 熊谷市          | 橋りょう修繕工事（その1）   | 12m         | 48m <sup>2</sup> | 今出橋      | 2022年2月 |
| 364 | 長野県            | 上松町          | 川畠橋   | 13m         | 43m <sup>2</sup> | 川畠橋      | 2022年2月 |
| 365 | 静岡県            | 富士土木事務所      | 平成30年度【第30-D B 307-01号】（主）一色久沢線道路施設震災対策事業に伴う設計業務委託（複沢橋耐震補強設計） | 8m          | 2m <sup>2</sup>  | 榎沢橋      | 2022年2月 |
| 366 | 高知県            | 三原村          | 橋梁第3-4-6号 村道川平郷線藤権現橋補修工事                                      | 7m          | 31m <sup>2</sup> | 藤権現橋     | 2022年2月 |
| 367 | 滋賀県            | 高島市          | 令和3年度川島4号線3号橋橋梁補修工事   | 9m          | 21m <sup>2</sup> | 川島4号線3号橋 | 2022年2月 |
| 368 | 長野県            | 上松町          | 令和3年度 道路メンテナンス事業費補助事業 小脇橋修繕工事                                 | 6m          | 42m <sup>2</sup> | 小脇橋      | 2022年2月 |
| 369 | 神奈川県           | 横浜市 西区西土木事務所 | 西区浜松橋ほか1橋補修設計業務委託   | 3m          | 19m <sup>2</sup> | 浜松橋      | 2022年2月 |
| 370 | 千葉県            | 白子町          | 大野3号橋   | 11m         | 31m <sup>2</sup> | 大野3号橋    | 2022年2月 |
| 371 | 千葉県            | 白子町          | 新堀4号橋   | 10m         | 27m <sup>2</sup> | 新堀4号橋    | 2022年2月 |
| 372 | 千葉県            | 白子町          | 新堀3号橋   | 9m          | 26m <sup>2</sup> | 新堀3号橋    | 2022年2月 |
| 373 | 千葉県            | 白子町          | 松潟9号橋   | 10m         | 28m <sup>2</sup> | 松潟9号橋    | 2022年2月 |
| 374 | 秋田県            | 秋田市          | 市道滑沢線 宮の前橋橋梁補修工事  | 9m          | 50m <sup>2</sup> | 宮の前橋     | 2022年2月 |
| 375 | 秋田県            | 秋田市          | 市道深川橋線 深川橋橋梁補修工事  | 10m         | 36m <sup>2</sup> | 深川橋      | 2022年2月 |
| 376 | 岩手県            | 盛岡市          | 市道高松一丁目黒石野平線高松の池桟道橋橋梁補修工事                                     | 15m         | 97m <sup>2</sup> | 高松の池桟道橋  | 2022年2月 |
| 377 | 福井県            | 丹南土木事務所      | 橋梁補修工事3-2-68  | 28m         | 70m <sup>2</sup> | 家久橋      | 2022年3月 |
| 378 | 千葉県            | 香取市          | 橋梁補修工事（水郷橋）   | 9m          | 0m <sup>2</sup>  | 水郷橋      | 2022年3月 |
| 379 | 神奈川県           | 伊勢原市         | 令和3年度 市道524号線（陸間橋）修繕・耐震工事                                     | 7m          | 19m <sup>2</sup> | 陸間橋      | 2022年3月 |
| 380 | 千葉県            | 茂原市          | 橋梁修繕工事（第3仲畠橋）   | 8m          | 19m <sup>2</sup> | 第3仲畠橋    | 2022年3月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者       | 工事名                              | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名     | 施工年月    |
|-----|----------------|-----------|----------------------------------|-------------|-------------------|---------|---------|
| 381 | 千葉県            | 茂原市       | 橋梁修繕工事（第2仲畠橋）                    | 8m          | 19m <sup>2</sup>  | 第2仲畠橋   | 2022年3月 |
| 382 | 群馬県            | 前橋市       | 道路メンテナンス（橋梁）橋梁長寿命化修繕工事（第2号）      | 21m         | 42m <sup>2</sup>  | 筋違橋     | 2022年3月 |
| 383 | 滋賀県            | 高島市       | 市場野田鴨線補助道路修繕工事                   | 12m         | 15m <sup>2</sup>  | 無名3号    | 2022年3月 |
| 384 | 兵庫県            | 丹波市       | いしや橋 橋梁補修工事                      | 7m          | 0m <sup>2</sup>   | いしや橋    | 2022年3月 |
| 385 | 山形県            | 山辺町       | 境ノ目2号橋橋梁補修工事                     | 18m         | 26m <sup>2</sup>  | 境ノ目2号橋  | 2022年3月 |
| 386 | 山口県            | 光市        | 西河原橋補修工事                         | 16m         | 50m <sup>2</sup>  | 西河原橋    | 2022年3月 |
| 387 | 石川県            | 輪島市       | 谷谷内3号橋 橋梁補修工事                    | 11m         | 38m <sup>2</sup>  | 谷谷内3号橋  | 2022年3月 |
| 388 | 大阪府            | 富田林市      | R3錦織27号線（50号橋）橋梁長寿命化工事           | 15m         | 61m <sup>2</sup>  | 50号橋    | 2022年3月 |
| 389 | 兵庫県            | 丹波篠山市     | 久保田橋橋梁補修工事                       | 12m         | 34m <sup>2</sup>  | 久保田橋    | 2022年3月 |
| 390 | 滋賀県            | 長浜市       | 令和3年度 北建第3号 橋梁（奈野良橋他）補修工事        | 19m         | 96m <sup>2</sup>  | 奈野良橋    | 2022年3月 |
| 391 | 富山県            | 高岡市       | 四屋環境センター線(四屋131号橋)橋梁補修工事         | 16m         | 46m <sup>2</sup>  | 四屋131号橋 | 2022年3月 |
| 392 | 長野県            | 安曇野建設事務所  | 令和3年度 国補道路メンテナンス（橋梁）工事           | 25m         | 156m <sup>2</sup> | 温泉橋     | 2022年3月 |
| 393 | 静岡県            | 島田市       | 令和3年度 道路メンテナンス事業 島田地区橋梁修繕工事      | 16m         | 31m <sup>2</sup>  | 大森澤橋    | 2022年3月 |
| 394 | 愛知県            | 新城設楽建設事務所 | 橋梁補修工事（R3 大橋）（一）足込上黒川線           | 11m         | 47m <sup>2</sup>  | 大橋      | 2022年3月 |
| 395 | 長野県            | 大町市       | 令和3年度 道路メンテナンス補助事業 橋梁長寿命化修繕工事    | 9m          | 46m <sup>2</sup>  | 日影1号橋   | 2022年4月 |
| 396 | 岐阜県            | 高山土木事務所   | 千谷橋補修工事                          | 9m          | 34m <sup>2</sup>  | 千谷橋     | 2022年4月 |
| 397 | 富山県            | 南砺市       | 道路メンテナンス事業 市道吉松川上中線大谷谷橋 橋りょう補修工事 | 15m         | 54m <sup>2</sup>  | 大谷谷橋    | 2022年4月 |
| 398 | 兵庫県            | 丹波市       | 令和3年度 新行橋・長尾川小橋橋梁補修工事            | 6m          | 0m <sup>2</sup>   | 新行橋     | 2022年4月 |
| 399 | 兵庫県            | 丹波市       | 令和3年度 新行橋・長尾川小橋橋梁補修工事            | 7m          | 0m <sup>2</sup>   | 長尾川小橋   | 2022年4月 |
| 400 | 富山県            | 富山市       | がめ川橋外2橋補修工事                      | 20m         | 45m <sup>2</sup>  | 下赤江7号橋  | 2022年4月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者      | 工事名                                      | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名   | 施工年月    |
|-----|----------------|----------|--|-------------|-------------------|-------|---------|
| 401 | 福島県            | 郡山市      | 橋梁修繕工事（汁谷橋）                              | 9m          | 54m <sup>2</sup>  | 汁谷橋   | 2022年4月 |
| 402 | 山口県            | 柳井市      | 臥龍橋橋梁補修工事                                | 15m         | 45m <sup>2</sup>  | 臥龍橋   | 2022年4月 |
| 403 | 石川県            | 津幡町      | 町道別所下中線（岩橋）橋面舗装ほか補修工事（R3補正）              | 6m          | 29m <sup>2</sup>  | 岩橋    | 2022年4月 |
| 404 | 栃木県            | 塩谷町      | 令和3年度林道山口線御神楽橋補修工事                       | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 御神楽橋  | 2022年4月 |
| 405 | 栃木県            | 塩谷町      | 林道橋梁補修設計業務委託                             | 7m          | 0m <sup>2</sup>   | 第1号橋  | 2022年4月 |
| 406 | 愛知県            | 瀬戸市      | しおから橋外1橋橋梁補修工事                           | 19m         | 4m <sup>2</sup>   | しおから橋 | 2022年4月 |
| 407 | 富山県            | 富山市      | がめ川橋外2橋補修工事                              | 19m         | 72m <sup>2</sup>  | がめ川橋  | 2022年4月 |
| 408 | 兵庫県            | 丹波篠山市    | 令和3年度 大石田橋橋梁補修工事                         | 9m          | 2m <sup>2</sup>   | 大石田橋  | 2022年5月 |
| 409 | 長野県            | 大町建設事務所  | 令和3年度 国補道路メンテナンス（橋梁）工事                   | 13m         | 17m <sup>2</sup>  | 抜尻沢橋  | 2022年5月 |
| 410 | 兵庫県            | 丹波篠山市    | 令和3年度 北山橋橋梁補修工事                          | 9m          | 2m <sup>2</sup>   | 北山橋   | 2022年5月 |
| 411 | 兵庫県            | 丹波市      | 滝谷上橋・奥塙久橋橋梁補修工事                          | 6m          | 0m <sup>2</sup>   | 滝谷上橋  | 2022年5月 |
| 412 | 福島県            | 喜多方建設事務所 | 北家橋橋梁補修設計業務                              | 17m         | 104m <sup>2</sup> | 北家橋   | 2022年5月 |
| 413 | 兵庫県            | 洲本市      | 令和3年度 荒田橋・栗木橋橋梁補修工事                      | 11m         | 38m <sup>2</sup>  | 荒田橋   | 2022年5月 |
| 414 | 兵庫県            | 洲本市      | 令和3年度 荒田橋・栗木橋橋梁補修工事                      | 10m         | 40m <sup>2</sup>  | 栗木橋   | 2022年5月 |
| 415 | 福島県            | 塙町       | 出戸一号橋 橋りょう補修工事                           | 7m          | 9m <sup>2</sup>   | 出戸1号橋 | 2022年5月 |
| 416 | 富山県            | 上市町      | 林道片地線五位尾橋補修その1工事                         | 8m          | 33m <sup>2</sup>  | 五位尾橋  | 2022年5月 |
| 417 | 広島県            | 三原市      | 橋梁補修工事（市道久井町野間線野間橋外1橋）                   | 25m         | 32m <sup>2</sup>  | 砂田2号橋 | 2022年5月 |
| 418 | 長崎県            | 諫早市      | 市道川床小園線（小園橋）橋梁補修工事                       | 8m          | 27m <sup>2</sup>  | 小園橋   | 2022年5月 |
| 419 | 愛知県            | 瀬戸市      | 押戸橋外1橋橋梁補修工事                             | 15m         | 3m <sup>2</sup>   | 押戸橋   | 2022年6月 |
| 420 | 岐阜県            | 飛騨市      | 飛建委K-3号 防災・安全社会資本整備交付金事業 おゆう橋他1橋橋梁補修設計業務 | 8m          | 37m <sup>2</sup>  | おゆう橋  | 2022年6月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者               | 工事名                                     | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名      | 施工年月    |
|-----|----------------|-------------------|---|-------------|-------------------|----------|---------|
| 421 | 長野県            | 白馬村               | R3年度道路メンテナンス補助橋梁修繕工事                    | 8m          | 36m <sup>2</sup>  | 大左右橋     | 2022年6月 |
| 422 | 京都府            | 南丹土木事務所           | 管内一円（世木高橋他）道路メンテナンス（橋修）工事               | 11m         | 22m <sup>2</sup>  | 出合橋南丹4   | 2022年6月 |
| 423 | 長野県            | 大町建設事務所           | 令和2年度 国補道路メンテナンス（橋梁）事業に伴う設計業務           | 24m         | 58m <sup>2</sup>  | 横瀬橋      | 2022年6月 |
| 424 | 新潟県            | 柏崎地域振興局           | 令和03年度 一般国道352号 道路更新防災（橋梁補修）補正椎谷橋歩道橋上部工 | 4m          | 7m <sup>2</sup>   | 椎谷橋歩道橋   | 2022年6月 |
| 425 | 長野県            | 大町市役所             | 令和3年度 道路メンテナンス補助事業 橋梁長寿命化修繕工事（油堂橋ほか）    | 31m         | 65m <sup>2</sup>  | 油堂橋      | 2022年6月 |
| 426 | 高知県            | 土佐清水市             | 3道路メンテ 第5号 市道中の浜大浜線音無川橋橋梁補修工事           | 17m         | 43m <sup>2</sup>  | 音無川橋     | 2022年6月 |
| 427 | 埼玉県            | 秩父県土整備事務所         | 橋りょう補修工事（津谷木橋補修工）                       | 22m         | 266m <sup>2</sup> | 津谷木橋     | 2022年6月 |
| 428 | 長野県            | 松本市               | 令和3年度 市道月沢線月沢橋補修工事                      | 11m         | 56m <sup>2</sup>  | 月沢橋      | 2022年7月 |
| 429 | 石川県            | 志賀町               | 高の橋 橋梁補修調査設計業務委託                        | 11m         | 102m <sup>2</sup> | 高の橋      | 2022年7月 |
| 430 | 岩手県            | 公益財団法人岩手県土木技術振興協会 | 小黒沢橋 橋りょう補修工事                           | 14m         | 99m <sup>2</sup>  | 小黒沢橋     | 2022年7月 |
| 431 | 青森県            | 東青地域県民局           | 継メンテ第989-2号国道339号橋梁補修（藤島橋）工事            | 15m         | 66m <sup>2</sup>  | 藤島橋      | 2022年7月 |
| 432 | 岐阜県            | 郡上市               | 建設第03-478号 市道栗巣9号線(田中橋)橋梁補修工事           | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 田中橋      | 2022年7月 |
| 433 | 山梨県            | 富士東部建設事務所         | 一般県道富士河口湖富士線河口湖大橋取付橋補修工事                | 23m         | 246m <sup>2</sup> | 河口湖大橋取付橋 | 2022年8月 |
| 434 | 千葉県            | 安房土木事務所           | 道路メンテナンス（橋梁）工事（大浜橋・橋梁補修工）               | 27m         | 49m <sup>2</sup>  | 大浜橋      | 2022年8月 |
| 435 | 長野県            | 長野建設事務所           | 小春橋                                     | 32m         | 117m <sup>2</sup> | 小春橋      | 2022年8月 |
| 436 | 福井県            | 大野市               | 令和4年度 道路メンテナンス補助事業 橋梁補修工事 橋補1号          | 7m          | 27m <sup>2</sup>  | 無名橋284   | 2022年8月 |
| 437 | 福井県            | 越前市               | 大谷橋改修工事                                 | 22m         | 49m <sup>2</sup>  | 大谷橋      | 2022年8月 |
| 438 | 山梨県            | 東京都水道局 水源管理事務所    | 令和4年度水道水源林管内橋梁改良工事【04-00001】            | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 日向沢橋     | 2022年8月 |
| 439 | 山梨県            | 東京都水道局 水源管理事務所    | 令和4年度水道水源林管内橋梁改良工事【04-00001】            | 9m          | 0m <sup>2</sup>   | 矢下沢橋     | 2022年8月 |
| 440 | 山梨県            | 東京都水道局 水源管理事務所    | 令和4年度水道水源林管内橋梁改良工事【04-00001】            | 6m          | 0m <sup>2</sup>   | 白糸滝橋     | 2022年8月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者             | 工事名                                    | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名            | 施工年月     |
|-----|----------------|-----------------|--|-------------|-------------------|----------------|----------|
| 441 | 山梨県            | 東京都水道局 水源管理事務所  | 令和4年度水道水源林管内橋梁改良工事【04-00001】           | 9m          | 0m <sup>2</sup>   | 赤沢橋            | 2022年8月  |
| 442 | 鹿児島県           | 奄美市             | 令和4年度丸畠1号橋外1橋橋梁補修工事                    | 7m          | 25m <sup>2</sup>  | 丸畠1号橋          | 2022年8月  |
| 443 | 石川県            | 金沢河川国道事務所       | R3・4金沢河川国道橋梁維持工事【無名橋(354.52kp)】        | 32m         | 92m <sup>2</sup>  | 無名橋 (354.52kp) | 2022年8月  |
| 444 | 鹿児島県           | 奄美市             | 令和4年度大井橋橋梁補修工事                         | 22m         | 31m <sup>2</sup>  | 大井橋            | 2022年8月  |
| 445 | 福島県            | 石川町             | 町屋橋                                    | 8m          | 42m <sup>2</sup>  | 町屋橋            | 2022年8月  |
| 446 | 岡山県            | 岡山県土木部道路建設課     | 単県 道路工事（橋梁補修設計 大環跨線橋）国道179号 姫新線大環こ線橋補修 | 56m         | 139m <sup>2</sup> | 大環跨線橋          | 2022年9月  |
| 447 | 富山県            | 新川土木センター入善土木事務所 | 一般県道魚津入善線道路橋りょう改築 黒部大橋床版目地補修工事         | 189m        | 0m <sup>2</sup>   | 黒部大橋           | 2022年9月  |
| 448 | 徳島県            | 神山町             | 令和4年度 神山町道路メンテナンス事業 森の前橋 橋梁修繕工事        | 10m         | 46m <sup>2</sup>  | 森の前橋           | 2022年9月  |
| 449 | 愛知県            | 豊橋市             | 橋梁保全工事3（余裕期間制度）                        | 13m         | 24m <sup>2</sup>  | 鷺田橋            | 2022年9月  |
| 450 | 愛知県            | 豊橋市             | 橋梁保全工事 3（余裕期間制度）                       | 30m         | 136m <sup>2</sup> | 中央橋            | 2022年9月  |
| 451 | 長野県            | 阿智村             | 令和4年度道路メンテナンス事業 橋梁補修工事                 | 5m          | 27m <sup>2</sup>  | 産場橋            | 2022年9月  |
| 452 | 秋田県            | にかほ市            | 中磯跨線橋補修工事                              | 13m         | 71m <sup>2</sup>  | 中磯跨線橋          | 2022年9月  |
| 453 | 福島県            | いわき建設事務所        | 希望ヶ丘歩道橋 補修工事                           | 2m          | 4m <sup>2</sup>   | 希望ヶ丘歩道橋        | 2022年9月  |
| 454 | 山口県            | 長門市             | 市道河原小河内線橋梁補修工事（音信橋）                    | 22m         | 182m <sup>2</sup> | 音信橋            | 2022年9月  |
| 455 | 岩手県            | 県南広域振興局         | 一般国道397号小岩橋ほか橋梁補修工事                    | 14m         | 0m <sup>2</sup>   | 長石橋            | 2022年10月 |
| 456 | 長野県            | 松川村             | 令和3年度 道路メンテナンス事業 草川橋補修工事               | 12m         | 29m <sup>2</sup>  | 草川橋            | 2022年10月 |
| 457 | 富山県            | 富山土木センター        | 主要地方道富山魚津線道路橋りょう改築 諏訪橋伸縮装置補修工事         | 24m         | 55m <sup>2</sup>  | 諏訪橋            | 2022年10月 |
| 458 | 福井県            | 勝山市             | 道路メンテナンス事業 石橋橋梁補修工事                    | 10m         | 40m <sup>2</sup>  | 石橋             | 2022年10月 |
| 459 | 福島県            | 山口土木事務所         | 道路橋りょう維持（補助）工事（橋梁補修）                   | 29m         | 40m <sup>2</sup>  | 沼堀橋            | 2022年10月 |
