

# 仮設送水管工事計算書

[illegible]

# 仮設送水管工事計算書

[illegible]

## 送水管工事計算書&lt; φ 250DIP (GX) &gt;

[illegible]

## 送水管工事計算書＜φ250DIP(GX)＞

[illegible]

## 排水管工事計算書＜φ100DIP(GX),SGP-PB＞

[illegible]

## 排水管工事計算書＜φ100DIP(GX),SGP-PB＞

[illegible]

既設管撤去工事計算書

[illegible]

仮設送水管工事 管土工集計表

[illegible]



本設送水管工事 管土工集計表＜φ250DIP (GX)＞

[illegible]

本設排水管工事 管土工集計表<φ100DIP(GX),SGP-PB>

[illegible]

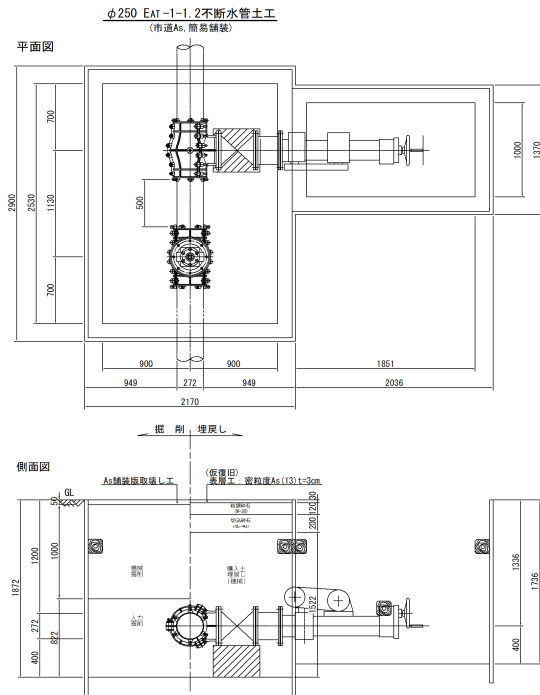
## 管 土 工 数 量 計 算 書

泉台町【2工区】

EAT-1-1.2不断水管土工(φ 250)

市道As  $A=2.90 \times 2.17_1.37 \times 2.04$  DP=1.2

1箇所当り

[illegible]

管 土 工 数 量 計 算 書

泉台町【2工区】

EA-1-0.3仮設布設管土工(φ250)

市道As W=0.60 DP=0.3

1m当り

	名 称	明 細	算 式	単位	数 量
<div>φ250 EA-1-0.3仮設布設管土工</div> <div>(市道As, 簡易舗装)</div> <div>掘 削 埋 戻 し</div> <div>As舗装版取壊し工</div> <div>(仮復旧) 表層工: 密粒度As(13) t=3cm</div> <div> </div>	舗装版切断工	アスファルト舗装 15cm以下	1.00 × 2.00	m	2.000
	As取壊し直接掘削・積込工	山積0.45平積0.35m3 BH 15cm以下	0.60 × 1.00	m2	0.600
	機械掘削工	山積0.28平積0.2m3 BH 床掘 (後方超小旋回型)	0.60 × 0.52 × 1.00	m3	0.312
	機械埋戻し工	山積0.28平積0.2m3 BH 購入土 (後方超小旋回型)	$(0.60 \times 0.22 - 0.27^2 \times \pi/4) \times 1.00$	m3	0.075
	下層路盤工	200mm (再生クラッシュラン RC-40) 車道部 (1層)	0.60 × 1.00	m2	0.600
	上層路盤工	120mm (粒調砕石 M-30) 車道部 (1層)	0.60 × 1.00	m2	0.600
	表層工	t=3cm 密粒度As(13) 1.4m未満 (車道・路肩部)	0.600	m2	0.600
	発生土運搬工	機械積込 山積0.28平積0.2m3 BH 4 t 積、6.0km以下	0.312	m3	0.312
	Asがら運搬工	機械積込 舗装厚15cm以下 10 t 積、6.5km以下	0.600 × 0.050	m3	0.030

管 土 工 数 量 計 算 書

泉台町【2工区】

EA-1-0.3仮設撤去管土工(φ250)

