

工事名称 平成29年度 静岡県立総合病院 【設計書】  
北安東2丁目医師宿舎（仮称）建築工事  
工事場所 静岡市 葵区 北安東二丁目 地内  
設計年月日 平成29年9月26日

【工事概要】  
・共同住宅 鉄骨造 3階建て 延べ面積464.59㎡  
・駐輪場 鉄骨造 平屋建て 延べ面積4.55㎡  
上記建築物に係る建築工事、電気設備工事及び機械設備工事一式  
並びに付属外構工事一式

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
電気設備工事	1	式		
機械設備工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 8 %
工事費	1	式		

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
建築工事		1		式				
電気設備工事		1		式				
機械設備工事		1		式				
	計							

## 建築工事 種目別内訳

3

[illegible]

## 電気設備工事 種目別内訳

4

[illegible]

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
空調設備		1		式				
給排水衛生設備		1		式				
	計							

# 建築工事 科目別内訳

6

医師宿舍建築工事						
名 称		数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1		式		
土工		1		式		
地業		1		式		
鉄筋		1		式		
コンクリート		1		式		
型枠		1		式		
鉄骨		1		式		
耐火被覆		1		式		
外装		1		式		
防水		1		式		
タイル		1		式		
木工		1		式		
金属		1		式		
左官		1		式		
金属製建具		1		式		

# 建築工事 科目別内訳

7

医師宿舎建築工事					
名 称		数 量	単位	金 額	備 考
木製建具		1	式		
ガラス		1	式		
塗装		1	式		
内装		1	式		
雑		1	式		
外構		1	式		
解体		1	式		
計					

## 電気設備工事 科目別内訳

8

[illegible]

## 電気設備工事 科目別内訳

9

[illegible]

## 電気設備工事 科目別内訳

10

[illegible]

## 機械設備工事 科目別内訳

11

[illegible]



給排水衛生設備								
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
衛生器具設備		1		式				
屋外給水設備		1		式				
屋内給水設備		1		式				
屋外排水設備		1		式				
屋内排水設備		1		式				
給湯設備		1		式				
都市ガス設備		1		式				
	計							

建築工事 細目別内訳

13

医師宿舎建築工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し	一 般 S造 地上階	464	m <sup>2</sup>			
養生	一 般 S造 地上階	464	m <sup>2</sup>			
整理清掃 後片付け	一 般 S造 地上階	464	m <sup>2</sup>			
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建柱900×1800(最上部安全手摺共) 10m未満 4ヶ月	401	m <sup>2</sup>			
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	一側(ﾌﾟﾗｯﾄ)足場(最上部安全手 摺共) 10m未満 4ヶ月	245	m <sup>2</sup>			
養生ｼｰﾄ張り	防災 類 4ヶ月	539	m <sup>2</sup>			
内部仕上脚立足場	2ヶ月	463	m <sup>2</sup>			
階段仕上足場	2ヶ月	11.1	m <sup>2</sup>			
仮設資材運搬		1	式			別紙 00-0001
計						

建築工事 細目別内訳

14

医師宿舎建築工事		土工				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土留	単管横矢板(130程度)撤去処分共 L14.4m×H1.64m2面 L18.0m×H0.95m1面	64.3	m <sup>2</sup>			
根切り	つば,布掘り 深さ2.5m程度	243	m <sup>3</sup>			
床付け	つば,布掘り	62	m <sup>2</sup>			
埋戻し(A種)	- 山砂の類	175	m <sup>3</sup>			
発生土積込・運搬		243	m <sup>3</sup>			
建設発生土処分	場外処分 処分のみ	243	m <sup>3</sup>			
床下防湿層敷き	ポリレンフィルム 厚0.15	204	m <sup>2</sup>			
土間下断熱材敷き	3種b 厚さ35mm	157	m <sup>2</sup>			
土間立上断熱材敷 き	3種b 厚さ35mm	46.4	m <sup>2</sup>			
土工機械運搬	根切り、埋戻し -	1	往復			
計						

