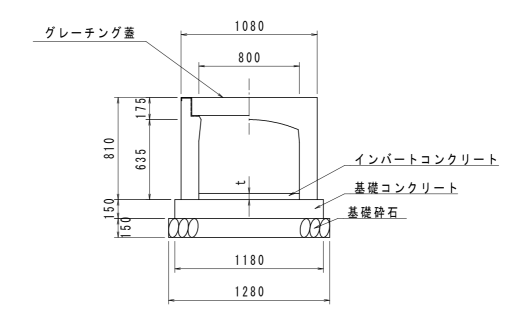
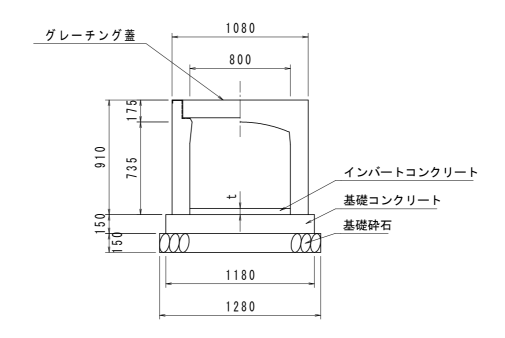
______CH-【【可変側溝 ____ 横断用 800x600

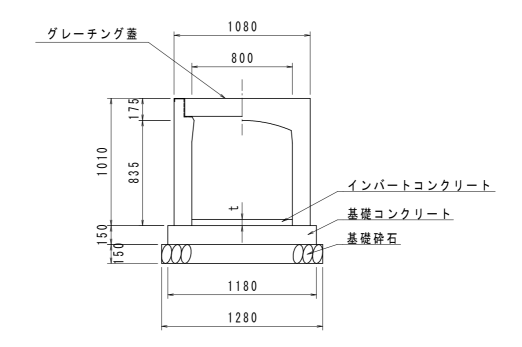


| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------|----|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 800x600 L=2.0m | m | 10.0 |
| グレーチング蓋 | 横断用 800 T-25 L=1.0m 普通目 | 枚 | 5 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm2 平均厚t=100mm | m3 | 0.80 |
| 基礎コンクリート | σ ck=18N/mm2 | m3 | 1. 77 |
| 同上型枠 | | m2 | 3. 00 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15.0cm | m2 | 12. 80 |

_____CH-II可変側溝 ____ 横断用 800x700

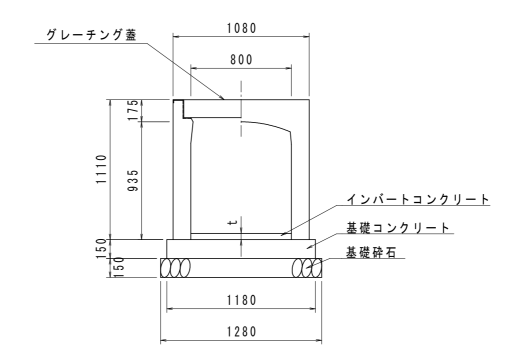


| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------|----|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 800x700 L=2.0m | m | 10.0 |
| グレーチング蓋 | 横断用 800 T-25 L=1.0m 普通目 | 枚 | 5 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm2 平均厚t=100mm | m3 | 0. 80 |
| 基礎コンクリート | σ ck=18N/mm2 | m3 | 1. 77 |
| 同上型枠 | | m2 | 3. 00 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15.0cm | m2 | 12. 80 |

