

オールライナー工法施工実績

| 施工実績 | | 管径 (mm) | 管種 | 工区数 | 施工距離 (m) | 工期 |
|------|---------|------------|-------|-----|-------------|--------|
| 北海道 | 中川郡本別町 | 250 | 陶管 | 1 | 16 | H26.9 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 24 | H26.9 |
| 北海道 | 札幌市 | 150 | 不明 | 1 | 30 | H26.11 |
| 青森県 | 青森市 | 230 | 不明 | 1 | 9 | H26.4 |
| | | 450 | 不明 | 1 | 14 | H26.4 |
| 青森県 | 青森市 | 300 | 不明 | 1 | 10 | H26.7 |
| | | 450 | 不明 | 1 | 22 | H26.7 |
| 青森県 | 青森市 | 450 | 不明 | 1 | 53 | H26.9 |
| 青森県 | 青森市 | 450 | 陶管 | 2 | 164 | H26.10 |
| 青森県 | 青森市 | 250 | 陶管 | 4 | 197 | H26.11 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 27 | H26.11 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 51 | H26.11 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 18 | H26.11 |
| | | 350 | 不明 | 1 | 5 | H26.11 |
| 青森県 | 不明 | 300 | 不明 | 1 | 11 | H26.12 |
| | | 450 | 不明 | 1 | 11 | H26.12 |
| 青森県 | 青森市 | 450 | 不明 | 1 | 15 | H27.3 |
| 岩手県 | 奥州市 | 150 | 不明 | 1 | 12 | H26.4 |
| | | 230 | 不明 | 1 | 36 | H26.4 |
| | | 300 | 不明 | 1 | 20 | H26.4 |
| | | 450 | 不明 | 2 | 47 | H26.4 |
| 岩手県 | 和賀郡西和賀町 | 300 | 不明 | 1 | 13 | H26.8 |
| | | 450 | 不明 | 2 | 50 | H26.8 |
| 岩手県 | 九戸郡洋野町 | 450 | 陶管 | 2 | 50 | H26.9 |
| 岩手県 | 一関市 | 300 | 不明 | 1 | 12 | H26.11 |
| 岩手県 | 紫波郡紫波町 | 300 | 不明 | 1 | 20 | H26.12 |
| | | 450 | 不明 | 1 | 21 | H26.12 |
| 岩手県 | 不明 | 230 | 不明 | 1 | 9 | H26.12 |
| | | 300 | 不明 | 3 | 73 | H26.12 |
| | | 300 | 不明 | 1 | 20 | H27.1 |
| 岩手県 | 紫波郡紫波町 | 450 | 不明 | 2 | 33 | H27.1 |
| | | 300 | 不明 | 1 | 16 | H27.1 |
| 岩手県 | 盛岡市 | 450 | 不明 | 2 | 30 | H27.1 |
| | | 230 | ヒューム管 | 1 | 22 | H27.2 |
| 岩手県 | 奥州市 | 300 | 不明 | 1 | 21 | H27.2 |
| | | 300 | ヒューム管 | 4 | 50 | H27.2 |
| | | 450 | 不明 | 1 | 29 | H27.2 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 43 | H27.2 |
| 岩手県 | 盛岡市 | 300 | 不明 | 2 | 32 | H27.2 |
| | | 400 | 不明 | 1 | 14 | H27.2 |
| | | 450 | 不明 | 3 | 50 | H27.2 |
| 岩手県 | 不明 | 300 | 不明 | 2 | 23 | H27.2 |
| 岩手県 | 奥州市 | 300 | 不明 | 3 | 54 | H27.3 |
| | | 450 | ヒューム管 | 2 | 23 | H27.3 |
| 岩手県 | 一関市 | 450 | 不明 | 1 | 28 | H27.3 |
| 宮城県 | 仙台市 | 300 | 陶管 | 1 | 13 | H26.4 |
| 宮城県 | 気仙沼市 | 300 | 陶管 | 1 | 21 | H26.6 |
| 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 200 | 不明 | 1 | 25 | H27.1 |
| 秋田県 | 横手市 | 150 | 不明 | 2 | 17 | H26.4 |
| | | 230 | 不明 | 1 | 11 | H26.4 |