| 460 | 岩手県            | 県北広域振興局         | 一般国道340号田町橋橋梁補修工事                      | 23m         | 157m <sup>2</sup> | 田町橋            | 2022年10月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者       | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工          | 橋梁名           | 施工年月     |
|-----|----------------|-----------|---|-------------|--------------------|---------------|----------|
| 461 | 宮城県            | 仙台市       | (市)十里平中線(濁又沢橋)橋梁耐震補強及び補修工事                      | 8m          | 49m <sup>2</sup>   | 濁又沢橋          | 2022年10月 |
| 462 | 福岡県            | 香春町       | 上朝倉橋橋梁補修工事                                      | 26m         | 54m <sup>2</sup>   | 上朝倉橋          | 2022年10月 |
| 463 | 岩手県            | 滝沢市       | 大崎跨線橋補修設計業務                                     | 18m         | 133m <sup>2</sup>  | 大崎跨線橋         | 2022年10月 |
| 464 | 福島県            | 白河市       | 社会資本整備総合交付金事業 中寺橋橋梁補修設計業務委託                     | 22m         | 166m <sup>2</sup>  | 中寺橋           | 2022年10月 |
| 465 | 群馬県            | 中之条町      | 補助公共 道路メンテナンス事業(橋梁) 中沢橋 橋梁長寿命化対策工事              | 6m          | 26m <sup>2</sup>   | 中沢橋           | 2022年10月 |
| 466 | 岐阜県            | 郡上市       | 建設第04-173号 林道切立線(3号橋)橋梁補修工事                     | 7m          | 33m <sup>2</sup>   | 切立3号橋         | 2022年10月 |
| 467 | 静岡県            | 清水町       | 令和4年度町道730号線無名橋(八幡)橋梁補修工事                       | 14m         | 51m <sup>2</sup>   | 730号線無名橋60    | 2022年10月 |
| 468 | 岩手県            | 陸前高田市     | 市道三の戸線三の戸第2号橋橋梁補修工事                             | 16m         | 33m <sup>2</sup>   | 三の戸橋          | 2022年10月 |
| 469 | 新潟県            | 柏崎地域振興局   | 一般県道礼拝長岡線道路更新防災橋梁補修補正第二油田橋補修その2工事               | 18m         | 95m <sup>2</sup>   | 第二油田橋         | 2022年10月 |
| 470 | 京都府            | 京都市       | 三条大橋補修工事(その1)                                   | 155m        | 1108m <sup>2</sup> | 三条大橋          | 2022年10月 |
| 471 | 滋賀県            | 米原市       | 令和4年度 板名古橋外3橋橋梁修繕工事                             | 8m          | 51m <sup>2</sup>   | 板名古橋          | 2022年10月 |
| 472 | 滋賀県            | 米原市       | 令和4年度 板名古橋外3橋橋梁修繕工事                             | 16m         | 21m <sup>2</sup>   | 井之口工業団地線3号橋   | 2022年10月 |
| 473 | 青森県            | 平川市       | 林道古懸線1号橋橋梁補修設計                                  | 8m          | 33m <sup>2</sup>   | 林道古懸線1号橋      | 2022年10月 |
| 474 | 富山県            | 滑川市       | 市道田中養照寺前線舗装整備工事                                 | 7m          | 13m <sup>2</sup>   | 120100020橋    | 2022年10月 |
| 475 | 茨城県            | 太子町       | 108号橋補修工事                                       | 7m          | 30m <sup>2</sup>   | 108号橋         | 2022年10月 |
| 476 | 富山県            | 高岡市       | 一般国道415号道路橋りょう改築(対港橋その2外)伸縮装置補修工事               | 12m         | 71m <sup>2</sup>   | 対港橋(JR氷見線跨線部) | 2022年10月 |
| 477 | 群馬県            | 中之条町      | 大沢橋   | 9m          | 36m <sup>2</sup>   | 大沢橋           | 2022年11月 |
| 478 | 長崎県            | 雲仙市       | 市道瑞穂前田下夏線下夏峰橋補修工事                               | 5m          | 0m <sup>2</sup>    | 下夏峰橋          | 2022年11月 |
| 479 | 鳥取県            | 鳥取県土整備事務所 | 県道鳥取国府岩美線(山神橋)外橋梁補修工事(補助橋補修)                    | 14m         | 103m <sup>2</sup>  | 山神橋           | 2022年11月 |
| 480 | 長野県            | 大町建設事務所   | 令和3年度 県単道路橋梁維持(橋梁修繕)・国補道路メンテナンス(橋梁)事業に伴う小規模修正業務 | 17m         | 84m <sup>2</sup>   | 千国橋           | 2022年11月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者     | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名        | 施工年月     |
|-----|----------------|---------|---|-------------|-------------------|------------|----------|
| 481 | 長野県            | 高森町     | 令和4年度 道路メンテナンス事業 橋梁修繕工事                     | 59m         | 207m <sup>2</sup> | 江戸ヶ沢5号橋    | 2022年11月 |
| 482 | 秋田県            | 八峰町     | 内荒巻橋 橋りょう補修工事                               | 11m         | 0m <sup>2</sup>   | 内荒巻橋       | 2022年11月 |
| 483 | 長野県            | 小海町     | 令和4年度 道路メンテナンス事業補助 橋梁補修工事                   | 9m          | 67m <sup>2</sup>  | 上茨沢橋       | 2022年11月 |
| 484 | 長崎県            | 雲仙市     | 市道国見塩屋新町線新田橋補修工事                            | 12m         | 163m <sup>2</sup> | 新田橋        | 2022年11月 |
| 485 | 長崎県            | 雲仙市     | 市道瑞穂山ノ田線山ノ田橋補修工事                            | 7m          | 0m <sup>2</sup>   | 山ノ田橋       | 2022年11月 |
| 486 | 新潟県            | 三条市     | 市道本成寺180号線堰場橋補修工事                           | 13m         | 69m <sup>2</sup>  | 堰場橋        | 2022年11月 |
| 487 | 岩手県            | 陸前高田市   | 宝鏡第2号橋橋梁補修設計                                | 8m          | 20m <sup>2</sup>  | 宝鏡第2号橋     | 2022年11月 |
| 488 | 長野県            | 飯田国道事務所 | 令和3年度 木曽維持管内南部地区災害復旧工事                      | 3m          | 9m <sup>2</sup>   | 二ノ俣沢橋 側歩道橋 | 2022年11月 |
| 489 | 長崎県            | 雲仙市     | 市道国見旧県道1号線境橋補修工事                            | 27m         | 40m <sup>2</sup>  | 境橋         | 2022年11月 |
| 490 | 長野県            | 諏訪建設事務所 | 令和4年度 国補道路メンテナンス（橋梁）工事 こぶ沢橋                 | 8m          | 17m <sup>2</sup>  | こぶ沢橋       | 2022年11月 |
| 491 | 香川県            | 中讃土木事務所 | （道路メンテナンス事業）国道438号（馬廻橋）道路整備工事（第1工区）         | 62m         | 207m <sup>2</sup> | 馬廻橋        | 2022年11月 |
| 492 | 兵庫県            | 加古川市    | 愛宕橋橋梁補修工事                                   | 23m         | 111m <sup>2</sup> | 愛宕橋        | 2022年11月 |
| 493 | 熊本県            | 熊本市     | 市道本荘3丁目南熊本2丁目第1号線（瀬口橋）外1橋橋梁補修工事             | 29m         | 88m <sup>2</sup>  | 瀬口橋        | 2022年11月 |
| 494 | 岩手県            | 陸前高田市   | 菜花倉沢橋橋梁補修設計                                 | 8m          | 19m <sup>2</sup>  | 菜花倉沢橋      | 2022年11月 |
| 495 | 富山県            | 南砺市     | 道路メンテナンス事業 市道吉江野小山線若宮橋補修工事                  | 12m         | 42m <sup>2</sup>  | 若宮橋        | 2022年12月 |
| 496 | 佐賀県            | 武雄市     | 令和2年度 主要橋委第5号市道麻馬場～蕪山線(麻馬場1号橋)他橋梁修繕調査設計業務委託 | 9m          | 41m <sup>2</sup>  | 山口橋        | 2022年12月 |
| 497 | 富山県            | 富山市     | 牛岳線無名橋3 橋りょう補修工事                            | 11m         | 42m <sup>2</sup>  | 牛岳線無名橋3    | 2022年12月 |
| 498 | 大阪府            | 岸和田市    | 沼岸城線（志ろみ橋）橋梁架替工事                            | 15m         | 34m <sup>2</sup>  | 志ろみ橋       | 2022年12月 |
| 499 | 秋田県            | 八峰町     | 観海橋橋梁補修設計                                   | 19m         | 98m <sup>2</sup>  | 観海橋        | 2022年12月 |
| 500 | 岩手県            | 矢巾町     | 古館橋橋梁補修その1工事                                | 21m         | 140m <sup>2</sup> | 古館橋        | 2022年12月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者           | 工事名                                     | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名     | 施工年月     |
|-----|----------------|---------------|---|-------------|-------------------|---------|----------|
| 501 | 長野県            | 大町市           | 令和4年度 社会資本整備総合交付金事業 川久保橋橋梁修繕工事          | 8m          | 53m <sup>2</sup>  | 川久保橋    | 2022年12月 |
| 502 | 大阪府            | 岸和田市          | 塔原町4号線（第一上出橋）橋梁修繕工事                     | 12m         | 39m <sup>2</sup>  | 第一上出橋   | 2022年12月 |
| 503 | 岩手県            | 花巻市           | 市道井戸向・滝田線(板屋橋)外1路線橋梁補修工事                | 13m         | 33m <sup>2</sup>  | 板屋橋     | 2022年12月 |
| 504 | 鹿児島県           | 屋久島町          | 橋梁補修工事（向江橋外1橋）                          | 9m          | 26m <sup>2</sup>  | 向江橋     | 2022年12月 |
| 505 | 鹿児島県           | 屋久島町          | 橋梁補修工事（向江橋外1橋）                          | 16m         | 25m <sup>2</sup>  | 上札立橋    | 2022年12月 |
| 506 | 岐阜県            | 多治見市          | 無名橋補修工事                                 | 22m         | 39m <sup>2</sup>  | 無名橋     | 2022年12月 |
| 507 | 東京都            | 世田谷区          | 橋梁新設改良工事（橋梁外1橋 補修）                      | 15m         | 36m <sup>2</sup>  | 樋橋      | 2022年12月 |
| 508 | 岐阜県            | 世田谷区          | 橋梁新設改良工事（樋橋外1橋 補修）                      | 22m         | 39m <sup>2</sup>  | 無名橋     | 2022年12月 |
| 509 | 長崎県            | 雲仙市           | 市道国見西里1号本線円財橋補修工事                       | 6m          | 67m <sup>2</sup>  | 円財橋     | 2022年12月 |
| 510 | 北海道            | 函館建設管理部 奥尻出張所 | 奥尻島線（神威脇地区）外長寿命化（橋梁-60）工事（神威脇橋外）（補正明許）外 | 18m         | 0m <sup>2</sup>   | 力沢橋     | 2022年12月 |
| 511 | 北海道            | 函館建設管理部 奥尻出張所 | 奥尻島線（神威脇地区）外長寿命化（橋梁-60）工事（神威脇橋外）（補正明許）外 | 14m         | 0m <sup>2</sup>   | 深歌橋     | 2022年12月 |
| 512 | 北海道            | 函館建設管理部 奥尻出張所 | 奥尻島線（神威脇地区）外長寿命化（橋梁-60）工事（神威脇橋外）（補正明許）外 | 10m         | 0m <sup>2</sup>   | 兄力沢橋    | 2022年12月 |
| 513 | 愛知県            | 西尾市           | 橋梁補修工事                                  | 13m         | 104m <sup>2</sup> | 百度橋     | 2022年12月 |
| 514 | 滋賀県            | 甲賀土木事務所       | 令和4年度 第XR35-4号 鮎川猪鼻線他（床鍋橋他）補助道路修繕工事     | 16m         | 60m <sup>2</sup>  | 床鍋橋     | 2022年12月 |
| 515 | 千葉県            | 流山市           | 橋りょう補修工事                                | 20m         | 68m <sup>2</sup>  | 流山4号橋   | 2022年12月 |
| 516 | 千葉県            | 流山市           | 橋りょう補修工事                                | 7m          | 14m <sup>2</sup>  | 西深井3号橋  | 2022年12月 |
| 517 | 千葉県            | 流山市           | 橋りょう補修工事                                | 7m          | 14m <sup>2</sup>  | 西深井12号橋 | 2022年12月 |
| 518 | 長野県            | 小海町           | 令和4年度道路メンテナンス事業補助橋梁修繕工事【荒倉川橋】           | 8m          | 32m <sup>2</sup>  | 荒倉川橋    | 2022年12月 |
| 519 | 長野県            | 茅野市           | 令和3年度 交付金 横河橋補修工事                       | 39m         | 120m <sup>2</sup> | 横河橋     | 2022年12月 |
| 520 | 岡山県            | 美作県民局         | 公共 道路工事（花田橋補修）                          | 13m         | 3m <sup>2</sup>   | 花田橋     | 2023年1月  |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者      | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名    | 施工年月    |
|-----|----------------|----------|--|-------------|-------------------|--------|---------|
| 521 | 群馬県            | 前橋市      | (概算) 箕輪橋   | 12m         | 45m <sup>2</sup>  | 箕輪橋    | 2023年1月 |
| 522 | 静岡県            | 富士土木事務所  | 令和4年度【第33-D7333-01号】(国)469号橋梁補修工事(日向橋補修工)          | 14m         | 3m <sup>2</sup>   | 日向橋    | 2023年1月 |
| 523 | 長崎県            | 諫早市      | 市道湯野尾北線(棚掛橋)外2橋橋梁補修工事                              | 10m         | 0m <sup>2</sup>   | 小野島新地橋 | 2023年1月 |
| 524 | 大阪府            | 岸和田土木事務所 | 一般府道 和歌山阪南線 孝子橋 橋梁補修工事                             | 31m         | 94m <sup>2</sup>  | 孝子橋    | 2023年1月 |
| 525 | 岐阜県            | 七宗町      | 道路メンテナンス補助事業 大穴橋修繕工事                               | 10m         | 86m <sup>2</sup>  | 大穴橋    | 2023年1月 |
| 526 | 京都府            | 南丹土木事務所  | 管内一円(閣場橋他)道路メンテナンス(橋修)工事                           | 13m         | 66m <sup>2</sup>  | 閣場橋    | 2023年1月 |
| 527 | 兵庫県            | 三木市      | 桃津橋(市道桃津中央線)橋梁補修工事                                 | 15m         | 86m <sup>2</sup>  | 桃津橋    | 2023年1月 |
| 528 | 香川県            | 三木町      | 令和4年度三木町役場庁舎北側橋りょう長寿命化修繕工事                         | 14m         | 56m <sup>2</sup>  | 役場前東橋  | 2023年1月 |
| 529 | 愛知県            | 海部建設事務所  | 橋梁補修工事(その3)  | 25m         | 78m <sup>2</sup>  | 東条橋    | 2023年1月 |
| 530 | 静岡県            | 沼津土木事務所  | 令和4年度【第34-D7047-01号】(一)竹之下小山線外 橋梁補修工事(入山橋・天神橋・他2橋) | 14m         | 35m <sup>2</sup>  | 入山橋    | 2023年1月 |
| 531 | 愛知県            | 愛知県      | 橋梁補修工事(週休2日)(東雲橋R4)                                | 126m        | 871m <sup>2</sup> | 東雲橋    | 2023年1月 |
| 532 | 愛知県            | 西三河建設事務所 | 橋梁補修工事(青鳥橋)  | 8m          | 4m <sup>2</sup>   | 青鳥橋    | 2023年1月 |
| 533 | 埼玉県            | 飯能市      | 北川6号橋修繕工事  | 12m         | 49m <sup>2</sup>  | 北川6号橋  | 2023年1月 |
| 534 | 静岡県            | 熱海土木事務所  | 令和4年度(国)135号橋梁補修工事(船留橋他)                           | 23m         | 137m <sup>2</sup> | 老松橋    | 2023年1月 |
| 535 | 静岡県            | 熱海土木事務所  | 令和4年度(国)135号橋梁補修工事(船留橋他)                           | 22m         | 147m <sup>2</sup> | 船留橋    | 2023年1月 |
| 536 | 長野県            | 中野市      | 高遠橋橋梁補修工事  | 14m         | 61m <sup>2</sup>  | 高遠橋    | 2023年1月 |
| 537 | 静岡県            | 御殿場市     | 令和4年度 社会資本整備総合交付金事業 市道7045号線(金刀比羅橋)橋梁補修工事          | 24m         | 180m <sup>2</sup> | 金刀比羅橋  | 2023年2月 |
| 538 | 静岡県            | 伊豆市      | 令和4年度 道路メンテナンス事業 岩下橋修繕工事                           | 7m          | 66m <sup>2</sup>  | 岩下橋    | 2023年2月 |
| 539 | 滋賀県            | 東近江市     | 堀の内橋橋梁修繕工事   | 12m         | 72m <sup>2</sup>  | 堀の内橋   | 2023年2月 |
| 540 | 兵庫県            | 兵庫国道事務所  | 国道2号他橋梁維持補修工事(橋梁補修)                                | 5m          | 0m <sup>2</sup>   | 小井橋    | 2023年2月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者         | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名           | 施工年月    |
|-----|----------------|-------------|---|-------------|-------------------|---------------|---------|
| 541 | 熊本県            | 甲佐町         | 道路メンテナンス事業 町道東園西園線 甲北橋補修工事                        | 15m         | 39m <sup>2</sup>  | 甲北橋           | 2023年2月 |
| 542 | 岩手県            | 花巻市         | 市道小又線（寄合沢橋）外1路線橋梁補修工事                             | 20m         | 49m <sup>2</sup>  | 寄合沢橋          | 2023年2月 |
| 543 | 長野県            | 軽井沢町        | 道路メンテナンス事業補助 温水路1号橋補修工事                           | 23m         | 122m <sup>2</sup> | 温水路1号橋        | 2023年2月 |
| 544 | 愛媛県            | 四国中央市       | 長瀬橋外1橋補修工事  | 8m          | 24m <sup>2</sup>  | 西谷橋           | 2023年2月 |
| 545 | 高知県            | 宿毛市         | 令和3年度（繰越明許）道メ 第4号 烧川橋橋梁補修工事                       | 9m          | 60m <sup>2</sup>  | 焼川橋           | 2023年2月 |
| 546 | 鹿児島県           | 霧島市         | R4狩川2号橋橋梁補修工事                                     | 10m         | 51m <sup>2</sup>  | 狩川2号橋         | 2023年2月 |
| 547 | 静岡県            | 函南町         | 無名橋（町道2-18号線）橋梁補修工事                               | 34m         | 55m <sup>2</sup>  | 無名橋(町道2-18号線) | 2023年2月 |
| 548 | 石川県            | 七尾市         | 令和4年度 市道德田99号線(白馬5号橋)橋梁修繕工事                       | 7m          | 12m <sup>2</sup>  | 白馬5号橋         | 2023年2月 |
| 549 | 鹿児島県           | 熊毛支庁 屋久島事務所 | 道路補修（補助）（橋梁）工事（小田汲橋R3-2工区）（補正）（合併）                | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 鳴子川橋          | 2023年2月 |
| 550 | 宮崎県            | 日南市         | 暁通橋側道橋 橋梁修繕工事                                     | 3m          | 11m <sup>2</sup>  | 暁通橋側道橋(下流側)   | 2023年2月 |
| 551 | 新潟県            | 聖籠町         | 令和04年度 道路メンテナンス事業 宮前橋修繕工事                         | 15m         | 106m <sup>2</sup> | 宮前橋           | 2023年2月 |
| 552 | 宮崎県            | 日南市         | 暁通橋側道橋 橋梁修繕工事                                     | 3m          | 11m <sup>2</sup>  | 暁通橋（側道橋）上流側   | 2023年2月 |
| 553 | 静岡県            | 島田土木事務所     | 令和4年度【第33-D7352-01号】（一）伊久美藤枝線橋梁耐震対策工事（浜井場橋 落橋防止工） | 14m         | 81m <sup>2</sup>  | 浜井場橋          | 2023年2月 |
