

平面図

S=1:250



不陸整正 A=236.6m² 表層 A=236.6m²

NO. 7+11.2
NO. 8
NO. 8+2.3
NO. 8+9.3
NO. 8+15.3
NO. 9

NO. 10
NO. 10+1.0
NO. 10+2.9
NO. 10+5.0

NO. 11+3.35

NO. 12

NO. 13+10.00

NO. 14+1.50

NO. 15(E2)
渾平橋跨り

会所樹 N=1箇所
分水ゲート N=1箇所

溶融式区画線 L=6.3m
外側線 W=150 実線白

溶融式区画線 L=5.7m
外側線 W=150 実線白

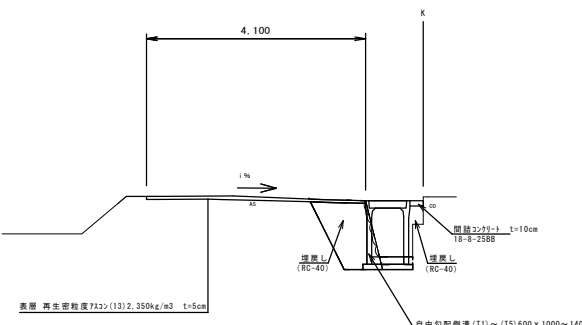
側溝蓋 (T1) N=5枚
側溝蓋 (T2) N=1枚
自由勾配側溝 (T1)
L=5.7m
側溝蓋 (T1) N=2枚
側溝蓋 (T2) N=3枚
自由勾配側溝 (T3) L=3.0m
自由勾配側溝 (T4) L=2.0m
現場打ち集水樹 (T8)
N=1箇所
ゲート N=1箇所

現場打ち集水樹 (T7)
N=1箇所
ゲート N=1箇所

標準断面図

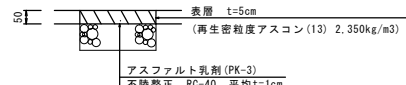
NO. 9

S=1:50



舗装工断面図

S=1:10



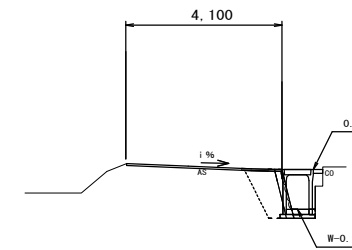
| | |
|-------|-----------------------------|
| 工事名 | 令和4年度北道維環第5号 雲出野田線道路整備工事 |
| 施工箇所名 | 津市 藤方 地内 |
| 図面の種類 | 平面図・標準断面図・舗装工断面図 |
| 縮尺 | 図示 図面番号 1/5 |
| 事業所名 | 津市建設部津北工事事務所 |

*この図面はA1サイズを原寸とする。

横断面図

S=1:100

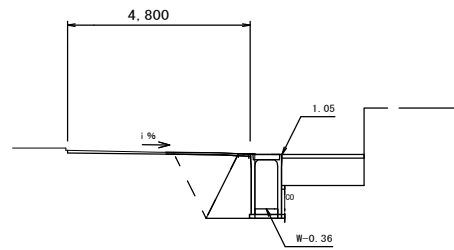
NO. 9



| No. 9+10.0 (同所) ~ No. 9+14.0 | | |
|------------------------------|----|------|
| 床掘り | m2 | 0.97 |
| 埋戻し (RC-40) | m2 | 1.80 |
| 石積み取壊し | m2 | 0.29 |
| Co構造物取壊し | m2 | 0.05 |
| 舗装版破碎(1) | m | 0.80 |
| 間詰コンクリート | m2 | 0.27 |

| No. 8+15.3 ~ No. 9+8.0 No. 9+8.0 (同所) ~ No. 9+10.0 | | |
|--|----|------|
| 床掘り | m2 | 0.79 |
| 埋戻し (RC-40) | m2 | 0.99 |
| 石積み取壊し | m2 | 0.26 |
| Co構造物取壊し | m2 | 0.05 |
| 舗装版破碎(1) | m | 0.80 |
| 間詰コンクリート | m2 | 0.03 |
| | | 0.87 |