オールライナー工法施工実績

| 施工実績 | | 管径 (mm) | 管種 | 工区数 | 施工距離 (m) | 工期 |
|------|--------|------------|----------|-----|-------------|--------|
| 秋田県 | 横手市 | 300 | 不明 | 2 | 16 | H26.4 |
| 秋田県 | 横手市 | 230 | 不明 | 1 | 21 | H26.5 |
| | | 300 | 不明 | 1 | 10 | H26.5 |
| | | 450 | 不明 | 1 | 9 | H26.5 |
| 秋田県 | 横手市 | 450 | 不明 | 1 | 24 | H26.6 |
| 秋田県 | 横手市 | 230 | 不明 | 1 | 20 | H26.8 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 13 | H26.8 |
| 山形県 | 米沢市 | 600 | ヒューム管 | 1 | 25 | H26.11 |
| 山形県 | 米沢市 | 600 | ヒューム管 | 1 | 18 | H26.12 |
| 山形県 | 山形市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 49 | H27.1 |
| | | 500 | ヒューム管 | 1 | 55 | H27.1 |
| 茨城県 | 水戸市 | 250 | ヒューム管 | 5 | 191 | H26.5 |
| | | 300 | ヒューム管 | 4 | 165 | H26.5 |
| | | 700 | ヒューム管 | 1 | 44 | H26.5 |
| 茨城県 | 水戸市 | 250 | ヒューム管 | 2 | 76 | H26.6 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 22 | H26.6 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 117 | H26.6 |
| 茨城県 | 神栖市 | 200 | ヒューム管 | 1 | 24 | H26.11 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 29 | H26.11 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 34 | H26.11 |
| 茨城県 | つくば市 | 150 | ヒューム管 | 2 | 28 | H27.1 |
| | | 200 | ヒューム管 | 6 | 77 | H27.1 |
| | | 250 | ヒューム管 | 36 | 696 | H27.1 |
| | | 300 | ヒューム管 | 4 | 132 | H27.1 |
| 茨城県 | つくば市 | 150 | ヒューム管 | 1 | 32 | H27.2 |
| | | 200 | ヒューム管 | 5 | 74 | H27.2 |
| | | 250 | ヒューム管 | 8 | 212 | H27.2 |
| 茨城県 | ひたちなか市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 41 | H27.2 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 31 | H27.2 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 63 | H27.2 |
| 栃木県 | 宇都宮市 | 200 | ヒューム管 | 3 | 150 | H26.12 |
| 栃木県 | 宇都宮市 | 250 | ヒューム管 | 5 | 235 | H27.1 |
| 群馬県 | 前橋市 | 300 | ヒューム管 | 4 | 109 | H26.7 |
| 群馬県 | 桐生市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 32 | H26.10 |
| 群馬県 | 前橋市 | 200 | ヒューム管 | 4 | 185 | H27.2 |
| 埼玉県 | さいたま市 | 300 | 陶管 | 1 | 49 | H26.11 |
| 埼玉県 | さいたま市 | 200 | ヒューム管 | 1 | 7 | H26.12 |
| 千葉県 | 千葉市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 36 | H26.4 |
| | | 400 | 陶管 | 2 | 20 | H26.4 |
| 千葉県 | 鴨川市 | 230 | 陶管 | 1 | 12 | H26.5 |
| 千葉県 | 南房総市 | 300 | 陶管 | 3 | 58 | H26.5 |
| | | 350 | 陶管 | 1 | 15 | H26.5 |
| 千葉県 | 成田市 | 230 | 陶管 | 1 | 11 | H26.6 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 8 | H26.6 |
| | | 500 | 陶管・ヒューム管 | 1 | 13 | H26.6 |
| 千葉県 | 香取市 | 450 | ヒューム管 | 1 | 18 | H26.8 |
| 千葉県 | 船橋市 | 200 | ヒューム管 | 1 | 14 | H26.9 |
| | | 350 | ヒューム管 | 2 | 29 | H26.9 |
| 千葉県 | 千葉市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 6 | H26.11 |
| 千葉県 | 千葉市 | 400 | ヒューム管 | 2 | 79 | H26.12 |