| 554 | 新潟県            | 五泉市         | 無名橋154  | 8m          | 20m <sup>2</sup>  | 無名橋154        | 2023年2月 |
| 555 | 岩手県            | 花巻市         | 市道田面木線(稻荷橋)外1路橋梁補修工事                              | 8m          | 33m <sup>2</sup>  | 小呂別五の橋        | 2023年2月 |
| 556 | 岐阜県            | 郡上市         | 大間見23号線   | 6m          | 34m <sup>2</sup>  | 1号橋           | 2023年2月 |
| 557 | 広島県            | 海田町         | 金丸橋橋りょう修繕工事                                       | 23m         | 46m <sup>2</sup>  | 金丸橋           | 2023年2月 |
| 558 | 長野県            | 松本建設事務所     | 令和4年度 国補道路メンテナンス（橋梁）工事                            | 12m         | 88m <sup>2</sup>  | 小日向橋          | 2023年2月 |
| 559 | 静岡県            | 森町          | 令和4年度道路メンテナンス事業町道大井川圃場北26号線160号橋修繕工事              | 12m         | 74m <sup>2</sup>  | 160号橋         | 2023年2月 |
| 560 | 奈良県            | 奈良市         | 下堂橋 橋梁長寿命化修繕工事                                    | 17m         | 113m <sup>2</sup> | 下堂橋           | 2023年2月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者        | 工事名                                     | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名        | 施工年月    |
|-----|----------------|------------|---|-------------|-------------------|------------|---------|
| 561 | 愛知県            | 東浦町        | 桜橋 A O S                                | 6m          | 70m <sup>2</sup>  | 桜橋         | 2023年2月 |
| 562 | 栃木県            | 大田原土木事務所   | 橋梁補修工事 400号外その1 (道路メンテ)                 | 15m         | 101m <sup>2</sup> | 猿岩橋        | 2023年2月 |
| 563 | 長野県            | 飯田建設事務所    | 令和4年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事                  | 14m         | 64m <sup>2</sup>  | 孫六橋        | 2023年3月 |
| 564 | 福島県            | 福島県県中建設事務所 | 城ノ内橋                                    | 20m         | 91m <sup>2</sup>  | 城ノ内橋       | 2023年3月 |
| 565 | 埼玉県            | 東秩父村建設課    | 令和4年度【小安戸橋】橋梁長寿命化修繕工事                   | 7m          | 56m <sup>2</sup>  | 小安戸橋       | 2023年3月 |
| 566 | 岐阜県            | 池田町        | 大河原橋橋梁修繕工事                              | 10m         | 99m <sup>2</sup>  | 大河原橋       | 2023年3月 |
| 567 | 京都府            | 福知山市       | 古山橋りょう補修工事                              | 6m          | 0m <sup>2</sup>   | 古山橋        | 2023年3月 |
| 568 | 長野県            | 佐久建設事務所    | 石堂橋                                     | 13m         | 44m <sup>2</sup>  | 石堂橋        | 2023年3月 |
| 569 | 岩手県            | 花巻市        | 市道小林中央環状線(胡四王橋)外2路線橋梁補修工事               | 8m          | 41m <sup>2</sup>  | 下大橋橋       | 2023年3月 |
| 570 | 岩手県            | 花巻市        | 市道小林中央環状線(胡四王橋)外2路線橋梁補修工事               | 8m          | 41m <sup>2</sup>  | 下立石橋       | 2023年3月 |
| 571 | 群馬県            | みどり市       | 補助公共 7-26号橋橋梁補修工事                       | 22m         | 24m <sup>2</sup>  | 7-26号橋     | 2023年3月 |
| 572 | 福島県            | 三春土木事務所    | 道路橋りょう維持(補助)工事(橋梁補修)                    | 16m         | 56m <sup>2</sup>  | 日照田橋       | 2023年3月 |
| 573 | 長野県            | 長野市        | 国補 80009号橋橋梁補修工事                        | 9m          | 36m <sup>2</sup>  | 80009号橋    | 2023年3月 |
| 574 | 滋賀県            | 高島市        | 林道梅原雨谷線雨谷橋橋梁補修工事                        | 7m          | 62m <sup>2</sup>  | 雨谷橋        | 2023年3月 |
| 575 | 長野県            | 上伊那広域連合    | 令和4年度道路メンテナンス事業抜井橋修繕工事                  | 13m         | 51m <sup>2</sup>  | 抜井橋        | 2023年3月 |
| 576 | 富山県            | 富山市        | 畠中2号橋外3橋補修工事                            | 13m         | 50m <sup>2</sup>  | 安田2号橋      | 2023年3月 |
| 577 | 富山県            | 富山市        | 畠中2号橋外3橋補修工事                            | 33m         | 55m <sup>2</sup>  | 畠中2号橋(上流部) | 2023年3月 |
| 578 | 富山県            | 富山市        | 畠中2号橋外3橋補修工事                            | 17m         | 53m <sup>2</sup>  | 畠中2号橋(中間部) | 2023年3月 |
| 579 | 富山県            | 富山市        | 畠中2号橋外3橋補修工事                            | 22m         | 66m <sup>2</sup>  | 畠中2号橋(下流部) | 2023年3月 |
| 580 | 静岡県            | 沼津土木事務所    | 令和4年度【第34-D7050-01号】(一)沼津小山線橋梁補修工事(蓬来橋) | 15m         | 51m <sup>2</sup>  | 蓬来橋        | 2023年3月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者             | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名    | 施工年月    |
|-----|----------------|-----------------|---|-------------|-------------------|--------|---------|
| 581 | 愛知県            | 尾張建設事務所         | 橋梁補修工事（交付金）（その3）                            | 13m         | 85m <sup>2</sup>  | 花川橋    | 2023年3月 |
| 582 | 青森県            | 三戸町             | 中村橋橋梁補修調査設計業務委託                             | 6m          | 37m <sup>2</sup>  | 中村橋    | 2023年3月 |
| 583 | 徳島県            | 徳島市             | 岩名北橋改良工事                                    | 5m          | 18m <sup>2</sup>  | 岩名北橋   | 2023年3月 |
| 584 | 京都府            | 京都市             | 金鈴橋他4橋補修工事                                  | 22m         | 77m <sup>2</sup>  | 南町橋    | 2023年3月 |
| 585 | 三重県            | 伊賀建設事務所         | 令和4年度道路メンテ 第 016- 分0001号 一般県道観音寺線（佃橋）橋梁修繕工事 | 10m         | 0m <sup>2</sup>   | 佃橋     | 2023年3月 |
| 586 | 岩手県            | 紫波町             | 畠橋 橋りょう補修工事                                 | 12m         | 68m <sup>2</sup>  | 畠橋     | 2023年3月 |
| 587 | 秋田県            | 秋田県             | 道路メンテナンス工事（橋梁補修）                            | 8m          | 29m <sup>2</sup>  | 中坪橋歩道部 | 2023年3月 |
| 588 | 長野県            | 小海町             | 令和4年度道路メンテナンス事業補助橋梁補修工事                     | 11m         | 36m <sup>2</sup>  | 閑口橋    | 2023年4月 |
| 589 | 長野県            | 飯田建設事務所         | 飯田管内一円 橋梁補修（上溝橋他7橋）                         | 12m         | 79m <sup>2</sup>  | 河原田橋   | 2023年4月 |
| 590 | 長野県            | 諏訪建設事務所         | 令和4年度 国補道路メンテナンス（橋梁）（加速化）工事                 | 10m         | 29m <sup>2</sup>  | 蝶ヶ沢橋   | 2023年4月 |
| 591 | 宮城県            | 仙台土木事務所         | 根廻跨線橋外橋梁補修工（八合田橋）                           | 17m         | 0m <sup>2</sup>   | 八合田橋   | 2023年4月 |
| 592 | 兵庫県            | 丹波市             | 道保工第36号 上板橋 橋梁補修工事                          | 8m          | 36m <sup>2</sup>  | 上板橋    | 2023年4月 |
| 593 | 滋賀県            | 長浜土木事務所         | 大津能登川長浜線（友橋川橋他）補助道路修繕工事                     | 35m         | 131m <sup>2</sup> | 寺川橋    | 2023年4月 |
| 594 | 滋賀県            | 長浜土木事務所         | 大津能登川長浜線（友橋川橋他）補助道路修繕工事                     | 41m         | 131m <sup>2</sup> | 北川橋    | 2023年4月 |
| 595 | 栃木県            | 鹿沼土木事務所         | 橋梁補修工事 草久足尾線その1（道路メンテ）                      | 11m         | 0m <sup>2</sup>   | 中ノ内橋   | 2023年4月 |
| 596 | 富山県            | 新川土木センター入善土木事務所 | 一般県道魚津入善線道路橋りょう改築 黒部大橋床版目地補修その2工事           | 189m        | 0m <sup>2</sup>   | 黒部大橋   | 2023年4月 |
| 597 | 埼玉県            | 熊谷市             | 橋りょう修繕工事（その4）（まへホ橋）                         | 8m          | 20m <sup>2</sup>  | まへホ橋   | 2023年4月 |
| 598 | 岡山県            | 岡山県             | 公共 道路工事（新河本橋 伸縮装置取替工）                       | 24m         | 5m <sup>2</sup>   | 新河本橋   | 2023年4月 |
| 599 | 香川県            | 琴平町             | 上郷見橋 橋梁架替え工事                                | 6m          | 24m <sup>2</sup>  | 上郷見橋   | 2023年4月 |
| 600 | 長野県            | 諏訪建設事務所         | 令和4年度 国補道路メンテナンス（橋梁）工事                      | 18m         | 70m <sup>2</sup>  | 造始川橋   | 2023年4月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者           | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名    | 施工年月    |
|-----|----------------|---------------|---|-------------|-------------------|--------|---------|
| 601 | 兵庫県            | 加古川市          | 備後橋橋梁補修工事   | 45m         | 95m <sup>2</sup>  | 備後橋    | 2023年5月 |
| 602 | 兵庫県            | 神戸市建設局        | ゆずりは橋高質化他1工事                                      | 63m         | 818m <sup>2</sup> | ゆずりは橋  | 2023年5月 |
| 603 | 徳島県            | 南部総合県民局       | R4那土 西納大久保線他（小屋谷橋他1橋）那賀・大久保他 橋梁修繕工事               | 7m          | 46m <sup>2</sup>  | 双股橋    | 2023年5月 |
| 604 | 岐阜県            | 郡上市           | 建設第04-439号 市道上垣内・内田線（笠谷橋3号橋）補修工事                  | 6m          | 59m <sup>2</sup>  | 笠谷橋3号橋 | 2023年5月 |
| 605 | 長野県            | 木曽建設事務所       | 令和4年度 国補道路メンテナンス（橋梁）・県単道路橋梁維持（橋梁補修）合併工事           | 16m         | 54m <sup>2</sup>  | 唐沢橋    | 2023年5月 |
| 606 | 徳島県            | 西部総合県民局県土整備部  | R4 三土 国道439号（ながれ谷橋他）三・東祖谷菅生 橋梁修繕工事                | 8m          | 2m <sup>2</sup>   | 山神橋    | 2023年5月 |
| 607 | 静岡県            | 沼津土木事務所       | 令和4年度【第34-D7047-01号】（主）富士裾野線橋梁補修工事（棚の橋）           | 17m         | 126m <sup>2</sup> | 棚の橋    | 2023年5月 |
| 608 | 鹿児島県           | 熊毛支庁 屋久島事務所   | 道路補修(補助)(橋梁)工事(西之川橋R4-1工区)                        | 20m         | 37m <sup>2</sup>  | 西之川橋   | 2023年5月 |
| 609 | 埼玉県            | 熊谷市           | 橋りょう修繕工事（その4）（無名橋264）                             | 14m         | 26m <sup>2</sup>  | 無名橋264 | 2023年5月 |
| 610 | 埼玉県            | 熊谷市           | 橋りょう修繕工事（その4）（無名橋549）                             | 12m         | 32m <sup>2</sup>  | 無名橋549 | 2023年5月 |
| 611 | 徳島県            | 西部総合県民局県土整備部  | ふくじゅ橋   | 8m          | 2m <sup>2</sup>   | ふくじゅ橋  | 2023年5月 |
| 612 | 長野県            | 木曽村           | 令和4年度 道路メンテナンス 事業費補助 橋梁長寿命化修繕工事（白崩1号橋）            | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 白崩1号橋  | 2023年5月 |
| 613 | 大分県            | 大分県中部振興局農林基盤部 | R4森共森環第2号御座ヶ岳支線1号橋補修工事                            | 11m         | 42m <sup>2</sup>  | 1号橋    | 2023年5月 |
| 614 | 長野県            | 豊丘村           | 令和4年度 道路メンテナンス事業 橋梁修繕工事                           | 31m         | 49m <sup>2</sup>  | 園橋     | 2023年5月 |
| 615 | 秋田県            | 雄勝地域振興局       | 道路メンテナンス工事（橋梁補修）                                  | 14m         | 79m <sup>2</sup>  | 坂ノ下橋   | 2023年5月 |
| 616 | 静岡県            | 熱海土木事務所       | 令和4年度（国）135号橋梁補修工事（仲川橋）                           | 22m         | 112m <sup>2</sup> | 仲川橋    | 2023年5月 |
| 617 | 埼玉県            | 熊谷市           | 橋りょう修繕工事（その8）                                     | 38m         | 115m <sup>2</sup> | 2-3号橋  | 2023年5月 |
| 618 | 奈良県            | 五條土木事務所       | 一般国道425号他 瀬戸峯橋他4橋 橋梁補修工事（（道路メンテナンス事業（国道橋りょう補修））他） | 7m          | 30m <sup>2</sup>  | 無名橋21  | 2023年5月 |
| 619 | 静岡県            | 一宮建設事務所       | 橋梁補修工事・橋梁修繕工事合併工事（豊國橋始め）                          | 11m         | 22m <sup>2</sup>  | 昭和橋    | 2023年5月 |
| 620 | 滋賀県            | 湖東土木事務所       | 新海上稻葉線他（新海橋他）補助橋梁修繕工事                             | 13m         | 41m <sup>2</sup>  | 無名橋    | 2023年5月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者        | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名    | 施工年月    |
|-----|----------------|------------|---|-------------|-------------------|--------|---------|
| 621 | 滋賀県            | 湖東土木事務所    | 新海上稻葉線他（新海橋他）補助橋梁修繕工事                             | 14m         | 36m <sup>2</sup>  | 新海橋    | 2023年5月 |
| 622 | 広島県            | 広島市        | 安佐北4区32号線（沖田橋）橋りょう補修工事（4-2）                       | 29m         | 118m <sup>2</sup> | 沖田橋    | 2023年5月 |
| 623 | 静岡県            | 沼津土木事務所    | 令和4年度 [第34-D7026-01号] (一) 東柏原沼津線橋梁補修工事（市道橋橋梁補修工事） | 45m         | 84m <sup>2</sup>  | 市道橋    | 2023年5月 |
| 624 | 山梨県            | 北社市        | 宮久保橋補修工事  | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 宮久保橋   | 2023年6月 |
| 625 | 愛知県            | 豊田市        | 橋りょう補修工事  | 22m         | 59m <sup>2</sup>  | 庄司橋    | 2023年6月 |
| 626 | 鹿児島県           | 南九州市       | 道路メンテナンス事業 市道青戸本松線・鹿箇渡瀬橋補修工事                      | 9m          | 29m <sup>2</sup>  | 鹿箇渡瀬橋  | 2023年6月 |
| 627 | 静岡県            | 東部農林事務所    | 令和4年度農道整備（一般・農道保全）駿東地区橋梁耐震補強・補修1工事                | 16m         | 0m <sup>2</sup>   | 無名橋259 | 2023年6月 |
| 628 | 栃木県            | 真岡土木事務所    | 橋梁補修工事 市塙北長島線その1（道路メンテ）                           | 11m         | 36m <sup>2</sup>  | 城興寺1号橋 | 2023年6月 |
| 629 | 熊本県            | 熊本県阿蘇地域振興局 | 阿蘇吉田線(モダン橋)道路補修補助事業(橋梁)工事                         | 15m         | 57m <sup>2</sup>  | モダン橋   | 2023年6月 |
| 630 | 岩手県            | 岩手県県土整備部   | 一般県道長坂東稻前沢線矢の森橋橋梁補修工事                             | 16m         | 21m <sup>2</sup>  | 矢の森橋   | 2023年6月 |
| 631 | 長野県            | 長野市        | 国補 欠大橋橋梁補修工事                                      | 8m          | 5m <sup>2</sup>   | 欠大橋    | 2023年6月 |
| 632 | 愛知県            | 豊橋市        | 橋梁保全工事7   | 8m          | 37m <sup>2</sup>  | 伝六橋    | 2023年6月 |
| 633 | 愛知県            | 豊橋市        | 橋梁保全工事7   | 8m          | 53m <sup>2</sup>  | 瓜郷橋    | 2023年6月 |
| 634 | 長野県            | 大町建設事務所    | 令和3年度 県単道路橋梁維持（橋梁修繕）・国補道路メンテナанс（橋梁）事業に伴う小規模補修業務  | 29m         | 95m <sup>2</sup>  | 山葵沢橋   | 2023年6月 |
| 635 | 秋田県            | にかほ市       | 川袋橋 橋梁補修設計業務委託                                    | 9m          | 31m <sup>2</sup>  | 川袋橋    | 2023年6月 |
| 636 | 岡山県            | 備前県民局      | 公共 道路工事（梅木橋 橋梁補修工）                                | 30m         | 32m <sup>2</sup>  | 梅木橋    | 2023年6月 |
| 637 | 長野県            | 長野県木曽建設事務所 | 令和4年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事                            | 19m         | 21m <sup>2</sup>  | 葛沢橋    | 2023年6月 |
| 638 | 香川県            | 中讃土木事務所    | (道路メンテナンス事業) 国道438号(犬の馬場橋)道路整備工事                  | 17m         | 173m <sup>2</sup> | 犬の馬場橋  | 2023年6月 |
| 639 | 長野県            | 長野県木曽建設事務所 | 令和4年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事                            | 21m         | 31m <sup>2</sup>  | 水路橋    | 2023年6月 |
| 640 | 岩手県            | 遠野市        | 長坂橋補修工事   | 29m         | 81m <sup>2</sup>  | 長坂橋    | 2023年6月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者           | 工事名                                     | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名         | 施工年月    |
|-----|----------------|---------------|---|-------------|-------------------|-------------|---------|
| 641 | 鳥取県            | 鳥取県八頭県土整備事務所  | 国道482号（茗荷谷橋）外橋梁補修工事（補助）（国補正）            | 13m         | 0m <sup>2</sup>   | 滝谷橋         | 2023年6月 |
| 642 | 栃木県            | 栃木県真岡土木事務所    | 令和4年度 橋梁補修設計業務委託 那須黒羽茂木線外その他31          | 15m         | 39m <sup>2</sup>  | 行田2号橋       | 2023年7月 |
| 643 | 滋賀県            | 滋賀県長浜土木事務所    | 大津能登川長浜線（友橋川橋他）補助道路修繕工事                 | 63m         | 147m <sup>2</sup> | 友橋川橋        | 2023年7月 |
| 644 | 愛知県            | 愛知県知多建設事務所    | 橋梁補修工事・橋梁修繕工事合併工事（阿久比橋R4）（R4補正）         | 30m         | 132m <sup>2</sup> | 阿久比橋        | 2023年7月 |
| 645 | 長野県            | 諏訪建設事務所       | 令和4年度 国補道路メンテナンス（橋梁）工事                  | 15m         | 38m <sup>2</sup>  | 大石峠2橋       | 2023年7月 |
