

## 数量算出計算書

白川(R7)高圧ケーブル引込改修工事

名称	摘要・規格	数量	単位	数量算出根拠		備考
<b>高圧ケーブル引込工事</b>						
<b>1 電気設備工事</b>						
(1) ポリエチレンライニング鋼管敷設	GIT70	79.0	m	仕様書のとおり	79.000	m
(2) ハンドホール	1200型(材工共)	2.0	基	仕様書のとおり	2.000	基
(3) 配管貫通口	φ100	6.0	箇所	仕様書のとおり	6.000	箇所
(4) 埋設シート	300mm×50m	79.0	m	仕様書のとおり	79.000	m
(5) 高圧ケーブル	6Kv EM-CET38mm <sup>2</sup> -3C	220.0	m	仕様書のとおり	220.000	m
(6) 端末処理	38mm <sup>2</sup>	2.0	箇所	仕様書のとおり	2.000	箇所
<b>2 土木工事</b>						
(1) 床掘り	土砂 小規模	47.4	m <sup>3</sup>	As舗装 : (0.5m×0.75m×70.8m)+((2.36m×2.36m×1.61m)×2箇所) 芝地・Co舗装 : (0.5m×0.75m×6.2m)+(0.5m×0.75m×1.5)	44.480	m <sup>3</sup>
				小計	47.368	
(2) 舗装版破砕積込	小規模土工	2.3	m <sup>2</sup>	As舗装 : (0.5m×0.05m×70.8m)+((2.36m×2.36m×0.05m)×2箇所)	2.327	m <sup>2</sup>
(3) 埋戻し	土砂 小規模	26.0	m <sup>3</sup>	As舗装 : ((1.26m×0.5m×2.36m×2面)+(1.26m×0.5m×1.36m)) -(0.1m×0.2m×2.36m)+(0.1m×0.2m×1.36m))×2箇所 芝地 : 0.5m×0.75m×6.2m Co舗装 : 0.5m×0.4m×1.5	23.237	m <sup>3</sup>
				小計	25.974	m <sup>3</sup>
(4) 基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッチャラン 40~0	1.1	m <sup>3</sup>	Co歩道基礎・ハンドホール基礎 : (0.5m×1.5m)(1.56m×1.56m×0.15m)	1.115	m <sup>3</sup>
(5) 型枠	一般型枠 小型構造物	3.2	m <sup>2</sup>	Co舗装・敷モルタル : (0.5m×1.5m)+(1.56m×1.56m)	3.184	m <sup>2</sup>
(6) 路盤材敷ならし・締固め	RC-40 厚さ15cm 車道部	39.1	m <sup>2</sup>	下層路盤 : (70.8m×0.5m)+((2.36m×2.36m)-(1.36m×1.36m))	39.120	m <sup>2</sup>
(7) 路盤材敷ならし・締固め	RM-40 厚さ15cm 車道部	39.1	m <sup>2</sup>	上層路盤 : (70.8m×0.5m)+((2.36m×2.36m)-(1.36m×1.36m))	39.120	m <sup>2</sup>
(8) アスファルト混合物敷ならし・締固め	再生密粒度13 厚さ5cm 車道部	39.1	m <sup>2</sup>	As舗装 : (70.8m×0.5m)+((2.36m×2.36m)-(1.36m×1.36m))	39.120	m <sup>2</sup>
(9) プライムコート散布		39.1	m <sup>2</sup>	As舗装 : (70.8m×0.5m)+((2.36m×2.36m)-(1.36m×1.36m))	39.120	m <sup>2</sup>
(10) コンクリート歩道舗装工	10cm 普通 18-8-20(25)	0.8	m <sup>2</sup>	Co舗装 : 0.5m×1.5m	0.750	m <sup>2</sup>
(11) 歩車道境界ブロック設置	A種	0.5	m	仕様書のとおり	0.500	m
(12) 歩車道境界ブロック撤去	A種 処分	0.5	m	仕様書のとおり	0.500	m
(13) コンクリート舗装版撤去	10cm	0.8	m <sup>2</sup>	0.5m×1.5m	0.750	m <sup>2</sup>
(14) 舗装版切断工	アスファルト舗装版(舗装版厚15cm以下)	159.5	m	As舗装 : (14m×2面)+(55m×2面)+(1.8m×2面)+(0.5m×2面)+((2.36m×8面)-(0.5m×4箇所))	159.480	m
(15) 舗装版切断工	コンクリート舗装版(舗装版厚15cm以下)	3.0	m	1.5m+1.5m	3.000	m
(16) 重機運搬		4.0	回	バックホウ・振動ロー運搬	4.000	回