オールライナー工法施工実績

| 施工実績 | | 管径 (mm) | 管種 | 工区数 | 施工距離 (m) | 工期 |
|------|------|------------|-------|-----|-------------|--------|
| 千葉県 | 千葉市 | 450 | 不明 | 3 | 110 | H26.12 |
| 千葉県 | 佐倉市 | 250 | ヒューム管 | 9 | 256 | H27.2 |
| 千葉県 | 成田市 | 500 | ヒューム管 | 1 | 14 | H27.3 |
| 東京都 | 江東区 | 400 | 陶管 | 1 | 13 | H26.10 |
| 東京都 | 町田市 | 200 | ヒューム管 | 3 | 74 | H26.11 |
| | | 250 | ヒューム管 | 8 | 252 | H26.11 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 13 | H26.11 |
| 東京都 | 町田市 | 200 | 陶管 | 11 | 286 | H27.2 |
| 東京都 | 青海市 | 150 | ヒューム管 | 1 | 7 | H27.3 |
| | | 150 | 陶管 | 1 | 6 | H27.3 |
| 神奈川県 | 横須賀市 | 300 | 陶管 | 2 | 47 | H26.4 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 250 | LP | 1 | 26 | H26.4 |
| 神奈川県 | 座間市 | 300 | 陶管 | 1 | 19 | H26.5 |
| 神奈川県 | 小田原市 | 250 | 陶管 | 1 | 25 | H26.6 |
| | | 250 | 陶管 | 3 | 97 | H26.6 |
| 神奈川県 | 秦野市 | 200 | 陶管 | 5 | 175 | H26.7 |
| 神奈川県 | 横須賀市 | 250 | ヒューム管 | 6 | 151 | H26.7 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 35 | H26.7 |
| | | 450 | 陶管 | 1 | 34 | H26.7 |
| 神奈川県 | 小田原市 | 250 | 陶管 | 8 | 235 | H26.8 |
| 神奈川県 | 秦野市 | 200 | 陶管 | 1 | 62 | H26.8 |
| | | 250 | 陶管 | 4 | 79 | H26.8 |
| 神奈川県 | 横須賀市 | 250 | 陶管 | 3 | 98 | H26.8 |
| | | 300 | 陶管 | 2 | 55 | H26.8 |
| | | 380 | ヒューム管 | 3 | 52 | H26.8 |
| 神奈川県 | 海老名市 | 300 | 陶管 | 1 | 2 | H26.9 |
| 神奈川県 | 小田原市 | 250 | 陶管 | 5 | 163 | H26.9 |
| 神奈川県 | 藤沢市 | 200 | ヒューム管 | 2 | 40 | H26.9 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 250 | 陶管 | 2 | 27 | H26.9 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 20 | H26.9 |
| | | 300 | ヒューム管 | 5 | 62 | H26.9 |
| | | 400 | 陶管 | 6 | 95 | H26.9 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 250 | ヒューム管 | 4 | 64 | H26.10 |
| | | 250 | 陶管 | 2 | 24 | H26.10 |
| | | 300 | ヒューム管 | 3 | 49 | H26.10 |
| | | 400 | ヒューム管 | 2 | 43 | H26.10 |
| 神奈川県 | 平塚市 | 450 | ヒューム管 | 1 | 22 | H26.11 |
| | | 600 | 陶管 | 2 | 34 | H26.11 |
| 神奈川県 | 藤沢市 | 200 | ヒューム管 | 9 | 209 | H26.11 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 5 | H26.11 |
| 神奈川県 | 小田原市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 7 | H26.12 |
| 神奈川県 | 鎌倉市 | 200 | ヒューム管 | 6 | 187 | H26.12 |
| 神奈川県 | 藤沢市 | 450 | ヒューム管 | 2 | 61 | H26.12 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 8 | H26.12 |
| 神奈川県 | 横須賀市 | 250 | ヒューム管 | 5 | 74 | H26.12 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 84 | H26.12 |
| | | 350 | ヒューム管 | 2 | 75 | H26.12 |
| | | 400 | 陶管 | 1 | 45 | H26.12 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 250 | 不明 | 4 | 62 | H26.12 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 4 | H26.12 |

オールライナー工法施工実績

| 施工実績 | | 管径 (mm) | 管種 | 工区数 | 施工距離 (m) | 工期 |
|------|---------|------------|-------|-----|-------------|--------|
| 神奈川県 | 小田原市 | 250 | 陶管 | 4 | 168 | H27.1 |
| 神奈川県 | 茅ヶ崎市 | 380 | ヒューム管 | 1 | 46 | H27.1 |
| 神奈川県 | 平塚市 | 350 | ヒューム管 | 1 | 30 | H27.1 |
| | | 400 | ヒューム管 | 2 | 61 | H27.1 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 300 | 陶管 | 1 | 26 | H27.1 |
| 神奈川県 | 横須賀市 | 600 | ヒューム管 | 2 | 70 | H27.1 |
| 神奈川県 | 足柄下郡箱根町 | 300 | 陶管 | 1 | 49 | H27.2 |
| | | 350 | ヒューム管 | 2 | 78 | H27.2 |
| 神奈川県 | 厚木市 | 350 | ヒューム管 | 1 | 10 | H27.2 |
| | | 450 | 陶管 | 1 | 32 | H27.2 |
| 神奈川県 | 藤沢市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 5 | H27.2 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 92 | H27.2 |
| 神奈川県 | 大和市 | 250 | 陶管 | 1 | 33 | H27.2 |
| 神奈川県 | 横須賀市 | 250 | 不明 | 1 | 8 | H27.2 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 250 | 不明 | 7 | 243 | H27.2 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 25 | H27.2 |
| 神奈川県 | 厚木市 | 400 | 不明 | 1 | 43 | H27.3 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 250 | 不明 | 17 | 206 | H27.3 |
| | | 300 | 不明 | 2 | 43 | H27.3 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 30 | H27.3 |
| 長野県 | 松本市 | 450 | 陶管 | 1 | 25 | H26.5 |
| 長野県 | 岡谷市 | 200 | 陶管 | 3 | 39 | H26.7 |
| | | 250 | 陶管 | 1 | 39 | H26.7 |
| 長野県 | 長野市 | 250 | ヒューム管 | 8 | 269 | H26.12 |
| 長野県 | 長野市 | 200 | ヒューム管 | 6 | 178 | H27.1 |
| | | 300 | ヒューム管 | 6 | 179 | H27.1 |
| 長野県 | 長野市 | 150 | ヒューム管 | 4 | 91 | H27.2 |
| | | 200 | ヒューム管 | 13 | 343 | H27.2 |
| | | 250 | ヒューム管 | 4 | 126 | H27.2 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 40 | H27.2 |
| 長野県 | 長野市 | 150 | 陶管 | 4 | 95 | H27.3 |
| 新潟県 | 糸魚川市 | 450 | ヒューム管 | 1 | 20 | H26.12 |
| 富山県 | 富山市 | 250 | ヒューム管 | 7 | 166 | H26.11 |
| | | 300 | 陶管 | 6 | 174 | H26.11 |
| 富山県 | 下新川郡朝日町 | 450 | ヒューム管 | 1 | 17 | H26.12 |
| 富山県 | 富山市 | 250 | 陶管 | 1 | 34 | H26.12 |
| 富山県 | 高岡市 | 250 | 陶管 | 1 | 16 | H27.2 |
| 石川県 | 不明 | 300 | 陶管 | 1 | 7 | H26.6 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 8 | H26.6 |
| 石川県 | 金沢市 | 250 | 陶管 | 1 | 49 | H26.7 |
| 石川県 | 野々市市 | 600 | 陶管 | 1 | 21 | H26.9 |
| 石川県 | 白山市 | 200 | 陶管 | 2 | 94 | H26.9 |
| 石川県 | 野々市市 | 700 | ヒューム管 | 1 | 16 | H26.10 |
| 石川県 | 金沢市 | 250 | 陶管 | 6 | 213 | H26.11 |
| 石川県 | 野々市市 | 700 | 陶管 | 1 | 13 | H26.11 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 19 | H27.1 |
| | | 250 | 陶管 | 9 | 141 | H27.1 |
| 石川県 | 金沢市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 15 | H27.1 |
| | | 250 | 陶管 | 3 | 61 | H27.2 |
| 石川県 | 金沢市 | 450 | ヒューム管 | 1 | 15 | H27.2 |