| 646 | 千葉県            | 山武市           | 木戸浜3号橋補修工事                              | 14m         | 50m <sup>2</sup>  | 木戸浜3号橋      | 2023年7月 |
| 647 | 千葉県            | 山武市           | 根蔵2号橋補修工事                               | 23m         | 20m <sup>2</sup>  | 根蔵2号橋       | 2023年7月 |
| 648 | 富山県            | 高岡市           | 戸出西部金屋7号線（戸出西部金屋801号橋）橋梁補修工事            | 11m         | 75m <sup>2</sup>  | 戸出西部金屋801号橋 | 2023年7月 |
| 649 | 奈良県            | 田原本町          | 橋梁長寿命化修繕事業 阪手8号線1号橋他 補修工事（三笠新木線1号橋）     | 8m          | 31m <sup>2</sup>  | 三笠新木線1号橋    | 2023年7月 |
| 650 | 奈良県            | 田原本町          | 橋梁長寿命化修繕事業 阪手8号線1号橋他 補修工事               | 12m         | 0m <sup>2</sup>   | 阪手西12号線1号橋  | 2023年7月 |
| 651 | 長野県            | 飯田市           | 令和4・5年度 道路メンテナンス事業 橋梁長寿命化修繕工事           | 14m         | 104m <sup>2</sup> | 紅葉橋         | 2023年8月 |
| 652 | 愛媛県            | 愛媛県中予地方局長     | 道長第8号の3（一）皿ヶ嶺公園滑川線 橋りょう補修工事             | 28m         | 132m <sup>2</sup> | 落出橋         | 2023年8月 |
| 653 | 長野県            | 富士見町長         | 令和5年度 国補 橋梁維持管理事業 小川橋外4橋補修工事            | 11m         | 29m <sup>2</sup>  | 沢入2号橋       | 2023年8月 |
| 654 | 長野県            | 富士見町長         | 令和5年度 国補 橋梁維持管理事業 小川橋外4橋補修工事            | 11m         | 29m <sup>2</sup>  | 武智川1号橋      | 2023年8月 |
| 655 | 徳島県            | 徳島県南部総合県民局長   | R4阿土 阿南小松島線他（吉井橋他）阿南・吉井他 橋梁修繕工事         | 17m         | 114m <sup>2</sup> | 吉井橋         | 2023年8月 |
| 656 | 徳島県            | 阿南市長          | R4阿土 阿南小松島線他（吉井橋他）阿南・吉井他 橋梁修繕工事         | 17m         | 24m <sup>2</sup>  | 大井小橋        | 2023年8月 |
| 657 | 山口県            | 山口県防府土木建築事務所長 | 令和5年度主要県道山口鹿野線（羽高小橋）橋梁（長寿命化メンテ修繕）工事第1工区 | 11m         | 39m <sup>2</sup>  | 羽高小橋        | 2023年8月 |
| 658 | 富山県            | 小矢部市市長        | 市道和沢下四線宮川25号橋補修工事                       | 15m         | 58m <sup>2</sup>  | 宮川25号橋      | 2023年8月 |
| 659 | 富山県            | 高岡土木センター      | 一般国道415号道路橋りょう改築（対港橋歩道橋）橋面舗装補修工事        | 22m         | 86m <sup>2</sup>  | 対港橋（歩道部）    | 2023年8月 |
| 660 | 群馬県            | 長野原町長         | 令和4年度 道路メンテナンス補助事業 向井橋補修工事              | 6m          | 32m <sup>2</sup>  | 向井橋         | 2023年8月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者     | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名         | 施工年月     |
|-----|----------------|---------|--|-------------|-------------------|-------------|----------|
| 661 | 岐阜県            | 岐阜土木事務所 | 維持工事第MKH01-07号?公共道路メンテナンス補助(橋梁補修)(国補正分)(翌債)大門橋橋梁補修工事 | 29m         | 235m <sup>2</sup> | 本郷橋         | 2023年8月  |
| 662 | 静岡県            | 島田土木事務所 | 1号ボックスカルバート 補修工事                                     | 5m          | 0m <sup>2</sup>   | 1号ボックスカルバート | 2023年9月  |
| 663 | 岩手県            | 花巻市     | 市道小又線(黒森橋)橋梁補修工事                                     | 23m         | 60m <sup>2</sup>  | 黒森橋         | 2023年9月  |
| 664 | 岩手県            | 陸前高田市   | 市道雪沢山小屋線雪沢第2号橋補修工事                                   | 7m          | 37m <sup>2</sup>  | 雪沢2号橋       | 2023年9月  |
| 665 | 岐阜県            | 高山市     | 市道吉野浅井田線(おわち橋)橋りょう長寿命化改良工事                           | 62m         | 352m <sup>2</sup> | おわち橋        | 2023年9月  |
| 666 | 新潟県            | 佐渡地域振興局 | 主要地方道佐渡一周線 堀切橋補修工事                                   | 14m         | 54m <sup>2</sup>  | 堀切橋         | 2023年9月  |
| 667 | 岩手県            | 岩手県土整備部 | 主要地方道花巻平泉線板倉橋橋梁補修工事                                  | 14m         | 0m <sup>2</sup>   | 板倉橋         | 2023年9月  |
| 668 | 静岡県            | 御殿場市    | 令和4年度 社会資本整備総合交付金事業 市道0130号線(糠月橋)橋梁補修工事              | 12m         | 77m <sup>2</sup>  | 糠月橋         | 2023年9月  |
| 669 | 山形県            | 山辺町     | 三嶋橋橋梁補修工事  | 16m         | 50m <sup>2</sup>  | 三嶋橋         | 2023年9月  |
| 670 | 兵庫県            | 養父市     | 林道横行橋橋梁補修工事  | 4m          | 0m <sup>2</sup>   | 林道横行線橋梁No.6 | 2023年9月  |
| 671 | 兵庫県            | 養父市     | 林道横行橋橋梁補修工事  | 8m          | 60m <sup>2</sup>  | 林道横行線橋梁No.4 | 2023年9月  |
| 672 | 奈良県            | 郡山土木事務所 | 大和高田斑鳩線 三代川橋 橋面補修工事(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修))           | 20m         | 120m <sup>2</sup> | 三代川橋        | 2023年9月  |
| 673 | 栃木県            | 栃木土木事務所 | 軽間上橋 橋梁補修工事  | 18m         | 200m <sup>2</sup> | 自治医大前歩道橋    | 2023年10月 |
| 674 | 岡山県            | 津山市     | 谷口跨線橋修繕工事  | 9m          | 39m <sup>2</sup>  | 谷口跨線橋       | 2023年10月 |
| 675 | 福島県            | 南相馬     | 小屋木橋補修工事   | 19m         | 107m <sup>2</sup> | 小屋木橋        | 2023年10月 |
| 676 | 愛知県            | 豊橋市     | 橋梁保全工事8(余裕期間制度)                                      | 30m         | 81m <sup>2</sup>  | 南七組橋        | 2023年10月 |
| 677 | 熊本県            | 熊本市     | (長寿命化)国道266号(しんあい橋)外2橋橋梁舗装補修工事                       | 43m         | 51m <sup>2</sup>  | 春竹町苗床1号橋    | 2023年10月 |
| 678 | 徳島県            | 西部総合県民局 | R4馬土 端山調子野線(紺屋橋) 美・穴吹調子野 橋梁修繕工事                      | 7m          | 30m <sup>2</sup>  | 紺屋橋         | 2023年10月 |
| 679 | 長崎県            | 時津町     | 入舟橋橋梁補修工事  | 39m         | 166m <sup>2</sup> | 入舟橋         | 2023年10月 |
| 680 | 富山県            | 富山県知事   | 主要地方道袁輪滑川インター線道路橋りょう改築上小泉橋補修その2工事                    | 4m          | 0m <sup>2</sup>   | 上小泉橋        | 2023年10月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者              | 工事名                                  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名       | 施工年月     |
|-----|----------------|------------------|--------------------------------------|-------------|-------------------|-----------|----------|
| 681 | 新潟県            | 十日町市             | 市道 停車場山本 線 第3中沢橋修繕工事                 | 19m         | 37m <sup>2</sup>  | 第3中沢橋     | 2023年10月 |
| 682 | 鹿児島県           | 錦江町              | 令和5年度 東ノ原橋補修工事                       | 13m         | 50m <sup>2</sup>  | 東ノ原橋      | 2023年10月 |
| 683 | 岡山県            | 新見市              | 西江跨線橋橋梁補修工事                          | 8m          | 79m <sup>2</sup>  | 西江跨線橋     | 2023年10月 |
| 684 | 山口県            | 山陽小野田市           | 市道浜河内南線（焼野跨線橋）橋梁補修工事                 | 10m         | 61m <sup>2</sup>  | 焼野跨線橋     | 2023年10月 |
| 685 | 大阪府            | 四條畷市             | 清滝川分水路2号橋 補修工事                       | 8m          | 42m <sup>2</sup>  | 清滝川分水路2号橋 | 2023年10月 |
| 686 | 大阪府            | 四條畷市             | 正法寺橋補修工事                             | 21m         | 62m <sup>2</sup>  | 正法寺橋      | 2023年10月 |
| 687 | 長野県            | 長野市              | 市道浜河内南線（焼野跨線橋）橋梁補修工事                 | 13m         | 36m <sup>2</sup>  | 29034号橋   | 2023年10月 |
| 688 | 富山県            | 新川土木センター         | 一般県道辻滑川線道路橋りょう改築江尻橋橋梁補修工事            | 10m         | 40m <sup>2</sup>  | 江尻橋       | 2023年10月 |
| 689 | 岩手県            | 北上市              | 軽間上橋 橋梁補修工事                          | 42m         | 202m <sup>2</sup> | 軽間上橋      | 2023年10月 |
| 690 | 愛知県            | 豊橋市              | 橋梁保全工事9                              | 8m          | 27m <sup>2</sup>  | 上明治橋      | 2023年10月 |
| 691 | 長野県            | しなの鉄道株式会社 技術センター | 小諸・滋野間深沢こ線道路橋補修工事                    | 10m         | 59m <sup>2</sup>  | 西原橋       | 2023年10月 |
| 692 | 長野県            | 阿智村              | 令和5年度道路メンテナンス事業 橋梁補修工事               | 9m          | 50m <sup>2</sup>  | 陣畠橋       | 2023年10月 |
| 693 | 栃木県            | 大田原土木事務所         | 橋梁補修工事461号那珂橋その1（道路メンテ）              | 71m         | 874m <sup>2</sup> | 那珂橋       | 2023年11月 |
| 694 | 長野県            | 駒ヶ根市             | 令和4年度（線越）道路メンテナンス補助 橋梁長寿命化修繕事業橋梁修繕工事 | 9m          | 43m <sup>2</sup>  | 万世橋       | 2023年11月 |
| 695 | 長野県            | 阿智村              | 令和5年度 道路メンテナンス事業 橋梁補修工事              | 12m         | 40m <sup>2</sup>  | 清八橋       | 2023年11月 |
| 696 | 長野県            | 平谷村              | 令和5年度 道路メンテナンス事業 橋梁補修工事              | 12m         | 42m <sup>2</sup>  | 椋沢2号橋     | 2023年11月 |
| 697 | 富山県            | 高岡市              | 和田2号線外1線橋梁補修工事                       | 16m         | 40m <sup>2</sup>  | 辻473号橋    | 2023年11月 |
| 698 | 富山県            | 高岡市              | 石瀬15号線外1線橋梁補修工事                      | 12m         | 21m <sup>2</sup>  | 下麻生832号橋  | 2023年11月 |
| 699 | 埼玉県            | 草加市              | 長寿命化補修工事（青北橋ほか3橋）                    | 22m         | 93m <sup>2</sup>  | 久伊豆橋      | 2023年11月 |
| 700 | 埼玉県            | 草加市              | 長寿命化補修工事（青北橋ほか3橋）                    | 12m         | 66m <sup>2</sup>  | 青北橋       | 2023年11月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者         | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名          | 施工年月     |
|-----|----------------|-------------|--|-------------|-------------------|--------------|----------|
| 701 | 北海道            | 札幌市         | 地方道路等整備事業 北13条橋ほか1橋補修工事                        | 15m         | 0m <sup>2</sup>   | 北13条橋        | 2023年11月 |
| 702 | 大阪府            | 岸和田市        | 田治米町12号線（馬掛橋）橋梁修繕工事                            | 8m          | 51m <sup>2</sup>  | 馬掛橋          | 2023年11月 |
| 703 | 兵庫県            | 洲本市         | 神代橋橋梁補修工事                                      | 19m         | 11m <sup>2</sup>  | 神代橋          | 2023年11月 |
| 704 | 愛知県            | 東栄町         | 令和4年度 林道改良事業 戸澤橋橋梁補修工事                         | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 戸澤橋          | 2023年11月 |
| 705 | 岩手県            | 紫波町長        | 大坪橋 橋梁補修工事                                     | 14m         | 56m <sup>2</sup>  | 大坪橋          | 2023年11月 |
| 706 | 宮城県            | 東部土木事務所     | 袋橋外橋梁補修工事                                      | 10m         | 54m <sup>2</sup>  | 袋橋           | 2023年11月 |
| 707 | 埼玉県            | 熊谷市         | 橋りょう修繕工事（その6）                                  | 8m          | 53m <sup>2</sup>  | 古宮橋          | 2023年11月 |
| 708 | 熊本県            | 熊本市 建設局 土木部 | （長寿命化）市道本荘2丁目南熊本2丁目第1号線（南熊本1丁目1号橋）外1橋橋梁舗装補修工事  | 60m         | 165m <sup>2</sup> | 南熊本1丁目1号橋    | 2023年11月 |
| 709 | 長野県            | 軽井沢町        | 令和5年度 道路メンテナンス事業補助 古宿跨線橋保守工事                   | 14m         | 93m <sup>2</sup>  | 古宿跨線橋        | 2023年11月 |
| 710 | 広島県            | 廿日市         | 衣越こ線道路補修工事                                     | 14m         | 113m <sup>2</sup> | 衣越こ線橋        | 2023年11月 |
| 711 | 徳島県            | 南部総合県民局     | R5阿土 蒲生田福井線他（祝野橋他）阿南・椿 橋梁修繕工事（扱い手確保型）          | 20m         | 47m <sup>2</sup>  | 祝野橋          | 2023年11月 |
| 712 | 山口県            | 柳井土木建築事務所   | 主要県道大島環状線（腹見石橋）橋梁（長寿命化メンテ 修繕）工事第1工区            | 13m         | 31m <sup>2</sup>  | 腹見石橋         | 2023年11月 |
| 713 | 佐賀県            | 武雄市         | 市道原～古場線（筒江1号橋）橋梁修繕調査設計業務委託                     | 11m         | 16m <sup>2</sup>  | 筒江1号橋        | 2023年11月 |
| 714 | 長野県            | 川上村         | 令和5年度 国補道路メンテナンス事業新田橋補修工事                      | 64m         | 253m <sup>2</sup> | 新田橋          | 2023年11月 |
| 715 | 岩手県            | 花巻市         | 市道小林中央環状線（胡四王橋）橋梁補修工事                          | 14m         | 87m <sup>2</sup>  | 胡四王橋         | 2023年11月 |
| 716 | 鹿児島県           | 奄美市         | 令和4年度1号橋橋梁補修工事(緑)                              | 7m          | 0m <sup>2</sup>   | 一号橋          | 2023年11月 |
| 717 | 兵庫県            | 洲本土木事務所     | （主）洲本土木事務所外大川橋外橋梁補修工事                          | 3m          | 19m <sup>2</sup>  | 叶堂橋          | 2023年11月 |
| 718 | 群馬県            | 前橋土木事務所     | 道路メンテナンス事業（橋梁）柳原橋補修工事                          | 17m         | 47m <sup>2</sup>  | 柳原橋          | 2023年11月 |
| 719 | 埼玉県            | 川越市         | 蔵根橋補修工事  | 14m         | 92m <sup>2</sup>  | 蔵根橋          | 2023年11月 |
| 720 | 香川県            | 小豆総合事務所     | （道路メンテナンス事業）国道436号（別当大橋歩道橋）道路整備工事（橋梁修繕工）（第1工区） | 9m          | 66m <sup>2</sup>  | 別当大橋歩道橋（下流側） | 2023年11月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者                 | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名    | 施工年月     |
|-----|----------------|---------------------|---|-------------|-------------------|--------|----------|
| 721 | 奈良県            | 奈良市                 | 橋梁長寿命化修繕工事（中部第1055号線（高の原橋）他）                        | 9m          | 20m <sup>2</sup>  | 無名橋286 | 2023年11月 |
| 722 | 埼玉県            | 埼玉県                 | 総1加) 5北第401号橋梁耐震補強補修工事                              | 16m         | 51m <sup>2</sup>  | 14-1号橋 | 2023年11月 |
| 723 | 富山県            | 高岡土木センター            | 一般県道松木鷲塚線道路橋りょう改築（小規模橋梁）又ノメ1ゴウ伸縮装置補修工事              | 13m         | 93m <sup>2</sup>  | 沖塚原橋   | 2023年12月 |
| 724 | 大阪府            | 藤井寺市                | 令和5年度西水川1号橋補修工事                                     | 10m         | 39m <sup>2</sup>  | 西水川1号橋 | 2023年12月 |
| 725 | 三重県            | 津市                  | 令和5年度南橋維補第2号登橋橋梁長寿命化修繕（上部工）工事                       | 13m         | 83m <sup>2</sup>  | 登橋     | 2023年12月 |
| 726 | 岩手県            | 大船渡市長               | 清水2号橋橋梁修繕工事   | 12m         | 14m <sup>2</sup>  | 清水2号橋  | 2023年12月 |
| 727 | 大阪府            | 堺市                  | 梅大橋ほか補修工事   | 10m         | 28m <sup>2</sup>  | 梅之橋    | 2023年12月 |
| 728 | 福岡県            | 香春町                 | 北鈴麦橋補修工事  | 5m          | 25m <sup>2</sup>  | 北鈴麦橋   | 2023年12月 |
| 729 | 茨城県            | 水戸土木事務所             | 03国補橋修 第03-20-501-A-051号 橋梁修繕設計業務委託                 | 13m         | 83m <sup>2</sup>  | 磯崎橋    | 2023年12月 |
| 730 | 岩手県            | 一関市                 | 行屋橋橋梁補修工事   | 8m          | 24m <sup>2</sup>  | 行屋橋    | 2023年12月 |
| 731 | 静岡県            | 沼津土木事務所             | 令和5年度【第35-D7053-01号】(一)沼津小山線橋梁補修工事(湯沢橋・河原田橋)(11-01) | 15m         | 51m <sup>2</sup>  | 湯沢橋    | 2023年12月 |
| 732 | 長崎県            | 長与町                 | 町道三根公民館線早田橋補修工事                                     | 6m          | 38m <sup>2</sup>  | 早田橋    | 2023年12月 |
| 733 | 千葉県            | 野田市                 | 島新田橋修繕工事  | 7m          | 52m <sup>2</sup>  | 島新田橋   | 2023年12月 |
| 734 | 静岡県            | 沼津土木事務所             | 令和5年度[第35-D7307-01号] (主)三島裾野線橋梁補修工事(富士見橋 補修工)       | 18m         | 131m <sup>2</sup> | 富士見橋   | 2023年12月 |
| 735 | 鹿児島県           | 姶良市                 | 第二堅野橋橋梁補修工事   | 11m         | 29m <sup>2</sup>  | 第二堅野橋  | 2023年12月 |
| 736 | 愛知県            | 稻沢市                 | R5橋梁長寿命化橋梁補修工事                                      | 45m         | 118m <sup>2</sup> | 子生和橋   | 2023年12月 |
| 737 | 愛知県            | 碧南市                 | 明石橋修繕工事   | 12m         | 122m <sup>2</sup> | 明石橋    | 2023年12月 |
| 738 | 高知県            | 幡多土木事務所             | 道老対(橋梁)第1-10-3号 県道住次郎佐賀線(市野々川橋)橋梁修繕工事               | 19m         | 145m <sup>2</sup> | 市野々川橋  | 2024年1月  |
| 739 | 福島県            | 国土交通省東北地方整備局磐城国道事務所 | 常磐国道管内橋梁補強補修工事                                      | 20m         | 110m <sup>2</sup> | 大井橋    | 2024年1月  |
