

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|-------------------|--------|--------|----------|--------|-------|----|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 1996年度 (平成8年度) | φ 350 | 26.0 m | | | | | | |
| | φ 500 | 73.0 m | | | | | | |
| 合 計 | | 99.0 m | | | | | | |

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|-------------------|--------|-----------|----------|--------|-------|------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 1997年度 (平成9年度) | φ 200 | 1,290.0 m | | φ 150 | 3 m | 5 本 | | |
| | φ 250 | 927.0 m | | φ 150 | 4 m | 30 本 | | |
| | φ 300 | 10.6 m | | φ 150 | 5 m | 39 本 | | |
| | φ 450 | 66.0 m | | φ 150 | 6 m | 2 本 | | |
| | φ 500 | 51.0 m | | φ 150 | 7 m | 1 本 | | |
| | φ 800 | 13.4 m | | φ 150 | 16 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 8 本 | | |
| 合 計 | | 2,358.0 m | | φ 150 | | 78 本 | | |
| | | | | φ 200 | | 8 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|--------|-----------|----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 1998年度 (平成10年度) | φ 200 | 1,725.4 m | | φ 150 | 1 m | 1 本 | | |
| | φ 250 | 911.0 m | | φ 150 | 2 m | 1 本 | | |
| | φ 300 | 47.6 m | | φ 150 | 3 m | 56 本 | | |
| | φ 400 | 12.0 m | | φ 150 | 4 m | 79 本 | | |
| | φ 450 | 53.8 m | | φ 150 | 5 m | 55 本 | | |
| | φ 600 | 56.5 m | | φ 150 | 6 m | 22 本 | | |
| | φ 700 | 42.3 m | | φ 150 | 7 m | 12 本 | | |
| | | | | φ 150 | 8 m | 3 本 | | |
| | | | | φ 150 | 10 m | 4 本 | | |
| | | | | φ 150 | 12 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 150 | 15 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 200 | 2 m | 2 本 | | |
| | | | | φ 200 | 3 m | 9 本 | | |
| 合 計 | | 2,848.6 m | | φ 150 | | 235 本 | | |
| | | | | φ 200 | | 11 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|--------|-----------|----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 1999年度 (平成11年度) | φ 200 | 2,427.6 m | | φ 150 | 2 m | 10 本 | | |
| | φ 250 | 913.6 m | | φ 150 | 3 m | 28 本 | | |
| | φ 300 | 187.0 m | | φ 150 | 4 m | 103 本 | | |
| | φ 350 | 42.2 m | | φ 150 | 5 m | 53 本 | | |
| | φ 400 | 95.2 m | | φ 150 | 6 m | 35 本 | | |
| | φ 500 | 29.0 m | | φ 150 | 7 m | 9 本 | | |
| | φ 700 | 68.0 m | | φ 150 | 10 m | 5 本 | | |
| | | | | φ 150 | 15 m | 4 本 | | |
| | | | | φ 200 | 2 m | 4 本 | | |
| | | | | φ 200 | 3 m | 1 本 | | |
| | | | φ 200 | 5 m | 2 本 | | | |
| 合 計 | | 3,762.6 m | | φ 150 | | 247 本 | | |
| | | | | φ 200 | | 7 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|--------|-----------|----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2000年度 (平成12年度) | φ 200 | 1,731.9 m | | φ 150 | 3 m | 89 本 | | |
| | φ 250 | 1,764.7 m | | φ 150 | 4 m | 134 本 | | |
| | φ 300 | 776.9 m | | φ 150 | 5 m | 215 本 | | |
| | φ 350 | 67.1 m | | φ 150 | 6 m | 150 本 | | |
| | φ 400 | 59.4 m | | φ 150 | 7 m | 64 本 | | |
| | φ 450 | 52.6 m | | φ 150 | 8 m | 23 本 | | |
| | φ 500 | 40.0 m | | φ 150 | 9 m | 12 本 | | |
| | φ 600 | 243.0 m | | φ 150 | 10 m | 1 本 | | |
| | φ 700 | 291.3 m | | φ 200 | 3 m | 7 本 | | |
| | | | | φ 200 | 4 m | 10 本 | | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 10 本 | | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 9 本 | | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 7 本 | | |
| | | | | φ 200 | 8 m | 7 本 | | |
| | | | φ 200 | 9 m | 7 本 | | | |
| 合 計 | | 5,026.9 m | | φ 150 | | 688 本 | | |
| | | | | φ 200 | | 57 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2001年度 (平成13年度) | φ 200 | 1,953.4 m | | φ 150 | 2 m | 11 本 | | |
| | φ 250 | 2,494.0 m | | φ 150 | 3 m | 82 本 | | |
| | φ 300 | 712.9 m | | φ 150 | 4 m | 166 本 | | |
| | φ 350 | 90.2 m | | φ 150 | 5 m | 158 本 | | |
| | φ 380 | 19.9 m | | φ 150 | 6 m | 78 本 | | |
| | φ 400 | 166.2 m | 10.0 m | φ 150 | 7 m | 74 本 | | |
| | φ 450 | 121.6 m | 21.5 m | φ 150 | 8 m | 32 本 | 2 本 | |