市道As W=0.60 DP=0.3

1m当り

<div><p><u>φ250 EA-1-0.3仮設撤去管土工</u> (市道As, 簡易舗装)</p><p>掘 削 埋 戻 し</p><p>As舗装版取壊し工 (仮復旧) 表層工: 密粒度As(13) t=3cm</p></div>	名 称	明 細	算 式	単位	数 量
	As取壊し直接掘削・積込工	山積0.45平積0.35m3 BH 15cm以下	$0.60 \times 1.00$	m2	0.600
	機械掘削工	山積0.28平積0.2m3 BH 床掘 (後方超小旋回型)	$(0.60 \times 0.54 - 0.27^2 \times \pi/4) \times 1.00$	m3	0.267
	機械埋戻し工	山積0.28平積0.2m3 BH 購入土 (後方超小旋回型)	$0.60 \times 0.22 \times 1.00$	m3	0.132
	下層路盤工	200mm (再生クラッシャー RC-40) 車道部 (1層)	$0.60 \times 1.00$	m2	0.600
	上層路盤工	120mm (粒調砕石 M-30) 車道部 (1層)	$0.60 \times 1.00$	m2	0.600
	表層工	t=3cm 密粒度As(13) 1.4m未満 (車道・路肩部)	0.600	m2	0.600
	発生土運搬工	機械積込 山積0.28平積0.2m3 BH 4 t 積、6.0km以下	0.267	m3	0.267
	Asがら運搬工	機械積込 舗装厚15cm以下 10 t 積、6.5km以下	$0.600 \times 0.030$	m3	0.018

管 土 工 数 量 計 算 書

泉台町【2工区】

EA-1-1. 2仮設撤去管土工 (φ 250)

市道As W=0.60 DP=1.2

1m当り

<div><p>φ 250 EA-1-1. 2仮設撤去管土工 (市道As, 簡易舗装)</p><p>掘 削 埋 戻 し</p><p>As舗装版取壊し工</p><p>(仮復旧) 表層工: 密粒度As(13)t=3cm</p><p>切込砕石 (M-30)</p><p>購入土 埋戻し (機械)</p><p>機械掘削</p><p>φ 250レンタル管撤去</p><p>600</p><p>270</p><p>DP=1200</p><p>1120</p><p>200</p><p>30</p><p>1470</p><p>1440</p></div>	名 称	明 細	算 式	単位	数 量
	舗装版切断工	アスファルト舗装 15cm以下	$1.00 \times 2.00$	m	2.000
	As取壊し直接掘削・積込工	山積0.45平積0.35m <sup>3</sup> BH 15cm以下	$0.60 \times 1.00$	m <sup>2</sup>	0.600
	機械掘削工	山積0.28平積0.2m <sup>3</sup> BH 床掘 (後方超小旋回型)	$(0.60 \times 1.44 - 0.27^2 \times \pi/4) \times 1.00$	m <sup>3</sup>	0.807
	機械埋戻し工	山積0.28平積0.2m <sup>3</sup> BH 購入土 (後方超小旋回型)	$0.60 \times 1.12 \times 1.00$	m <sup>3</sup>	0.672
	下層路盤工	200mm (再生クラッシャー RC-40) 車道部 (1層)	$0.60 \times 1.00$	m <sup>2</sup>	0.600
	上層路盤工	120mm (粒調砕石 M-30) 車道部 (1層)	$0.60 \times 1.00$	m <sup>2</sup>	0.600
	表層工	t=3cm 密粒度As(13) 1.4m未満 (車道・路肩部)	$0.600$	m <sup>2</sup>	0.600
	発生土運搬工	機械積込 山積0.28平積0.2m <sup>3</sup> BH 4 t 積、6.0km以下	$0.807$	m <sup>3</sup>	0.807
	Asがら運搬工	機械積込 舗装厚15cm以下 10 t 積、6.5km以下	$0.600 \times 0.030$	m <sup>3</sup>	0.018

管 土 工 数 量 計 算 書

泉台町【2工区】

EA-1-1.2管土工(φ250)