| 740 | 香川県            | 高松市役所               | 白坂橋橋りょう補修工事   | 10m         | 56m <sup>2</sup>  | 白坂橋    | 2024年1月  |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者        | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工        | 橋梁名          | 施工年月    |
|-----|----------------|------------|---|-------------|------------------|--------------|---------|
| 741 | 長野県            | 飯田市        | 令和5年度 道路メンテナンス事業 橋梁長寿命化修繕工事                             | 11m         | 41m <sup>2</sup> | 欠野沢川5号橋      | 2024年1月 |
| 742 | 鹿児島県           | 姶良市        | 触田橋橋梁補修工事   | 10m         | 27m <sup>2</sup> | 触田橋          | 2024年1月 |
| 743 | 岐阜県            | 関市         | 公共農山漁村地域整備交付金事業 奥山～厚波線橋梁補修工事                            | 26m         | 55m <sup>2</sup> | 奥山橋          | 2024年1月 |
| 744 | 静岡県            | 沼津土木事務所長   | 令和5年度〔第34-D7021-01号〕(一)下土狩徳倉沼津港線 外橋梁補修工事(江川橋・高島橋・大橋補修工) | 15m         | 23m <sup>2</sup> | 江川橋          | 2024年1月 |
| 745 | 大阪府            | 東大阪市       | 新古橋 補修工事  | 8m          | 33m <sup>2</sup> | 新古橋          | 2024年1月 |
| 746 | 大阪府            | 東大阪市       | 新喜多橋長寿命化修繕工事  | 13m         | 36m <sup>2</sup> | 新喜多橋         | 2024年1月 |
| 747 | 熊本県            | 津奈木町       | 令和5年度町道宇戸線宇戸橋補修工事                                       | 15m         | 24m <sup>2</sup> | 宇戸橋          | 2024年1月 |
| 748 | 千葉県            | 千葉県 葛南木事務所 | 道路メンテナンス(橋梁)及び県単橋梁修繕及び県単排水整備合併工事(第一田尻橋外橋梁補修外)           | 11m         | 17m <sup>2</sup> | 第一田尻橋        | 2024年1月 |
| 749 | 長野県            | 宮田村        | 令和5年度道路メンテナンス事業東裏橋補修工事                                  | 12m         | 64m <sup>2</sup> | 東裏橋          | 2024年1月 |
| 750 | 長崎県            | 長崎県長与町     | 町道平木場線隠川内橋補修工事  | 7m          | 24m <sup>2</sup> | 隠川内橋         | 2024年1月 |
| 751 | 京都府            | 福知山市       | 杔野瀬橋橋りょう補修工事  | 12m         | 44m <sup>2</sup> | 杔野瀬橋         | 2024年1月 |
| 752 | 富山県            | 高岡市        | 六家四日市線(佐賀野橋)橋梁補修工事佐賀野橋                                  | 13m         | 33m <sup>2</sup> | 佐賀野橋         | 2024年1月 |
| 753 | 富山県            | 高岡市        | 矢部四十万線(福岡一步二歩944号線)橋梁補修工事 戸出西部金屋799号線                   | 13m         | 74m <sup>2</sup> | 戸出西部金屋799号橋  | 2024年1月 |
| 754 | 富山県            | 高岡市        | 矢部四十万線(福岡一步二歩944号線)橋梁補修工事 福岡町一步二歩944号線                  | 12m         | 0m <sup>2</sup>  | 福岡町一步二歩944号橋 | 2024年1月 |
| 755 | 愛知県            | 碧南市        | 古川橋修繕工事   | 10m         | 28m <sup>2</sup> | 古川橋          | 2024年1月 |
| 756 | 岡山県            | 和気町長       | 天神橋 修繕工事  | 11m         | 82m <sup>2</sup> | 天神橋          | 2024年1月 |
| 757 | 京都府            | 京都市        | 月読橋他6橋補修工事  | 12m         | 89m <sup>2</sup> | 東丹波橋         | 2024年1月 |
| 758 | 静岡県            | 静岡市        | 令和5年度葵北市橋第3内牧11号線(1号橋内牧川2)橋梁補修工事                        | 10m         | 38m <sup>2</sup> | 1号橋内牧川2      | 2024年2月 |
| 759 | 佐賀県            | 武雄市        | 市道公平線(無名橋104)他橋梁修繕工事                                    | 14m         | 18m <sup>2</sup> | 無名橋104       | 2024年2月 |
| 760 | 滋賀県            | 東近江市       | 政所小橋橋梁修繕工事  | 6m          | 65m <sup>2</sup> | 政所小橋         | 2024年2月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者           | 工事名                                  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名              | 施工年月    |
|-----|----------------|---------------|--------------------------------------|-------------|-------------------|------------------|---------|
| 761 | 鳥取県            | 鳥取県土整備事務所     | 県道鳥取国府岩美線（丸塚橋）外橋梁補修工事（補助橋補修）         | 16m         | 44m <sup>2</sup>  | 虫谷橋              | 2024年2月 |
| 762 | 宮城県            | 気仙沼土木事務所      | 鹿折大橋橋梁補修外工事                          | 12m         | 44m <sup>2</sup>  | 金山橋              | 2024年2月 |
| 763 | 佐賀県            | 武雄市           | 市道下山道（下山第2橋）橋梁修繕工事                   | 17m         | 29m <sup>2</sup>  | 下山第2橋            | 2024年2月 |
| 764 | 富山県            | 富山県教育委員会教育企画課 | 富山県立となみ野高校グラウンド連絡橋橋梁補修工事             | 11m         | 40m <sup>2</sup>  | となみ野高等学校グラウンド連絡橋 | 2024年2月 |
| 765 | 埼玉県            | 飯能市           | 高麗川5号橋修繕工事                           | 5m          | 18m <sup>2</sup>  | 高麗川5号橋           | 2024年2月 |
| 766 | 埼玉県            | 飯能市           | 小床入7号橋外2橋修繕工事                        | 7m          | 12m <sup>2</sup>  | 小床入7号橋           | 2024年2月 |
| 767 | 佐賀県            | 嬉野市           | 5道路第3号 百貫橋外1橋橋梁補修工事                  | 8m          | 45m <sup>2</sup>  | 百貫橋              | 2024年2月 |
| 768 | 富山県            | 上市町           | 大谷橋補修工事                              | 13m         | 66m <sup>2</sup>  | 大谷橋              | 2024年2月 |
| 769 | 埼玉県            | 埼玉県           | 橋りょう修繕工事（養老橋外3橋補修工）                  | 16m         | 94m <sup>2</sup>  | 柳原橋              | 2024年2月 |
| 770 | 埼玉県            | ときがわ町         | 橋梁修繕工事（岡前橋外2橋）                       | 8m          | 28m <sup>2</sup>  | 田高橋              | 2024年2月 |
| 771 | 石川県            | 川北町           | 町道中島橋新線砂川橋（63-1号橋）橋梁補修工事             | 15m         | 59m <sup>2</sup>  | 砂川橋              | 2024年2月 |
| 772 | 静岡県            | 小山町           | 令和5年度 道路メンテナンス事業 町道1210号線（兎沢橋）橋梁補修工事 | 15m         | 23m <sup>2</sup>  | 1089無名橋          | 2024年2月 |
| 773 | 岩手県            | 一関市           | 市道宮下町館線宮下1号橋橋梁補修工事                   | 7m          | 12m <sup>2</sup>  | 宮下1号橋            | 2024年2月 |
| 774 | 青森県            | 平川市           | 林道山本線1号橋橋梁補修工事                       | 8m          | 33m <sup>2</sup>  | 山本線1号橋           | 2024年2月 |
| 775 | 愛知県            | 碧南市           | 惣田橋修繕工事                              | 13m         | 74m <sup>2</sup>  | 惣田橋              | 2024年2月 |
| 776 | 新潟県            | 長岡市           | 地建補橋維和第1号 橋りょう修繕工事                   | 0m          | 0m <sup>2</sup>   | 川辻橋              | 2024年2月 |
| 777 | 奈良県            | 下市町           | 陰地橋（3115）橋梁補修工事                      | 17m         | 68m <sup>2</sup>  | 陰地橋              | 2024年2月 |
| 778 | 宮城県            | 気仙沼土木事務所      | 鹿折大橋橋梁補修外工事                          | 15m         | 24m <sup>2</sup>  | 横道第2号橋           | 2024年2月 |
| 779 | 埼玉県            | 草加市           | 長寿命化補修工事（青北橋ほか3橋）                    | 26m         | 0m <sup>2</sup>   | 中央橋              | 2024年2月 |
| 780 | 滋賀県            | 守山市           | 神田橋補修工事                              | 26m         | 157m <sup>2</sup> | 神田橋              | 2024年2月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者        | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名          | 施工年月    |
|-----|----------------|------------|--|-------------|-------------------|--------------|---------|
| 781 | 滋賀県            | 守山市        | 長出橋補修工事  | 25m         | 157m <sup>2</sup> | 長出橋          | 2024年2月 |
| 782 | 兵庫県            | 伊丹市        | 令和4年度伊丹市橋梁等補修・耐震補強設計委託業務                       | 11m         | 0m <sup>2</sup>   | 深川橋          | 2024年2月 |
| 783 | 兵庫県            | 姫路市        | 伊勢5号1号橋架替工事                                    | 8m          | 23m <sup>2</sup>  | 伊勢5号1号橋      | 2024年2月 |
| 784 | 岩手県            | 岩手県土整備部    | 奥通1号橋橋梁補修工事                                    | 14m         | 52m <sup>2</sup>  | 奥通1号橋        | 2024年2月 |
| 785 | 福島県            | 南会津町       | 第2回長澤橋補修工事                                     | 12m         | 92m <sup>2</sup>  | 長澤橋          | 2024年2月 |
| 786 | 富山県            | 氷見市        | 市道胡桃国見線国見橋補修工事                                 | 12m         | 77m <sup>2</sup>  | 国見橋          | 2024年2月 |
| 787 | 秋田県            | 北秋田市       | 倉の沢橋補修設計                                       | 19m         | 152m <sup>2</sup> | 倉の沢橋         | 2024年3月 |
| 788 | 奈良県            | 奈良土木事務所    | 一般県道下狹川阪原線 烏帽子橋橋梁補修工事（道路メンテナンス事業（地方道橋りょう補修）他）  | 9m          | 0m <sup>2</sup>   | 烏帽子橋         | 2024年3月 |
| 789 | 山梨県            | 西桂町        | 富士見橋補強補修工事                                     | 23m         | 128m <sup>2</sup> | 富士見橋         | 2024年3月 |
| 790 | 宮城県            | 宮城県        | 元木橋外橋梁補修工事                                     | 21m         | 43m <sup>2</sup>  | 不明橋（050-1号橋） | 2024年3月 |
| 791 | 宮崎県            | 高千穂町       | 竜泉寺橋補修工事                                       | 14m         | 80m <sup>2</sup>  | 竜泉寺橋         | 2024年3月 |
| 792 | 長野県            | 安曇野建設事務所   | 令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事                         | 24m         | 58m <sup>2</sup>  | 東中小屋橋        | 2024年3月 |
| 793 | 滋賀県            | 大津市        | 市道橋補修工事（佐川橋）                                   | 6m          | 20m <sup>2</sup>  | 佐川橋          | 2024年3月 |
| 794 | 福島県            | 福島県山口土木事務所 | 第2戸坪橋 橋梁補修工事                                   | 24m         | 72m <sup>2</sup>  | 第2戸坪橋        | 2024年3月 |
| 795 | 埼玉県            | ときがわ町      | 橋梁修繕工事(諸倉橋外3橋)                                 | 11m         | 15m <sup>2</sup>  | 都152号橋       | 2024年3月 |
| 796 | 愛媛県            | 四国中央市      | 西之谷橋補修工事                                       | 8m          | 52m <sup>2</sup>  | 西之谷橋         | 2024年3月 |
| 797 | 奈良県            | 五條土木事務所    | 勢井宗川野線 無名橋2 橋梁補修工事（道路メンテナンス事業（地方道橋りょう補修））      | 7m          | 9m <sup>2</sup>   | 無名橋2         | 2024年3月 |
| 798 | 静岡県            | 沼津土木事務所    | 令和5年度【第35-D7040-01号】（国）136号橋梁補修工事（小鳥沢橋・大平橋補修工） | 19m         | 58m <sup>2</sup>  | 大平橋          | 2024年3月 |
| 799 | 静岡県            | 沼津土木事務所    | 令和5年度【第35-D7040-01号】（国）136号橋梁補修工事（小鳥沢橋・大平橋補修工） | 24m         | 57m <sup>2</sup>  | 小鳥沢橋         | 2024年3月 |
| 800 | 和歌山県           | 和歌山県       | 令和5年度 県債 道保メンテ 第901-1号-4 国道480号（川崎橋）道路メンテナンス工事 | 18m         | 143m <sup>2</sup> | 川崎橋          | 2024年3月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者          | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名         | 施工年月    |
|-----|----------------|--------------|---|-------------|-------------------|-------------|---------|
| 801 | 愛知県            | 知多建設事務所      | 橋梁補修工事（九十九橋R5）                                | 52m         | 123m <sup>2</sup> | 九十九橋        | 2024年3月 |
| 802 | 埼玉県            | 本庄市          | 古吹橋外橋梁補修工事                                    | 9m          | 94m <sup>2</sup>  | 古吹橋         | 2024年3月 |
| 803 | 埼玉県            | 埼玉県東秩父村      | 悪場橋   | 11m         | 26m <sup>2</sup>  | 悪場橋         | 2024年4月 |
| 804 | 宮城県            | 岩沼市          | 令和5年度 橋りょう長寿命化整備事業葉の木橋外2橋補修工事                 | 10m         | 12m <sup>2</sup>  | 下三軒茶屋2号橋    | 2024年4月 |
| 805 | 鹿児島県           | 枕崎市          | 市道大塚馬込線・大塚橋(橋梁補修)工事                           | 9m          | 19m <sup>2</sup>  | 大塚橋         | 2024年4月 |
| 806 | 新潟県            | 佐渡市          | 国補道修5号 久知河内1号橋（河崎幹線6号線）橋梁補修工事                 | 16m         | 74m <sup>2</sup>  | 久知河内1号橋     | 2024年4月 |
| 807 | 茨城県            | 城里町          | 二本木橋橋梁補修工事                                    | 8m          | 25m <sup>2</sup>  | 二本木橋        | 2024年4月 |
| 808 | 岩手県            | 一関市          | 市道兎口線兎口橋橋梁補修工事                                | 7m          | 27m <sup>2</sup>  | 兎口橋         | 2024年4月 |
| 809 | 秋田県            | にかほ市         | 下坂新橋補修工事                                      | 15m         | 57m <sup>2</sup>  | 下坂新橋        | 2024年4月 |
| 810 | 山梨県            | 峠南建設事務所      | 国道300号外見返橋外補修工事（明許）（余フ                        | 16m         | 96m <sup>2</sup>  | 見返橋（A2-A3間） | 2024年5月 |
| 811 | 滋賀県            | 長浜土木事務所      | 山東本巣線（宮谷橋ほか）補助道路修繕工事                          | 15m         | 78m <sup>2</sup>  | 宮谷橋         | 2024年5月 |
| 812 | 奈良県            | 宇陀土木事務所      | 主要地方道吉野東吉野線 一ヶ谷橋橋梁補修工事（道路メンテナンス事業（国道橋りょう補修））  | 14m         | 42m <sup>2</sup>  | 一ヶ谷橋        | 2024年5月 |
| 813 | 滋賀県            | 長浜土木事務所      | 山東本巣線（宮谷橋ほか）補助道路修繕工事                          | 19m         | 73m <sup>2</sup>  | 満坂橋         | 2024年5月 |
| 814 | 富山県            | 富山市          | 横手橋外1橋補修工事                                    | 24m         | 46m <sup>2</sup>  | 横手橋         | 2024年5月 |
| 815 | 長野県            | 下伊那南部建設事務所   | 令和5年度 国補道路メンテナンス（橋梁）工事                        | 128m        | 110m <sup>2</sup> | 清水橋         | 2024年5月 |
| 816 | 鳥取県            | 若桜町          | 若桜町橋梁補修工事（R5-2）                               | 38m         | 85m <sup>2</sup>  | 大野橋         | 2024年5月 |
| 817 | 山口県            | 山口県防府土木建築事務所 | 令和5年度一般県防府停車場向島線（第二鳥越橋）橋梁（長寿命化メンテナンス）補正工事第1工区 | 31m         | 0m <sup>2</sup>   | 第二鳥越橋       | 2024年5月 |
| 818 | 静岡県            | 磐田市          | 令和5年度 東原17号線（4064号橋）橋梁補修工事                    | 10m         | 54m <sup>2</sup>  | 無名橋（4064）   | 2024年5月 |
| 819 | 千葉県            | 白井市役所        | 橋梁修繕工事（R5-1）                                  | 7m          | 29m <sup>2</sup>  | 金山落6号橋      | 2024年5月 |
| 820 | 栃木県            | 宇都宮市         | 橋梁維持補修工事（御宮橋）                                 | 37m         | 174m <sup>2</sup> | 御宮橋         | 2024年5月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者           | 工事名                                     | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名            | 施工年月    |
|-----|----------------|---------------|---|-------------|-------------------|----------------|---------|
| 821 | 長野県            | 飯田市           | 令和5年度道路メンテナンス事業 橋梁長寿命化修繕工事              | 9m          | 50m <sup>2</sup>  | 木沢橋            | 2024年5月 |
| 822 | 石川県            | 金沢河川国道事務所     | R4・5金沢河川国道橋梁維持工事                        | 28m         | 0m <sup>2</sup>   | 無名橋(354.520kp) | 2024年5月 |
| 823 | 山梨県            | 山梨県           | (主)甲府山梨線外甲府跨線橋外補修工事（一部責務）（余フ）           | 28m         | 0m <sup>2</sup>   | 湯川橋            | 2024年5月 |
| 824 | 長野県            | 長野県木曽建設事務所    | 令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事                  | 10m         | 30m <sup>2</sup>  | 上在郷橋           | 2024年6月 |
| 825 | 福岡県            | 篠栗町和田土地区画整理組合 | 7.5篠栗造成                                 | 18m         | 38m <sup>2</sup>  | 下流側床版橋         | 2024年6月 |
| 826 | 福岡県            | 篠栗町和田土地区画整理組合 | 7.5篠栗造成                                 | 26m         | 48m <sup>2</sup>  | 上流側床版橋         | 2024年6月 |
| 827 | 群馬県            | 桐生土木事務所       | 補助公共 道路メンテナンス（橋梁）梅田橋補修                  | 0m          | 0m <sup>2</sup>   | 梅田橋            | 2024年6月 |
| 828 | 秋田県            | 秋田市           | 市道上北手荒巻1号線 荒巻三号橋橋梁補修工事                  | 5m          | 26m <sup>2</sup>  | 荒巻三号橋          | 2024年6月 |
| 829 | 群馬県            | 群馬県前橋土木事務所    | 補助公共 道路メンテナンス事業（橋梁）天神橋橋梁補修工事            | 28m         | 133m <sup>2</sup> | 天神橋            | 2024年6月 |
| 830 | 徳島県            | 徳島県南部総合県民局    | R5阿土国道195号他（桑野橋他）阿南・桑野他 橋梁修繕工事（扱い手確保型）  | 11m         | 49m <sup>2</sup>  | 末広橋            | 2024年6月 |
