

オールライナーZ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 |
|------|--------|------------|-------|-----|-------------|--------|
| 宮城県 | 仙台市 | 700 | ヒューム管 | 1 | 65 | H28.6 |
| 宮城県 | 仙台市 | 230 | 陶管 | 5 | 145 | H28.8 |
| 宮城県 | 仙台市 | 230 | 陶管 | 2 | 61 | H28.9 |
| 宮城県 | 仙台市 | 450 | ヒューム管 | 2 | 102 | H28.12 |
| 宮城県 | 仙台市 | 230 | 陶管 | 1 | 6 | H29.1 |
| 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 250 | ヒューム管 | 1 | 26 | H29.2 |
| 宮城県 | 仙台市 | 230 | 陶管 | 2 | 86 | H29.2 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 33 | H29.2 |
| 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 500 | ヒューム管 | 1 | 15 | H29.3 |
| 秋田県 | 秋田市 | 230 | 陶管 | 1 | 39 | H28.5 |
| | | 250 | ヒューム管 | 3 | 102 | H28.5 |
| | | 300 | ヒューム管 | 8 | 295 | H28.5 |
| | | 350 | 陶管 | 1 | 43 | H28.5 |
| | | 380 | ヒューム管 | 1 | 40 | H28.5 |
| | | 400 | ヒューム管 | 2 | 88 | H28.5 |
| 秋田県 | 秋田市 | 400 | ヒューム管 | 2 | 93 | H28.6 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 64 | H28.6 |
| 秋田県 | 横手市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 30 | H28.11 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 30 | H28.11 |
| 福島県 | 郡山市 | 350 | ヒューム管 | 3 | 117 | H29.2 |
| 福島県 | 郡山市 | 800 | ヒューム管 | 1 | 28 | H29.3 |
| 茨城県 | つくば市 | 200 | ヒューム管 | 2 | 22 | H28.4 |
| | | 250 | ヒューム管 | 2 | 38 | H28.4 |
| 栃木県 | 佐野市 | 200 | 陶管 | 2 | 59 | H28.6 |
| 栃木県 | 佐野市 | 200 | 陶管 | 1 | 19 | H28.7 |
| 栃木県 | 佐野市 | 200 | 陶管 | 1 | 49 | H28.8 |
| 栃木県 | 佐野市 | 250 | 陶管 | 1 | 51 | H28.9 |
| 栃木県 | 佐野市 | 200 | 陶管 | 1 | 46 | H28.10 |
| 栃木県 | 佐野市 | 250 | 陶管 | 1 | 29 | H29.1 |
| 栃木県 | 宇都宮市 | 500 | ヒューム管 | 2 | 36 | H29.2 |
| | | 700 | ヒューム管 | 1 | 28 | H29.2 |
| 群馬県 | 前橋市 | 300 | ヒューム管 | 2 | 86 | H28.5 |
| | | 400 | ヒューム管 | 2 | 62 | H28.5 |
| 群馬県 | 太田市 | 200 | ヒューム管 | 1 | 15 | H28.7 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 28 | H28.7 |
| 埼玉県 | 上尾市 | 200 | ヒューム管 | 15 | 427 | H29.1 |
| | | 250 | ヒューム管 | 4 | 125 | H29.1 |
| | | 300 | ヒューム管 | 6 | 227 | H29.1 |
| 埼玉県 | 春日部市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 21 | H29.1 |
| 埼玉県 | 上尾市 | 200 | ヒューム管 | 20 | 564 | H29.2 |
| | | 250 | ヒューム管 | 2 | 59 | H29.2 |
| 埼玉県 | 上尾市 | 200 | ヒューム管 | 8 | 196 | H29.3 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 89 | H29.3 |
| 千葉県 | 市原市 | 600 | ヒューム管 | 2 | 104 | H28.4 |
| 千葉県 | 市原市 | 600 | ヒューム管 | 3 | 161 | H28.11 |
| 千葉県 | 千葉市 | 300 | ヒューム管 | 4 | 138 | H28.12 |
| | | 350 | ヒューム管 | 7 | 256 | H28.12 |
| | | 500 | ヒューム管 | 1 | 29 | H28.12 |
| 千葉県 | 木更津市 | 230 | 陶管 | 1 | 6 | H29.2 |
| 千葉県 | 柏市 | 200 | ヒューム管 | 1 | 11 | H29.3 |

オールライナーZ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 |
|------|------|------------|-------|-----|-------------|-------|
| 東京都 | 足立区 | 250 | 陶管 | 1 | 13 | H28.4 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 13 | H28.4 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 38 | H28.4 |
| 東京都 | 板橋区 | 250 | 陶管 | 5 | 146 | H28.4 |
| 東京都 | 渋谷区 | 350 | ヒューム管 | 1 | 39 | H28.4 |
| 東京都 | 墨田区 | 300 | 陶管 | 1 | 32 | H28.4 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 33 | H28.4 |
| | | 400 | ヒューム管 | 3 | 122 | H28.4 |