NO. 10

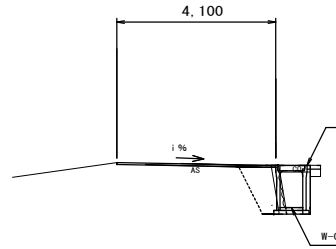


| No. 10+2.9 | | |
|-------------|----|------|
| 床掘り | m2 | 1.6 |
| 埋戻し (RC-40) | m2 | 3.0 |
| 石積み取壊し | m2 | - |
| Co構造物取壊し | m2 | 1.40 |
| 舗装版破碎(1) | m | 1.7 |
| 間詰コンクリート | m2 | 0.27 |

| No. 9+14.0 (同所) ~ No. 9+17.9 No. 9+17.9 (同所) | | |
|--|----|------|
| 床掘り | m2 | 0.99 |
| 埋戻し (RC-40) | m2 | 1.90 |
| 石積み取壊し | m2 | 0.28 |
| Co構造物取壊し | m2 | 0.05 |
| 舗装版破碎(1) | m | 0.80 |
| 間詰コンクリート | m2 | 0.27 |
| | | 1.5 |

DL=-5.00

NO. 8+9.3



| No. 8+2.3 ~ No. 8+9.3 | | |
|-----------------------|----|------|
| 床掘り | m2 | 0.91 |
| 埋戻し (RC-40) | m2 | 1.00 |
| 石積み取壊し | m2 | 0.26 |
| Co構造物取壊し | m2 | 0.10 |
| 舗装版破碎(1) | m | 0.85 |
| 間詰コンクリート | m2 | 0.04 |

DL=-5.00

| No. 7+11.2 | No. 8 | No. 9 | No. 9+8.0 | No. 9+8.0 (同所) | No. 10 | No. 10+1.0 | No. 10+5.0 |
|------------|-------|-------|-----------|----------------|--------|------------|------------|
| 舗装版破碎(全体) | m | 4.00 | 4.00 | 3.60 | 3.80 | 4.20 | 4.50 |
| 表層・不陸整正 | m | 4.00 | 4.10 | 4.10 | 4.10 | 4.40 | 4.80 |