建築工事 細目別内訳

15

医師宿舎建築工事		地業				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
基礎・地中梁下砂利地業	再生クワッチャン RC-40	6.5	m3			
基礎・地中梁下砂利地業	再生クワッチャン RC-40	23.3	m3			
NS工ハイル	=355.6*7.9(STK490) L=17m 羽径2.5倍	4	本			
NS工ハイル	=355.6*7.9(STK490) L=17m 羽径2.0倍	6	本			
NS工ハイル	=406.4*9.5(STK490) L=17m 羽径2.46倍	2	本			
杭頭キャップ	=355.6用	10	枚			
杭頭キャップ	=406.4用	2	枚			
鋼管杭施工費	施工費 杭間溶接・機械運搬・損料とも	1	式			
杭間ざらい		12	本			
杭頭補強		12	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

16

医師宿舎建築工事		鉄筋				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
異形鉄筋	SD295A D10	1.92	t			
異形鉄筋	SD295A D13	17.84	t			
異形鉄筋	SD295A D16	1.08	t			
異形鉄筋	SD345 D19	0.45	t			
異形鉄筋	SD345 D22	0.59	t			
異形鉄筋	SD345 D25	5.57	t			
異形鉄筋	SD390 D29	0.82	t			
鉄筋加工組立	RC基礎 一般 一般建物 D32以下	28.27	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 10km程度	28.27	t			
鉄筋スラップ 控除	28.27 t *4%	1.13	t			
鉄筋が入圧接	D25 -D25	66	か所			
鉄筋が入圧接	D29 -D29	14	か所			
溶接金網敷	6 100*100 材工共	10.6	m <sup>2</sup>			
スリブ補強	200	24	か所			
計						

## 17

建築工事 細目別内訳 18

静岡県立総合病院

建築工事 細目別内訳

19

医師宿舎建築工事		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【本体工事】						
角形鋼管 STKR400	-150*150*6	0.41	t			
コブ BCR295	-250*250*9	1.91	t			
コブ BCR295	-250*250*12	0.84	t			
コブ BCR295	-250*250*16	1.17	t			
コブ BCR295	-300*300*12	4.18	t			
コブ BCR295	-300*300*16	2.87	t			
H形鋼 SS400	H-150×75×5×7	0.35	t			
H形鋼 SS400	H-294×200×8×12	0.29	t			
H形鋼 SS400	H-250×125×6×9	2.98	t			
H形鋼 SS400	H-300×150×6.5×9	2.99	t			
H形鋼 SS400	H-340×250×9×14	13.38	t			
H形鋼 SN400B	H-294×200×8×12	0.25	t			
H形鋼 SN400B	H-340×250×9×14	5.57	t			

建築工事 細目別内訳

20

医師宿舎建築工事		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T形鋼 SS400	T-200×200×8×13	0.02	t			
平鋼 SS400	FB-65×9	0.31	t			
平鋼 SS400	FB-25×9	0.37	t			
鋼板 SS400	PL-9	2.92	t			
鋼板 SS400	PL-12	1.44	t			
鋼板 SS400	PL-16	0.03	t			
鋼板 SN400B	PL-9	0.05	t			
鋼板 SN490C	PL-22	1.07	t			
鋼板 SN490C	PL-36	0.32	t			
工場加工費		41.66	t			
工 場 溶 接	6mm換算	2,283	m			

建築工事 細目別内訳

21

医師宿舎建築工事		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
錆止塗装	工場1回 外周合成耐火部	25.7	m <sup>2</sup>			
鉄骨現場建て方	低層(標準) 建方機械別途	41.66	t			
鉄骨現場建て方 重機	建方用重機	1	式			
鉄骨運搬費	小型車	41.7	t			
スクラップ 控除		1.97	t			
超音波探傷試験		535	か所			
安全ネット水平張り		464	m <sup>2</sup>			
アンカーボルト	M16-ABR400 L=360	6	本			
アンカーボルト埋込み (B種)	径16～19(主柱) 取付手間	6	本			
ベース下無収縮埋め	350*200	3	か所			
ジャストベース	J-250-16	3	か所			
ジャストベース	J-300-12	3	か所			
ジャストベース	J-300-19	6	か所			