| | φ 500 | 115.5 m | 61.0 m | φ 150 | 9 m | 21 本 | | |
| | φ 600 | 37.0 m | | φ 150 | 10 m | 4 本 | | |
| | φ 700 | 36.6 m | | φ 150 | 11 m | 2 本 | | |
| | | | | φ 150 | 12 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 150 | 18 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 200 | 2 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 200 | 3 m | 2 本 | | |
| | | | | φ 200 | 4 m | 8 本 | | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 9 本 | | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 3 本 | | |
| | | | | φ 200 | 8 m | 3 本 | | |
| | | | | φ 200 | 9 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 200 | 13 m | 1 本 | | |
| 合 計 | 5,747.3 m | 92.5 m | φ 150 | | 630 本 | 2 本 | | |
| | | | φ 200 | | 28 本 | | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2002年度 (平成14年度) | φ 200 | 1,696.2 m | | φ 150 | 3 m | 39 本 | | |
| | φ 250 | 2,502.9 m | 101.6 m | φ 150 | 4 m | 106 本 | | |
| | φ 300 | 1,122.6 m | 40.0 m | φ 150 | 5 m | 151 本 | | |
| | φ 350 | 154.1 m | | φ 150 | 6 m | 81 本 | | |
| | φ 380 | 155.3 m | | φ 150 | 7 m | 56 本 | | |
| | φ 400 | 8.8 m | | φ 150 | 8 m | 46 本 | | |
| | φ 450 | 162.7 m | 14.0 m | φ 150 | 9 m | 27 本 | | |
| | φ 500 | 118.0 m | | φ 150 | 10 m | 7 本 | | |
| | φ 600 | 122.1 m | | φ 150 | 11 m | 4 本 | | |
| | φ 800 | 30.0 m | 30.0 m | φ 200 | 4 m | 2 本 | | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 4 本 | | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 2 本 | | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 200 | 8 m | 1 本 | | |
| | | | φ 200 | 10 m | 1 本 | | | |
| 合 計 | 6,072.7 m | 185.6 m | φ 150 | | 517 本 | | | |
| | | | φ 200 | | 11 本 | | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|--------|-----------|----------|--------|---------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2003年度 (平成15年度) | φ 150 | 12.9 m | | φ 150 | 2 m | 22 本 | | |
| | φ 200 | 1,937.7 m | 220.7 m | φ 150 | 3 m | 148 本 | | |
| | φ 230 | 171.3 m | | φ 150 | 4 m | 134 本 | | |
| | φ 250 | 1,918.8 m | 211.5 m | φ 150 | 5 m | 112 本 | | |
| | φ 300 | 1,344.9 m | | φ 150 | 6 m | 108 本 | | |
| | φ 350 | 127.0 m | | φ 150 | 7 m | 63 本 | | |
| | φ 380 | 45.9 m | | φ 150 | 8 m | 42 本 | | |
| | φ 400 | 39.2 m | | φ 150 | 9 m | 15 本 | | |
| | φ 600 | 6.2 m | 6.2 m | φ 150 | 10 m | 4 本 | | |
| | | | | φ 150 | 11 m | 4 本 | | |
| | | | | φ 150 | 12 m | 4 本 | | |
| | | | | φ 150 | 13 m | 2 本 | | |
| | | | | φ 150 | 14~20 m | 8 本 | | |
| | | | | φ 200 | 2 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 200 | 3 m | 2 本 | | |
| | | | φ 200 | 5 m | 2 本 | | | |
| 合 計 | | 5,603.9 m | 438.4 m | φ 150 | | 666 本 | | |
| | | | | φ 200 | | 5 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2004年度 (平成16年度) | φ 150 | 106.4 m | | φ 150 | 2 m | 24 本 | | |
| | φ 200 | 2,497.3 m | 1,025.5 m | φ 150 | 3 m | 161 本 | | |
| | φ 230 | 110.9 m | | φ 150 | 4 m | 318 本 | | |
| | φ 250 | 3,045.8 m | 450.2 m | φ 150 | 5 m | 166 本 | | |
| | φ 300 | 521.5 m | 134.9 m | φ 150 | 6 m | 87 本 | | |
| | φ 350 | 724.9 m | | φ 150 | 7 m | 71 本 | | |
| | φ 380 | 181.9 m | | φ 150 | 8 m | 46 本 | | |
| | φ 400 | 478.4 m | 6.8 m | φ 150 | 9 m | 12 本 | | |
| | φ 450 | 260.0 m | | φ 150 | 10 m | 4 本 | | |
| | φ 500 | 174.9 m | 100.0 m | φ 150 | 11 m | 2 本 | | |
| | φ 600 | 42.6 m | | φ 150 | 14 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 200 | 3 m | 2 本 | | |
| | | | | φ 200 | 4 m | 4 本 | | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 5 本 | | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 4 本 | | |
| | | | φ 200 | 7 m | 3 本 | | | |
| | | | φ 200 | 8 m | 2 本 | | | |
| 合 計 | 8,144.6 m | 1,717.4 m | φ 150 | | 892 本 | | | |