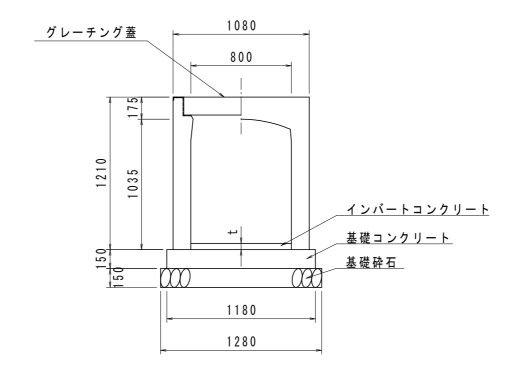


| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------|----|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 800x800 L=2.0m | m | 10.0 |
| グレーチング蓋 | 横断用 800 T-25 L=1.0m 普通目 | 枚 | 5 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm2 平均厚t=100mm | m3 | 0.80 |
| 基礎コンクリート | σ ck=18N/mm2 | m3 | 1. 77 |
| 同上型枠 | | m2 | 3. 00 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15.0cm | m2 | 12. 80 |

_____CH-II可変側溝___ 横断用 800x900

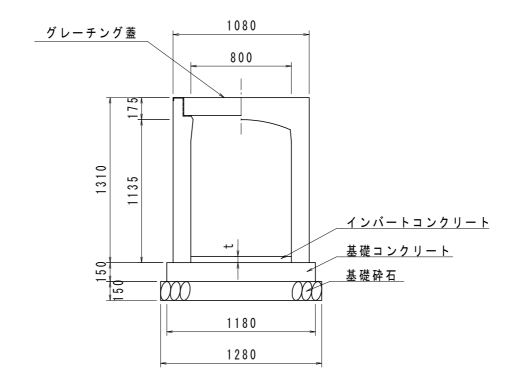


| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------|----|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 800x900 L=2.0m | m | 10.0 |
| グレーチング蓋 | 横断用 800 T-25 L=1.0m 普通目 | 枚 | 5 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm2 平均厚t=100mm | m3 | 0.80 |
| 基礎コンクリート | σ ck=18N/mm2 | m3 | 1. 77 |
| 同上型枠 | | m2 | 3. 00 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15.0cm | m2 | 12. 80 |

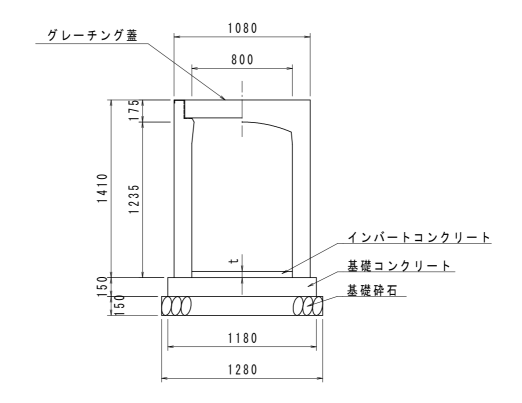


| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------|----|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 800x1000 L=2.0m | m | 10.0 |
| グレーチング蓋 | 横断用 800 T-25 L=1.0m 普通目 | 枚 | 5 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm2 平均厚t=100mm | m3 | 0.80 |
| 基礎コンクリート | σ ck=18N/mm2 | m3 | 1. 77 |
| 同上型枠 | | m2 | 3. 00 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15.0cm | m2 | 12. 80 |

_____CH-【【可変側溝 ___ 横断用 800x1100

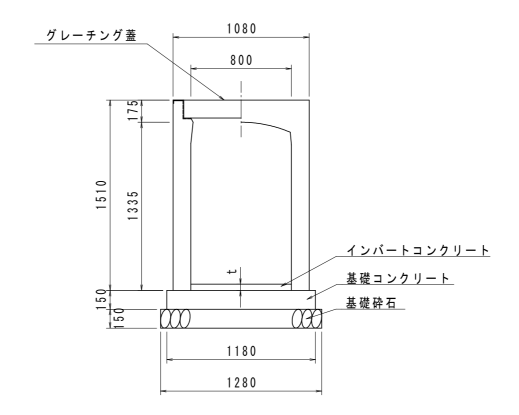


| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------|----|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 800x1100 L=2.0m | m | 10.0 |
| グレーチング蓋 | 横断用 800 T-25 L=1.0m 普通目 | 枚 | 5 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm2 平均厚t=100mm | m3 | 0.80 |
| 基礎コンクリート | σ ck=18N/mm2 | m3 | 1. 77 |
| 同上型枠 | | m2 | 3. 00 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15.0cm | m2 | 12. 80 |