市道As W=0.65 DP=1.2

1m当り

<div><p>φ250 EA-1-1.2管土工 (市道As, 簡易舗装)</p><p>掘削 埋戻し</p></div>	名 称	明 細	算 式	単位	数 量
	舗装版切断工	アスファルト舗装 15cm以下	1.00 × 2.00	m	2.000
	As取壊し直接掘削・積込工	山積0.45平積0.35m3 BH 15cm以下	0.65 × 1.00	m2	0.650
	機械掘削工	山積0.28平積0.2m3 BH 床掘 (後方超小旋回型)	( 0.65 × 1.42 - 0.27 <sup>2</sup> × π/4 ) × 1.00	m3	0.866
	機械埋戻し工	山積0.28平積0.2m3 BH 購入土 (後方超小旋回型)	( 0.65 × 1.12 - 0.27 <sup>2</sup> × π/4 ) × 1.00	m3	0.671
	下層路盤工	200mm (再生クラッシャー RC-40) 車道部 (1層)	0.65 × 1.00	m2	0.650
	上層路盤工	120mm (粒調砕石 M-30) 車道部 (1層)	0.65 × 1.00	m2	0.650
	表層工	t=3cm 密粒度As (13) 1.4m未満 (車道・路肩部)	0.650	m2	0.650
	発生土運搬工	機械積込 山積0.28平積0.2m3 BH 4 t 積、6.0km以下	0.866	m3	0.866
	Asガラ運搬工	機械積込 舗装厚15cm以下 10 t 積、6.5km以下	0.650 × 0.050	m3	0.033

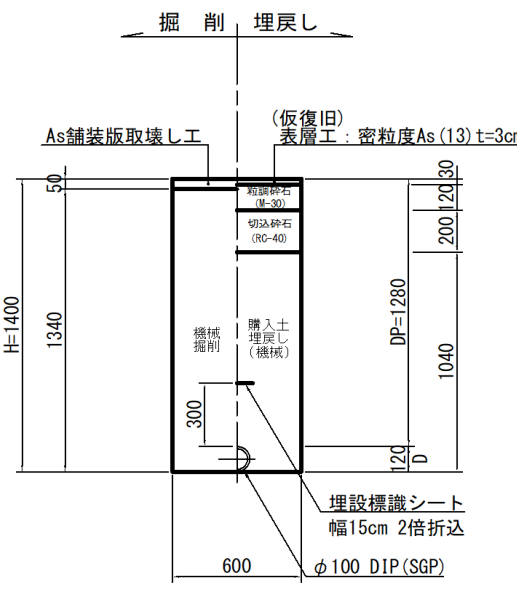
管 土 工 数 量 計 算 書

泉台町【2工区】

EA-1-1. 28管土工 (φ 100)

市道As W=0.60 DP=1.2

1m当り

<div><p><u>φ 100 EA-1-1. 28管土工</u> (市道As, 簡易舗装)</p><p>掘 削 埋 戻 し</p></div>	名 称	明 細	算 式	単位	数 量
	舗装版切断工	アスファルト舗装 15cm以下	1.00 × 2.00	m	2.000
	As取壊し直接掘削・積込工	山積0.45平積0.35m3 BH 15cm以下	0.60 × 1.00	m2	0.600
	機械掘削工	山積0.28平積0.2m3 BH 床掘 (後方超小旋回型)	0.60 × 1.34 × 1.00	m3	0.804
	機械埋戻し工	山積0.28平積0.2m3 BH 購入土 (後方超小旋回型)	$(0.60 \times 1.04 - 0.12^2 \times \pi/4) \times 1.00$	m3	0.613
	下層路盤工	200mm (再生クラッシャー RC-40) 車道部 (1層)	0.60 × 1.00	m2	0.600
	上層路盤工	120mm (粒調碎石 M-30) 車道部 (1層)	0.60 × 1.00	m2	0.600
	表層工	t=3cm 密粒度As (13) 1.4m未満 (車道・路肩部)	0.600	m2	0.600
	発生土運搬工	機械積込 山積0.28平積0.2m3 BH 4 t 積、6.0km以下	0.804	m3	0.804
	Asがら運搬工	機械積込 舗装厚15cm以下 10 t 積、6.5km以下	0.600 × 0.050	m3	0.030