| | | | φ 200 | | 20 本 | | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|--------|-----------|----------|--------|-------|--------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2005年度 (平成17年度) | φ 190 | 131.4 m | | φ 150 | 2 m | 6 本 | | |
| | φ 200 | 923.3 m | | φ 150 | 3 m | 99 本 | | |
| | φ 230 | 192.3 m | | φ 150 | 4 m | 316 本 | | |
| | φ 240 | 312.8 m | | φ 150 | 5 m | 393 本 | | |
| | φ 250 | 3,057.2 m | 353.8 m | φ 150 | 6 m | 102 本 | | |
| | φ 300 | 937.5 m | | φ 150 | 7 m | 60 本 | | |
| | φ 350 | 135.8 m | 28.7 m | φ 150 | 8 m | 56 本 | | |
| | φ 380 | 25.6 m | | φ 150 | 9 m | 24 本 | | |
| | φ 400 | 26.6 m | 26.6 m | φ 150 | 10 m | 7 本 | | |
| | φ 460 | 31.5 m | | φ 150 | 11 m | 4 本 | | |
| | φ 500 | 35.3 m | | φ 200 | 4 m | 2 本 | | |
| | φ 600 | 129.4 m | 16.2 m | φ 200 | 5 m | 3 本 | | |
| | φ 610 | 123.8 m | | φ 200 | 6 m | 7 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 7 本 | 6 本 | |
| | | | φ 200 | 8 m | 24 本 | 18 本 | | |
| | | | φ 200 | 9 m | 17 本 | 16 本 | | |
| | | | φ 200 | 10 m | 2 本 | 1 本 | | |
| 合 計 | | 6,062.5 m | 425.3 m | φ 150 | | 1067 本 | | |
| | | | | φ 200 | | 62 本 | 42 本 | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2006年度 (平成18年度) | φ 200 | 1,060.9 m | | φ 150 | 3 m | 38 本 | | |
| | φ 230 | 177.9 m | 45.2 m | φ 150 | 4 m | 223 本 | | |
| | φ 250 | 2,039.6 m | 764.1 m | φ 150 | 5 m | 228 本 | | |
| | φ 300 | 1,025.7 m | 785.8 m | φ 150 | 6 m | 136 本 | | |
| | φ 350 | 106.2 m | | φ 150 | 7 m | 57 本 | | |
| | φ 380 | 310.0 m | 310.0 m | φ 150 | 8 m | 47 本 | | |
| | φ 400 | 122.4 m | 48.5 m | φ 150 | 9 m | 7 本 | | |
| | φ 450 | 281.1 m | | φ 150 | 10 m | 2 本 | | |
| | φ 500 | 82.5 m | | φ 150 | 12 m | 1 本 | | |
| | φ 600 | 262.9 m | | φ 150 | 13 m | 2 本 | | |
| | | | | φ 150 | 14 m | 4 本 | | |
| | | | | φ 150 | 15 m | 2 本 | | |
| | | | | φ 200 | 4 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 9 本 | | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 4 本 | | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 3 本 | | |
| | | | φ 200 | 9 m | 1 本 | | | |
| | | | φ 200 | 10 m | 1 本 | | | |
| 合 計 | 5,469.2 m | 1,953.6 m | φ 150 | | 747 本 | | | |
| | | | φ 200 | | 19 本 | | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2007年度 (平成19年度) | φ 200 | 2,071.0 m | 957.6 m | φ 150 | 3 m | 37 本 | 3 本 | |
| | φ 250 | 335.1 m | 279.7 m | φ 150 | 4 m | 215 本 | 15 本 | |
| | φ 300 | 461.3 m | 424.8 m | φ 150 | 5 m | 344 本 | 7 本 | |
| | φ 350 | 268.8 m | 88.9 m | φ 150 | 6 m | 162 本 | 4 本 | |
| | φ 380 | 42.5 m | 42.5 m | φ 150 | 7 m | 61 本 | 2 本 | |
| | φ 400 | 119.4 m | 79.4 m | φ 150 | 8 m | 19 本 | | |
| | φ 450 | 85.3 m | 42.3 m | φ 150 | 9 m | 14 本 | | |
| | | | | φ 150 | 10 m | 6 本 | | |
| | | | | φ 150 | 11 m | 2 本 | | |
| | | | | φ 150 | 13 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 150 | 14 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 200 | 4 m | 3 本 | | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 10 本 | | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 8 本 | | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 8 本 | | |
| | | | | φ 200 | 8 m | 5 本 | | |
| | | | | φ 200 | 9 m | 7 本 | | |
| | | | φ 200 | 10 m | 1 本 | | | |
| 合 計 | 3,383.4 m | 1,915.2 m | φ 150 | | 862 本 | 31 本 | | |
| | | | φ 200 | | 42 本 | | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2008年度 (平成20年度) | φ 200 | 242.6 m | 68.3 m | φ 150 | 3 m | 32 本 | | |
| | φ 230 | 169.0 m | 169.0 m | φ 150 | 4 m | 115 本 | 99 本 | |
| | φ 250 | 1,142.1 m | 224.2 m | φ 150 | 5 m | 292 本 | 256 本 | |
| | φ 300 | 1,388.5 m | 1,377.5 m | φ 150 | 6 m | 145 本 | 108 本 | |
| | φ 350 | 148.1 m | 37.1 m | φ 150 | 7 m | 36 本 | 15 本 | |
| | φ 380 | 300.6 m | 195.5 m | φ 150 | 8 m | 28 本 | 20 本 | |
| | φ 400 | 417.0 m | 325.8 m | φ 150 | 9 m | 7 本 | 4 本 | |
| | φ 450 | 388.2 m | 231.0 m | φ 150 | 10 m | 10 本 | 2 本 | |
| | φ 500 | 87.8 m | 87.8 m | φ 150 | 11 m | 6 本 | 2 本 | |