| | | 450 | ヒューム管 | 3 | 113 | H28.4 |
| | | 500 | ヒューム管 | 1 | 16 | H28.4 |
| 東京都 | 台東区 | 230 | 陶管 | 3 | 82 | H28.4 |
| | | 250 | ヒューム管 | 2 | 46 | H28.4 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 44 | H28.4 |
| | | 450 | ヒューム管 | 3 | 106 | H28.4 |
| | | 530 | ヒューム管 | 1 | 52 | H28.4 |
| | | 600 | ヒューム管 | 2 | 38 | H28.4 |
| 東京都 | 千代田区 | 380 | 陶管 | 4 | 126 | H28.4 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 22 | H28.4 |
| | | 520 | ヒューム管 | 2 | 50 | H28.4 |
| 東京都 | 豊島区 | 250 | 陶管 | 1 | 41 | H28.4 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 40 | H28.4 |
| | | 350 | ヒューム管 | 3 | 88 | H28.4 |
| 東京都 | 港区 | 250 | 陶管 | 1 | 30 | H28.4 |
| 東京都 | 足立区 | 300 | 陶管 | 1 | 16 | H28.5 |
| 東京都 | 渋谷区 | 250 | ヒューム管 | 3 | 53 | H28.5 |
| | | 300 | ヒューム管 | 6 | 142 | H28.5 |
| 東京都 | 新宿区 | 250 | 陶管 | 2 | 32 | H28.5 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 12 | H28.5 |
| 東京都 | 墨田区 | 250 | 陶管 | 2 | 19 | H28.5 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 7 | H28.5 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 83 | H28.5 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 18 | H28.5 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 55 | H28.5 |
| | | 500 | ヒューム管 | 1 | 33 | H28.5 |
| | | 600 | ヒューム管 | 2 | 16 | H28.5 |
| | | 700 | ヒューム管 | 1 | 53 | H28.5 |
| 東京都 | 中央区 | 350 | ヒューム管 | 1 | 57 | H28.5 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 56 | H28.5 |
| 東京都 | 千代田区 | 380 | 陶管 | 2 | 17 | H28.5 |
| 東京都 | 中央区 | 600 | 不明 | 1 | 59 | H28.5 |
| 東京都 | 豊島区 | 250 | 不明 | 1 | 23 | H28.5 |
| | | 250 | 陶管 | 3 | 92 | H28.5 |
| | | 300 | 陶管 | 6 | 145 | H28.5 |
| | | 350 | ヒューム管 | 5 | 128 | H28.5 |
| | | 450 | ヒューム管 | 2 | 70 | H28.5 |
| 東京都 | 板橋区 | 250 | 陶管 | 3 | 79 | H28.6 |
| 東京都 | 江東区 | 250 | 陶管 | 8 | 174 | H28.6 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 5 | H28.6 |
| | | 300 | 陶管 | 4 | 60 | H28.6 |
| | | 350 | ヒューム管 | 6 | 219 | H28.6 |

オールライナーZ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 |
|------|-----|------------|-------|-----|-------------|-------|
| 東京都 | 江東区 | 400 | ヒューム管 | 3 | 96 | H28.6 |
| 東京都 | 渋谷区 | 250 | ヒューム管 | 1 | 21 | H28.6 |
| | | 280 | ヒューム管 | 1 | 39 | H28.6 |
| | | 300 | 陶管 | 2 | 70 | H28.6 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 50 | H28.6 |
| | | 500 | ヒューム管 | 1 | 45 | H28.6 |
| 東京都 | 墨田区 | 250 | 陶管 | 10 | 289 | H28.6 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 37 | H28.6 |
| 東京都 | 中央区 | 250 | ヒューム管 | 1 | 32 | H28.6 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 59 | H28.6 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 59 | H28.6 |
| | | 500 | ヒューム管 | 2 | 117 | H28.6 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 58 | H28.6 |
| | | 600 | 不明 | 2 | 118 | H28.6 |
| 東京都 | 江東区 | 250 | 陶管 | 1 | 28 | H28.7 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 26 | H28.7 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 50 | H28.7 |
| 東京都 | 杉並区 | 350 | ヒューム管 | 2 | 46 | H28.7 |
| 東京都 | 墨田区 | 250 | 陶管 | 13 | 360 | H28.7 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 41 | H28.7 |