オールライナー工法施工実績

| 施工実績 | | 管径 (mm) | 管種 | 工区数 | 施工距離 (m) | 工期 |
|------|------|------------|-------|-----|-------------|--------|
| 石川県 | 金沢市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 4 | H27.3 |
| | | 350 | 陶管 | 1 | 63 | H27.3 |
| 福井県 | 不明 | 300 | 陶管 | 1 | 15 | H26.7 |
| | | 450 | 不明 | 1 | 18 | H26.7 |
| 福井県 | あわら市 | 250 | 不明 | 1 | 30 | H26.8 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 51 | H26.8 |
| 福井県 | 不明 | 300 | 陶管 | 1 | 16 | H26.8 |
| | | 450 | 陶管 | 2 | 83 | H26.8 |
| 福井県 | 小浜市 | 450 | 陶管 | 2 | 130 | H26.9 |
| 福井県 | 小浜市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 8 | H27.2 |
| 岐阜県 | 多治見市 | 500 | ヒューム管 | 2 | 97 | H26.4 |
| | | 600 | ヒューム管 | 2 | 102 | H26.4 |
| 岐阜県 | 多治見市 | 500 | 陶管 | 1 | 40 | H26.5 |
| 岐阜県 | 多治見市 | 450 | ヒューム管 | 2 | 103 | H26.6 |
| 岐阜県 | 大垣市 | 200 | 陶管 | 4 | 149 | H26.11 |
| | | 250 | ヒューム管 | 3 | 152 | H26.11 |
| 岐阜県 | 大垣市 | 400 | ヒューム管 | 2 | 92 | H27.2 |
| | | 500 | 陶管 | 1 | 3 | H27.2 |
| 岐阜県 | 可児市 | 200 | ヒューム管 | 3 | 139 | H27.2 |
| 静岡県 | 伊東市 | 300 | ヒューム管 | 4 | 133 | H27.2 |
| 静岡県 | 掛川市 | 800 | 陶管 | 4 | 502 | H27.2 |
| 静岡県 | 伊東市 | 250 | ヒューム管 | 3 | 71 | H27.3 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 14 | H27.3 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 30 | H27.3 |
| 静岡県 | 掛川市 | 800 | ヒューム管 | 1 | 28 | H27.3 |
| 静岡県 | 藤枝市 | 900 | 陶管 | 1 | 33 | H27.3 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 250 | ヒューム管 | 12 | 365 | H26.4 |
| 愛知県 | 春日井市 | 200 | 陶管 | 2 | 94 | H26.5 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 250 | 陶管 | 2 | 72 | H26.5 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 5 | H26.5 |
| | | 300 | HC | 12 | 262 | H26.5 |
| 愛知県 | 西尾市 | 200 | 陶管 | 1 | 83 | H26.5 |
| 愛知県 | 春日井市 | 150 | 陶管 | 1 | 80 | H26.6 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 250 | ヒューム管 | 7 | 323 | H26.6 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 6 | H26.6 |
| | | 400 | 陶管 | 2 | 71 | H26.6 |
| 愛知県 | 春日井市 | 150 | ヒューム管 | 1 | 80 | H26.7 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 17 | H26.7 |
| | | 700 | 陶管 | 1 | 15 | H26.7 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 250 | 陶管 | 20 | 792 | H26.7 |
| 愛知県 | 一宮市 | 300 | 陶管 | 1 | 61 | H26.8 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 250 | 陶管 | 7 | 192 | H26.8 |
| | | 250 | 陶管 | 1 | 24 | H26.8 |
| | | 300 | 陶管 | 4 | 75 | H26.8 |
| | | 450 | 陶管 | 3 | 97 | H26.8 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 600 | 陶管 | 2 | 57 | H26.9 |
| 愛知県 | 岡崎市 | 230 | 陶管 | 15 | 538 | H26.10 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 250 | 陶管 | 11 | 412 | H26.10 |
| 愛知県 | 一宮市 | 300 | 陶管 | 1 | 54 | H26.11 |
| 愛知県 | 岡崎市 | 230 | ヒューム管 | 9 | 320 | H26.11 |
| 愛知県 | 豊田市 | 600 | 陶管 | 3 | 135 | H26.11 |