| | φ 700 | 28.4 m | 28.4 m | φ 150 | 12 m | 3 本 | 2 本 | |
| | | | | φ 200 | 4 m | 2 本 | | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 7 本 | 3 本 | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 11 本 | 5 本 | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 7 本 | 3 本 | |
| | | | | φ 200 | 8 m | 3 本 | | |
| | | | φ 200 | 9 m | 2 本 | | | |
| 合 計 | 4,312.3 m | 2,744.6 m | φ 150 | | 674 本 | 508 本 | | |
| | | | φ 200 | | 32 本 | 11 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|--------|-----------|-----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2009年度 (平成21年度) | φ 150 | 152.0 m | | φ 125 | 6 m | 4 本 | | |
| | φ 200 | 1,997.5 m | 723.3 m | φ 125 | 7 m | 3 本 | | |
| | φ 250 | 1,405.1 m | 651.1 m | φ 125 | 8 m | 3 本 | | |
| | φ 300 | 345.7 m | 329.8 m | φ 150 | 3 m | 14 本 | 12 本 | |
| | φ 350 | 34.5 m | 34.5 m | φ 150 | 4 m | 97 本 | 94 本 | |
| | φ 400 | 134.7 m | 134.7 m | φ 150 | 5 m | 89 本 | 70 本 | |
| | φ 450 | 131.8 m | 131.8 m | φ 150 | 6 m | 59 本 | 42 本 | |
| | | | | φ 150 | 7 m | 39 本 | 30 本 | |
| | | | | φ 150 | 8 m | 15 本 | 11 本 | |
| | | | | φ 150 | 9 m | 10 本 | 9 本 | |
| | | | | φ 150 | 10 m | 7 本 | 7 本 | |
| | | | | φ 150 | 11 m | 6 本 | 6 本 | |
| | | | | φ 150 | 12 m | 2 本 | 2 本 | |
| | | | | φ 150 | 13 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 150 | 16 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 200 | 4 m | 6 本 | 6 本 | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 5 本 | 5 本 | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 9 本 | 9 本 | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 6 本 | 6 本 | |
| | | | | φ 200 | 8 m | 7 本 | 7 本 | |
| | | | φ 200 | 9 m | 2 本 | 2 本 | | |
| | | | φ 200 | 10 m | 1 本 | 1 本 | | |
| 合 計 | | 4,201.3 m | 2,005.2 m | φ 125 | | 10 本 | | |
| | | | | φ 150 | | 340 本 | 285 本 | |
| | | | | φ 200 | | 36 本 | 36 本 | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2010年度 (平成22年度) | φ 150 | 233.3 m | 233.3 m | φ 150 | 3 m | 20 本 | 20 本 | |
| | φ 200 | 1,359.1 m | 122.5 m | φ 150 | 4 m | 173 本 | 173 本 | |
| | φ 250 | 970.2 m | 251.6 m | φ 150 | 5 m | 186 本 | 181 本 | |
| | φ 300 | 311.0 m | 93.6 m | φ 150 | 6 m | 104 本 | 90 本 | |
| | φ 350 | 97.0 m | 97.0 m | φ 150 | 7 m | 55 本 | 46 本 | |
| | φ 380 | 257.2 m | 257.2 m | φ 150 | 8 m | 42 本 | 40 本 | |
| | φ 450 | 248.4 m | 248.4 m | φ 150 | 9 m | 20 本 | 19 本 | |
| | φ 500 | 193.2 m | 193.2 m | φ 150 | 10 m | 17 本 | 16 本 | |
| | | | | φ 150 | 11 m | 4 本 | 4 本 | |
| | | | | φ 150 | 12 m | 8 本 | 8 本 | |
| | | | | φ 150 | 13 m | 3 本 | 3 本 | |
| | | | | φ 150 | 14 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 200 | 4 m | 10 本 | 10 本 | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 14 本 | 14 本 | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 7 本 | 7 本 | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 5 本 | 5 本 | |
| | | | | φ 200 | 8 m | 3 本 | 3 本 | |
| | | | | φ 200 | 9 m | 4 本 | 4 本 | |
| | | | | φ 200 | 13 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 200 | 14 m | 1 本 | 1 本 | |
| 合 計 | 3,669.4 m | 1,496.8 m | φ 150 | | 633 本 | 601 本 | | |
| | | | φ 200 | | 45 本 | 45 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|--------|-----------|----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2011年度 (平成23年度) | φ 150 | 13.0 m | 13.0 m | φ 125 | 4 m | 2 本 | | |
| | φ 200 | 2,340.0 m | 554.2 m | φ 125 | 5 m | 3 本 | | |
| | φ 250 | 1,011.7 m | 215.8 m | φ 125 | 6 m | 14 本 | | |
| | φ 300 | 100.9 m | | φ 125 | 7 m | 9 本 | | |
| | φ 400 | 95.4 m | 95.4 m | φ 125 | 8 m | 4 本 | | |
| | | | | φ 125 | 17 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 150 | 2 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 150 | 3 m | 28 本 | 12 本 | |
| | | | | φ 150 | 4 m | 200 本 | 131 本 | |