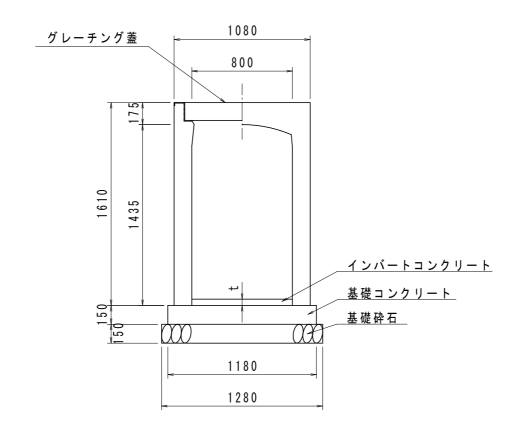
| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------|----|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 800x1200 L=2.0m | m | 10.0 |
| グレーチング蓋 | 横断用 800 T-25 L=1.0m 普通目 | 枚 | 5 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm2 平均厚t=100mm | m3 | 0.80 |
| 基礎コンクリート | σ ck=18N/mm2 | m3 | 1. 77 |
| 同上型枠 | | m2 | 3. 00 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15.0cm | m2 | 12. 80 |

______CH-II可変側溝 ____ 横断用 800x1300



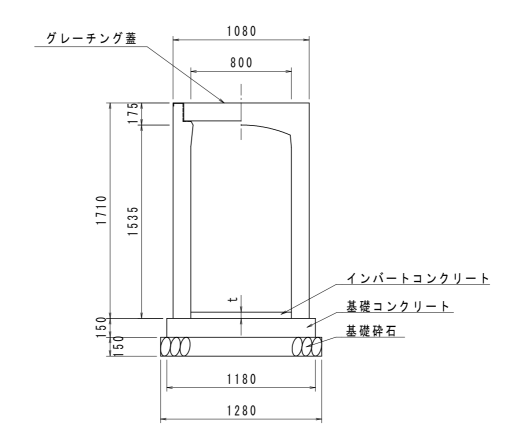
| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------|----|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 800x1300 L=2.0m | m | 10.0 |
| グレーチング蓋 | 横断用 800 T-25 L=1.0m 普通目 | 枚 | 5 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm2 平均厚t=100mm | m3 | 0.80 |
| 基礎コンクリート | σ ck=18N/mm2 | m3 | 1.77 |
| 同上型枠 | | m2 | 3. 00 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15.0cm | m2 | 12. 80 |

_____CH-II可変側溝 ____ 横断用 800x1400

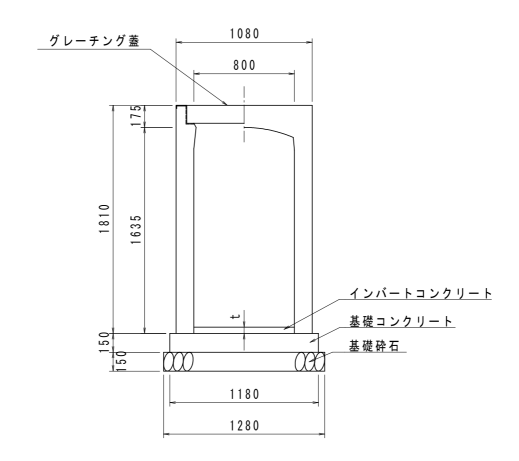


| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------|----|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 800x1400 L=2.0m | m | 10.0 |
| グレーチング蓋 | 横断用 800 T-25 L=1.0m 普通目 | 枚 | 5 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm2 平均厚t=100mm | m3 | 0.80 |
| 基礎コンクリート | σ ck=18N/mm2 | m3 | 1.77 |
| 同上型枠 | | m2 | 3. 00 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15.0cm | m2 | 12. 80 |