| 831 | 長野県            | 木曽建設事務所       | 令和5年度国補道路メンテナンス(橋梁)工事                   | 23m         | 62m <sup>2</sup>  | 栗毛橋            | 2024年6月 |
| 832 | 大阪府            | 東大阪市          | 福永小の一橋長寿命化修繕工事                          | 8m          | 25m <sup>2</sup>  | 福永小の一橋         | 2024年6月 |
| 833 | 佐賀県            | 鳥栖市役所建設部      | 橋長工第3号 橋梁長寿命化事業 重田1号橋ほか橋梁修繕工事           | 25m         | 73m <sup>2</sup>  | 重田1号橋          | 2024年6月 |
| 834 | 長野県            | 長野県大町建設事務所    | 令和5年度国補道路メンテナンス(道路附属物等)工事               | 20m         | 49m <sup>2</sup>  | 栄曾橋            | 2024年6月 |
| 835 | 長野県            | 伊那建設事務所       | 令和5年度国補道路メンテナンス（橋梁）工事                   | 13m         | 71m <sup>2</sup>  | 第一洞橋           | 2024年6月 |
| 836 | 奈良県            | 五條土木事務所       | 勢井宗川線 無名橋 橋梁補修工事（道路メンテナンス事業（地方道橋りょう補修）） | 7m          | 8m <sup>2</sup>   | 無名橋            | 2024年6月 |
| 837 | 長野県            | 長野市           | 国補 門増橋橋梁補修工事                            | 19m         | 40m <sup>2</sup>  | 門増橋            | 2024年6月 |
| 838 | 長野県            | 阿智村           | 令和6年度 村単林道橋梁修繕工事                        | 8m          | 25m <sup>2</sup>  | 大谷霧ヶ原1号橋       | 2024年6月 |
| 839 | 和歌山県           | 有田川町          | 篠坂橋橋梁長寿命化補修工事                           | 29m         | 224m <sup>2</sup> | 篠坂橋            | 2024年7月 |
| 840 | 長野県            | 長野県飯田建設事務所    | 令和5年度 国補道路メンテナンス（橋梁）（加速化）工事             | 16m         | 44m <sup>2</sup>  | 1号橋            | 2024年7月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者         | 工事名                                       | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名     | 施工年月    |
|-----|----------------|-------------|---|-------------|-------------------|---------|---------|
| 841 | 長野県            | 長野県木曽建設事務所  | 令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事                    | 22m         | 39m <sup>2</sup>  | 入四号橋    | 2024年7月 |
| 842 | 長野県            | 長野県木曽建設事務所  | 令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事                    | 13m         | 61m <sup>2</sup>  | 入一号橋    | 2024年7月 |
| 843 | 長野県            | 小諸市         | 令和6年度国補道路メンテナンス事業 市道0220号線 小原黒第一橋<br>補修工事 | 6m          | 31m <sup>2</sup>  | 小原黒第一橋  | 2024年7月 |
| 844 | 長野県            | 長野県松本建設事務所  | 令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事                    | 15m         | 98m <sup>2</sup>  | 才光寺橋    | 2024年7月 |
| 845 | 栃木県            | 足利市         | 市道羽刈町3号線千原田橋 補修工事                         | 4m          | 17m <sup>2</sup>  | 千原田橋    | 2024年7月 |
| 846 | 長野県            | 長野県松本建設事務所  | 令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)(加速化)工事               | 28m         | 40m <sup>2</sup>  | 荻の坪橋    | 2024年7月 |
| 847 | 長野県            | 長野県飯田建設事務所  | 令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)(加速化)工事               | 36m         | 52m <sup>2</sup>  | 木の根橋    | 2024年7月 |
| 848 | 新潟県            | 新潟県魚沼地域振興局  | (主)柏崎高浜堀之内線道路更新防災(補正)小芋川橋補修工事             | 26m         | 96m <sup>2</sup>  | 小芋川橋    | 2024年7月 |
| 849 | 宮崎県            | 日南市         | 橋之元橋 橋梁修繕工事                               | 7m          | 0m <sup>2</sup>   | 橋之元橋    | 2024年8月 |
| 850 | 長野県            | 長野県飯田建設事務所  | 令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)(加速化)工事               | 12m         | 53m <sup>2</sup>  | 白川橋     | 2024年8月 |
| 851 | 群馬県            | 上野村         | 矢弓沢橋補修工事                                  | 18m         | 30m <sup>2</sup>  | 矢弓沢橋    | 2024年8月 |
| 852 | 長野県            | 長野建設事務所     | 令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事                    | 13m         | 48m <sup>2</sup>  | 斑尾橋     | 2024年8月 |
| 853 | 福島県            | 福島県富岡土木事務所  | 道路橋りょう維持(維補)工事(橋梁補修)                      | 3m          | 7m <sup>2</sup>   | 川原橋     | 2024年8月 |
| 854 | 秋田県            | 仙北市         | 道路メンテナンス事業 橋梁補修工事(相内川橋)                   | 14m         | 72m <sup>2</sup>  | 相内川橋    | 2024年8月 |
| 855 | 富山県            | 富山市         | 長江1号橋外3橋補修工事(本郷橋)                         | 12m         | 47m <sup>2</sup>  | 本郷橋     | 2024年8月 |
| 856 | 愛知県            | 新城設楽建設事務所   | 令和5年度 橋梁修繕工事(R5森田橋)(週休2日)                 | 17m         | 44m <sup>2</sup>  | 森田橋     | 2024年8月 |
| 857 | 長野県            | 岡谷市         | 令和6年度 三沢跨線橋橋梁修繕工事                         | 16m         | 96m <sup>2</sup>  | 三沢橋     | 2024年8月 |
| 858 | 埼玉県            | 埼玉県         | 橋りょう修繕工事(北ヶ谷戸橋補修工)                        | 26m         | 104m <sup>2</sup> | 北ヶ谷戸橋   | 2024年8月 |
| 859 | 長野県            | 長野県安曇野建設事務所 | 令和5年度(縁越)道路メンテナンス事業 中條跨線道路橋補修工事           | 6m          | 40m <sup>2</sup>  | 中條跨線道路橋 | 2024年8月 |
| 860 | 長野県            | 富士見町        | 令和6年度 国補 橋梁維持管理事業 西久保橋外3橋補修工事             | 13m         | 126m <sup>2</sup> | 花場橋     | 2024年9月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者        | 工事名                                       | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名          | 施工年月     |
|-----|----------------|------------|---|-------------|-------------------|--------------|----------|
| 861 | 岡山県            | 久米南町       | R06-K008 道路メンテナンス事業 山沖橋 橋梁補修工事／町道誕生寺小原線   | 19m         | 34m <sup>2</sup>  | 山沖橋          | 2024年9月  |
| 862 | 秋田県            | にかほ市       | 川崎橋橋梁補修工事                                 | 11m         | 64m <sup>2</sup>  | 川崎橋          | 2024年9月  |
| 863 | 長野県            | 飯田建設事務所    | 令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)(加速化)工事               | 29m         | 62m <sup>2</sup>  | 山崎橋          | 2024年9月  |
| 864 | 福島県            | 福島県三春土木事務所 | 道路橋りょう維持(補助)工事(橋梁補修)                      | 21m         | 151m <sup>2</sup> | 小橋           | 2024年9月  |
| 865 | 群馬県            | 安中土木事務所    | 補助公共 道路メンテナンス事業(橋梁) 霧積橋・六角橋橋梁補修工事         | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 六角橋          | 2024年9月  |
| 866 | 秋田県            | 横手市        | 市道梨木古内線舗装工事                               | 39m         | 85m <sup>2</sup>  | 宝竜橋          | 2024年9月  |
| 867 | 和歌山県           | 和歌山県       | 小杉谷橋 補修工事                                 | 18m         | 116m <sup>2</sup> | 小杉谷橋         | 2024年9月  |
| 868 | 宮城県            | 仙台河川国道事務所  | 仙台東・西国道管内橋梁補修維持工事                         | 14m         | 17m <sup>2</sup>  | 檜橋側道橋        | 2024年9月  |
| 869 | 兵庫県            | 西播磨県民局     | 樋ノ元橋橋梁補修工事                                | 14m         | 122m <sup>2</sup> | 樋ノ元橋         | 2024年9月  |
| 870 | 山梨県            | 都留市        | 川茂堀ノ内線支線2号(高川橋)損傷補修工事                     | 7m          | 0m <sup>2</sup>   | 高川橋          | 2024年10月 |
| 871 | 静岡県            | 沼津土木事務所    | 令和6年度【第36-D7022-01号】(主)三島富士線橋梁補修工事(源兵衛橋)  | 46m         | 56m <sup>2</sup>  | 源兵衛橋         | 2024年10月 |
| 872 | 香川県            | 坂出市        | 道路メンテナンス補助事業市道 八十場線(八十場線1号橋)道路整備工事(橋梁修繕)新 | 6m          | 35m <sup>2</sup>  | 八十場線1号橋(車道橋) | 2024年10月 |
| 873 | 長野県            | 長野県飯田建設事務所 | 令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)(加速化)工事               | 13m         | 35m <sup>2</sup>  | 寺沢橋          | 2024年10月 |
| 874 | 長野県            | 長野県飯田建設事務所 | 令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)(加速化)工事               | 7m          | 37m <sup>2</sup>  | 木間沢橋         | 2024年10月 |
| 875 | 青森県            | 弘前市        | 令和6年度 扇田2号橋橋梁補修工事                         | 6m          | 18m <sup>2</sup>  | 扇田2号橋        | 2024年10月 |
| 876 | 山口県            | 長門土木建築事務所  | 令和6年度 主要県道小郡三隅線(観音橋)橋梁(長寿命化メンテ修繕)工事 第1工区  | 20m         | 107m <sup>2</sup> | 観音橋          | 2024年10月 |
| 877 | 群馬県            | 中之条町       | 令和6年度補助公共道路メンテナンス事業 ニタの沢橋 橋梁長寿命化対策工事      | 8m          | 21m <sup>2</sup>  | ニタの沢橋        | 2024年10月 |
| 878 | 長野県            | 中野市        | 令和6年度 道路メンテナンス事業 向田橋橋梁補修工事                | 12m         | 22m <sup>2</sup>  | 向田橋          | 2024年10月 |
| 879 | 茨城県            | 稲敷市        | 5国補メンテナンス事業 市道(東)1204号線 1204-1号橋外2橋補修工事   | 11m         | 19m <sup>2</sup>  | 1195-1号橋     | 2024年10月 |
| 880 | 長野県            | 飯田建設事務所    | 令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事                    | 8m          | 18m <sup>2</sup>  | 橋場橋          | 2024年10月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者         | 工事名                             | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名       | 施工年月     |
|-----|----------------|-------------|---------------------------------|-------------|-------------------|-----------|----------|
| 881 | 千葉県            | 市原市         | 善徳橋長寿命化工事                       | 7m          | 0m <sup>2</sup>   | 善徳橋       | 2024年10月 |
| 882 | 愛知県            | 豊橋市         | 橋梁保全工事1                         | 7m          | 12m <sup>2</sup>  | 下宮下橋      | 2024年10月 |
| 883 | 愛知県            | 豊橋市         | 橋梁保全工事1                         | 6m          | 45m <sup>2</sup>  | 欠田橋       | 2024年10月 |
| 884 | 愛知県            | 豊橋市         | 橋梁保全工事1                         | 7m          | 22m <sup>2</sup>  | ヨノ割3号橋    | 2024年10月 |
| 885 | 愛知県            | 豊橋市         | 橋梁保全工事1                         | 13m         | 36m <sup>2</sup>  | 柿ノ木沢橋     | 2024年10月 |
| 886 | 福島県            | 福島県山口土木事務所  | 道路橋りょう維持（維補）工事（橋梁補修）            | 31m         | 115m <sup>2</sup> | 小林橋       | 2024年10月 |
| 887 | 鹿児島県           | 大崎町         | 中諏橋補修工事                         | 11m         | 64m <sup>2</sup>  | 中諏橋       | 2024年10月 |
| 888 | 石川県            | 津幡町         | 町道竹橋下中線（下中橋）橋面ほか補修工事            | 13m         | 35m <sup>2</sup>  | 下中橋       | 2024年10月 |
| 889 | 石川県            | 津幡町         | 町道大坪下藤又線（第二下藤又橋）橋面ほか補修工事        | 8m          | 37m <sup>2</sup>  | 第二下藤又橋    | 2024年10月 |
| 890 | 富山県            | 立山町         | 無名橋122橋梁補修工事                    | 23m         | 38m <sup>2</sup>  | 無名橋122    | 2024年10月 |
| 891 | 高知県            | 仁淀川町        | 令和6年度 林道改良事業 林道成川樺山線（西谷橋）橋梁補修工事 | 11m         | 74m <sup>2</sup>  | 西谷橋       | 2024年10月 |
| 892 | 長野県            | 伊那建設事務所     | 令和5年度 国補道路メンテナンス（橋梁）工事          | 11m         | 43m <sup>2</sup>  | 樋ノ沢橋      | 2024年10月 |
| 893 | 秋田県            | 秋田県北秋田地域振興局 | 若見内橋                            | 30m         | 101m <sup>2</sup> | 若見内橋      | 2024年10月 |
| 894 | 佐賀県            | 武雄市         | 市道下山線（下山第3橋）橋梁修繕工事              | 12m         | 24m <sup>2</sup>  | 下山第3橋     | 2024年10月 |
| 895 | 福島県            | 福島県南会津建設事務所 | 道路橋りょう維持（補助）工事（橋梁補修）第3の橋他（小野川橋） | 15m         | 14m <sup>2</sup>  | 小野川橋      | 2024年10月 |
| 896 | 福島県            | 福島県南会津建設事務所 | 恋路川橋橋梁補修設計                      | 16m         | 63m <sup>2</sup>  | 恋路川橋      | 2024年10月 |
| 897 | 長野県            | 池田町         | 令和6年度 道路メンテナンス補助事業内川13号橋 橋梁工事   | 10m         | 58m <sup>2</sup>  | 内川13号橋    | 2024年11月 |
| 898 | 青森県            | 平川市         | 平土第36号 林道閔根沢線1号橋橋梁補修工事          | 8m          | 33m <sup>2</sup>  | 林道閔根沢線1号橋 | 2024年11月 |
| 899 | 三重県            | 伊勢市         | 令和6年度橋維基第1号 長峰跨線橋橋梁修繕工事         | 15m         | 218m <sup>2</sup> | 長峰跨線橋     | 2024年11月 |
| 900 | 千葉県            | 市原市         | 十石橋長寿命化工事                       | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 十石橋       | 2024年11月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者       | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名       | 施工年月     |
|-----|----------------|-----------|--|-------------|-------------------|-----------|----------|
| 901 | 兵庫県            | 加古川市      | 月見橋橋梁補修工事                                    | 13m         | 103m <sup>2</sup> | 月見橋       | 2024年11月 |
| 902 | 鹿児島県           | 屋久島町      | 林道改良事業(東部1号線)橋梁補修工事                          | 8m          | 28m <sup>2</sup>  | 榎川1号橋     | 2024年11月 |
| 903 | 滋賀県            | 野洲市       | 令和6年度工第38号 久野部小南線1号橋修繕工事                     | 23m         | 63m <sup>2</sup>  | 久野部小南線1号橋 | 2024年11月 |
| 904 | 富山県            | 立山土木事務所   | 主要地方道富山魚津線外道路橋りょう改築魚躬橋外1橋伸縮装置取替工事            | 54m         | 317m <sup>2</sup> | 小出橋       | 2024年11月 |
| 905 | 長野県            | 中野市       | 道路メンテナンス事業今井橋橋梁補修工事                          | 11m         | 26m <sup>2</sup>  | 今井橋       | 2024年11月 |
| 906 | 長野県            | 飯田市       | 令和6年度 道路メンテナンス事業 橋梁長寿命化修繕工事                  | 22m         | 56m <sup>2</sup>  | 沢城橋       | 2024年11月 |
| 907 | 大阪府            | 岸和田市      | 山直中町17号線（上川原橋）橋梁修繕工事                         | 9m          | 63m <sup>2</sup>  | 上川原橋      | 2024年11月 |
| 908 | 群馬県            | 富岡市       | 令和6年度 道路メンテナンス事業 下河原橋橋梁修繕工事                  | 9m          | 79m <sup>2</sup>  | 下河原1号橋    | 2024年11月 |
| 909 | 埼玉県            | 飯能市       | 矢久橋修繕工事                                      | 41m         | 419m <sup>2</sup> | 矢久橋       | 2024年11月 |
| 910 | 宮城県            | 亘理町       | 神宮寺橋   | 9m          | 41m <sup>2</sup>  | 神宮寺橋      | 2024年11月 |
| 911 | 静岡県            | 沼津土木事務所   | 令和5年度 【第35号-D7051-01】(国)414号橋梁補修工事(天城1号橋他3橋) | 14m         | 24m <sup>2</sup>  | 天城1号橋     | 2024年11月 |
| 912 | 静岡県            | 沼津土木事務所   | 令和5年度 【第35号-D7051-01】(国)414号橋梁補修工事(天城1号橋他3橋) | 15m         | 19m <sup>2</sup>  | 大滝橋       | 2024年11月 |
| 913 | 青森県            | 青森河川国道事務所 | 令和6年度 東青地区橋梁補修工事                             | 38m         | 401m <sup>2</sup> | 造道橋       | 2024年11月 |
| 914 | 岩手県            | 野田村       | 村道土内線米田陸橋橋梁補修工事                              | 12m         | 49m <sup>2</sup>  | 米田陸橋      | 2024年11月 |
| 915 | 青森県            | 八戸市       | 孫次郎・外ノ沢線（館ノ下橋）橋梁補修工事                         | 7m          | 35m <sup>2</sup>  | 館ノ下橋      | 2024年11月 |
| 916 | 島根県            | 安来市       | 道路メンテナンス事業 嘴地橋橋梁改修工事                         | 27m         | 61m <sup>2</sup>  | 嘴地橋       | 2024年11月 |
| 917 | 奈良県            | 吉野土木事務所   | 一般県道入野河原屋線 花瀬橋補修工事（道路メンテナンス事業（地方道橋りょう補修））    | 9m          | 61m <sup>2</sup>  | 花瀬橋       | 2024年12月 |
| 918 | 鹿児島県           | 姶良市       | 高木橋橋梁補修工事                                    | 11m         | 156m <sup>2</sup> | 高木橋       | 2024年12月 |
| 919 | 香川県            | まんのう町     | 令和6年度 (道路メンテナンス事業)町道橋梁修繕工事(2-5の1号橋)          | 15m         | 32m <sup>2</sup>  | 2-5の1号橋   | 2024年12月 |
| 920 | 長野県            | 上松町       | 令和6年度 道路メンテナンス事業費補助事業 新茶屋修繕工事                | 25m         | 105m <sup>2</sup> | 新茶屋橋      | 2024年12月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者             | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名      | 施工年月     |
|-----|----------------|-----------------|---|-------------|-------------------|----------|----------|
| 921 | 奈良県            | 五條土木事務所         | 一般国道168号 赤谷橋他 補修工事（道路メンテナンス事業（国道橋りょう補修）（十二滝橋）         | 15m         | 107m <sup>2</sup> | 十二滝橋     | 2024年12月 |