オールライナー工法施工実績

| 施工実績 | | 管径 (mm) | 管種 | 工区数 | 施工距離 (m) | 工期 |
|------|--------|------------|-------|-----|-------------|--------|
| 愛知県 | 名古屋市 | 250 | 陶管 | 16 | 608 | H26.11 |
| | | 300 | 陶管 | 3 | 142 | H26.11 |
| | | 380 | ヒューム管 | 2 | 80 | H26.11 |
| | | 400 | 陶管 | 1 | 5 | H26.11 |
| | | 450 | ヒューム管 | 3 | 93 | H26.11 |
| | | 450 | 陶管 | 3 | 97 | H26.11 |
| 愛知県 | 一宮市 | 300 | ヒューム管 | 3 | 147 | H26.12 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 46 | H26.12 |
| | | 500 | ヒューム管 | 1 | 5 | H26.12 |
| 愛知県 | 稲沢市 | 200 | ヒューム管 | 1 | 71 | H26.12 |
| 愛知県 | 春日井市 | 150 | ヒューム管 | 1 | 7 | H26.12 |
| | | 200 | ヒューム管 | 1 | 7 | H26.12 |
| | | 300 | 陶管 | 3 | 93 | H26.12 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 250 | ヒューム管 | 10 | 419 | H26.12 |
| | | 300 | ヒューム管 | 3 | 123 | H26.12 |
| | | 450 | 陶管 | 1 | 33 | H26.12 |
| 愛知県 | 一宮市 | 300 | ヒューム管 | 3 | 171 | H27.1 |
| 愛知県 | 刈谷市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 42 | H27.1 |
| | | 350 | ヒューム管 | 3 | 73 | H27.1 |
| | | 450 | ヒューム管 | 2 | 82 | H27.1 |
| 愛知県 | 豊田市 | 200 | ヒューム管 | 1 | 12 | H27.1 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 300 | ヒューム管 | 6 | 212 | H27.1 |
| | | 600 | 陶管 | 1 | 8 | H27.1 |
| 愛知県 | 一宮市 | 450 | ヒューム管 | 1 | 7 | H27.2 |
| 愛知県 | 春日井市 | 250 | 陶管 | 3 | 84 | H27.2 |
| 愛知県 | 瀬戸市 | 200 | ヒューム管 | 3 | 120 | H27.2 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 54 | H27.2 |
| 愛知県 | 豊明市 | 200 | ヒューム管 | 2 | 74 | H27.2 |
| | | 250 | ヒューム管 | 2 | 43 | H27.2 |
| 愛知県 | 豊田市 | 200 | 陶管 | 1 | 19 | H27.2 |
| | | 500 | ヒューム管 | 1 | 30 | H27.2 |
| | | 600 | 陶管 | 3 | 111 | H27.2 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 300 | 陶管 | 3 | 196 | H27.2 |
| | | 380 | 陶管 | 1 | 90 | H27.2 |
| | | 530 | 陶管 | 2 | 111 | H27.2 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 57 | H27.2 |
| 愛知県 | 丹羽郡大口町 | 800 | 陶管 | 2 | 72 | H27.2 |
| 愛知県 | 豊田市 | 500 | ヒューム管 | 3 | 56 | H27.3 |
| | | 600 | ボイド管 | 3 | 117 | H27.3 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 250 | 陶管 | 1 | 4 | H27.3 |
| | | 530 | ヒューム管 | 2 | 67 | H27.3 |
| 愛知県 | 西尾市 | 300 | 塩ビ管 | 1 | 19 | H27.3 |
| 三重県 | 伊勢市 | 150 | 塩ビ管 | 2 | 33 | H26.5 |
| | | 200 | 塩ビ管 | 1 | 15 | H26.5 |
| | | 250 | 陶管 | 4 | 69 | H26.5 |
| 三重県 | 亀山市 | 230 | 陶管 | 3 | 33 | H26.7 |
| 三重県 | 伊賀市 | 300 | 塩ビ管 | 3 | 34 | H26.8 |
| 三重県 | 伊勢市 | 150 | 塩ビ管 | 1 | 8 | H26.9 |
| | | 200 | 塩ビ管 | 1 | 16 | H26.9 |
| 三重県 | 伊勢市 | 250 | ヒューム管 | 6 | 163 | H26.10 |
| 三重県 | 津市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 39 | H26.12 |
| 三重県 | 松阪市 | 200 | ヒューム管 | 3 | 69 | H27.3 |
| | | 300 | ヒューム管 | 3 | 164 | H27.3 |
| 滋賀県 | 近江八幡市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 34 | H26.4 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 84 | H26.4 |