8.30

4.80

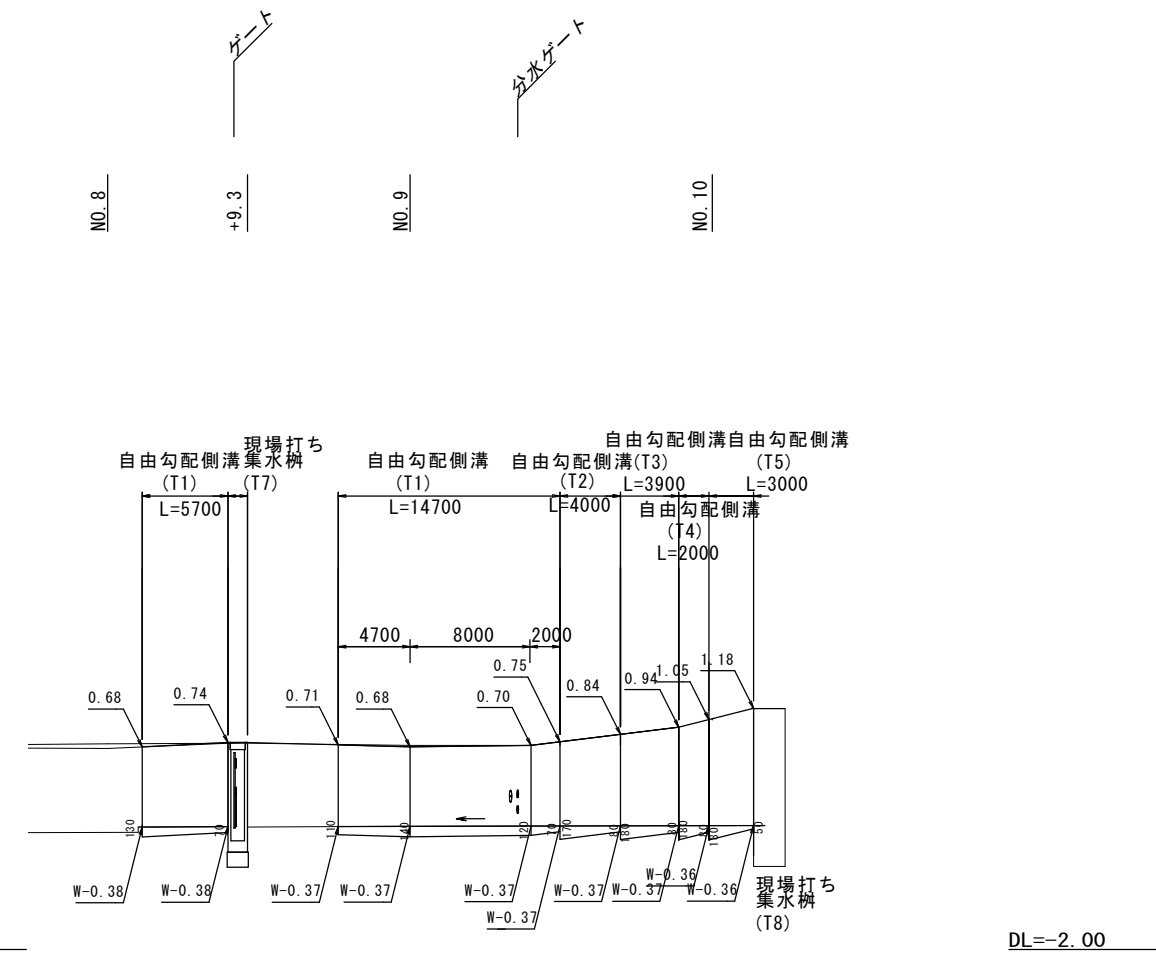
8.30

※この図面はA1サイズを原寸とする。

| | | | |
|-------|-----------------------------|--|--|
| 工事名 | 令和4年度北道維環第5号 雲出野田線道路整備工事 | | |
| 施工箇所名 | 津市 藤方 地内 | | |
| 図面の種類 | 横断面図 | | |
| 縮尺 | S=1:100 図面番号 2/5 | | |
| 事業所名 | 津市建設部津北工事事務所 | | |

自由勾配側溝展開図

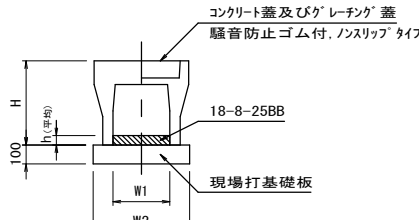
V=1: 50
H=1: 250



| | |
|--------------------|-----------------------------|
| ※この図面はA1サイズを原寸とする。 | |
| 工事名 | 令和4年度北道維環第5号 雲出野田線道路改良工事 |
| 施工箇所名 | 津市 藤方 地内 |
| 図面の種類 | 自由勾配側溝展開図 |
| 縮 尺 | 図示 図面番号 3/5 |
| 事業所名 | 津市建設部津北工事事務所 |

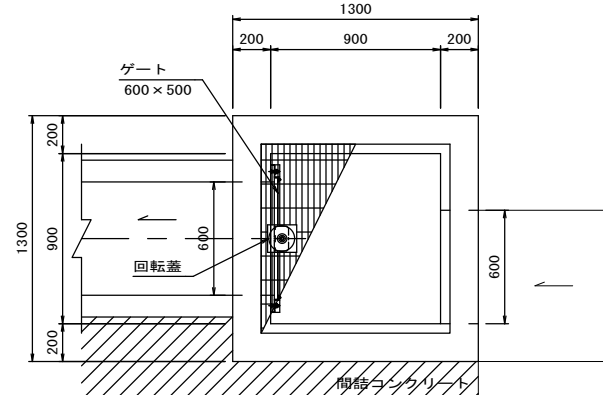
工法図 (1)