| | | 300 | 陶管 | 2 | 43 | H28.7 |
| | | 450 | ヒューム管 | 2 | 105 | H28.7 |
| | | 500 | ヒューム管 | 5 | 104 | H28.7 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 23 | H28.7 |
| 東京都 | 中央区 | 230 | 陶管 | 1 | 36 | H28.7 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 26 | H28.7 |
| 東京都 | 豊島区 | 250 | 陶管 | 3 | 91 | H28.7 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 25 | H28.7 |
| | | 380 | 陶管 | 1 | 24 | H28.7 |
| 東京都 | 港区 | 300 | ヒューム管 | 1 | 9 | H28.7 |
| | | 350 | 陶管 | 1 | 25 | H28.7 |
| | | 350 | ヒューム管 | 5 | 123 | H28.7 |
| | | 380 | ヒューム管 | 1 | 50 | H28.7 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 20 | H28.7 |
| 東京都 | 足立区 | 500 | ヒューム管 | 1 | 21 | H28.8 |
| | | 600 | ヒューム管 | 2 | 81 | H28.8 |
| | | 700 | ヒューム管 | 3 | 66 | H28.8 |
| 東京都 | 江東区 | 350 | ヒューム管 | 1 | 22 | H28.8 |
| 東京都 | 墨田区 | 250 | 陶管 | 3 | 79 | H28.8 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 21 | H28.8 |
| | | 400 | 陶管 | 1 | 26 | H28.8 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 44 | H28.8 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 32 | H28.8 |
| | | 700 | ヒューム管 | 1 | 20 | H28.8 |
| 東京都 | 中央区 | 250 | ヒューム管 | 2 | 53 | H28.8 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 38 | H28.8 |
| | | 300 | ヒューム管 | 8 | 307 | H28.8 |
| | | 350 | ヒューム管 | 2 | 80 | H28.8 |
| | | 380 | 陶管 | 2 | 88 | H28.8 |
| | | 400 | 陶管 | 1 | 45 | H28.8 |

オールライナーZ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 |
|------|------|------------|-------|-----|-------------|--------|
| 東京都 | 中央区 | 500 | ヒューム管 | 1 | 60 | H28.8 |
| | | 700 | ヒューム管 | 2 | 157 | H28.8 |
| 東京都 | 墨田区 | 450 | ヒューム管 | 1 | 44 | H28.9 |
| 東京都 | 台東区 | 230 | 陶管 | 4 | 104 | H28.9 |
| | | 230 | 陶管 | 3 | 99 | H28.9 |
| | | 300 | 陶管 | 3 | 99 | H28.9 |
| | | 380 | 陶管 | 2 | 39 | H28.9 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 21 | H28.9 |
| | | 530 | ヒューム管 | 1 | 43 | H28.9 |
| 東京都 | 中央区 | 300 | 陶管 | 2 | 85 | H28.9 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 45 | H28.9 |
| | | 380 | 陶管 | 2 | 46 | H28.9 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 4 | H28.9 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 53 | H28.9 |
| | | 680 | ヒューム管 | 2 | 38 | H28.9 |
| 東京都 | 千代田区 | 230 | 陶管 | 1 | 43 | H28.9 |
| | | 300 | 陶管 | 3 | 102 | H28.9 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 47 | H28.9 |
| | | 380 | 陶管 | 1 | 43 | H28.9 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 31 | H28.9 |
| | | 600 | ヒューム管 | 2 | 12 | H28.9 |
| 東京都 | 豊島区 | 300 | 陶管 | 2 | 59 | H28.9 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 25 | H28.9 |
| | | 350 | ヒューム管 | 3 | 105 | H28.9 |
| 東京都 | 北区 | 250 | 陶管 | 4 | 111 | H28.10 |
| | | 300 | 陶管 | 3 | 61 | H28.10 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 26 | H28.10 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 21 | H28.10 |
| 東京都 | 江東区 | 250 | 陶管 | 1 | 51 | H28.10 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 28 | H28.10 |
| | | 380 | 陶管 | 1 | 33 | H28.10 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 31 | H28.10 |
| | | 520 | ヒューム管 | 1 | 36 | H28.10 |