| | | | | φ 150 | 5 m | 127 本 | 75 本 | |
| | | | | φ 150 | 6 m | 75 本 | 48 本 | |
| | | | | φ 150 | 7 m | 65 本 | 16 本 | |
| | | | | φ 150 | 8 m | 34 本 | 8 本 | |
| | | | | φ 150 | 9 m | 8 本 | | |
| | | | | φ 150 | 10 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 150 | 12 m | 1 本 | | |
| | | | | φ 200 | 4 m | 2 本 | 2 本 | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 12 本 | 12 本 | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 22 本 | 22 本 | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 7 本 | 7 本 | |
| | | | | φ 200 | 8 m | 9 本 | 9 本 | |
| | | | | φ 200 | 9 m | 11 本 | 11 本 | |
| | | | | φ 200 | 10 m | 7 本 | 7 本 | |
| | | | φ 200 | 11 m | 2 本 | 2 本 | | |
| 合 計 | | 3,561.0 m | 878.4 m | φ 125 | | 33 本 | | |
| | | | | φ 150 | | 540 本 | 290 本 | |
| | | | | φ 200 | | 72 本 | 72 本 | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2012年度 (平成24年度) | φ 150 | 109.4 m | 109.4 m | φ 150 | 4 m | 11 本 | 11 本 | |
| | φ 200 | 352.7 m | 352.7 m | φ 150 | 5 m | 24 本 | 24 本 | |
| | φ 230 | 23.8 m | 23.8 m | φ 150 | 6 m | 40 本 | 37 本 | |
| | φ 250 | 1,126.1 m | 486.1 m | φ 150 | 7 m | 33 本 | 27 本 | |
| | φ 300 | 608.9 m | 319.9 m | φ 150 | 8 m | 8 本 | 8 本 | |
| | φ 350 | 258.9 m | 234.2 m | φ 150 | 9 m | 5 本 | 5 本 | |
| | φ 380 | 120.8 m | 120.8 m | φ 150 | 10 m | 3 本 | 3 本 | |
| | φ 400 | 69.7 m | 18.8 m | φ 150 | 11 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 450 | 97.1 m | 97.1 m | φ 150 | 12 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 150 | 13 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 150 | 15 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 150 | 16 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 3 本 | 3 本 | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 2 本 | 2 本 | |
| | | | φ 200 | 7 m | 2 本 | 2 本 | | |
| 合 計 | 2,767.4 m | 1,762.8 m | φ 150 | | 129 本 | 120 本 | | |
| | | | φ 200 | | 7 本 | 7 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2013年度 (平成25年度) | φ 150 | 186.6 m | 186.6 m | φ 150 | 2 m | 3 本 | 3 本 | |
| | φ 200 | 2,005.7 m | 640.0 m | φ 150 | 3 m | 50 本 | 50 本 | |
| | φ 230 | 82.2 m | 65.5 m | φ 150 | 4 m | 46 本 | 46 本 | |
| | φ 250 | 2,089.8 m | 1,187.3 m | φ 150 | 5 m | 128 本 | 122 本 | |
| | φ 300 | 1,265.7 m | 1,053.0 m | φ 150 | 6 m | 64 本 | 59 本 | |
| | φ 350 | 133.9 m | 122.5 m | φ 150 | 7 m | 29 本 | 29 本 | |
| | φ 380 | 168.3 m | 168.3 m | φ 150 | 8 m | 37 本 | 37 本 | |
| | φ 400 | 32.6 m | 32.6 m | φ 150 | 9 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 450 | 128.3 m | 128.3 m | φ 150 | 10 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 600 | 21.7 m | 21.7 m | φ 200 | 5 m | 2 本 | 2 本 | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 18 本 | 18 本 | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 8 本 | 8 本 | |
| | | | | φ 200 | 8 m | 4 本 | 4 本 | |
| | | | | φ 200 | 9 m | 2 本 | 2 本 | |
| | | | | φ 200 | 11 m | 1 本 | 1 本 | |
| 合 計 | 6,114.8 m | 3,605.8 m | φ 150 | | 359 本 | 348 本 | | |
| | | | φ 200 | | 35 本 | 35 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2014年度 (平成26年度) | φ 200 | 962.5 m | 359.2 m | φ 150 | 3 m | 20 本 | 20 本 | |
| | φ 230 | 34.7 m | | φ 150 | 4 m | 127 本 | 127 本 | |
| | φ 250 | 2,357.2 m | 1,224.8 m | φ 150 | 5 m | 165 本 | 165 本 | |
| | φ 300 | 733.3 m | 733.3 m | φ 150 | 6 m | 124 本 | 124 本 | |
| | φ 350 | 149.1 m | 149.1 m | φ 150 | 7 m | 47 本 | 47 本 | |
| | φ 380 | 25.7 m | 25.7 m | φ 150 | 8 m | 5 本 | 5 本 | |
| | φ 400 | 257.2 m | 164.8 m | φ 150 | 9 m | 4 本 | 4 本 | |
| | φ 450 | 517.4 m | 517.4 m | φ 150 | 10 m | 2 本 | 1 本 | |
| | φ 500 | 119.1 m | 119.1 m | φ 150 | 12 m | 6 本 | | |
| | φ 530 | 172.5 m | 172.5 m | φ 200 | 3 m | 2 本 | 2 本 | |
| | φ 600 | 362.0 m | 362.0 m | φ 200 | 4 m | 7 本 | 7 本 | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 4 本 | 4 本 | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 12 本 | 12 本 | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 7 本 | 7 本 | |