______CH-【【可変側溝 ____ 横断用 800x1500

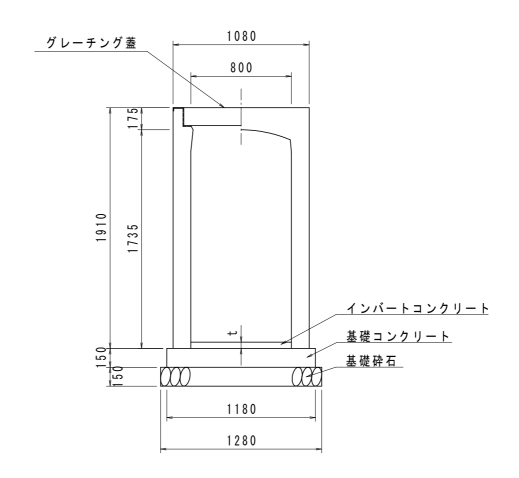


| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------|----|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 800x1500 L=2.0m | m | 10.0 |
| グレーチング蓋 | 横断用 800 T-25 L=1.0m 普通目 | 枚 | 5 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm2 平均厚t=100mm | m3 | 0.80 |
| 基礎コンクリート | σ ck=18N/mm2 | m3 | 1.77 |
| 同上型枠 | | m2 | 3. 00 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15.0cm | m2 | 12. 80 |



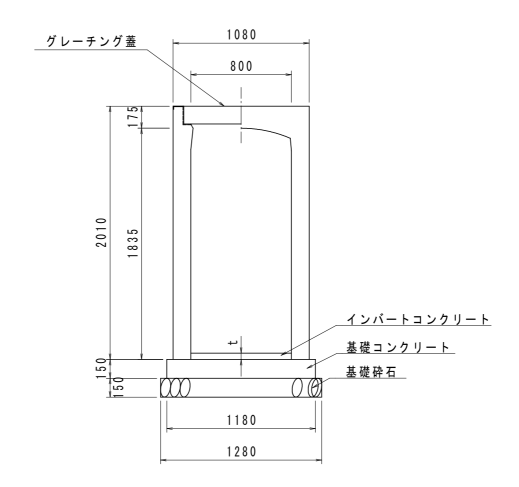
| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------|----|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 800x1600 L=2.0m | m | 10.0 |
| グレーチング蓋 | 横断用 800 T-25 L=1.0m 普通目 | 枚 | 5 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm2 平均厚t=100mm | m3 | 0.80 |
| 基礎コンクリート | σ ck=18N/mm2 | m3 | 1. 77 |
| 同上型枠 | | m2 | 3. 00 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15.0cm | m2 | 12. 80 |

_____CH-II可変側溝 横断用 800x1700



| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------|----|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 800x1700 L=2.0m | m | 10.0 |
| グレーチング蓋 | 横断用 800 T-25 L=1.0m 普通目 | 枚 | 5 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm2 平均厚t=100mm | m3 | 0.80 |
| 基礎コンクリート | σ ck=18N/mm2 | m3 | 1. 77 |
| 同上型枠 | | m2 | 3. 00 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15.0cm | m2 | 12. 80 |

______CH-【【可変側溝 ____ 横断用 800x1800



| 名称 | 規格・寸法 | 単位 | 数量 |
|-------------|-------------------------|----|--------|
| 自由勾配側溝 | 横断用 800x1800 L=2.0m | m | 10.0 |
| グレーチング蓋 | 横断用 800 T-25 L=1.0m 普通目 | 枚 | 5 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm2 平均厚t=100mm | m3 | 0.80 |
| 基礎コンクリート | σ ck=18N/mm2 | m3 | 1. 77 |
| 同上型枠 | | m2 | 3. 00 |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15.0cm | m2 | 12. 80 |