

本工事費内訳書				
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
公園工事01 仮設設備	1	式		
公園	1	式		
土工	1	式		
掘削工	1	式		
掘削	580	m3	明 1 号	
土砂等運搬	580	m3	明 2 号	
整地	580	m3	明 3 号	
舗装工	1	式		
舗装工	1	式		
上層路盤	1,430	m2	明 4 号	
施設整備	1	式		
排水設備工	1	式		

本工事費内訳書				
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
管渠工	1	式		
公園管渠	48	m	明 5 号	
グラウンド・コート整備	1	式		
グラウンド・コート舗装工	1	式		
テニスコート移設工	1	式		
ネットポスト 設置	2	セット	明 6 号	
テニスコートライン	2	セット	明 7 号	
クレ舗装	780	m2	明 8 号	
グラウンド・コート施設整備工	1	式		
グラウンド・コート移設工	1	式		
フェンス	1	式	明 9 号	
構造物撤去工	1	式		

本工事費内訳書				
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
構造物取壊し工	1	式		
コンクリート構造物取壊し	7	m3	明 10 号	
公園施設等撤去・移設工	1	式		
移設工	1	式		
砂場施設	1	式	明 11 号	
樹木伐採・抜根工	1	式		
高木伐採	1	式	明 12 号	
仮設工	1	式		
雑工工	1	式		
水道設備工	1	式	明 13 号	
看板等移設工	1	式	明 14 号	
交通管理工	1	式		

本工事費内訳書				
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員	50	人日	明 15 号	
直接工事費計				
共通仮設費計	1	式		
共通仮設費(率化)	1	式		
共通仮設費率分	1	式		
純工事費	1	式		
現場管理費	1	式		
工事原価	1	式		
一般管理費等	1	式		
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		
合計				

本工事費内訳書				
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
公園工事02 校門前	1	式		
舗装	1	式		
道路土工	1	式		
掘削工	1	式		
掘削	70	m3	明 16 号	
土砂等運搬	50	m3	明 17 号	
整地	50	m3	明 18 号	
路体盛土工	1	式		
路体(築堤)盛土	10	m3	明 19 号	
舗装工	1	式		
アスファルト舗装工 校内通路	1	式		
表層(車道・路肩部)	48	m2	明 20 号	

本工事費内訳書				
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
下層路盤(車道・路肩部)	48	m2	明 21 号	
下層路盤(車道・路肩部)	48	m2	明 22 号	
置換層	48	m3	明 23 号	
アスファルト舗装工 歩道	1	式		
表層(歩道部)	19	m2	明 24 号	
上層路盤(歩道部)	19	m2	明 25 号	
下層路盤(歩道部)	19	m2	明 26 号	
アスファルト舗装工 歩道(乗入)	1	式		
表層(歩道部)	8	m2	明 27 号	
上層路盤(歩道部)	8	m2	明 28 号	
アスファルト舗装工 車道舗装	1	式		
不陸整正	73	m2	明 29 号	

本工事費内訳書				
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
表層(車道・路肩部)	87	m2	明 30 号	
基層(車道・路肩部)	87	m2	明 31 号	
上層路盤(車道・路肩部)	14	m2	明 32 号	
縁石工	1	式		
縁石工	1	式		
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	9	m	明 33 号	
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	20	m	明 34 号	
区画線工	1	式		
区画線工	1	式		
溶融式区画線	20	m	明 35 号	
溶融式区画線 横断歩道	21	m	明 36 号	
ﾍﾟｲﾝﾄ式区画線	10	m	明 37 号	

本工事費内訳書				
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
道路維持	1	式		
舗装工	1	式		
舗装打換え工	1	式		
舗装版切断	19	m	明 38 号	
舗装版破碎	114	m2	明 39 号	
殻運搬	7	m3	明 40 号	
殻処分	16	t	明 41 号	
構造物撤去工	1	式		
構造物取壊し工	1	式		
コンクリート構造物取壊し	1	m3	明 42 号	
直接工事費計				
共通仮設費計	1	式		

本工事費内訳書				
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
共通仮設費(率化)	1	式		
共通仮設費率分	1	式		
純工事費	1	式		
現場管理費	1	式		
工事原価	1	式		
一般管理費等	1	式		
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		
合計				

本工事費内訳書				
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
公園工事03 新講堂	1	式		
基盤整備	1	式		
敷地造成工	1	式		
掘削工	1	式		
掘削	2,400	m3	明 43 号	
土砂等運搬	2,420	m3	明 44 号	
整地	2,420	m3	明 45 号	
直接工事費計				
共通仮設費計	1	式		
共通仮設費(率化)	1	式		
共通仮設費率分	1	式		
純工事費	1	式		