自由勾配側溝(T1)～(T5)
S=1:20

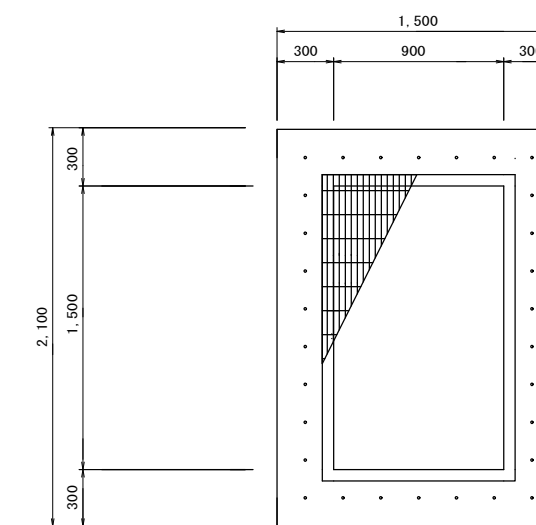


| 自由勾配側溝(T1)～(T5) | | 10.0m当たり | | | | | | | |
|-----------------|-----------|----------|------|------|------|------|-----------|------|-----|
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | (T1) | (T2) | (T3) | (T4) | (T5) | 備 考 |
| 自由勾配側溝 | 標準用 | m3 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | |
| インバートコンクリート | 18-8-25BB | m3 | 0.70 | 0.75 | 0.78 | 0.78 | 0.69 | | |
| 現場打基礎板(T2) | | 枚 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | | |
| 基面整正 | | m2 | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 9.00 | | |
| H | mm | 1190 | 1290 | 1390 | 1490 | 1590 | | | |
| h | mm | 117 | 125 | 130 | 130 | 115 | | | |
| W1 | mm | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | | | |
| W2 | mm | 900 | 900 | 900 | 900 | 900 | | | |
| 適要 | | | | | | | | | |
| 参考重量 | kg | 1234 | 1318 | 1402 | 1600 | 1701 | 製品1枚当たり重量 | | |

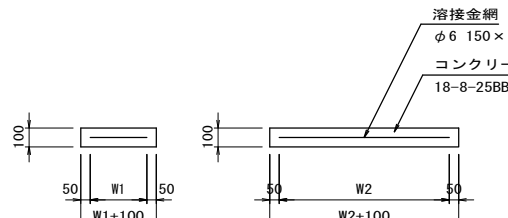
現場打ち集水溝(T7)
S=1:20



現場打ち集水溝(T8)
S=1:20

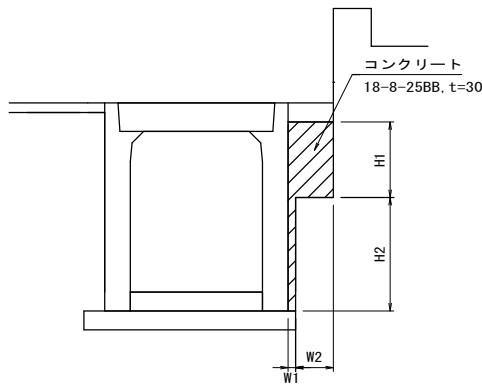


現場打基礎板
S=1:20



| 材料表 | | 10枚当たり | | |
|--------|------------|--------|-------|---------|
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 備 考 |
| 現場打基礎板 | | 枚 | 10.00 | 10.00 |
| コンクリート | 18-8-25BB | m3 | 1.96 | 1.80 |
| 同上型枠 | | m2 | 3.78 | 3.75 |
| 路盤紙 | クラフト紙 | m2 | 19.6 | 18.00 |
| 溶接金網 | φ6 150×150 | m2 | 16.9 | 15.20 |
| W1 | mm | 1300 | 800 | |
| W2 | mm | 1300 | 1900 | |
| 参考重量 | kg | 460 | 423 | 1枚当たり重量 |