| 922 | 京都府            | 宇治市             | 落合4号橋長寿命化修繕工事   | 18m         | 46m <sup>2</sup>  | 落合4号橋    | 2024年12月 |
| 923 | 山口県            | 豊浦総合支所下関北部建設事務所 | 令和5年度 小串宇賀線（ムメイキヨウ29）橋梁補修工事                           | 4m          | 18m <sup>2</sup>  | ムメイキヨウ29 | 2024年12月 |
| 924 | 長野県            | 阿智村             | 令和6年度 道路メンテナンス事業橋梁補修工事                                | 21m         | 55m <sup>2</sup>  | 稗畠沢橋     | 2024年12月 |
| 925 | 埼玉県            | 越谷市             | 橋りょう整備工事（（仮称）八条用水路人道橋）                                | 5m          | 19m <sup>2</sup>  | 人道橋      | 2024年12月 |
| 926 | 兵庫県            | 神戸市             | 市道 岩屋南20号線阪神第一陸橋補修業務                                  | 6m          | 32m <sup>2</sup>  | 阪神第一陸橋   | 2024年12月 |
| 927 | 京都府            | 京都市             | 古川橋他2橋補修工事  | 16m         | 39m <sup>2</sup>  | 妙心寺表門橋   | 2024年12月 |
| 928 | 京都府            | 京都市             | 古川橋他2橋補修工事  | 7m          | 30m <sup>2</sup>  | 鍋町橋      | 2024年12月 |
| 929 | 福島県            | 石川土木事務所         | 滝ノ平橋補修工事  | 11m         | 61m <sup>2</sup>  | 滝ノ平橋     | 2024年12月 |
| 930 | 岩手県            | 奥州市             | 高田上林線高田橋橋りょう修繕工事                                      | 12m         | 27m <sup>2</sup>  | 高田橋      | 2024年12月 |
| 931 | 長野県            | 長野県伊那建設事務所      | 令和5年度 国補道路メンテナンス（橋梁）工事                                | 12m         | 83m <sup>2</sup>  | 田無橋      | 2024年12月 |
| 932 | 東京都            | 南多摩西部建設事務所      | 路面補修工事（5南西の9）及び山王橋（上恩方）外1橋補修工事（5南西建）並びに駒木野橋維持工事（橋面舗装） | 10m         | 24m <sup>2</sup>  | 山王橋（上恩方） | 2024年12月 |
| 933 | 兵庫県            | 姫路市             | 富士才橋補修工事  | 8m          | 26m <sup>2</sup>  | 富士才橋     | 2024年12月 |
| 934 | 栃木県            | 栃木市             | 市道1044号線 樋の口橋修繕工事                                     | 13m         | 69m <sup>2</sup>  | 樋の口橋     | 2024年12月 |
| 935 | 愛知県            | 豊橋市             | 橋梁保全工事2   | 8m          | 31m <sup>2</sup>  | 明治橋      | 2024年12月 |
| 936 | 三重県            | 松阪建設事務所         | 令和6年度道路メンテ第129-分0001号一般県道大宮宮川線（沖合橋）ほか橋梁修繕工事           | 14m         | 0m <sup>2</sup>   | 沖合橋      | 2025年1月  |
| 937 | 栃木県            | 大田原土木事務所        | 橋梁補修工事 中塩原板室那須線時ヶ崎橋その1（道路メンテ）                         | 16m         | 0m <sup>2</sup>   | 時ヶ崎橋     | 2025年1月  |
| 938 | 広島県            | 三次市             | 設計第76号 市道西酒屋仁賀線（和田跨線橋） 橋梁整備工事                         | 15m         | 127m <sup>2</sup> | 和田跨線橋    | 2025年1月  |
| 939 | 群馬県            | 佐山大橋            | 佐山大橋補修工事  | 14m         | 73m <sup>2</sup>  | 佐山大橋     | 2025年1月  |
| 940 | 山梨県            | 富士・東部建設事務所      | （主）都留道志線無名9号橋外橋梁補修強工事                                 | 15m         | 34m <sup>2</sup>  | 無名橋9号    | 2025年1月  |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者        | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名     | 施工年月    |
|-----|----------------|------------|---|-------------|-------------------|---------|---------|
| 941 | 山梨県            | 富士・東部建設事務所 | (主)都留道志線無名9号橋外橋梁補修工事                            | 15m         | 34m <sup>2</sup>  | 無名橋10号  | 2025年1月 |
| 942 | 熊本県            | 甲佐町        | 建第28号道路メンテナンス事業町道東園西園線甲南橋補修工事                   | 43m         | 0m <sup>2</sup>   | 甲南橋     | 2025年1月 |
| 943 | 三重県            | 津市         | 若宮2号 橋梁工事                                       | 10m         | 0m <sup>2</sup>   | 若宮2号橋   | 2025年1月 |
| 944 | 静岡県            | 沼津土木事務所    | 令和6年度 [第36-D7016-01号] (主)三島富士線橋梁補修工事(丸平橋)       | 12m         | 12m <sup>2</sup>  | 水路工     | 2025年1月 |
| 945 | 静岡県            | 沼津土木事務所    | 令和6年度 [第36-D7016-01号] (主)三島富士線橋梁補修工事(丸平橋)       | 17m         | 31m <sup>2</sup>  | 丸平橋     | 2025年1月 |
| 946 | 岩手県            | 久慈市        | 市道田沢線稻荷前橋橋梁補修工事                                 | 39m         | 316m <sup>2</sup> | 稻荷前橋    | 2025年1月 |
| 947 | 福井県            | おおい町       | 橋梁維持補修工事 若宮橋2                                   | 27m         | 67m <sup>2</sup>  | 若宮橋2    | 2025年1月 |
| 948 | 和歌山県           | 古座川町       | 町道相瀬線(飯盛橋) 橋梁補修工事                               | 8m          | 55m <sup>2</sup>  | 飯盛橋     | 2025年1月 |
| 949 | 広島県            | 東広島市       | 令和6年度 橋梁長期保全事業 橋梁補修工事(新庄橋)                      | 12m         | 33m <sup>2</sup>  | 新庄橋     | 2025年1月 |
| 950 | 秋田県            | 湯沢市        | 令和6年度 市道倉内大島橋橋梁補修工事 EKS241018 Bクラス              | 15m         | 72m <sup>2</sup>  | 大島橋     | 2025年1月 |
| 951 | 福島県            | 福島県富岡土木事務所 | 令和6年度 工事番号 第24-41371-0039号 道路橋りょう維持(補助)工事(橋梁補償) | 7m          | 38m <sup>2</sup>  | 新三郎橋    | 2025年1月 |
| 952 | 栃木県            | 県西環境森林事務所  | 令和6年度森林整備林道事業 橋梁修繕工事                            | 8m          | 19m <sup>2</sup>  | 太鼓橋     | 2025年1月 |
| 953 | 栃木県            | 宇都宮市       | 宇都宮市東岡本町 20020-1号橋                              | 20m         | 31m <sup>2</sup>  | 20020-1 | 2025年1月 |
| 954 | 長野県            | 長野県茅野市     | 令和5年度 国庫補助 落合橋補修工事(繰越)                          | 16m         | 166m <sup>2</sup> | 落合橋     | 2025年1月 |
| 955 | 奈良県            | 橿原市        | 橋梁補修工事6-2                                       | 8m          | 77m <sup>2</sup>  | 軽古橋     | 2025年1月 |
| 956 | 高知県            | 土佐清水市      | 市道下川口中央線城山下橋橋梁補修工事                              | 15m         | 77m <sup>2</sup>  | 城山下橋    | 2025年2月 |
| 957 | 富山県            | 立山町        | 無名橋250橋梁補修工事                                    | 8m          | 2m <sup>2</sup>   | 無名橋250  | 2025年2月 |
| 958 | 富山県            | 立山町        | 無名橋248橋梁補修工事                                    | 9m          | 3m <sup>2</sup>   | 無名橋248  | 2025年2月 |
| 959 | 京都府            | 丹後土木事務所    | 管内一円(霞橋)道路メンテナンス(橋修)(補正)工事他                     | 9m          | 58m <sup>2</sup>  | 霞橋      | 2025年2月 |
| 960 | 富山県            | 富山市        | 塩倉橋災害復旧工事                                       | 28m         | 322m <sup>2</sup> | 塩倉橋     | 2025年2月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号  | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者     | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名       | 施工年月    |
|-----|----------------|---------|--|-------------|-------------------|-----------|---------|
| 961 | 宮城県            | 七ヶ宿町    | 足沢橋橋梁補修工事  | 7m          | 30m <sup>2</sup>  | 足沢橋       | 2025年2月 |
| 962 | 静岡県            | 牧之原市    | 6-668 令和6年度 道路メンテナンス事業 楠見沢橋（市道菅ヶ谷64号線）橋梁補修工事     | 14m         | 0m <sup>2</sup>   | 楠見沢橋      | 2025年2月 |
| 963 | 山口県            | 下関土木事務所 | 令和5年度 一般国道491号（勘右衛門橋）橋梁（長寿命化メンテ 修繕）工事 第1工区       | 23m         | 49m <sup>2</sup>  | 勘右衛門橋     | 2025年2月 |
| 964 | 三重県            | 伊勢建設事務所 | 令和6年度 道路メンテ第006-分0001号 一般国道368号（源太郎橋）橋梁修繕工事      | 15m         | 50m <sup>2</sup>  | 源太郎橋      | 2025年2月 |
| 965 | 石川県            | 津幡町     | 町道刈安原1号線(原橋)橋面舗装ほか補修工事                           | 12m         | 49m <sup>2</sup>  | 原橋        | 2025年2月 |
| 966 | 佐賀県            | 大町町役場   | 寿町里道橋架替工事  | 8m          | 17m <sup>2</sup>  | 寿町里道橋     | 2025年2月 |
| 967 | 佐賀県            | 佐賀土木事務所 | 佐賀川線（中島橋工区）他道路橋りょう補助工事（橋梁補修工）（令和5年度国補正）（片田江橋歩道部） | 4m          | 6m <sup>2</sup>   | 片田江橋      | 2025年2月 |
| 968 | 福島県            | 二本松市    | 林業施設長寿命化修繕事業 林道植柳線（信田橋）橋梁補修工事                    | 7m          | 36m <sup>2</sup>  | 信田橋       | 2025年2月 |
| 969 | 長野県            | 立科町     | 令和6年度 道路メンテナンス事業 女神湖橋 橋梁長寿命化修繕工事                 | 28m         | 61m <sup>2</sup>  | 女神湖橋      | 2025年2月 |
| 970 | 高知県            | 大豊町     | 第7-74号 戸手野橋修繕工事                                  | 14m         | 51m <sup>2</sup>  | 戸手野橋      | 2025年2月 |
| 971 | 静岡県            | 沼津土木事務所 | 令和6年度【第36-D7023-01号】（-）沼津小山線橋梁補修工事（古沢橋）          | 19m         | 71m <sup>2</sup>  | 古沢橋       | 2025年3月 |
| 972 | 長野県            | 茅野市     | 4-949号一の橋 橋梁補修工事                                 | 6m          | 37m <sup>2</sup>  | 4-949号一の橋 | 2025年3月 |
| 973 | 島根県            | 松江市     | 市道長海別所線長海橋長寿命化対策工事                               | 13m         | 0m <sup>2</sup>   | 長海橋       | 2025年3月 |
| 974 | 茨城県            | 常総市     | 無名橋41号橋 橋梁修繕工事                                   | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 無名橋（41）   | 2025年3月 |
| 975 | 熊本県            | 苓北町     | 坂口橋補修工事  | 9m          | 35m <sup>2</sup>  | 坂口橋       | 2025年3月 |
| 976 | 兵庫県            | 養父市     | 令和6年度 国料橋 橋梁補修工事                                 | 12m         | 54m <sup>2</sup>  | 国料橋       | 2025年3月 |
| 977 | 宮城県            | 大衡村     | 令和6年度 瀧見橋修繕工事                                    | 12m         | 74m <sup>2</sup>  | 瀧見橋       | 2025年3月 |
| 978 | 埼玉県            | 羽生市     | 令和6年度394号橋補修工事                                   | 11m         | 42m <sup>2</sup>  | 394号橋     | 2025年3月 |
| 979 | 富山県            | 射水市     | 市道本村西広上線（無名橋61）橋梁補修工事                            | 13m         | 41m <sup>2</sup>  | 無名橋61     | 2025年3月 |
| 980 | 奈良県            | 橿原市     | 橋梁補修工事 6-4                                       | 16m         | 154m <sup>2</sup> | 春日橋       | 2025年3月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号   | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者         | 工事名                                 | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名     | 施工年月    |
|------|----------------|-------------|-------------------------------------|-------------|-------------------|---------|---------|
| 981  | 奈良県            | 奈良市         | 橋梁長寿命化修繕工事（西部第731号線（高槻橋）他）          | 14m         | 128m <sup>2</sup> | 高槻橋     | 2025年3月 |
| 982  | 長野県            | 長和町         | 令和6年度 道路メンテナンス事業補助 上五十鈴橋橋梁保全工事      | 11m         | 59m <sup>2</sup>  | 上五十鈴橋   | 2025年3月 |
| 983  | 長野県            | 長野県 木曽建設事務所 | 令和6年度 国補道路メンテナンス（橋梁）工事              | 19m         | 108m <sup>2</sup> | 溝口川橋    | 2025年3月 |
| 984  | 佐賀県            | 嬉野市         | 6道第3号 中尾立橋橋梁補修工事                    | 18m         | 26m <sup>2</sup>  | 中尾立橋    | 2025年3月 |
| 985  | 長野県            | 木曽建設事務所     | 令和6年度 国補道路メンテナンス（橋梁）工事              | 13m         | 78m <sup>2</sup>  | 大平橋     | 2025年3月 |
| 986  | 岩手県            | 岩手県 県南広域振興局 | 一般国道283号松原橋橋梁補修工事                   | 18m         | 56m <sup>2</sup>  | 松原橋     | 2025年4月 |
| 987  | 香川県            | 小豆島町        | 中条中道線中条橋改良工事                        | 7m          | 14m <sup>2</sup>  | 中条橋     | 2025年4月 |
| 988  | 富山県            | 富山市         | 金龍橋整備工事                             | 3m          | 18m <sup>2</sup>  | 金龍橋     | 2025年4月 |
| 989  | 宮城県            | 石巻市         | 井内機場2号橋ほか4橋橋梁補修工事（井内機場2号橋）          | 12m         | 46m <sup>2</sup>  | 井内機場2号橋 | 2025年4月 |
| 990  | 宮城県            | 石巻市         | 井内機場2号橋ほか4橋橋梁補修工事（小積橋）              | 11m         | 19m <sup>2</sup>  | 小積橋     | 2025年4月 |
| 991  | 鳥取県            | 若桜町         | 若桜町橋梁補修R6-2                         | 10m         | 33m <sup>2</sup>  | 無名橋5    | 2025年4月 |
| 992  | 岐阜県            | 多治見市        | 広見橋橋梁補修工事                           | 9m          | 57m <sup>2</sup>  | 広見橋     | 2025年4月 |
| 993  | 岩手県            | 紫波町         | 町道堀米上久保線上黒沢川橋橋梁補修工事                 | 8m          | 32m <sup>2</sup>  | 上黒沢川橋   | 2025年4月 |
| 994  | 岩手県            | 県南広域振興局     | 一般国道456号中島橋橋梁補修工事                   | 30m         | 154m <sup>2</sup> | 中島橋     | 2025年4月 |
| 995  | 岩手県            | 一関市         | 市道右名沢線右名沢橋橋梁補修工事                    | 14m         | 39m <sup>2</sup>  | 右名沢橋    | 2025年5月 |
| 996  | 高知県            | 中央東土木事務所    | 道老対（橋梁）第1-03-12号 県道久保大宮線（川上橋）橋梁修繕工事 | 10m         | 20m <sup>2</sup>  | 川上橋     | 2025年5月 |
| 997  | 茨城県            | 坂東市         | 6国補橋りょう第1号 飯島17号橋補修工事               | 13m         | 84m <sup>2</sup>  | 飯島17号橋  | 2025年5月 |
| 998  | 佐賀県            | 鳥栖市         | 橋梁長寿命化事業 西川橋ほか橋梁修繕工事                | 9m          | 61m <sup>2</sup>  | 西川橋     | 2025年5月 |
| 999  | 長崎県            | 諫早市         | 市道友尻線(友尻橋)橋梁補修工事                    | 11m         | 98m <sup>2</sup>  | 友尻橋     | 2025年5月 |
| 1000 | 兵庫県            | 明石市         | 川添橋修繕工事                             | 11m         | 57m <sup>2</sup>  | 川添橋     | 2025年5月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号   | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者         | 工事名                                   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名        | 施工年月    |
|------|----------------|-------------|---------------------------------------|-------------|-------------------|------------|---------|
| 1001 | 大阪府            | 東大阪市        | 瓢箪山駅前線道路整備工事                          | 6m          | 87m <sup>2</sup>  | 御神田川1号橋    | 2025年5月 |
| 1002 | 茨城県            | 城里町         | メンテ橋維第2号 大沢5号橋補修工事                    | 8m          | 26m <sup>2</sup>  | 大沢5号橋      | 2025年5月 |
| 1003 | 岩手県            | 岩手県土整備部     | 主要地方道野田山形線二又橋ほか橋梁補修工事                 | 13m         | 81m <sup>2</sup>  | 二又下の橋      | 2025年5月 |
| 1004 | 富山県            | 氷見市         | 市道姿土田川線1号橋補修工事                        | 5m          | 10m <sup>2</sup>  | 20402-1号橋  | 2025年5月 |
| 1005 | 千葉県            | 君津土木事務所     | 道路メンテナンス（橋梁）工事（川名橋・補修工）               | 20m         | 60m <sup>2</sup>  | 川名橋        | 2025年6月 |
| 1006 | 高知県            | 中央東土木事務所    | 道老対（橋梁）第91-03-8号 県道久保大宮線（影橋外） 橋梁修繕工事  | 13m         | 20m <sup>2</sup>  | 影橋         | 2025年6月 |
| 1007 | 兵庫県            | 養父市         | 新町橋 補修工事                              | 19m         | 286m <sup>2</sup> | 新町橋        | 2025年6月 |
| 1008 | 栃木県            | 県西環境森林事務所   | 令和6年度森林整備林道事業橋梁修繕工事                   | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 二林橋        | 2025年6月 |
| 1009 | 栃木県            | 県西環境森林事務所   | 令和6年度森林整備林道事業橋梁修繕工事                   | 8m          | 0m <sup>2</sup>   | 一林橋        | 2025年6月 |
| 1010 | 富山県            | 富山市         | 市道大山寺線観光橋補修工事                         | 16m         | 127m <sup>2</sup> | 観光橋        | 2025年6月 |
| 1011 | 福島県            | 福島県喜多方建設事務所 | 道路橋りょう維持（補助）工事（橋梁補修）                  | 24m         | 85m <sup>2</sup>  | 宮古橋        | 2025年6月 |
| 1012 | 山梨県            | 北杜市         | 橋梁長寿命化（天神橋外1橋）修繕工事                    | 10m         | 27m <sup>2</sup>  | 南部横断9号橋    | 2025年7月 |
| 1013 | 長野県            | 木曽建設事務所     | 令和6年度 国補道路メンテナンス（橋梁）工事                | 43m         | 101m <sup>2</sup> | 大又橋        | 2025年7月 |
| 1014 | 群馬県            | 沼田市         | 高倉橋橋梁補修工事                             | 9m          | 32m <sup>2</sup>  | 高倉橋        | 2025年7月 |
| 1015 | 福島県            | 福島県喜多方建設事務所 | 道路橋りょう維持（維補）工事（橋梁補修）                  | 15m         | 50m <sup>2</sup>  | 落合橋        | 2025年7月 |
