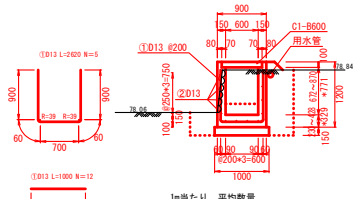


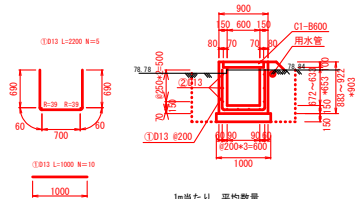
1号排水路構造図 S=1:50

1-1タイプ



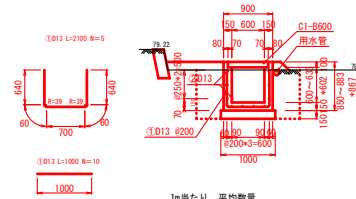
1m当たり 平均数量	
床掘	1.9 m ³
埋戻	0.8 m ³
基面修正	1.0 m ²
コンクリート(鉄筋)	0.543 m ³
型枠	4.14 m ²
基礎砕石 (t=15cm)	1.00 m ²
蓋板 (C1-B600)	2.00 枚
鉄筋 (D13)	24.97 Kg

1-2タイプ



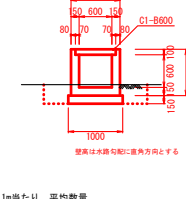
1m当たり 平均数量	
床掘	1.8 m ³
埋戻	0.9 m ³
基面修正	1.0 m ²
コンクリート(鉄筋)	0.347 m ³
型枠	3.31 m ²
基礎砕石 (t=15cm)	1.00 m ²
蓋板 (C1-B600)	2.00 枚
鉄筋 (D13)	20.90 Kg

1-3タイプ



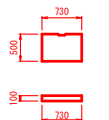
1m当たり 平均数量	
床掘	1.7 m ³
埋戻	0.9 m ³
基面修正	1.0 m ²
コンクリート(鉄筋)	0.345 m ³
型枠	3.14 m ²
基礎砕石 (t=15cm)	1.00 m ²
蓋板 (C1-B600)	2.00 枚
鉄筋 (D13)	20.40 Kg

1-4タイプ



1m当たり 平均数量	
床掘	0.7 m ³
埋戻	0.3 m ³
基面修正	1.00 m ²
コンクリート(鉄筋)	0.331 m ³
型枠	3.40 m ²
基礎砕石 (t=15cm)	1.00 m ²
蓋板 (C1-B600)	2.00 枚

側溝蓋
C1-B600

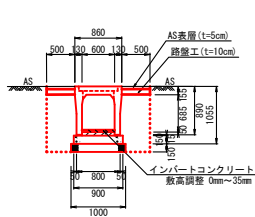


参考重量 91kg

横断溝

自由勾配側溝 横断用(600×700)

蓋板(車道用600)

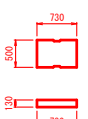


1m当たり 平均数量	
床掘	2.2 m ³
埋戻	1.2 m ³
基面修正	1.0 m ²
自由勾配側溝 (横断用600×700)	0.50 個
インバートコンクリート	0.053 m ³
基礎コンクリート	0.14 m ³
型枠	0.30 m ²
基礎砕石 (t=15cm)	1.00 m ²
蓋板 (車道用600)	1.00 枚

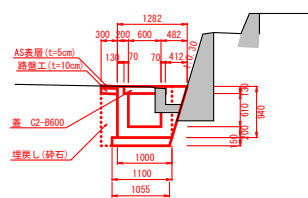
ASカッター切断	2.0 m
AS取壊し	1.9 m ²
AS表層工	1.0 m ²
AS路盤工	1.0 m ²

2号排水路構造図 S=1:50

側溝蓋
C2-B600



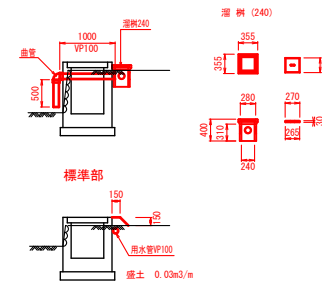
参考重量 117kg



◆灰据時に山側隔壁に影響が無いように分割しながら施工する事。

1m当たり 平均数量	
床掘	1.2 m ³
埋戻(砕石)	0.3 m ³
基面修正	1.06 m ²
コンクリート	0.610 m ³
型枠	2.82 m ²
基礎砕石 (t=15cm)	1.08 m ²
蓋板 (C2-B600)	2.00 枚
コンクリート取壊し	0.13 m ³

用水管 S=1:50
箱渠横断部



標準部

◆用水路の横断面所及び流束の処理は施工時に関係者立会の上決定する事。

図面番号	3	図面総数	7 葉
図名	排水路構造図	縮尺	1:50
名称	町道 百合百合谷線		
施行箇所	那賀郡那賀町 百合谷		
工事種別	町単独百合谷地区砂防工事		
所属年度	令和 5 年度	工事番号	
町長	副町長	技士	那賀町