| 東京都 | 新宿区 | 250 | 陶管 | 3 | 96 | H28.10 |
| 東京都 | 墨田区 | 250 | 陶管 | 1 | 28 | H28.10 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 39 | H28.10 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 48 | H28.10 |
| | | 700 | ヒューム管 | 3 | 79 | H28.10 |
| 東京都 | 台東区 | 230 | 陶管 | 1 | 23 | H28.10 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 55 | H28.10 |
| 東京都 | 中央区 | 500 | ヒューム管 | 1 | 29 | H28.10 |
| 東京都 | 豊島区 | 250 | ヒューム管 | 3 | 66 | H28.10 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 25 | H28.10 |
| | | 350 | ヒューム管 | 4 | 168 | H28.10 |
| | | 400 | ヒューム管 | 5 | 225 | H28.10 |
| | | 500 | ヒューム管 | 2 | 51 | H28.10 |
| 東京都 | 江東区 | 250 | 陶管 | 1 | 37 | H28.11 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 44 | H28.11 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 44 | H28.11 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 55 | H28.11 |

オールライナーZ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 |
|------|------|------------|-------|-----|-------------|--------|
| 東京都 | 新宿区 | 250 | 陶管 | 4 | 113 | H28.11 |
| | | 250 | ヒューム管 | 3 | 97 | H28.11 |
| | | 300 | 陶管 | 2 | 52 | H28.11 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 24 | H28.11 |
| 東京都 | 台東区 | 230 | 陶管 | 3 | 46 | H28.11 |
| 東京都 | 中央区 | 520 | 陶管 | 1 | 45 | H28.11 |
| 東京都 | 千代田区 | 250 | ヒューム管 | 2 | 83 | H28.11 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 121 | H28.11 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 38 | H28.11 |
| | | 400 | ヒューム管 | 3 | 115 | H28.11 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 42 | H28.11 |
| | | 500 | ヒューム管 | 1 | 39 | H28.11 |
| | | 520 | ヒューム管 | 1 | 24 | H28.11 |
| 東京都 | 豊島区 | 250 | 陶管 | 1 | 22 | H28.11 |
| | | 250 | ヒューム管 | 4 | 133 | H28.11 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 29 | H28.11 |
| | | 300 | ヒューム管 | 4 | 217 | H28.11 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 25 | H28.11 |
| | | 380 | 陶管 | 1 | 29 | H28.11 |
| | | 380 | ヒューム管 | 1 | 15 | H28.11 |
| | | 530 | ヒューム管 | 1 | 68 | H28.11 |
| | | 600 | ヒューム管 | 2 | 87 | H28.11 |
| 東京都 | 北区 | 250 | 陶管 | 2 | 120 | H28.12 |
| | | 300 | 陶管 | 5 | 226 | H28.12 |
| | | 380 | 陶管 | 1 | 25 | H28.12 |
| | | 600 | 陶管 | 2 | 52 | H28.12 |
| 東京都 | 江東区 | 250 | 陶管 | 4 | 127 | H28.12 |
| | | 300 | 陶管 | 2 | 81 | H28.12 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 53 | H28.12 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 47 | H28.12 |
| | | 450 | ヒューム管 | 3 | 128 | H28.12 |
| | | 500 | ヒューム管 | 2 | 98 | H28.12 |
| 東京都 | 渋谷区 | 250 | 陶管 | 9 | 253 | H28.12 |
| | | 250 | 不明 | 1 | 25 | H28.12 |
| | | 300 | 陶管 | 2 | 62 | H28.12 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 16 | H28.12 |
| 東京都 | 新宿区 | 250 | 陶管 | 9 | 264 | H28.12 |
| 東京都 | 北区 | 230 | 陶管 | 2 | 62 | H29.1 |
| | | 250 | 陶管 | 15 | 394 | H29.1 |
| | | 250 | ヒューム管 | 3 | 81 | H29.1 |
| | | 300 | 陶管 | 3 | 95 | H29.1 |
| | | 400 | ヒューム管 | 3 | 58 | H29.1 |
| | | 680 | ヒューム管 | 2 | 73 | H29.1 |
| | | 700 | ヒューム管 | 1 | 9 | H29.1 |
| 東京都 | 江東区 | 350 | ヒューム管 | 2 | 64 | H29.1 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 57 | H29.1 |