小口止め(1)(2)
S=1:20



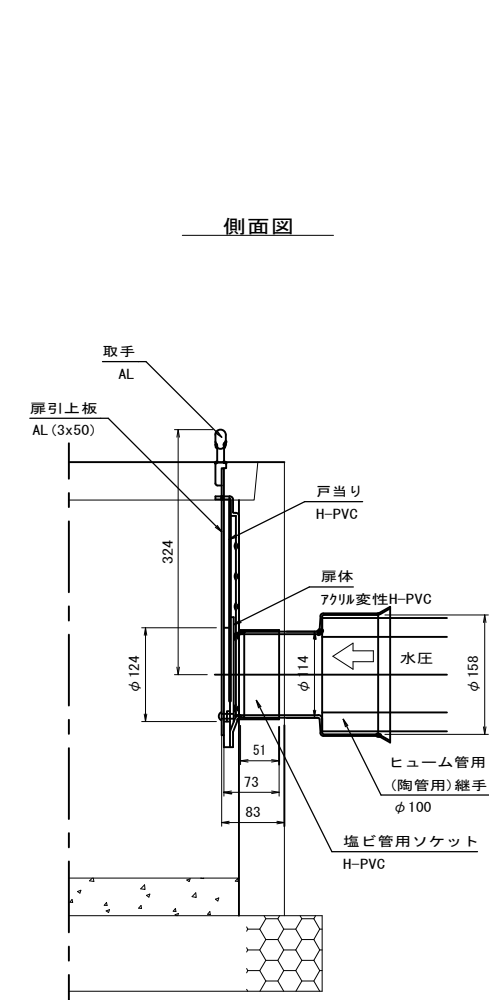
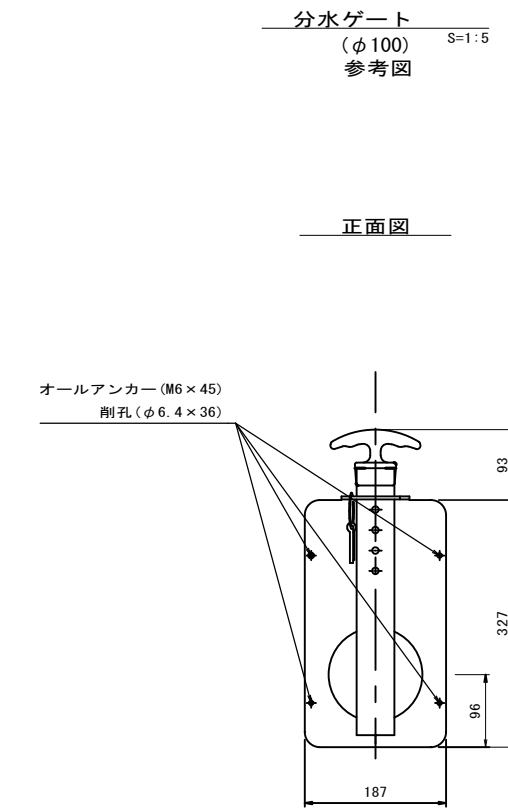
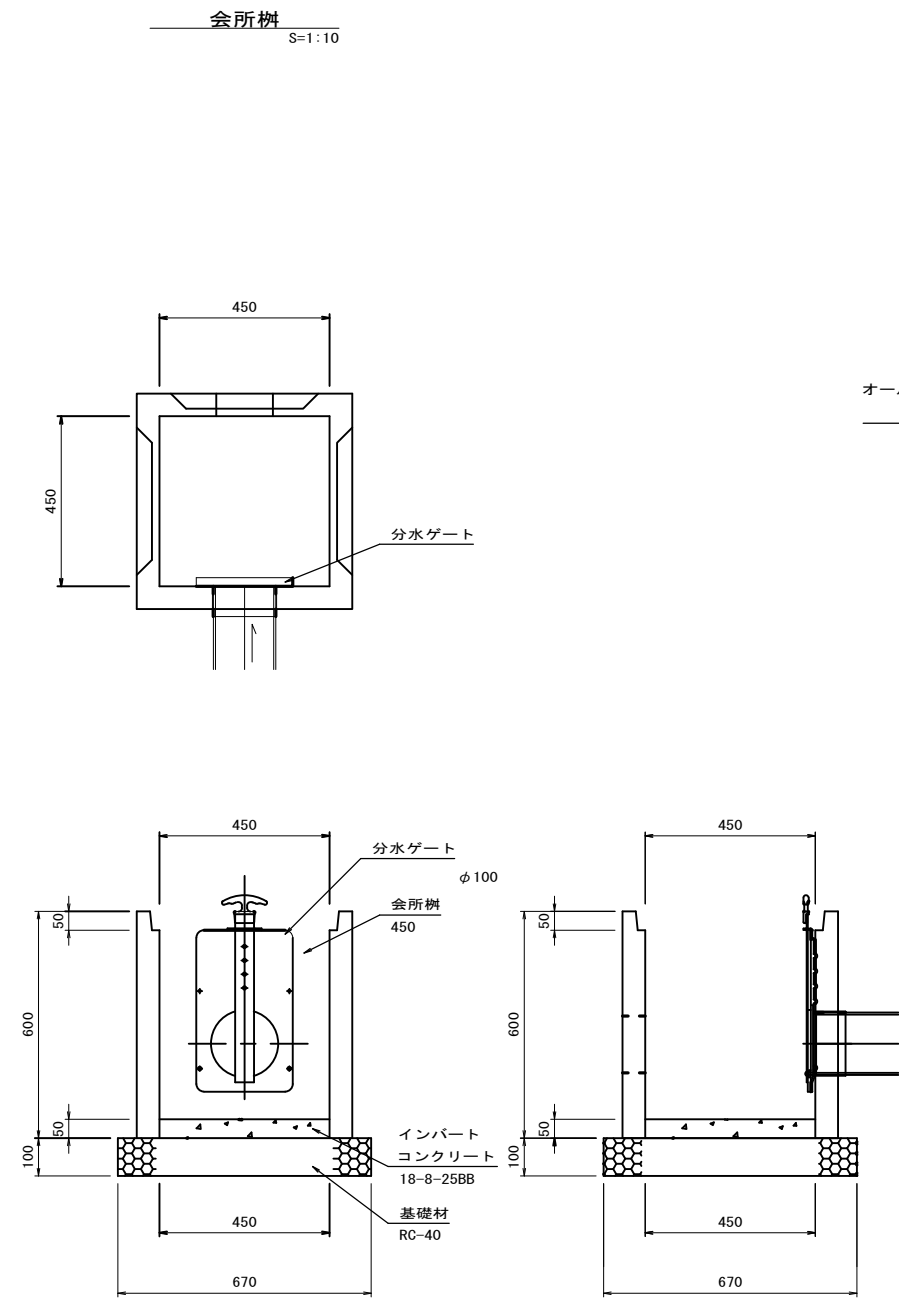
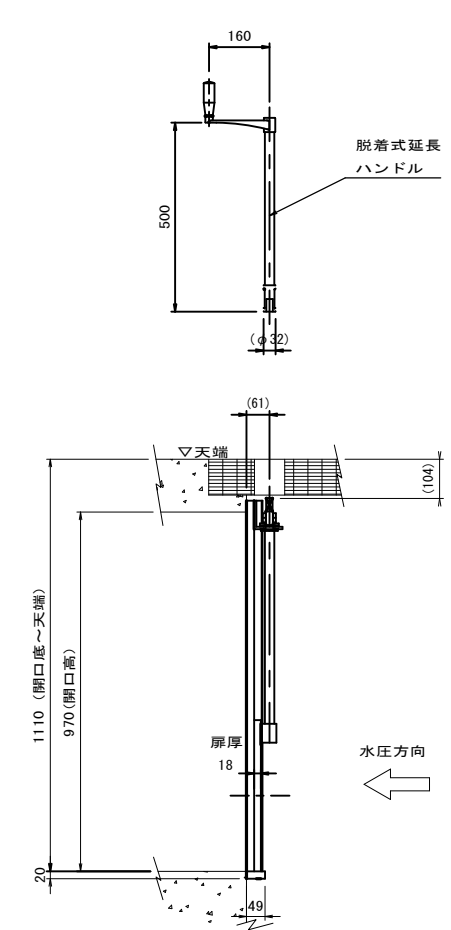
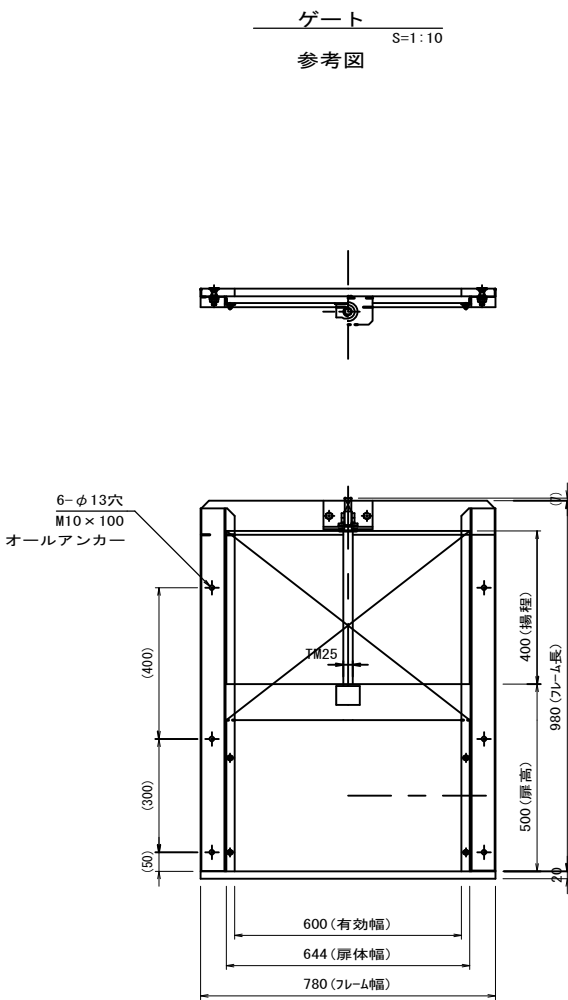
| 小口止め(1)・(2) | | 10.0箇所当たり | | |
|-------------|------------------|-----------|------|----------|
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 備 考 |
| コンクリート | 18-8-25BB, t=300 | m3 | 0.38 | (1) 0.44 |
| 型枠 | | m2 | 1.27 | (2) 1.47 |
| W1 | mm | 80 | 80 | |
| W2 | mm | 200 | 200 | |
| H1 | mm | 200 | 300 | |
| H2 | mm | 890 | 790 | |