オールライナー工法施工実績

| 施工実績 | | 管径 (mm) | 管種 | 工区数 | 施工距離 (m) | 工期 |
|------|--------|------------|----------|-----|-------------|--------|
| 滋賀県 | 近江八幡市 | 350 | 塩ビ管 | 2 | 70 | H26.4 |
| 滋賀県 | 湖南市 | 150 | ヒューム管 | 2 | 11 | H26.10 |
| | | 150 | ヒューム管 | 1 | 15 | H26.10 |
| | | 200 | ヒューム管 | 4 | 157 | H26.10 |
| 滋賀県 | 湖南市 | 200 | ヒューム管 | 4 | 113 | H26.11 |
| | | 300 | ヒューム管 | 4 | 156 | H26.11 |
| 京都府 | 京都市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 9 | H26.6 |
| | | 380 | ヒューム管 | 1 | 7 | H26.6 |
| | | 400 | ヒューム管 | 3 | 134 | H26.6 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 11 | H26.6 |
| 京都府 | 京都市 | 300 | ヒューム管 | 6 | 261 | H26.7 |
| 京都府 | 京都市 | 300 | ヒューム管 | 4 | 135 | H26.8 |
| | | 400 | ヒューム管 | 2 | 44 | H26.8 |
| | | 450 | 陶管 | 7 | 170 | H26.8 |
| 京都府 | 舞鶴市 | 230 | 陶管 | 1 | 30 | H26.8 |
| | | 450 | 陶管 | 1 | 50 | H26.8 |
| 京都府 | 京都市 | 150 | 陶管 | 1 | 9 | H26.10 |
| 京都府 | 京都市 | 150 | 陶管 | 1 | 40 | H26.11 |
| 大阪府 | 香芝市 | 230 | 陶管 | 3 | 28 | H26.4 |
| 大阪府 | 大阪市 | 230 | 陶管 | 1 | 16 | H26.5 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 12 | H26.5 |
| 大阪府 | 不明 | 230 | 陶管 | 2 | 29 | H26.7 |
| | | 250 | 陶管 | 1 | 9 | H26.7 |
| 大阪府 | 不明 | 450 | 陶管 | 1 | 12 | H26.8 |
| 大阪府 | 交野市 | 300 | 陶管 | 1 | 21 | H26.9 |
| 大阪府 | 大阪市 | 600 | 陶管 | 1 | 23 | H26.10 |
| 大阪府 | 大東市 | 300 | 陶管 | 1 | 16 | H26.10 |
| 大阪府 | 大東市 | 230 | ヒューム管 | 2 | 33 | H26.11 |
| 大阪府 | 豊中市 | 250 | 陶管 | 1 | 11 | H26.11 |
| 大阪府 | 不明 | 300 | 陶管 | 2 | 48 | H26.11 |
| | | 450 | 塩ビ管 | 4 | 53 | H26.11 |
| 大阪府 | 貝塚市 | 200 | ヒューム管 | 2 | 65 | H26.12 |
| 大阪府 | 豊中市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 4 | H26.12 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 23 | H26.12 |
| 大阪府 | 箕面市 | 250 | 陶管 | 18 | 326 | H27.1 |
| 大阪府 | 貝塚市 | 450 | ヒューム管 | 1 | 18 | H27.2 |
| 大阪府 | 箕面市 | 250 | ヒューム管 | 3 | 61 | H27.2 |
| 兵庫県 | 芦屋市 | 150 | ヒューム管 | 1 | 5 | H26.4 |
| | | 200 | ヒューム管 | 1 | 13 | H26.4 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 10 | H26.4 |
| 兵庫県 | 神戸市 | 150 | ヒューム管 | 1 | 15 | H26.8 |
| | | 200 | ヒューム管 | 1 | 14 | H26.8 |
| 兵庫県 | 神戸市 | 250 | ヒューム管 | 11 | 236 | H27.3 |
| | | 250 | 陶管 | 4 | 93 | H27.3 |
| 兵庫県 | 篠山市 | 300 | 陶管・ヒューム管 | 1 | 9 | H27.3 |
| | | 300 | 陶管・ヒューム管 | 1 | 32 | H27.3 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 27 | H27.3 |
| 奈良県 | 生駒郡平群町 | 200 | 陶管 | 13 | 260 | H26.4 |
| 奈良県 | 香芝市 | 230 | 陶管 | 2 | 17 | H26.4 |
| | | 300 | 陶管 | 2 | 42 | H26.4 |
| | | 450 | 塩ビ管 | 2 | 31 | H26.4 |
| 奈良県 | 奈良市 | 250 | 陶管 | 1 | 21 | H26.4 |
| 奈良県 | 五條市 | 450 | ヒューム管 | 1 | 33 | H26.6 |
| 奈良県 | 生駒郡平群町 | 200 | ヒューム管 | 4 | 47 | H26.8 |
| 奈良県 | 生駒郡平群町 | 200 | ヒューム管 | 2 | 32 | H26.9 |