本工事費内訳書				
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
現場管理費	1	式		
工事原価	1	式		
一般管理費等	1	式		
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		
合計				

木ノ下中学校講堂改築造成工事

[illegible]

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<div> <div>【 第 2 号 明細書 】</div> <div>土砂等運搬</div> <div>1 m3 当り</div> </div>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
土砂等運搬 標準 ハック材山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂	1	m3	P 2 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 3 号 明細書 】				
整地			1 m3 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
整地 残土受入れ地での処理	1	m3	P 3 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 4 号 明細書 】 上層路盤				
			1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚300mm 2層施工	1	m2	P 4 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 5 号 明細書 】</p> <p>公園管渠</p> <p>1 m 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200～400mm	1	m	P 5 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 6 号 明細書 】				
ネットポスト 設置			1 セット 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.5	人		
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 7 号 明細書 】 テニスコートライン					1 面 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要	
ラインテープ 合成樹脂製 W=50 150mm	1	面			
ライン釘 鉄製 セラミックコーティング	1	面			
土木一般世話役	0.25	人			
特殊作業員	0.25	人			
普通作業員	1	人			
計					
単位当たり					

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 8 号 明細書 】				
クレ舗装			1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	1	m2	P 6 号	
クレ舗装 3種混合土	1	m2	明 46 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 9 号 明細書 】 フェンス					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要	
金網・支柱(立入防止柵) 基礎ブロック	92	m	P 7 号		
立入防止柵撤去	204	m	明 47 号		
計					
単位当たり					

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 10 号 明細書 】</p> <p>コンクリート構造物取壊し</p> <p>1 m3 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 鉄筋構造物	1	m3	施 1 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<div> <div>【 第 11 号 明細書 】</div> <div>砂場施設</div> <div>1 式 当り</div> </div>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
砂場撤去	1	式	単 1 号	
砂場設置	1	式	単 2 号	
計				
単位当たり				

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 12 号 明細書 】 高木伐採					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要	
支障木伐採	7	本	明 48 号		
支障木処分	1	式	明 49 号		
計					
単位当たり					

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 13 号 明細書 】 水道設備工					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要	
水道切り回し	1	式			
計					
単位当たり					

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 14 号 明細書 】 看板等移設工					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要	
看板等移設工	1	式			
計					
単位当たり					

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<div> <div>【 第 15 号 明細書 】</div> <div>交通誘導警備員</div> <div>1 人日 当り</div> </div>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員B	1	人日	施 2 号	
計				
単位当たり				

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 16 号 明細書 】				
掘削			1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満	1	m3	P 1 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

[illegible]

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 18 号 明細書 】				
整地			1 m3 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
整地 残土受入れ地での処理	1	m3	P 3 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 19 号 明細書 】</p> <p>路体(築堤)盛土</p> <p>1 m3 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満	1	m3	P 9 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 20 号 明細書 】</p> <p>表層(車道・路肩部) 1 m2 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)	1	m2	P 10 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 21 号 明細書 】				
下層路盤(車道・路肩部)			1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	1	m2	P 11 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 22 号 明細書 】				
下層路盤(車道・路肩部)			1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚200mm 1層施工	1	m2	P 12 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 23 号 明細書 】 置換層					1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要	
路床盛土 4.0m以上 10,000m3未満 障害無し	1	m3	P 13 号		
再生クラッシャー RC-40	1	m3			
計					
単位当たり					

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 24 号 明細書 】</p> <p>表層(歩道部)</p> <p>1 m2 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
表層(歩道部) 1層当り仕上厚30mm アスコン各種 (2.30以上2.40t/m3未満)	1	m2	P 14 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 25 号 明細書 】</p> <p>上層路盤(歩道部)</p> <p>1 m2 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	1	m2	P 15 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 26 号 明細書 】</p> <p>下層路盤(歩道部)</p> <p>1 m2 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚150mm 1層施工	1	m2	P 16 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 27 号 明細書 】				
表層(歩道部)			1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
表層(歩道部) 1層当り仕上厚50mm アスコン各種 (2.30以上2.40t/m3未満)	1	m2	P 17 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 28 号 明細書 】</p> <p>上層路盤(歩道部) 1 m2 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚250mm 2層施工	1	m2	P 18 号	
計				
単位当たり				