建築工事 細目別内訳

22

医師宿舎建築工事		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
フラットデッキ	t=0.8 Z12	480	m <sup>2</sup>			
デッキ敷き手間		480	m <sup>2</sup>			
コンクリート止め	スラブ 端部 PL=1.6	158	m			
スタッドボルト	19 *80	3,955	本			
トリア型HTB	M16 L=40	82	本			
トリア型HTB	M20 L=45	269	本			
トリア型HTB	M20 L=55	687	本			
トリア型HTB	M20 L=60	175	本			
トリア型HTB	M20 L=65	2,397	本			
トリア形 高力ボルト締付け	ビル鉄骨 3,000本以上4,000本未満 施工手間	3,610	本			
【外部階段】						
平鋼	SS400 FB-16*250	0.07	t			

医師宿舎建築工事		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
平鋼	SS400 FB-16*300	1.1	t			
鋼板	SS400 PL-6	0.98	t			
鋼板	SS400 PL-12	0.08	t			
鋼板	SS400 PL-16	0.02	t			
等辺山形鋼	SS400 L-75*75*6	0.18	t			
工場加工費		2.35	t			
工 場 溶 接	6mm換算	132	m			
亜鉛メッキ		2.35	t			
現場建方		2.35	t			
建方用重機	ラダークレーン	1	式			
運搬費	亜鉛メッキ	2.35	t			
運搬費		2.35	t			
スラップ 控除		0.1	t			
トリア型HTB	M16 L=55	9	本			
トリア形高力ボルト締付け	トリア鉄骨 1,000本未満 施工手間	9	本			

医師宿舎建築工事		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
アカボルト	M16-ABR400 L=360	4	本			
アカボルト埋込み(B種)	径13～16(間柱等) 取付手間	4	本			
ヘース下無収縮鋼材	350*200	2	か所			
【開口補強・耐火遮音壁用下地】 角形鋼管 STKR400	-100*100*2.3	0.07	t			
鋼板 SS400	PL-6	0.11	t			
鋼板 SS400	PL-9	0.02	t			
アカボルト	M12 L=450	13	本			
ボルト	M12 L=130	94	本			
軽量形鋼	SSC400 C-60*30*10*2.3	0.12	t			
工場加工費		0.3	t			
鉄骨工場溶接		0.3	t			
現場建方	重機含	0.3	t			
運搬費		0.3	t			





## 建築工事 細目別内訳

27

医 師 宿 舎 建 築 工 事		外 装				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【押出成形セメント板】						
外壁押出成形板	t=75 タイムバ 祿 (工場貼)	120	m <sup>2</sup>			
外壁押出成形板コーナー	t=75 タイムバ 祿 (工場貼)	26.1	m			
外壁押出成形板	t=60	344	m <sup>2</sup>			
外壁押出成形板コーナー	t=60	76.7	m			
外壁押出成形板通しアンクル	L=60*60*6	324	m			
外壁押出成形板開口補強アンクル	L=60*60*6	319	m			
外壁押出成形板取付副資材	Zクリップ、ビースタックル、耐火目地処理等一式	522	m <sup>2</sup>			
【セメント板】						
バルコニー袖セメント板	t=12.5 テラクリト ベースコート同等	52.6	m <sup>2</sup>			
通路袖セメント板	t=12.5 テラクリト ベースコート同等	9.8	m <sup>2</sup>			
副資材	下地 アスファルトフェルト他	62.4	m <sup>2</sup>			
セメント板コーナー	アルミ製	52.5	m			
荷揚げ・運搬費・ 廃材処理費		1	式			

## 建築工事 細目別内訳

28

[illegible]

医師宿舎建築工事		防水				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
改質アスファルトシート防水	ASI-T1 トーチ工法 絶縁断熱工法 断熱材含む	215	m <sup>2</sup>			
防水端末押金物	汎材 シーリング 共	86	m			
捨て笠木	溶融亜鉛メッキ鋼板 t 0.35以上 特殊ウレタン スケット 先端シーリング 共	71	m			
排水溝ウレタン系塗膜防水	W=100 H=30程度 バルコニー、通路、階段部他	69.1	m			
立上ウレタン系塗膜防水	バルコニー、通路、庇他	24.5	m <sup>2</sup>			
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10 × 10	351.7	m			
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15 × 10	279	m			
計						

