

## 数量総括表

1/2

工種	種目	規格	単位	数量	摘要
土工	掘削	片切掘削, 砂質土	m3	130	土工計算書より
	床掘	小規模土工	m3	20	〃
	埋戻	小規模土工	m3	10	〃
	盛土	小規模土工	m3	3	〃
	残土処分		m3	140	〃
排水工	街路型落蓋側溝	300型, 縦断用, BF	m	44	
	街路型自由勾配側溝	300×400型, 縦断用, BF	m	1	
	暗渠工	300(R型)	m	6	
	集水柵嵩上工		箇所	1	
	流末配管工		式	1	

## 数量総括表

2/2

工種	種目	規格	単位	数量	摘要
舗装工					
車道舗装	表層工	再生密粒度アスコン:t=5cm	m2	271	土工計算書より
〃	上層路盤工	粒調碎石(30mm以下):t=10cm	m2	213	〃
〃	下層路盤工	再生碎石(30mm以下):t=10cm	m2	213	〃
〃	置換工	シラス(修正CBR20%以上):t=45cm	m2	9	〃
歩道舗装	表層工	再生密粒度アスコン:t=4cm	m2	69	〃
〃	路盤工	再生碎石(30mm以下):t=10cm	m2	69	〃
取付舗装	表層工	再生密粒度アスコン:t=5cm	m2	81	求積図より
〃	上層路盤工	粒調碎石(30mm以下):t=10cm	m2	81	〃
〃	下層路盤工	再生碎石(30mm以下):t=10cm	m2	81	〃
	張コンクリート	コンクリート( $\sigma_{ck}=18N/mm^2$ ):t=5cm	m2	44	〃
	区画線工	実線, W=15cm, 白	m	230	
縁石工	標準部	B種, 両面R	m	47	
	擦付部		m	2	
	乗入部	バリアフリー対応	m	5	
	法尻部	B種, 片面R	m	14	
付属物設置工	メッシュフェンス	H=1.5m	m	15	
	車止工		箇所	0	

# 土工計算書 総括表

## 【 照島保育園線 】

1:	掘	削	砂質土	130 m3	①
2:	床	掘	砂質土	20 m3	②
3:	埋	戻	砂質土	10 m3	③
4:	盛	土	砂質土	3 m3	④
5:	車道	路盤	As舗装	213 m2	
6:	路床	置換	シラス	9 m2	
7:	歩道	路盤	As舗装	69 m2	
8:	不陸	整正		284 m2	
9:	基面	整正		- m2	構造図にて計上
10:	舗装	版破砕	t=5cm A=	326 m2	
11:	張	コンクリート	t=5cm A=	26 m2	
12:	法面	整形		18 m2 +15.1=33.1m <sup>2</sup>	
13:	車道	舗装		271 m2	
14:	歩道	舗装		69 m2	
15:					
	残土	処分	$(①+②)-(③+④)/0.9$	140 m3	









