

滋賀医科大学（瀬田月輪）一般教養棟等改修その他工事

科目別内訳

名称	摘 要	数 量	単位	金 額
(A) 直接工事費				
I 一般教養棟				
I-1. 直接仮設		1	式	12,093,410
I-2. 防水改修		1	式	10,708,547
I-3. 外壁改修		1	式	12,595,112
I-4. 建具改修		1	式	52,715,788
I-5. 内装改修		1	式	57,320,440
I-6. 塗装改修		1	式	4,627,337
I-7. 躯体改修		1	式	4,416,591
I-8. 環境配慮改修		1	式	2,003,220
I-9. 発生材処理		1	式	2,987,270
計				159,467,715
II. 一般教養棟（鉄骨ブレース・その他）				
II-1. 鉄骨ブレース		1	式	4,575,726
計				4,575,726
III 一般教養棟ピロティ増築部				
III-1. 直接仮設		1	式	950,760
III-2. 鉄筋		1	式	158,031
III-3. コンクリート		1	式	25,000
III-4. 型枠		1	式	82,146
III-5. 防水		1	式	64,608
III-6. タイル		1	式	542,080
III-7. 金属		1	式	2,046,782
III-8. 左官		1	式	473,721
III-9. 建具		1	式	7,194,580
III-10. 内外装		1	式	2,616,736
III-11. ユニット及びその他		1	式	107,170
III-12. 撤去		1	式	491,930
III-13. 発生材処理		1	式	130,180
計				14,883,724
IV 一般教養棟トイレ増築部				
IV-1. 直接仮設		1	式	533,800
IV-2. 土工		1	式	159,918
IV-3. 地業		1	式	1,509,363
IV-4. 鉄筋		1	式	618,748
IV-5. コンクリート		1	式	1,135,970
IV-6. 型枠		1	式	773,689
IV-7. 鉄骨		1	式	2,853,354
IV-8. 防水		1	式	529,772
IV-9. 屋根及びとい		1	式	69,912
IV-10. 金属		1	式	2,161,493
IV-11. 左官		1	式	95,182
IV-12. 建具		1	式	280,940
IV-13. 内外装		1	式	1,137,068
IV-14. 発生材処理		1	式	190,780
計				12,049,989
V エントランスステージ				
V-1. 直接仮設		1	式	1,877,120
V-2. 土工		1	式	190,894

V-3. 地業		1	式	1,218,680
V-4. 鉄筋		1	式	311,200
V-5. コンクリート		1	式	510,770
V-6. 型枠		1	式	336,082
V-7. 鉄骨		1	式	5,213,645
V-8. 防水		1	式	1,650,724
V-9. 屋根及びとい		1	式	3,063,200
V-10. 金属		1	式	8,561,507
V-11. 内外装		1	式	2,110,200
V-12. 発生材処理		1	式	260,630
計				25,304,652
VI 屋外（一般教養棟）				
VI-1. 囲障		1	式	422,400
VI-2. 構内舗装		1	式	5,846,452
VI-3. 屋外排水		1	式	555,779
VI-4. その他		1	式	6,802,600
VI-5. 撤去		1	式	746,685
VI-6. 発生材処理		1	式	148,250
計				14,522,166
VII 屋外（体育館・その他）				
VII-1. 構内舗装		1	式	857,930
VII-2. 植栽・その他		1	式	8,079,072
VII-3. 撤去		1	式	631,720
VII-4. 発生材処理		1	式	41,400
計				9,610,122
VIII 福利棟				
VIII-1. 直接仮設		1	式	31,510
VIII-2. 建具改修		1	式	2,557,667
VIII-3. 内装改修		1	式	219,170
VIII-4. 発生材処理		1	式	▲ 5,960
計				2,802,387
(A) 直接工事費 計				243,216,481
(B) 共通費				
I 共通仮設費		1	式	8,631,000
II 現場管理費		1	式	14,617,000
III 一般管理費等		1	式	31,435,519
計				54,683,519
合計				297,900,000