医師宿舎建築工事		タイル				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床タイル張り	300mm角 材工共	7.1	m <sup>2</sup>			
巾木タイル張り	300mm角 材工共	10.6	m			
床タイル張り	100mm角 材工共	6.3	m <sup>2</sup>			
巾木タイル張り	100mm角 材工共	1.4	m <sup>2</sup>			
西面外壁下端 南面外壁上端 タイル貼	コンクリート立上り部 接着貼り コーナ役物共	11.3	m <sup>2</sup>			
計						

建築工事 細目別内訳

31

医師宿舎建築工事		木工				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
和室木製床組	H=400+200 土台90°45 束90°90 大引90°90 根田45°45 330@ スタド緑無畳 雑巾摺 引出収納 他一式共	8	か所			
カンター	W=750 D=400 t=28 イースタンホーム集成材カンター	4	か所			
玄関框取付	たも100°50 無垢	6.4	m			
幅木	スプルース H-60 t-15程度	278	m			
転落防止手摺	珉集成材 36 端部アルミ金物共	10	m			
押入	W=800 D=600 枕棚 棚 他一式共	8	か所			
押入	W=800 D=600 枕棚 棚 他一式共	8	か所			
クローゼット	W=950 D=800 枕棚 バイブ 他一式共	8	か所			
ウォークインクローゼット内収納	枕棚 可動棚 ダボレール バイブ 共	4	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

32

医師宿舎建築工事		金属				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
玄関ポーチゲレンダ	W=150	1.5	m			
外部廊下排水ビュ蓋	SUS クリーンビュット	3.6	m			
ノスリッパ	W=35 SUS 1階通路	1.7	m			
ノスリッパ	W=35 SUS 階段	32	m			
中継ドレン	75	8	か所			
横引ドレン	75	5	か所			
縦型ドレン	75 (陸屋根)	2	か所			
縦型ドレン	75 (外部廊下)	4	か所			
縦樋	カー塩ビ 75 継手共	64.7	m			
笠木	アルミ製 W=350 L=43.55m コナ-共	1	式			
笠木	アルミ製 W=215 L=15.95m コナ-共	1	式			
笠木	アルミ製 W=280 L=0.9m コナ-共	1	式			

医師宿舎建築工事		金属				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
笠木	アルミ製 W=245	13.1	m			
バルコニー手摺	H = 1150 W = 3800 ビンフレーム工業 サードecoライト+ラミカイト同等品	2	か所			
バルコニー手摺	H = 1150 W = 3900 ビンフレーム工業 サードecoライト+ラミカイト同等品	3	か所			
バルコニー手摺	H = 1150 W = 3950 ビンフレーム工業 サードecoライト+ラミカイト同等品	3	か所			
バルコニー横格子	W=1300 H=2800 (RIKEN スカイフィット SHS-3060 同等)	8	か所			
通路手摺	H = 1150 ビンフレーム工業 BLU-120G ホリカFIX 同等品	17.9	m			
通路手摺	H=1150 格子 (門扉共)	1	か所			
手摺取付手間		1	式			
アルミ既製品庇	L=1800 D=1400 理研工業アイタッチ同等品	1	か所			
アルミ既製品庇	L=5900 D=1400 理研工業アイタッチ同等品	1	か所			
アルミ既製品庇	L=2000 D=550 理研工業アイタッチ同等品	1	か所			
軽量壁下地	リップ溝形鋼 (バルコニー・通路)	0.65	t			

医師宿舎建築工事		金属				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
セメント板取合い水切	t 0.4 ガルバリウム同等	22.3	m			
押出成形板取合い水切	t 0.4 ガルバリウム同等	78.2	m			
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 下地張りなし ③300 インサート含む	27.6	m <sup>2</sup>			
下端水切り	アルミ W=70 H=50 (RIKEN UR0745 同等)	28	m			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし ③300	978	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 800×2000mm	52	か所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 1900×2000mm	8	か所			
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 2500×2000mm	8	か所			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし ③300 インサート含む	367	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内)	30.1	m			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	8	か所			
壁点検口	33型 (300角)	4	か所			
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	8	か所			