| 1016 | 神奈川県           | 川崎市         | 大作橋橋りょう長寿命化修繕工事                       | 15m         | 50m <sup>2</sup>  | 大作橋        | 2025年7月 |
| 1017 | 長野県            | 茅野市         | 4-1151号二の橋 橋梁補修工事                     | 5m          | 28m <sup>2</sup>  | 4-1151号二の橋 | 2025年7月 |
| 1018 | 大阪府            | 岸和田市        | 林道本谷線平橋補修工事                           | 7m          | 37m <sup>2</sup>  | 平橋         | 2025年7月 |
| 1019 | 宮城県            | 東部土木事務所     | 盆ノ沢橋橋梁補修工事                            | 12m         | 14m <sup>2</sup>  | 盆ノ沢橋       | 2025年7月 |
| 1020 | 高知県            | 中央東土木事務所    | 道老対（橋梁）第91-03-6号 県道久保大宮線（久保川橋） 橋梁修繕工事 | 13m         | 0m <sup>2</sup>   | 久保川橋       | 2025年7月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号   | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者        | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名       | 施工年月    |
|------|----------------|------------|--|-------------|-------------------|-----------|---------|
| 1021 | 秋田県            | 仙北地域振興局    | 藁田橋橋梁補修設計  | 13m         | 26m <sup>2</sup>  | 藁田橋       | 2025年7月 |
| 1022 | 京都府            | 京都市        | 高瀬川五条親水施設整備工事                                    | 10m         | 29m <sup>2</sup>  | 高瀬川五条親水施設 | 2025年8月 |
| 1023 | 長野県            | 豊丘村        | 中央新幹線阿島北高架橋ほか新設                                  | 26m         | 57m <sup>2</sup>  | 不動滝2号橋    | 2025年8月 |
| 1024 | 長野県            | 豊丘村        | 中央新幹線阿島北高架橋ほか新設                                  | 16m         | 22m <sup>2</sup>  | 不動滝3号橋    | 2025年8月 |
| 1025 | 長野県            | 長野建設事務所    | 令和6年度 国補道路メンテナンス（橋梁）（加速化）工事（龍宮橋）                 | 10m         | 33m <sup>2</sup>  | 龍宮橋       | 2025年8月 |
| 1026 | 福岡県            | 久留米市       | 林道鷹取山線2号橋橋梁補修工事                                  | 16m         | 51m <sup>2</sup>  | 鷹取山線2号橋   | 2025年8月 |
| 1027 | 富山県            | 射水市        | 市道立町八幡町三丁目線（放生津橋）橋面補修工事                          | 12m         | 105m <sup>2</sup> | 放生津橋      | 2025年8月 |
| 1028 | 徳島県            | 徳島市        | 紅葉山1号橋改良工事（週休2日確保モデル工事）                          | 15m         | 75m <sup>2</sup>  | 紅葉山1号橋    | 2025年8月 |
| 1029 | 福島県            | 福島県相双建設事務所 | 道路橋りょう維持（補修）工事（橋梁補修）（新山神橋）                       | 11m         | 28m <sup>2</sup>  | 新山神橋      | 2025年8月 |
| 1030 | 長野県            | 阿智村        | 令和6年度 道路メンテナンス事業 橋梁補修工事                          | 8m          | 49m <sup>2</sup>  | 蝶々田橋      | 2025年8月 |
| 1031 | 福島県            | 福島県相双建設事務所 | 道路橋りょう維持（補修）工事（橋梁補修）（比沙門橋）                       | 7m          | 27m <sup>2</sup>  | 比沙門橋      | 2025年8月 |
| 1032 | 高知県            | 中央東土木事務所   | 道老対（橋梁） 第1-03-13号 県道土居五台山線（鋸野橋外） 橋梁修繕工事          | 17m         | 32m <sup>2</sup>  | 鋸野橋       | 2025年8月 |
| 1033 | 高知県            | 中央東土木事務所   | 道老対（橋梁） 第91-03-7号 県道奥西川岸本線（仁井田橋） 橋梁修繕工事          | 8m          | 25m <sup>2</sup>  | 仁井田橋      | 2025年8月 |
| 1034 | 静岡県            | 静岡市        | 令和6年度 萩北県橋第4号（主）南アルプス公園線（藤澤橋外2）橋梁補修工事（藤澤橋）（五葉沢橋） | 11m         | 68m <sup>2</sup>  | 五葉沢橋      | 2025年8月 |
| 1035 | 静岡県            | 静岡市        | 令和6年度 萩北県橋第4号（主）南アルプス公園線（藤澤橋外2）橋梁補修工事（藤澤橋）（五葉沢橋） | 11m         | 68m <sup>2</sup>  | 藤澤橋       | 2025年8月 |
| 1036 | 奈良県            | 五條土木事務所    | 一般国道425号他 無名橋11他 補修工事（道路メンテナンス事業（国道橋りょう補修）他）     | 11m         | 62m <sup>2</sup>  | 無名橋11     | 2025年8月 |
| 1037 | 奈良県            | 五條土木事務所    | 一般国道425号他 無名橋11他 補修工事（道路メンテナンス事業（国道橋りょう補修）他）     | 8m          | 34m <sup>2</sup>  | 無名橋13     | 2025年8月 |
| 1038 | 奈良県            | 五條土木事務所    | 一般国道425号他 無名橋11他 補修工事（道路メンテナンス事業（国道橋りょう補修）他）     | 7m          | 27m <sup>2</sup>  | 無名橋7      | 2025年8月 |
| 1039 | 奈良県            | 五條土木事務所    | 一般国道425号他 無名橋11他 補修工事（道路メンテナンス事業（国道橋りょう補修）他）     | 8m          | 51m <sup>2</sup>  | 梅垣内谷橋     | 2025年8月 |
| 1040 | 新潟県            | 長岡市        | 令和7年度 橋りょう修繕工事                                   | 22m         | 93m <sup>2</sup>  | 小畠橋       | 2025年9月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号   | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者             | 工事名                                      | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工         | 橋梁名        | 施工年月     |
|------|----------------|-----------------|--|-------------|-------------------|------------|----------|
| 1041 | 青森県            | 弘前市             | 令和6年度 藤代3号橋橋梁補修工事                        | 16m         | 54m <sup>2</sup>  | 藤代3号橋      | 2025年9月  |
| 1042 | 岩手県            | 奥州市             | 谷子沢南前川山線赤倉沢橋橋りょう修繕工事                     | 16m         | 77m <sup>2</sup>  | 赤倉沢橋       | 2025年9月  |
| 1043 | 岩手県            | 葛巻町             | 林道与市松線橋梁修繕工事                             | 7m          | 17m <sup>2</sup>  | 林道与市松線橋梁   | 2025年9月  |
| 1044 | 群馬県            | 沼田市             | 田島橋橋梁補修工事                                | 11m         | 31m <sup>2</sup>  | 田島橋        | 2025年9月  |
| 1045 | 長崎県            | 五島市             | 汐見橋補修工事                                  | 7m          | 43m <sup>2</sup>  | 汐見橋        | 2025年9月  |
| 1046 | 山梨県            | 富士・東部建設事務所      | (主)四日市場上野原線 和尚沢橋外1橋補修補強工事(明許)            | 16m         | 43m <sup>2</sup>  | 和尚沢橋       | 2025年9月  |
| 1047 | 岩手県            | 岩手県 県土整備部       | 一般国道283号十三の橋橋梁補修工事                       | 17m         | 85m <sup>2</sup>  | 十三の橋       | 2025年9月  |
| 1048 | 新潟県            | 北陸地方整備局 新潟国道事務所 | 仮称 国道49号 無名橋補修工事                         | 25m         | 123m <sup>2</sup> | 無名橋186.874 | 2025年9月  |
| 1049 | 山梨県            | 富士・東部建設事務所      | 国道411号外 小萩谷橋外3橋補修補強工事(明許)(余フ)            | 26m         | 38m <sup>2</sup>  | 倉沢橋        | 2025年9月  |
| 1050 | 山梨県            | 富士・東部建設事務所      | (主)上野原丹波山線 無名3号橋外1橋補修補強設計業務委託            | 14m         | 38m <sup>2</sup>  | 無名3号橋      | 2025年9月  |
| 1051 | 新潟県            | 長岡市             | 橋りょう修繕工事(中央橋)                            | 27m         | 63m <sup>2</sup>  | 中央橋        | 2025年10月 |
| 1052 | 静岡県            | 富士急行株式会社        | 南富士エバーグリーンライン 1号立体交差橋補修                  | 19m         | 119m <sup>2</sup> | 1号立体交差橋    | 2025年10月 |
| 1053 | 長野県            | 長野建設事務所         | 令和6年度 国補道路メンテナンス(橋梁)(加速化)工事(矢尻橋)         | 13m         | 39m <sup>2</sup>  | 矢尻橋        | 2025年10月 |
| 1054 | 青森県            | 平川市             | 延命橋橋梁補修工事                                | 11m         | 74m <sup>2</sup>  | 延命橋        | 2025年10月 |
| 1055 | 北海道            | 北海道函館建設管理部      | 七飯大野線(メンテ)工事補修設計(新川橋)委託(補正明許)外           | 28m         | 127m <sup>2</sup> | 新川橋        | 2025年10月 |
| 1056 | 富山県            | 入善町             | 新屋横断線(名無し橋425)橋梁補修工事                     | 22m         | 78m <sup>2</sup>  | 名無し橋425    | 2025年10月 |
| 1057 | 石川県            | 小松市             | 林道動又線 橋梁改修工事                             | 19m         | 42m <sup>2</sup>  | 動又橋        | 2025年10月 |
| 1058 | 新潟県            | 刈羽村             | 令和7年度 新潟県原子力発電施設立地市町村振興交付金事業 前谷地橋 橋梁補修工事 | 20m         | 109m <sup>2</sup> | 前谷地橋       | 2025年10月 |
| 1059 | 長野県            | 根羽村役場           | 令和6年度 道路メンテナンス事業 持田橋橋梁修繕工事               | 7m          | 46m <sup>2</sup>  | 持田橋        | 2025年10月 |
| 1060 | 青森県            | 平川市             | 枇杷田橋 AOS                                 | 17m         | 98m <sup>2</sup>  | 枇杷田橋       | 2025年10月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号   | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者         | 工事名   | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工          | 橋梁名         | 施工年月     |
|------|----------------|-------------|---|-------------|--------------------|-------------|----------|
| 1061 | 富山県            | 立山町         | 無名橋236橋梁補修工事                                | 8m          | 17m <sup>2</sup>   | 無名橋236      | 2025年10月 |
| 1062 | 福島県            | 白河市         | 道路メンテナンス事業 南湖第1橋補修工事                        | 11m         | 27m <sup>2</sup>   | 南湖第一橋       | 2025年10月 |
| 1063 | 岐阜県            | 多治見市        | 橋梁補修工事                                      | 9m          | 38m <sup>2</sup>   | 無名橋         | 2025年10月 |
| 1064 | 愛知県            | 名古屋国道事務所    | 令和6年度23号荒子西部高架橋橋梁補修工事                       | 216m        | 3047m <sup>2</sup> | 荒子西部高架橋（上り） | 2025年10月 |
| 1065 | 福島県            | 福島県南会津建設事務所 | 道路橋りょう維持（補助）工事（橋梁補修）                        | 14m         | 39m <sup>2</sup>   | 浅布橋         | 2025年10月 |
| 1066 | 高知県            | 須崎土木事務所     | R6(R7) 道老対(橋梁)第1-08-103号 県道松原窪川線(松原橋)橋梁修繕工事 | 12m         | 108m <sup>2</sup>  | 松原橋         | 2025年10月 |
| 1067 | 島根県            | 安来市         | 道路メンテナンス事業 島田1号橋橋梁修繕工事                      | 13m         | 32m <sup>2</sup>   | 島田1号橋       | 2025年10月 |
| 1068 | 山梨県            | 北杜市         | 橋梁長寿命化（小深沢橋外1橋）修繕工事                         | 8m          | 0m <sup>2</sup>    | 小深沢橋        | 2025年10月 |
| 1069 | 長崎県            | 諫早市         | 市道猿崎深海線(猿崎橋)橋梁補修工事                          | 9m          | 0m <sup>2</sup>    | 猿崎橋         | 2025年10月 |
| 1070 | 静岡県            | 菊川市         | 令和7年度社会資本整備総合交付金事業 谷欠橋橋梁補修工事                | 12m         | 51m <sup>2</sup>   | 谷欠橋         | 2025年10月 |
| 1071 | 山梨県            | 北杜市         | 橋梁長寿命化（小深沢橋外1橋）修繕工事                         | 9m          | 46m <sup>2</sup>   | 六ヶ村堰上橋      | 2025年10月 |
| 1072 | 長崎県            | 島原振興局       | 主要地方道愛野島原線橋梁補修工事(泥淵橋・狸山橋)                   | 30m         | 103m <sup>2</sup>  | 泥淵橋         | 2025年10月 |
| 1073 | 兵庫県            | 養父市         | 令和7年度 公会堂前橋橋梁補修工事                           | 6m          | 34m <sup>2</sup>   | 公会堂前橋       | 2025年10月 |
| 1074 | 広島県            | 東広島市        | 令和6年度 橋梁長期保全事業 押谷橋橋梁補修工事                    | 12m         | 62m <sup>2</sup>   | 押谷橋         | 2025年11月 |
| 1075 | 愛知県            | 豊橋市         | 竜下橋 補修工事                                    | 9m          | 26m <sup>2</sup>   | 竜下橋         | 2025年11月 |
| 1076 | 福岡県            | 福津市         | 松本川1号橋外1橋長寿命化工事                             | 31m         | 38m <sup>2</sup>   | 今西上橋        | 2025年11月 |
| 1077 | 熊本県            | 山都町         | 崩谷橋補修工事                                     | 7m          | 26m <sup>2</sup>   | 崩谷橋         | 2025年11月 |
| 1078 | 福井県            | 勝山市         | 弁天橋 橋梁補修工事                                  | 37m         | 279m <sup>2</sup>  | 弁天橋         | 2025年11月 |
| 1079 | 岡山県            | 真庭市         | 令和7年度市道熊谷白髪線中別所大橋修繕工事                       | 7m          | 36m <sup>2</sup>   | 中別所大橋       | 2025年11月 |
| 1080 | 福島県            | 葛尾村         | 橋梁修繕工事                                      | 8m          | 0m <sup>2</sup>    | 23号橋        | 2025年11月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号   | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者         | 工事名                                      | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工        | 橋梁名        | 施工年月     |
|------|----------------|-------------|--|-------------|------------------|------------|----------|
| 1081 | 宮城県            | 福島県いわき建設事務所 | 道路橋りょう維持（維補）工事（橋梁補修）（小玉橋歩道橋）             | 5m          | 55m <sup>2</sup> | 小玉橋歩道橋     | 2025年11月 |
| 1082 | 新潟県            | 南魚沼市        | 野際側道橋・館側道橋 橋梁修繕（橋面）工事                    | 11m         | 81m <sup>2</sup> | 館側道橋       | 2025年11月 |
| 1083 | 新潟県            | 南魚沼市        | 野際側道橋・館側道橋 橋梁修繕（橋面）工事                    | 11m         | 81m <sup>2</sup> | 野際側道橋      | 2025年11月 |
| 1084 | 埼玉県            | ときがわ町       | 橋梁修繕工事（谷3号橋外3橋）                          | 9m          | 20m <sup>2</sup> | 谷3号橋       | 2025年11月 |
| 1085 | 長野県            | 喬木村         | 令和7年度 道路メンテナンス補助事業 橋梁修繕工事                | 16m         | 68m <sup>2</sup> | 高山橋        | 2025年11月 |
| 1086 | 大阪府            | 交野市         | 天野が原町私部線（無名橋3）他6橋橋梁補修工事                  | 6m          | 0m <sup>2</sup>  | 無名橋3       | 2025年11月 |
| 1087 | 富山県            | 滑川市役所       | 市道加島町河端川線113100030橋補修工事                  | 9m          | 0m <sup>2</sup>  | 113100030橋 | 2025年11月 |
| 1088 | 徳島県            | 西部局県土整備部    | R 6馬土 国道438号（久保橋） 美・木屋平川井 橋梁修繕工事（扱い手確保型） | 12m         | 48m <sup>2</sup> | 久保橋        | 2025年11月 |
| 1089 | 岩手県            | 住田町         | 駅前橋補修工事                                  | 11m         | 62m <sup>2</sup> | 駅前橋        | 2025年11月 |
| 1090 | 福島県            | 福島県富岡土木事務所  | 道路橋りょう維持（補助）工事（橋梁補修）（松島橋）                | 8m          | 33m <sup>2</sup> | 松島橋        | 2025年12月 |
| 1091 | 愛知県            | 知多建設事務所     | 橋梁補修・橋梁修繕 合併工事（内海橋始めR7）（週休2日・遠隔臨場）       | 17m         | 65m <sup>2</sup> | 海田川橋       | 2025年12月 |
| 1092 | 鹿児島県           | 伊佐市         | 7橋補第3号道路メンテナンス事業富ヶ丘橋橋梁修繕工事               | 15m         | 41m <sup>2</sup> | 富ヶ丘橋       | 2025年12月 |
| 1093 | 山梨県            | 上野原市        | 林道金波美線金波美橋補修工事                           | 8m          | 38m <sup>2</sup> | 金波美橋       | 2025年12月 |
| 1094 | 大阪府            | 摂津市         | 無名橋 1580 修繕工事                            | 22m         | 0m <sup>2</sup>  | 無名橋1580    | 2025年12月 |
| 1095 | 長野県            | 天龍村         | 令和6年度 道路メンテナンス事業費補助 橋梁修繕工事               | 16m         | 27m <sup>2</sup> | 不生沢橋       | 2025年12月 |
| 1096 | 神奈川県           | 藤沢市         | 城下橋（小糸川）改修工事                             | 24m         | 97m <sup>2</sup> | 城下橋        | 2025年12月 |
| 1097 | 鹿児島県           | 垂水市         | 令和7年度 第2下市木橋橋梁補修工事                       | 17m         | 92m <sup>2</sup> | 第2下市木橋     | 2025年12月 |
| 1098 | 静岡県            | 伊豆市         | 永代橋 A O S 材料販売                           | 8m          | 54m <sup>2</sup> | 永代橋        | 2025年12月 |
| 1099 | 愛知県            | 愛知県         | 橋梁補修工事（尾濃大橋始め）（週休2日・遠隔臨場）                | 36m         | 7m <sup>2</sup>  | 東五城橋       | 2025年12月 |
| 1100 | 兵庫県            | 養父市         | 令和7年度事業 99号橋 橋梁補修工事                      | 13m         | 61m <sup>2</sup> | 99号橋       | 2025年12月 |

## AOS工法（ARCHIST ONEPIECE-GEL SYSTEM工法）施工実績

累計1103橋梁  
(2025年12月末)

リノブリッジ株式会社  
<https://www.renobridge.jp/>  
お問合せ：03-6279-4275

※出荷日ベース

| 番号   | 工事場所<br>(都道府県) | 発注者      | 工事名  | 伸縮装置<br>設置工 | 橋面<br>防水工          | 橋梁名         | 施工年月     |
|------|----------------|----------|--|-------------|--------------------|-------------|----------|
| 1101 | 愛知県            | 名古屋国道事務所 | 令和6年度23号荒子西部高架橋橋梁補修工事                      | 226m        | 3245m <sup>2</sup> | 荒子西部高架橋（下り） | 2025年12月 |
| 1102 | 静岡県            | 富士宮市     | 猫沢8号線9058橋補修工事                             | 5m          | 0m <sup>2</sup>    | 9058橋       | 2025年12月 |
| 1103 | 高知県            | 須崎土木事務所  | 道老対（橋梁） 第91-08-104号 県道上郷梼原線（無名橋177） 橋梁修繕工事 | 8m          | 45m <sup>2</sup>   | 無名橋177      | 2025年12月 |