| | | 680 | ヒューム管 | 1 | 16 | H29.1 |
| | | 700 | ヒューム管 | 2 | 140 | H29.1 |
| 東京都 | 渋谷区 | 250 | 陶管 | 8 | 196 | H29.1 |
| | | 300 | 陶管 | 3 | 81 | H29.1 |

オールライナーZ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 |
|------|------|------------|-------|-----|-------------|-------|
| 東京都 | 渋谷区 | 350 | ヒューム管 | 1 | 4 | H29.1 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 46 | H29.1 |
| 東京都 | 千代田区 | 350 | ヒューム管 | 1 | 46 | H29.1 |
| | | 400 | ヒューム管 | 2 | 80 | H29.1 |
| 東京都 | 港区 | 250 | 陶管 | 1 | 35 | H29.1 |
| | | 250 | ヒューム管 | 3 | 118 | H29.1 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 41 | H29.1 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 35 | H29.1 |
| | | 500 | ヒューム管 | 1 | 27 | H29.1 |
| | | 520 | ヒューム管 | 1 | 29 | H29.1 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 8 | H29.1 |
| | | 700 | ヒューム管 | 4 | 91 | H29.1 |
| 東京都 | 北区 | 250 | 陶管 | 7 | 181 | H29.2 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 33 | H29.2 |
| | | 400 | ヒューム管 | 2 | 54 | H29.2 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 36 | H29.2 |
| 東京都 | 新宿区 | 250 | ヒューム管 | 1 | 27 | H29.2 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 34 | H29.2 |
| 東京都 | 台東区 | 230 | 陶管 | 6 | 158 | H29.2 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 52 | H29.2 |
| 東京都 | 中央区 | 300 | 陶管 | 1 | 26 | H29.2 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 58 | H29.2 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 45 | H29.2 |
| 東京都 | 千代田区 | 300 | ヒューム管 | 1 | 39 | H29.2 |
| | | 350 | ヒューム管 | 3 | 70 | H29.2 |
| | | 400 | ヒューム管 | 2 | 28 | H29.2 |
| | | 450 | 陶管 | 1 | 15 | H29.2 |
| 東京都 | 豊島区 | 230 | ヒューム管 | 2 | 29 | H29.2 |
| | | 250 | 陶管 | 1 | 20 | H29.2 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 19 | H29.2 |
| | | 300 | 不明 | 1 | 28 | H29.2 |
| | | 350 | ヒューム管 | 3 | 57 | H29.2 |
| | | 380 | ヒューム管 | 1 | 48 | H29.2 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 33 | H29.2 |
| 東京都 | 練馬区 | 300 | ヒューム管 | 1 | 39 | H29.2 |
| 東京都 | 文京区 | 700 | ヒューム管 | 1 | 24 | H29.2 |
| 東京都 | 足立区 | 250 | 陶管 | 4 | 101 | H29.3 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 21 | H29.3 |
| 東京都 | 江東区 | 250 | 陶管 | 1 | 33 | H29.3 |
| 東京都 | 新宿区 | 250 | ヒューム管 | 1 | 3 | H29.3 |
| | | 250 | ヒューム管 | 3 | 36 | H29.3 |
| | | 300 | ヒューム管 | 3 | 59 | H29.3 |
| | | 350 | ヒューム管 | 2 | 51 | H29.3 |
| 東京都 | 台東区 | 380 | 陶管 | 3 | 81 | H29.3 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 23 | H29.3 |
| 東京都 | 中央区 | 230 | 陶管 | 3 | 116 | H29.3 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 26 | H29.3 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 35 | H29.3 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 63 | H29.3 |
| | | 450 | 陶管 | 1 | 47 | H29.3 |

オールライナーZ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 |
|------|---------|------------|-------|-----|-------------|--------|
| 東京都 | 千代田区 | 350 | ヒューム管 | 1 | 28 | H29.3 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 54 | H29.3 |
| | | 500 | ヒューム管 | 1 | 25 | H29.3 |
| 東京都 | 豊島区 | 250 | 陶管 | 1 | 29 | H29.3 |