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 29 号 明細書 】</p> <p>不陸整正</p> <p>1 m2 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
不陸整正	1	m2	P 19 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 30 号 明細書 】</p> <p>表層(車道・路肩部) 1 m2 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)	1	m2	P 20 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 31 号 明細書 】				
基層(車道・路肩部)			1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)	1	m2	P 21 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

[illegible]

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 33 号 明細書 】 歩車道境界ブロック 1 m 当り				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
歩車道境界ブロック 設置 養生工無 C種(180/210×300×600)	1	m	P 23 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 34 号 明細書 】 地先境界ブロック 1 m 当り				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
地先境界ブロック 設置 養生工無 A種(120×120×600)	1	m	P 24 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 35 号 明細書 】</p> <p>溶融式区画線</p> <p>1 m 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.0mm 白	1	m	施 3 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 36 号 明細書 】 溶融式区画線</p>				
1 m 当り				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚1.0mm 白	1	m	施 4 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 37 号 明細書 】 ペイント式区画線 1 m 当り				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
区画線設置 ペイント式溶剤型 実線 15cm 常温 白	1	m	施 5 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 38 号 明細書 】 舗装版切断				
				1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1	m	P 25 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 39 号 明細書 】</p> <p>舗装版破碎</p> <p>1 m2 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	1	m2	P 26 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 40 号 明細書 】</p> <p>殻運搬</p> <p>1 m3 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要	1	m3	P 27 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 41 号 明細書 】 穀処分					1 t 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要	
A S 塊 [60×60×20cm以下] 日本道路 (株) 南部中央アスコン	1	t			
計					
単位当たり					

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 42 号 明細書 】				
コンクリート構造物取壊し			1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物	1	m3	施 6 号	
計				
単位当たり				

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 43 号 明細書 】				
掘削			1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満	1	m3	P 1 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

[illegible]

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 45 号 明細書 】				
整地			1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
整地 残土受入れ地での処理	1	m3	P 3 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<p>【 第 46 号 明細書 】</p> <p>クレ－舗装 3種混合土</p> <p>100 m2 当り</p>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	明細単価番号	摘 要
3 種混合土	14	m3		
混合(トラクター作業) 砂、砂質土	100	m2		
土木一般世話役	0.2	人		
特殊作業員	1.8	人		
普通作業員	2.2	人		
不陸整正・締固め	100	m2	P 28 号	
土木一般世話役	0.08	人		
特殊作業員	0.16	人		
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 47 号 明細書 】 立入防止柵撤去 10 m 当り				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
諸 雑 費	10	%		
土木一般世話役	0.204	人		
普通作業員	1.02	人		
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<div> 【 第 48 号 明細書 】 </div> <div> 支障木伐採 </div> <div> 10 本 当り </div>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
造園工	3.5	人		
普通作業員	6.75	人		
チェーンソー運転	1.25	日	単 4 号	
トラック運転	3.8	日	明 50 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<div> <div>【 第 49 号 明細書 】</div> <div>支障木処分</div> <div>1 式 当り</div> </div>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
木くず(生木)(枝・幹)(破碎) (有)ループ 六戸リサイクル施設	5	t		
計				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 50 号 明細書 】 トラック運転					1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要	
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 4t積級	6	時間			
計					
単位当たり					

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

<div> <div>【 第 1 号 単価表 】</div> <div>砂場撤去</div> <div>1 式 当り</div> </div>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
コンクリートはつり工	6.4	m2		
コンクリート積込	0.52	m3		
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物	0.52	m3	施 6 号	
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 2 号 単価表 】 砂場設置 <div>1 式 当り</div>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.19	人		
砂 コンクリート用 細目(洗い)	7.8	m3		
再生クラッシュラン RC-40	1.59	m3		
コンクリート人力打設 小型構造物	0.72	m3	単 3 号	
コーナーガード 接着剤含む	1	式		
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 3 号 単価表 】				
コンクリート人力打設 小型構造物			10 m3 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.91	人		
特殊作業員	1	人		
普通作業員	2.65	人		
養生工(一般養生) 小型構造物	10	m3	施 7 号	
コンクリート 18-8-25	10.6	m3		
諸 雑 費	4	%		
計				
単位当たり				

おいらせ町

木ノ下中学校講堂改築造成工事

【 第 4 号 単価表 】 チェーンソー運転 <div>1 日 当り</div>				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	1	人		
ガソリン レギュラー(スタンド渡)	2.7	l		
チェーンソー[ガソリンエンジン] 鋸長600mm エンジン排気量0.080L	1	日		
諸 雑 費	3	%		
計				
単位当たり				

おいらせ町