オールライナー工法施工実績

| 施工実績 | | 管径 (mm) | 管種 | 工区数 | 施工距離 (m) | 工期 |
|------|--------|------------|-------|-----|-------------|--------|
| 奈良県 | 生駒郡平群町 | 250 | ヒューム管 | 1 | 9 | H26.9 |
| 奈良県 | 橿原市 | 350 | ヒューム管 | 4 | 118 | H26.9 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 18 | H26.9 |
| 和歌山県 | 橋本市 | 250 | ヒューム管 | 14 | 276 | H26.5 |
| 和歌山県 | 橋本市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 28 | H26.6 |
| 和歌山県 | 不明 | 350 | 陶管 | 2 | 58 | H27.3 |
| 島根県 | 松江市 | 200 | 陶管 | 9 | 267 | H26.7 |
| 島根県 | 松江市 | 200 | 鋼管 | 4 | 118 | H26.8 |
| 島根県 | 浜田市 | 450 | 陶管 | 1 | 33 | H27.3 |
| 岡山県 | 倉敷市 | 450 | 陶管 | 5 | 93 | H26.5 |
| 岡山県 | 美作市 | 230 | 陶管 | 5 | 41 | H26.5 |
| 岡山県 | 倉敷市 | 450 | 陶管 | 6 | 87 | H26.9 |
| | | 450 | 陶管 | 5 | 111 | H26.11 |
| 岡山県 | 津山市 | 500 | 陶管 | 3 | 41 | H26.11 |
| | | 450 | 陶管 | 5 | 64 | H26.12 |
| 岡山県 | 津山市 | 230 | 陶管 | 1 | 12 | H26.12 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 24 | H26.12 |
| | | 450 | ヒューム管 | 3 | 49 | H26.12 |
| 岡山県 | 新見市 | 300 | 陶管 | 1 | 18 | H27.2 |
| | | 450 | 陶管 | 3 | 47 | H27.2 |
| 広島県 | 廿日市市 | 230 | 陶管 | 2 | 29 | H26.4 |
| | | 300 | 不明 | 2 | 40 | H26.4 |
| 広島県 | 広島市 | 250 | 不明 | 5 | 172 | H26.4 |
| | | 300 | 不明 | 7 | 218 | H26.4 |
| | | 350 | 不明 | 1 | 40 | H26.4 |
| | | 400 | 不明 | 1 | 44 | H26.4 |
| 広島県 | 福山市 | 200 | 不明 | 1 | 79 | H26.4 |
| 広島県 | 廿日市市 | 230 | 陶管 | 4 | 60 | H26.5 |
| 広島県 | 広島市 | 300 | 陶管 | 1 | 11 | H26.6 |
| | | 450 | 陶管 | 1 | 18 | H26.6 |
| 広島県 | 広島市 | 230 | 陶管 | 1 | 13 | H26.8 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 14 | H26.8 |
| | | 450 | 陶管 | 4 | 97 | H26.8 |
| | | 230 | 不明 | 2 | 41 | H26.10 |
| 広島県 | 広島市 | 250 | 陶管 | 3 | 90 | H26.10 |
| | | 300 | 不明 | 4 | 77 | H26.10 |
| | | 300 | 不明 | 1 | 42 | H26.10 |
| | | 350 | 不明 | 1 | 16 | H26.10 |
| | | 400 | 陶管 | 2 | 73 | H26.10 |
| | | 450 | 陶管 | 1 | 41 | H26.10 |
| | | 450 | 不明 | 4 | 102 | H26.10 |
| | | 230 | 陶管 | 3 | 39 | H26.11 |
| 広島県 | 広島市 | 300 | 陶管 | 4 | 68 | H26.11 |
| | | 450 | ヒューム管 | 4 | 108 | H26.11 |
| | | 250 | ヒューム管 | 8 | 246 | H26.11 |
| 広島県 | 福山市 | 300 | ヒューム管 | 3 | 110 | H26.11 |
| | | 250 | 陶管 | 1 | 6 | H26.12 |
| 広島県 | 広島市 | 200 | 陶管 | 1 | 6 | H26.12 |
| | | 230 | 陶管 | 5 | 68 | H26.12 |
| | | 300 | ヒューム管 | 5 | 86 | H26.12 |
| | | 350 | 陶管 | 1 | 40 | H26.12 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 57 | H26.12 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 7 | H26.12 |
| | | 500 | ヒューム管 | 1 | 8 | H26.12 |
| 広島県 | 福山市 | 250 | ヒューム管 | 2 | 64 | H26.12 |