| | | 300 | 陶管 | 2 | 64 | H29.3 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 68 | H29.3 |
| | | 350 | ヒューム管 | 4 | 115 | H29.3 |
| | | 350 | 陶管 | 2 | 54 | H29.3 |
| | | 400 | ヒューム管 | 2 | 57 | H29.3 |
| | | 700 | ヒューム管 | 4 | 125 | H29.3 |
| 神奈川県 | 川崎市 | 300 | ヒューム管 | 2 | 94 | H28.4 |
| | | 700 | ヒューム管 | 3 | 156 | H28.4 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 700 | ヒューム管 | 1 | 7 | H28.7 |
| 神奈川県 | 川崎市 | 250 | 陶管 | 5 | 150 | H28.9 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 36 | H28.9 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 700 | ヒューム管 | 2 | 64 | H28.10 |
| 神奈川県 | 足柄下郡箱根町 | 250 | 陶管 | 2 | 92 | H28.12 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 300 | 陶管 | 1 | 9 | H28.12 |
| 神奈川県 | 藤沢市 | 1000 | ヒューム管 | 1 | 4 | H29.2 |
| 山梨県 | 笛吹市 | 300 | 陶管 | 1 | 17 | H28.5 |
| 山梨県 | 不明 | 300 | 陶管 | 1 | 13 | H28.5 |
| 長野県 | 飯田市 | 230 | 陶管 | 7 | 228 | H28.12 |
| 長野県 | 松本市 | 200 | ヒューム管 | 1 | 18 | H29.1 |
| 長野県 | 松本市 | 200 | ヒューム管 | 8 | 87 | H29.2 |
| | | 250 | ヒューム管 | 3 | 38 | H29.2 |
| | | | | | | |
| 新潟県 | 新潟市 | 300 | ヒューム管 | 2 | 9 | H28.4 |
| 新潟県 | 新潟市 | 300 | ヒューム管 | 3 | 89 | H28.5 |
| | | 400 | ヒューム管 | 3 | 82 | H28.5 |
| | | 600 | ヒューム管 | 2 | 75 | H28.5 |
| 新潟県 | 新潟市 | 300 | 塩ビ管 | 1 | 29 | H28.7 |
| 新潟県 | 新潟市 | 300 | ヒューム管 | 9 | 339 | H29.2 |
| 新潟県 | 新潟市 | 300 | ヒューム管 | 2 | 56 | H29.3 |
| 岐阜県 | 関市 | 300 | ヒューム管 | 2 | 31 | H28.8 |
| 岐阜県 | 羽島郡笠松町 | 200 | 陶管 | 3 | 136 | H28.11 |
| 静岡県 | 浜松市 | 200 | ヒューム管 | 6 | 244 | H28.10 |
| 静岡県 | 浜松市 | 200 | ヒューム管 | 6 | 226 | H28.11 |
| 静岡県 | 浜松市 | 250 | ヒューム管 | 6 | 179 | H29.1 |
| 静岡県 | 浜松市 | 200 | ヒューム管 | 9 | 183 | H29.2 |
| 静岡県 | 浜松市 | 200 | ヒューム管 | 12 | 245 | H29.3 |
| | | 300 | ヒューム管 | 3 | 84 | H29.3 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 760 | 陶管 | 1 | 19 | H28.4 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 900 | 陶管 | 1 | 27 | H28.5 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 300 | 陶管 | 1 | 39 | H28.6 |
| | | 300 | ヒューム管 | 3 | 34 | H28.6 |
| | | 700 | ヒューム管 | 4 | 204 | H28.6 |
| | | 900 | 陶管 | 1 | 24 | H28.6 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 700 | 陶管 | 4 | 134 | H28.7 |
| | | 900 | 陶管 | 1 | 15 | H28.7 |
| | | 900 | 不明 | 1 | 40 | H28.7 |
| 愛知県 | 豊橋市 | 400 | ヒューム管 | 1 | 42 | H28.8 |

オールライナーZ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 | 豊橋市 | 700 | ヒューム管 | 2 | 99 | H28.8 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 900 | 陶管 | 1 | 32 | H28.8 |
| 愛知県 | 豊橋市 | 500 | ヒューム管 | 4 | 239 | H28.9 |
| | | 800 | ヒューム管 | 1 | 61 | H28.9 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 300 | ヒューム管 | 6 | 192 | H28.11 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 15 | H28.11 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 9 | H28.11 |
| | | 700 | ヒューム管 | 1 | 60 | H28.11 |
| 愛知県 | 刈谷市 | 700 | ヒューム管 | 4 | 170 | H29.1 |
| 愛知県 | 豊橋市 | 200 | ヒューム管 | 1 | 56 | H29.1 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 19 | H29.1 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 600 | ヒューム管 | 1 | 49 | H29.1 |
| | | 680 | 陶管 | 2 | 106 | H29.1 |