| | | | φ 200 | 8 m | 3 本 | 3 本 | | |
| | | | φ 200 | 10 m | 1 本 | 1 本 | | |
| 合 計 | 5,690.7 m | 3,827.9 m | | φ 150 | 500 本 | 493 本 | | |
| | | | | φ 200 | 36 本 | 36 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2015年度 (平成27年度) | φ 200 | 830.8 m | 691.2 m | φ 150 | 3 m | 8 本 | 8 本 | |
| | φ 230 | 467.0 m | 467.0 m | φ 150 | 4 m | 51 本 | 51 本 | |
| | φ 250 | 2,128.5 m | 1,550.2 m | φ 150 | 5 m | 137 本 | 136 本 | |
| | φ 300 | 720.6 m | 471.9 m | φ 150 | 6 m | 81 本 | 81 本 | |
| | φ 350 | 36.6 m | | φ 150 | 7 m | 65 本 | 64 本 | |
| | φ 380 | 314.2 m | 314.2 m | φ 150 | 8 m | 27 本 | 27 本 | |
| | φ 400 | 112.5 m | | φ 150 | 9 m | 8 本 | 8 本 | |
| | φ 450 | 397.6 m | 294.0 m | φ 150 | 10 m | 8 本 | 8 本 | |
| | φ 500 | 137.8 m | 137.8 m | φ 150 | 12 m | 2 本 | 2 本 | |
| | φ 600 | 130.6 m | 130.6 m | φ 200 | 4 m | 2 本 | 2 本 | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 2 本 | 2 本 | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 8 本 | 8 本 | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 3 本 | 3 本 | |
| | | | | φ 200 | 8 m | 4 本 | 4 本 | |
| | | | | φ 200 | 9 m | 3 本 | 3 本 | |
| | | | φ 200 | 10 m | 1 本 | 1 本 | | |
| 合 計 | 5,276.2 m | 4,056.9 m | φ 150 | | 387 本 | 385 本 | | |
| | | | φ 200 | | 23 本 | 23 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2016年度 (平成28年度) | φ 150 | 89.5 m | 89.5 m | φ 150 | 2 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 200 | 3,110.6 m | 1,641.0 m | φ 150 | 3 m | 24 本 | 24 本 | |
| | φ 230 | 87.5 m | 87.5 m | φ 150 | 4 m | 58 本 | 58 本 | |
| | φ 250 | 3,380.7 m | 3,380.7 m | φ 150 | 5 m | 66 本 | 61 本 | |
| | φ 300 | 1,615.5 m | 1,319.5 m | φ 150 | 6 m | 64 本 | 54 本 | |
| | φ 350 | 386.6 m | 386.6 m | φ 150 | 7 m | 30 本 | 29 本 | |
| | φ 400 | 315.7 m | 292.9 m | φ 150 | 8 m | 7 本 | 7 本 | |
| | φ 450 | 43.6 m | | φ 150 | 9 m | 3 本 | 3 本 | |
| | φ 500 | 18.3 m | | φ 150 | 10 m | 2 本 | 2 本 | |
| | φ 530 | 214.7 m | 214.7 m | φ 150 | 12 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 600 | 138.4 m | 82.4 m | φ 150 | 13 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 680 | 132.9 m | 132.9 m | φ 150 | 16 m | 2 本 | 2 本 | |
| | φ 700 | 15.4 m | 15.4 m | φ 150 | 18 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 750 | 61.0 m | 61.0 m | φ 200 | 3 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 200 | 4 m | 8 本 | 8 本 | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 4 本 | 4 本 | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 8 本 | 8 本 | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 3 本 | 3 本 | |
| | | | φ 200 | 8 m | 3 本 | 3 本 | | |
| | | | φ 200 | 9 m | 1 本 | 1 本 | | |
| 合 計 | 9,610.4 m | 7,704.1 m | φ 150 | | 260 本 | 244 本 | | |
| | | | φ 200 | | 28 本 | 28 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2017年度 (平成29年度) | φ 200 | 2,147.8 m | 581.2 m | φ 150 | 3 m | 5 本 | 5 本 | |
| | φ 250 | 2,093.4 m | 2,024.9 m | φ 150 | 4 m | 20 本 | 20 本 | |
| | φ 300 | 1,116.8 m | 870.6 m | φ 150 | 5 m | 37 本 | 34 本 | |
| | φ 350 | 638.5 m | 495.2 m | φ 150 | 6 m | 48 本 | 28 本 | |
| | φ 380 | 73.9 m | 73.9 m | φ 150 | 7 m | 13 本 | 12 本 | |
| | φ 400 | 284.1 m | 218.7 m | φ 150 | 8 m | 7 本 | 6 本 | |
| | φ 450 | 486.1 m | 445.0 m | φ 150 | 10 m | 6 本 | 6 本 | |
| | φ 460 | 313.4 m | 313.4 m | φ 150 | 11 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 500 | 611.6 m | 490.7 m | φ 200 | 4 m | 3 本 | 3 本 | |
| | φ 600 | 265.3 m | 265.3 m | φ 200 | 5 m | 2 本 | 2 本 | |
| | φ 700 | 80.4 m | 80.4 m | φ 200 | 6 m | 2 本 | 2 本 | |
| | φ 750 | 38.2 m | 38.2 m | φ 200 | 7 m | 2 本 | 2 本 | |
| | | | | φ 200 | 8 m | 5 本 | 5 本 | |
| | | | | φ 200 | 9 m | 1 本 | 1 本 | |
| 合 計 | 8,149.5 m | 5,897.5 m | φ 150 | | 137 本 | 112 本 | | |