オールライナー工法施工実績

| 施工実績 | | 管径 (mm) | 管種 | 工区数 | 施工距離 (m) | 工期 |
|------|--------|------------|-------|-----|-------------|--------|
| 広島県 | 広島市 | 200 | 陶管 | 3 | 56 | H27.1 |
| | | 250 | ヒューム管 | 8 | 250 | H27.1 |
| | | 250 | 陶管 | 8 | 215 | H27.1 |
| | | 300 | ヒューム管 | 6 | 189 | H27.1 |
| | | 300 | 陶管 | 5 | 109 | H27.1 |
| 広島県 | 広島市 | 200 | 陶管 | 2 | 33 | H27.2 |
| | | 230 | 陶管 | 5 | 45 | H27.2 |
| | | 300 | ヒューム管 | 11 | 112 | H27.2 |
| | | 300 | ヒューム管 | 6 | 213 | H27.2 |
| | | 350 | 陶管 | 1 | 39 | H27.2 |
| | | 450 | ヒューム管 | 5 | 77 | H27.2 |
| | | 450 | 陶管 | 1 | 36 | H27.2 |
| 広島県 | 広島市 | 250 | 陶管 | 1 | 47 | H27.3 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 85 | H27.3 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 36 | H27.3 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 51 | H27.3 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 56 | H27.3 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 28 | H27.3 |
| | | 500 | ヒューム管 | 3 | 138 | H27.3 |
| | | 600 | 塩ビ管 | 1 | 58 | H27.3 |
| 山口県 | 山口市 | 200 | ヒューム管 | 2 | 8 | H26.8 |
| 山口県 | 山陽小野田市 | 150 | ヒューム管 | 3 | 99 | H26.10 |
| 山口県 | 岩国市 | 450 | ヒューム管 | 1 | 30 | H27.1 |
| 徳島県 | 鳴門市 | 300 | ヒューム管 | 2 | 60 | H27.2 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 13 | H27.2 |
| 徳島県 | 鳴門市 | 300 | ヒューム管 | 3 | 47 | H27.3 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 24 | H27.3 |
| 福岡県 | 北九州市 | 200 | ヒューム管 | 1 | 14 | H26.4 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 20 | H26.4 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 40 | H26.4 |
| | | 450 | ヒューム管 | 2 | 40 | H26.4 |
| | | 600 | ヒューム管 | 2 | 39 | H26.4 |
| 福岡県 | 直方市 | 450 | ヒューム管 | 6 | 156 | H26.4 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | ヒューム管 | 5 | 82 | H26.4 |
| 福岡県 | 北九州市 | 400 | ヒューム管 | 3 | 131 | H26.5 |
| | | 500 | ヒューム管 | 6 | 378 | H26.5 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | ヒューム管 | 30 | 979 | H26.5 |
| 福岡県 | 遠賀郡遠賀町 | 150 | ヒューム管 | 1 | 23 | H26.6 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | 陶管 | 15 | 518 | H26.6 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | 陶管 | 5 | 106 | H26.7 |
| | | 300 | 陶管 | 3 | 75 | H26.7 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | ヒューム管 | 6 | 123 | H26.8 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 12 | H26.8 |
| 福岡県 | 遠賀郡遠賀町 | 200 | 陶管 | 1 | 22 | H26.9 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | ヒューム管 | 11 | 240 | H26.9 |
| | | 250 | ヒューム管 | 6 | 149 | H26.9 |
| | | 300 | 陶管 | 4 | 117 | H26.9 |
| 福岡県 | 北九州市 | 200 | 不明 | 11 | 278 | H26.10 |
| | | 200 | 陶管 | 8 | 409 | H26.10 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 35 | H26.10 |
| | | 250 | 陶管 | 1 | 32 | H26.10 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 55 | H26.10 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 37 | H26.10 |
| 福岡県 | 遠賀郡遠賀町 | 250 | 陶管 | 4 | 121 | H26.11 |
| 福岡県 | 福岡市 | 300 | ヒューム管 | 7 | 157 | H26.11 |

オールライナー工法施工実績

| 施工実績 | | 管径 (mm) | 管種 | 工区数 | 施工距離 (m) | 工期 |
|----------|--------|------------|-------|-------|-------------|--------|
| 福岡県 | 福岡市 | 400 | ヒューム管 | 3 | 123 | H26.11 |
| | | 600 | 陶管 | 1 | 43 | H26.11 |
| 福岡県 | 北九州市 | 200 | ヒューム管 | 7 | 343 | H26.12 |
| 福岡県 | 福岡市 | 200 | ヒューム管 | 13 | 328 | H27.1 |
| | | 250 | 陶管 | 2 | 38 | H27.1 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 33 | H27.1 |
| | | 400 | ヒューム管 | 6 | 172 | H27.1 |
| | | 450 | ヒューム管 | 5 | 132 | H27.1 |
| | | 550 | 陶管 | 1 | 59 | H27.1 |
| 福岡県 | 筑紫野市 | 250 | 陶管 | 1 | 37 | H27.2 |
| | | 400 | ヒューム管 | 3 | 71 | H27.2 |
| 福岡県 | 福岡市 | 200 | ヒューム管 | 8 | 217 | H27.3 |
| | | 250 | ヒューム管 | 7 | 227 | H27.3 |
| | | 300 | ヒューム管 | 4 | 107 | H27.3 |
| 佐賀県 | 唐津市 | 400 | ヒューム管 | 2 | 105 | H27.1 |
| 佐賀県 | 唐津市 | 400 | ヒューム管 | 1 | 52 | H27.3 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 50 | H27.3 |
| 長崎県 | 長崎市 | 250 | ヒューム管 | 15 | 399 | H26.9 |
| | | 500 | ヒューム管 | 3 | 119 | H26.9 |
| 熊本県 | 山鹿市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 7 | H26.8 |
| | | 500 | 陶管 | 3 | 100 | H26.8 |
| 熊本県 | 熊本市 | 350 | 陶管 | 5 | 97 | H26.12 |
| | | 450 | ヒューム管 | 3 | 75 | H26.12 |
| 熊本県 | 菊池郡菊陽町 | 250 | 陶管 | 5 | 177 | H27.1 |
| 平成26年度合計 | | | | 1,445 | 40,123 | |