| | | 700 | ヒューム管 | 1 | 45 | H29.1 |
| 愛知県 | 刈谷市 | 250 | 陶管 | 1 | 12 | H29.2 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 44 | H29.2 |
| | | 700 | ヒューム管 | 2 | 60 | H29.2 |
| 愛知県 | 日進市 | 700 | ヒューム管 | 1 | 30 | H29.2 |
| 愛知県 | 豊橋市 | 500 | コンクリート管 | 1 | 16 | H29.3 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 46 | H29.3 |
| 三重県 | 津市 | 610 | 陶管 | 1 | 47 | H28.11 |
| | | 760 | 陶管 | 1 | 105 | H28.11 |
| 滋賀県 | 大津市 | 250 | コンクリート管 | 3 | 120 | H28.10 |
| 滋賀県 | 大津市 | 250 | コンクリート管 | 6 | 192 | H28.11 |
| 京都府 | 京田辺市 | 250 | ヒューム管 | 5 | 120 | H28.12 |
| | | 250 | ヒューム管 | 1 | 23 | H28.12 |
| 大阪府 | 大阪市 | 300 | 陶管 | 4 | 93 | H28.5 |
| | | 300 | ヒューム管 | 3 | 104 | H28.5 |
| | | 380 | 陶管 | 4 | 102 | H28.5 |
| | | 400 | ヒューム管 | 4 | 83 | H28.5 |
| | | 760 | ヒューム管 | 1 | 12 | H28.5 |
| 大阪府 | 大阪市 | 300 | 陶管 | 3 | 55 | H28.6 |
| | | 380 | 陶管 | 1 | 12 | H28.6 |
| 大阪府 | 大阪市 | 360 | 陶管 | 3 | 68 | H28.7 |
| 大阪府 | 大阪市 | 360 | 陶管 | 5 | 140 | H28.8 |
| 大阪府 | 大阪市 | 380 | 陶管 | 1 | 42 | H28.9 |
| | | 450 | 陶管 | 2 | 40 | H28.9 |
| | | 680 | 陶管 | 2 | 58 | H28.9 |
| 大阪府 | 堺市 | 200 | ヒューム管 | 1 | 20 | H28.9 |
| 大阪府 | 八尾市 | 250 | ヒューム管 | 7 | 206 | H28.10 |
| 大阪府 | 大阪市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 49 | H28.11 |
| 大阪府 | 大阪市 | 700 | ヒューム管 | 1 | 40 | H29.1 |
| | | 760 | ヒューム管 | 3 | 113 | H29.1 |
| 大阪府 | 箕面市 | 250 | ヒューム管 | 11 | 243 | H29.1 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 4 | H29.1 |
| | | 300 | ヒューム管 | 7 | 117 | H29.2 |
| | | 350 | ヒューム管 | 9 | 170 | H29.2 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 12 | H29.2 |
| 大阪府 | 大阪市 | 300 | 陶管 | 1 | 64 | H29.3 |
| | | 380 | 陶管 | 1 | 47 | H29.3 |

オールライナーZ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 |
|------|--------|------------|-------|-----|-------------|--------|
| 大阪府 | 大阪市 | 550 | ヒューム管 | 1 | 11 | H29.3 |
| | | 680 | ヒューム管 | 1 | 26 | H29.3 |
| | | 760 | ヒューム管 | 2 | 83 | H29.3 |
| 大阪府 | 大阪狭山市 | 250 | ヒューム管 | 3 | 76 | H29.3 |
| | | 300 | ヒューム管 | 5 | 110 | H29.3 |
| 大阪府 | 交野市 | 250 | ヒューム管 | 3 | 70 | H29.3 |
| 大阪府 | 高石市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 7 | H29.3 |
| | | 350 | ヒューム管 | 2 | 73 | H29.3 |
| 大阪府 | 箕面市 | 250 | ヒューム管 | 16 | 483 | H29.3 |
| | | 450 | ヒューム管 | 2 | 51 | H29.3 |
| 兵庫県 | 神戸市 | 400 | ヒューム管 | 1 | 2 | H28.6 |
| 兵庫県 | 神戸市 | 250 | ヒューム管 | 3 | 107 | H28.7 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 29 | H28.7 |
| 兵庫県 | 神戸市 | 250 | ヒューム管 | 2 | 38 | H28.8 |
| | | 400 | ヒューム管 | 1 | 48 | H28.8 |
| 兵庫県 | 神戸市 | 250 | ヒューム管 | 7 | 152 | H28.9 |
| 兵庫県 | 宝塚市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 47 | H28.9 |
| 兵庫県 | 宝塚市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 29 | H28.12 |
| 兵庫県 | 神戸市 | 250 | ヒューム管 | 3 | 75 | H29.1 |
| 兵庫県 | 神戸市 | 200 | ヒューム管 | 5 | 68 | H29.2 |
| | | 250 | ヒューム管 | 6 | 140 | H29.2 |
| 兵庫県 | 加古郡播磨町 | 200 | 陶管 | 2 | 58 | H29.3 |
| 兵庫県 | 神戸市 | 200 | ヒューム管 | 6 | 96 | H29.3 |
| | | 250 | ヒューム管 | 4 | 25 | H29.3 |
| 奈良県 | 橿原市 | 250 | ヒューム管 | 8 | 300 | H29.1 |
| 奈良県 | 大和高田市 | 300 | 陶管 | 1 | 16 | H29.1 |
| 奈良県 | 葛城市 | 250 | ヒューム管 | 5 | 94 | H29.2 |
