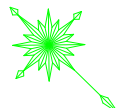


平面図  
S=1/200



座標一覧表

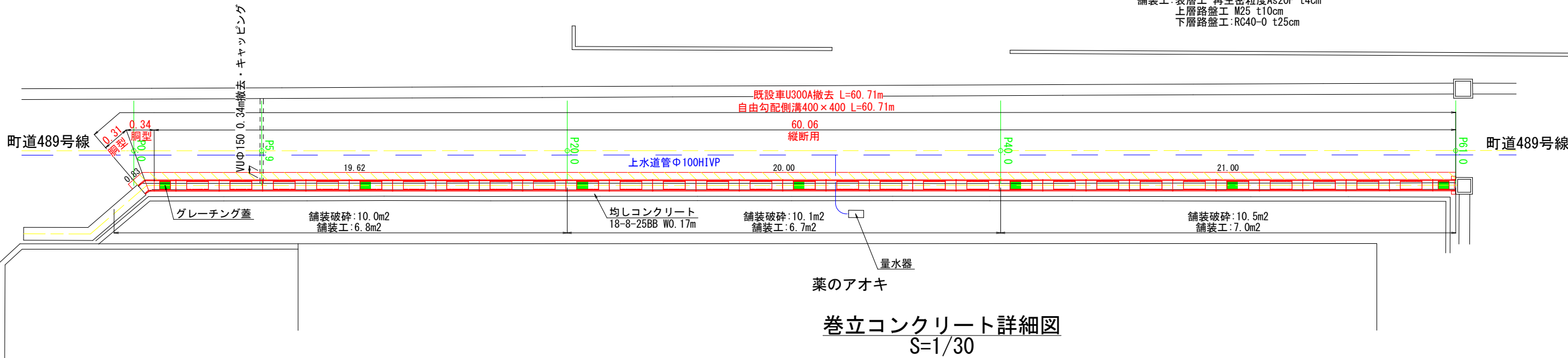
測点名	X座標	Y座標	Z座標
T-1	100.000	134.762	680.424
T-2	100.000	100.000	680.261
T-3	89.869	72.983	680.172
P0.0	91.987	73.332	
P20.0	95.062	93.094	
P40.0	98.137	112.856	
P61.0	101.365	133.607	

工種別数量表

工種	規格	計算式	数量	単位
舗装版切断	t4cm	$0.83+19.62+20.00+21.00=$	61.45	m
舗装版破碎	t4cm	$10.0+10.1+10.5=$	30.6	m2
コンクリート構造物取壊し	車U300A	$60.7m \times 0.133t/m \div 2.5t/m3=$	3.23	m3
VUΦ150撤去		エンドキャップΦ150 1個	0.34	m
自由勾配側溝	縦断用		60.06	m
自由勾配側溝	胴型		0.65	m
均しコンクリート	18-8-25	$60.7 \times 0.17 \times 0.10=$	1.03	m3
舗装工		$6.8+6.7+7.0=$	20.5	m2

舗装工:表層工 再生密粒度As20F t4cm  
上層路盤工 M25 t10cm  
下層路盤工:RC40-0 t25cm

コメリ



# 縦断図

縦縮尺1/20 横縮尺1/500

側溝天端高

水路底高

側溝下端高

281

286

251

235

DL=679.000

680.000

1 : 20

1 : 500

天 端 勾 配					
水路底勾配					
天 端 高	680.174	680.197	680.254	680.335	680.420
水 路 底 高	679.900	679.918	679.965	680.031	680.100
センター地盤高	680.147 680.140	680.167	680.216	680.330	680.387
現況水路天端	680.163		680.226	680.283	680.343
追 加 距 離	0.00 0.32	5.90	20.00	40.00	61.00
単 距 離	0.00 0.32	5.58	14.10	20.00	21.00
測 点 番 号	P0.0 P0.32	P5.9	P20.0	P40.0	P61.0

GH=680.387 (道路センター)  
FH=680.420 (側溝計画天端)

DL=680.000

1600

265 265

1000 990

区分	数
床掘り	
埋戻し	

測 点	P61.0
区 分	数 量
床掘り	0.5 m2
埋戻し	0.2 m2

GH=680.330 (道路センター)  
FH=680.335 (側溝計画天端)

1600

265 265 176

均しコンクリート  
18-8-25BB

DL=680.000

1000 990

区 分	数
床掘り	
埋戻し	

測 点	P40.0
区 分	数 量
床掘り	0.5 m2
埋戻し	0.2 m2

区 分	数
床掘り	
埋戻し	

**土量計算表**

測点	距離		
		断面積	平

測 点	P20.0
区 分	数 量
床掘り	0.5 m2
埋戻し	0.2 m2

測点	距離	床掘り			埋戻し		
		断面積	平均断面積	土量	断面積	平均断面積	土量
P0.32	0.00	0.6			0.2		
P20.0	19.68	0.5	0.55	10.8	0.2	0.20	3.9
P40.0	20.00	0.5	0.50	10.0	0.2	0.20	4.0
P61.0	21.00	0.5	0.50	10.5	0.2	0.20	4.2
合計	60.68			31.3			12.1

測点	距離	床掘り			埋戻し		
		断面積	平均断面積	土量	断面積	平均断面積	土量
P0.32	0.00	0.6			0.2		
P20.0	19.68	0.5	0.55	10.8	0.2	0.20	3.9
P40.0	20.00	0.5	0.50	10.0	0.2	0.20	4.0
P61.0	21.00	0.5	0.50	10.5	0.2	0.20	4.2
合計	60.68			31.3			12.1

工種	数量
床掘り	0.6 m <sup>2</sup>
埋戻し	0.2 m <sup>2</sup>

GH=680.140(道路センター)  
FH=680.173(側溝計画天端)

DL=680.000

1600

265 265

均しコンクリート  
18-8-25BB

1000 990

表層工: 再生密粒度As20F t4cm  
上層路盤工: M25 t10cm  
下層路盤工: RC40-0 t25cm  
良質土

測 点	P0.32
区 分	数 量
床掘り	0.6 m2
埋戻し	0.2 m2

掘削時重力式擁壁の転倒に注意願います  
掘削時上水道引き込み線に注意願います  
現況は見取りを含みます

令和8年度 町単独側溝改修工事									
番号	2/2	縦横断面図				縮尺	図示		
箕輪町 松島町道489号線									
		担当		照査		設計			
箕輪町役場									

令和8年度 町単独側溝改修工事									
番号	2/2	縦横断面図				縮尺	図示		
箕輪町 松島町道489号線									
		担当		照査		設計			
箕輪町役場									