| | | | φ 200 | | 15 本 | 15 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2018年度 (平成30年度) | φ 200 | 2,111.2 m | 894.0 m | φ 150 | 2 m | 4 本 | 4 本 | |
| | φ 230 | 67.4 m | 67.4 m | φ 150 | 3 m | 6 本 | 6 本 | |
| | φ 250 | 3,267.4 m | 2,861.5 m | φ 150 | 4 m | 18 本 | 18 本 | |
| | φ 300 | 1,097.7 m | 1,097.7 m | φ 150 | 5 m | 34 本 | 34 本 | |
| | φ 350 | 729.0 m | 596.0 m | φ 150 | 6 m | 17 本 | 17 本 | |
| | φ 400 | 139.3 m | 139.3 m | φ 150 | 7 m | 8 本 | 8 本 | |
| | φ 450 | 380.3 m | 287.0 m | φ 150 | 8 m | 10 本 | 10 本 | |
| | φ 460 | 508.5 m | 508.5 m | φ 150 | 9 m | 2 本 | 2 本 | |
| | φ 500 | 259.2 m | 249.6 m | φ 150 | 10 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 530 | 40.6 m | 40.6 m | φ 150 | 11 m | 3 本 | 3 本 | |
| | φ 600 | 137.1 m | 137.1 m | φ 150 | 12 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 700 | 63.9 m | 63.9 m | φ 150 | 13 m | 3 本 | 3 本 | |
| | φ 750 | 37.5 m | 37.5 m | φ 150 | 15 m | 3 本 | 3 本 | |
| | | | | φ 150 | 16 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 200 | 8 m | 2 本 | 1 本 | |
| | | | φ 200 | 9 m | 3 本 | 3 本 | | |
| | | | φ 200 | 10 m | 1 本 | 1 本 | | |
| 合 計 | 8,839.1 m | 6,980.1 m | φ 150 | | 111 本 | 111 本 | | |
| | | | φ 200 | | 7 本 | 6 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2019年度 (令和1年度) | φ 200 | 877.9 m | 532.5 m | φ 150 | 3 m | 4 本 | 4 本 | |
| | φ 230 | 433.0 m | 433.0 m | φ 150 | 4 m | 29 本 | 27 本 | |
| | φ 250 | 4,832.4 m | 4,545.3 m | φ 150 | 5 m | 31 本 | 31 本 | |
| | φ 300 | 960.2 m | 761.6 m | φ 150 | 6 m | 55 本 | 34 本 | |
| | φ 350 | 89.9 m | 89.9 m | φ 150 | 7 m | 17 本 | 10 本 | |
| | φ 380 | 174.6 m | 174.6 m | φ 150 | 8 m | 3 本 | 3 本 | |
| | φ 400 | 609.0 m | 609.0 m | φ 150 | 9 m | 8 本 | 7 本 | |
| | φ 450 | 613.6 m | 613.6 m | φ 150 | 10 m | 4 本 | 1 本 | |
| | φ 500 | 306.8 m | 306.8 m | φ 150 | 11 m | 2 本 | | |
| | φ 530 | 35.8 m | 35.8 m | φ 150 | 12 m | 3 本 | | |
| | φ 570 | 31.0 m | 31.0 m | φ 150 | 13 m | 2 本 | 1 本 | |
| | φ 600 | 184.6 m | 33.2 m | φ 150 | 14 m | 1 本 | | |
| | φ 700 | 332.4 m | 332.4 m | φ 200 | 5 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 200 | 7 m | 2 本 | 1 本 | |
| 合 計 | 9,481.2 m | 8,498.7 m | φ 150 | | 159 本 | 118 本 | | |
| | | | φ 200 | | 4 本 | 3 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2020年度 (令和2年度) | φ 200 | 2,167.2 m | 684.7 m | φ 150 | 3 m | 2 本 | 2 本 | |
| | φ 230 | 420.4 m | 420.4 m | φ 150 | 4 m | 26 本 | 26 本 | |
| | φ 250 | 3,332.6 m | 2,824.6 m | φ 150 | 5 m | 26 本 | 26 本 | |
| | φ 300 | 278.6 m | 244.5 m | φ 150 | 6 m | 28 本 | 17 本 | |
| | φ 350 | 299.0 m | 299.0 m | φ 150 | 7 m | 15 本 | 8 本 | |
| | φ 380 | 159.2 m | 159.2 m | φ 150 | 8 m | 3 本 | 3 本 | |
| | φ 400 | 366.7 m | 315.8 m | φ 150 | 9 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 450 | 263.1 m | 263.1 m | φ 200 | 6 m | 2 本 | 2 本 | |
| | φ 500 | 153.6 m | 153.6 m | | | | | |
| | φ 530 | 331.2 m | 331.2 m | | | | | |
| | φ 600 | 185.2 m | 185.2 m | | | | | |
| | φ 680 | 63.8 m | 63.8 m | | | | | |
| | φ 700 | 216.1 m | 170.5 m | | | | | |
| 合 計 | 8,236.7 m | 6,115.6 m | φ 150 | | 101 本 | 83 本 | | |
| | | | φ 200 | | 2 本 | 2 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|-------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2021年度 (令和3年度) | φ 150 | 46.8 m | 46.8 m | φ 150 | 3 m | 6 本 | 6 本 | |
| | φ 200 | 2,123.7 m | 1,621.7 m | φ 150 | 4 m | 34 本 | 32 本 | |
| | φ 230 | 507.3 m | 507.3 m | φ 150 | 5 m | 47 本 | 41 本 | |
| | φ 250 | 3,699.1 m | 3,227.7 m | φ 150 | 6 m | 21 本 | 16 本 | |
| | φ 300 | 744.0 m | 744.0 m | φ 150 | 7 m | 25 本 | 20 本 | |
| | φ 350 | 132.3 m | 132.3 m | φ 150 | 8 m | 10 本 | 10 本 | |
| | φ 380 | 480.4 m | 480.4 m | φ 150 | 9 m | 33 本 | 33 本 | |
| | φ 400 | 454.3 m | 454.3 m | φ 150 | 10 m | 6 本 | 6 本 | |