| 奈良県 | 橿原市 | 250 | ヒューム管 | 3 | 99 | H29.2 |
| 和歌山県 | 和歌山市 | 450 | 陶管 | 1 | 19 | H28.12 |
| 和歌山県 | 紀の川市 | 200 | ヒューム管 | 29 | 620 | H29.2 |
| 広島県 | 広島市 | 400 | ヒューム管 | 1 | 26 | H28.4 |
| 広島県 | 広島市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 39 | H28.5 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 17 | H28.5 |
| | | 450 | ヒューム管 | 1 | 33 | H28.5 |
| 広島県 | 広島市 | 300 | ヒューム管 | 7 | 170 | H28.6 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 29 | H28.6 |
| 広島県 | 広島市 | 200 | ヒューム管 | 2 | 54 | H28.11 |
| 広島県 | 福山市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 6 | H28.12 |
| 広島県 | 広島市 | 300 | ヒューム管 | 1 | 39 | H29.3 |
| 山口県 | 宇部市 | 250 | ヒューム管 | 1 | 59 | H28.11 |
| | | 350 | ヒューム管 | 1 | 26 | H28.11 |
| 山口県 | 宇部市 | 600 | ヒューム管 | 1 | 75 | H29.1 |
| 山口県 | 宇部市 | 600 | ヒューム管 | 1 | 14 | H29.2 |
| 徳島県 | 阿波市 | 500 | ヒューム管 | 2 | 26 | H28.11 |
| 徳島県 | 板野郡上板町 | 400 | ヒューム管 | 4 | 47 | H28.11 |
| 愛媛県 | 松山市 | 250 | ヒューム管 | 2 | 65 | H28.4 |
| | | 350 | ヒューム管 | 5 | 204 | H28.4 |
| 愛媛県 | 松山市 | 400 | ヒューム管 | 8 | 103 | H29.1 |
| 愛媛県 | 松山市 | 300 | ヒューム管 | 2 | 18 | H29.2 |
| | | 400 | ヒューム管 | 14 | 184 | H29.2 |

オールライナーZ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 | 250 | 陶管 | 4 | 85 | H28.4 |
| | | 250 | ヒューム管 | 9 | 303 | H28.4 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | 陶管 | 1 | 29 | H28.5 |
| | | 250 | ヒューム管 | 7 | 295 | H28.5 |
| 福岡県 | 福岡市 | 300 | 陶管 | 2 | 52 | H28.6 |
| | | 500 | ヒューム管 | 1 | 42 | H28.6 |
| | | 600 | ヒューム管 | 2 | 77 | H28.6 |
| 福岡県 | 福岡市 | 450 | ヒューム管 | 2 | 65 | H28.8 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 63 | H28.8 |
| | | 700 | ヒューム管 | 1 | 53 | H28.8 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | 陶管 | 5 | 151 | H28.9 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | 陶管 | 9 | 385 | H28.10 |
| | | 300 | 陶管 | 3 | 99 | H28.10 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | 陶管 | 2 | 60 | H28.11 |
| | | 250 | ヒューム管 | 5 | 173 | H28.11 |
| | | 300 | ヒューム管 | 2 | 89 | H28.11 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | 陶管 | 6 | 204 | H28.12 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 21 | H28.12 |
| 福岡県 | 北九州市 | 250 | 陶管 | 10 | 311 | H29.1 |
| | | 300 | 陶管 | 1 | 42 | H29.1 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | 陶管 | 6 | 169 | H29.1 |
| | | 300 | 陶管 | 2 | 44 | H29.1 |
| | | 350 | 陶管 | 2 | 56 | H29.1 |
| 福岡県 | 北九州市 | 450 | ヒューム管 | 1 | 31 | H29.2 |
| | | 500 | ヒューム管 | 1 | 27 | H29.2 |
| | | 600 | ヒューム管 | 2 | 42 | H29.2 |
| | | 700 | ヒューム管 | 2 | 36 | H29.2 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | 陶管 | 13 | 522 | H29.2 |
| 福岡県 | 北九州市 | 200 | 陶管 | 9 | 418 | H29.3 |
| 福岡県 | 福岡市 | 250 | 陶管 | 2 | 91 | H29.3 |
| | | 250 | ヒューム管 | 2 | 78 | H29.3 |
| | | 300 | ヒューム管 | 1 | 21 | H29.3 |
| | | 400 | 陶管 | 1 | 45 | H29.3 |
| 長崎県 | 長崎市 | 200 | ヒューム管 | 13 | 290 | H28.10 |
| 長崎県 | 長崎市 | 200 | ヒューム管 | 14 | 298 | H28.11 |
| 熊本県 | 熊本市 | 600 | ヒューム管 | 1 | 32 | H28.12 |
| 宮崎県 | 宮崎市 | 500 | ヒューム管 | 1 | 42 | H28.10 |
| | | 600 | ヒューム管 | 1 | 17 | H28.10 |
| 平成28年度合計 | | | | 1,267 | 37,821 | |