| 材料表 | | 1.0箇所当たり | | |
|------------|------------------------|----------|-------|------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 摘要 |
| コンクリート | 18-8-40BB | m3 | 1.17 | |
| 型枠 | | m2 | 11.18 | |
| グレーティング蓋 | T-25 細目 900×900 愛称共 | 組 | 1.0 | ボルト締 2分割 回転蓋付 |
| 現場打基礎板(T1) | | 枚 | 1.0 | |
| 基面整正 | | m2 | 1.96 | |

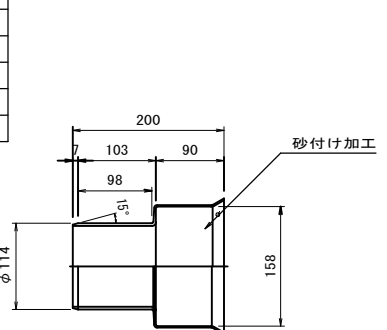
| 材料表 | | 1.0箇所当たり | | |
|----------|-------------------------|----------|-------|----------|
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 摘要 |
| コンクリート | 18-8-40BB | m3 | 0.34 | |
| 型枠 | | m2 | 2.03 | |
| グレーティング蓋 | T-25 細目 1500×900 愛称共 | 組 | 1.0 | ボルト締 4分割 |
| 差筋 | SD345 D13 | t | 0.006 | |
| 削孔 | | 孔 | 30.0 | |
| コンクリート取壟 | 無筋構造物 | m3 | 0.36 | |

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| ※この図面はA1サイズを原寸とする。 | |
| 工事名 | 令和4年度北道維環第5号 雲出野田線道路整備工事 |
| 施工箇所名 | 津市 藤方 地内 |
| 図面の種類 | 工法図(1) |
| 縮 尺 | 図示 図面番号 4/5 |
| 事業所名 | 津市建設部津北工事事務所 |

工法図(2)



| 材料表 1.0箇所当たり | | | | |
|--------------|----------|----|-----|-------------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 摘 要 |
| ゲート | 600×500 | 個 | 1 | XG200S-600×500 同等品以上 |
| オールアンカー | M10×100 | 本 | 6 | |
| 削孔 | φ10.5×50 | 孔 | 6 | |



| 材料表 1.0箇所当たり | | | | |
|--------------|-----------|----------------|------|-----------|
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 摘 要 |
| 会所樹 | 450 | 個 | 10 | |
| インバートコンクリート | 18-8-25BB | m ³ | 0.10 | |
| 基礎材 | RC-40 | m ² | 4.49 | t=100 |
| 基面整正 | | m ² | 4.49 | |
| 参考重量 | | kg | 145 | 製品1箇当たり重量 |

| 材料表 10箇所当たり | | | | |
|-------------|-----------|----------------|------|-----------|
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 摘 要 |
| 会所樹 | 450 | 個 | 10 | |
| インバートコンクリート | 18-8-25BB | m ³ | 0.10 | |
| 基礎材 | RC-40 | m ² | 4.49 | t=100 |
| 基面整正 | | m ² | 4.49 | |
| 参考重量 | | kg | 145 | 製品1箇当たり重量 |

| | | | |
|-------|-----------------------------|------|-------|
| 工事名 | 令和4年度北道維環第5号 雲出野田線道路整備工事 | | |
| 施工箇所名 | 津市 藤方 地内 | | |
| 図面の種類 | 工法図 (2) | | |
| 縮 尺 | 図示 | 図面番号 | 5 / 5 |
| 事業所名 | 津市建設部津北工事事務所 | | |