| | φ 450 | 381.4 m | 269.8 m | φ 150 | 11 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 500 | 400.4 m | 400.4 m | φ 150 | 12 m | 3 本 | 3 本 | |
| | φ 530 | 84.9 m | 84.9 m | φ 150 | 13 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 150 | 14 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 150 | 15 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 200 | 4 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 200 | 5 m | 3 本 | 3 本 | |
| | | | | φ 200 | 6 m | 1 本 | 1 本 | |
| | | | | φ 200 | 8 m | 2 本 | 2 本 | |
| | | | | φ 200 | 9 m | 16 本 | 16 本 | |
| | | | | φ 200 | 10 m | 5 本 | 5 本 | |
| | | | | φ 200 | 12 m | 1 本 | 1 本 | |
| 合 計 | 9,054.6 m | 7,969.6 m | φ 150 | | 189 本 | 171 本 | | |
| | | | φ 200 | | 29 本 | 29 本 | | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|-------------------|--------|-----------|-----------|--------|-------|------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2022年度 (令和4年度) | φ 200 | 1,586.9 m | 920.0 m | φ 150 | 3 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 230 | 642.8 m | 642.8 m | φ 150 | 4 m | 13 本 | 13 本 | |
| | φ 250 | 3,585.5 m | 3,585.5 m | φ 150 | 5 m | 21 本 | 21 本 | |
| | φ 300 | 769.5 m | 769.5 m | φ 150 | 6 m | 11 本 | 11 本 | |
| | φ 350 | 784.6 m | 784.6 m | φ 150 | 7 m | 9 本 | 9 本 | |
| | φ 380 | 140.2 m | 140.2 m | φ 150 | 9 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 400 | 478.0 m | 478.0 m | φ 200 | 4 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 450 | 611.6 m | 435.0 m | φ 200 | 6 m | 5 本 | 5 本 | |
| | φ 500 | 25.0 m | 25.0 m | φ 200 | 9 m | 2 本 | 2 本 | |
| | φ 530 | 41.3 m | 41.3 m | φ 200 | 10 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 600 | 62.4 m | 62.4 m | | | | | |
| 合 計 | | 8,727.8 m | 7,884.3 m | φ 150 | | 56 本 | 56 本 | |
| | | | | φ 200 | | 9 本 | 9 本 | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|-------------------|--------|-----------|-----------|--------|-------|------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2023年度 (令和5年度) | φ 150 | 50.9 m | | φ 150 | 2 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 200 | 1,501.2 m | 1,132.3 m | φ 150 | 3 m | 9 本 | 9 本 | |
| | φ 230 | 358.2 m | 358.2 m | φ 150 | 4 m | 18 本 | 18 本 | |
| | φ 250 | 3,699.7 m | 3,087.7 m | φ 150 | 5 m | 19 本 | 19 本 | |
| | φ 300 | 1,220.1 m | 1,220.1 m | φ 150 | 6 m | 13 本 | 13 本 | |
| | φ 350 | 123.2 m | 123.2 m | φ 150 | 7 m | 4 本 | 4 本 | |
| | φ 380 | 275.8 m | 275.8 m | φ 150 | 8 m | 5 本 | 5 本 | |
| | φ 400 | 68.0 m | 68.0 m | φ 200 | 7 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 450 | 322.4 m | 205.7 m | | | | | |
| | φ 500 | 133.9 m | 133.9 m | | | | | |
| | φ 600 | 61.4 m | 61.4 m | | | | | |
| | φ 680 | 46.3 m | 46.3 m | | | | | |
| | φ 700 | 155.3 m | 155.3 m | | | | | |
| | φ 750 | 76.7 m | 76.7 m | | | | | |
| 合 計 | | 8,093.1 m | 6,944.6 m | φ 150 | | 69 本 | 69 本 | |
| | | | | φ 200 | | 1 本 | 1 本 | |

年度別施工実績集計表

| 年 度 | 本 管 | | | 取 付 管 | | | | 備 考 |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|------|----------|-----|
| | 管径(mm) | 施工数(m) | (内自立管m数) | 管径(mm) | 長さ(m) | 本数 | (内自立管本数) | |
| 2024年度 (令和6年度) | φ 200 | 1,875.8 m | 384.5 m | φ 150 | 3 m | 2 本 | 2 本 | |
| | φ 230 | 293.1 m | 293.1 m | φ 150 | 4 m | 20 本 | 20 本 | |
| | φ 250 | 3,957.6 m | 3,431.4 m | φ 150 | 5 m | 4 本 | 4 本 | |
| | φ 300 | 1,412.8 m | 1,412.8 m | φ 150 | 6 m | 5 本 | 5 本 | |
| | φ 350 | 229.9 m | 229.9 m | φ 150 | 7 m | 2 本 | 2 本 | |
| | φ 380 | 233.1 m | 233.1 m | φ 200 | 6 m | 1 本 | 1 本 | |
| | φ 400 | 138.8 m | 138.8 m | | | | | |
| | φ 450 | 94.3 m | 94.3 m | | | | | |
| | φ 500 | 40.4 m | 40.4 m | | | | | |
| | φ 600 | 164.4 m | 164.4 m | | | | | |
| | φ 700 | 7.1 m | 7.1 m | | | | | |
| 合 計 | 8,447.3 m | 6,429.8 m | | φ 150 | | 33 本 | 33 本 | |
| | | | | φ 200 | | 1 本 | 1 本 | |