建築工事 細目別内訳

35

医師宿舎建築工事		金属				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 300× 300mm	4	か所			
点検用タップ	SUS W=400 H=2750 KUステップ 27同等	1	か所			
オール-ワ-管	SUS L=250 ｽﾚｯｸ OS-1 同等	3	か所			
ドレール	蓋付き 東リ：NSNｽ蓋付同等品	16.2	m			
ドレール	東リ：NSNｽ同等品	6	m			
計						

建築工事 細目別内訳

36

医師宿舎建築工事		左官				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 防水下地	185	m <sup>2</sup>			
側溝ﾁﾙ外塗り	金ごて 糸幅100	70.6	m			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 薄張物下地	74.3	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	立上り部（ﾊﾞﾙｺﾆｰ・通路）	9.3	m <sup>2</sup>			
打放し面補修	吹付け下地（幅木・外壁・上裏）	99.4	m <sup>2</sup>			
笠木天端ｺﾝｸﾘｰﾄ 直均し仕上げ	金ごて 幅180	52.8	m			
階段床 防水ﾁﾙ外	厚さ 30	10.6	m <sup>2</sup>			
床ﾁﾙ外塗り	ﾀｲﾙ下地 厚30程度	12.5	m <sup>2</sup>			
ﾁﾙﾌﾚｰﾐﾝｸﾞ	延床面積 300m2以上 ｾﾒﾝﾄ系 厚10	464	m <sup>2</sup>			
床コンクリート直均し 仕上げ	ｼｽﾁﾑﾌｵｰﾑ下地	355	m <sup>2</sup>			
建具周囲防水 ﾁﾙ外充填	外部建具	232	m			
計						

建築工事 細目別内訳

37

医師宿舎建築工事		金属製建具				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1/SD SUS両開き戸	W=1110 H=2300 防火設備	1	か所			
2/SD SUS片開き戸	W=800 H=2300 防火設備	1	か所			
3/SD スチール化粧鋼板 片開き戸	W=750 H=2050 対震枠 スチール額縁（焼付塗装）防火設備	1	か所			
1/AW 引違い12連サッシ	W=2940 H=2275 網戸共	8	か所			
2/AW 引違いサッシ	W=1120 H=1000 面格子・網戸共	9	か所			
3/AW 引違いサッシ	W=1120 H=1000 網戸共	6	か所			
4/AW FIXサッシ	W=515 H=1000	4	か所			
取付・調整費	金属製建具	1	式			
運搬費	金属製建具	1	式			
アルミサッシ部 窓額縁	アルミニウムベネチス(指定) 枠 ジャストカット窓枠 D90 アングル加工付	168	m			
計						

建築工事 細目別内訳

38

医師宿舎建築工事		木製建具				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1/WD 片引き戸	W=1530 H=2000 アルミニウムベネチス(指定) 枠共	8	か所			
2/WD 3本引き襖	W=2567 H=1867 アルミニウムベネチス(指定) 枠共	7	か所			
3/WD 3本引き襖	W=2650 H=1867 アルミニウムベネチス(指定) 枠共	1	か所			
4/WD 片開きドア	W=750 H=2000 アルミニウムベネチス(指定) 枠共	8	か所			
5/WD 片開きドア	W=700 H=1825 アルミニウムベネチス(指定) 枠共	4	か所			
6/WD 片開きドア	W=700 H=2000 アルミニウムベネチス(指定) 枠共	8	か所			
7/WD 片開きドア	W=700 H=2000 アルミニウムベネチス(指定) 枠共	8	か所			
8/WD 片開きドア	W=700 H=2000 アルミニウムベネチス(指定) 枠共	8	か所			
9/WD 引違いドア	W=1867 H=2000 アルミニウムベネチス(指定) 枠共	7	か所			
10/WD 引違いドア	W=1950 H=2000 アルミニウムベネチス(指定) 枠共	1	か所			
取付・調整費	運搬共 木製建具	1	式			
計						







医師宿舎建築工事		内装				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁等 下地補強合板貼	カーテール下地分 t 12	11	m <sup>2</sup>			
壁等 下地補強合板貼	郵便受 掲示板 下足入 t 12	7.7	m <sup>2</sup>			
カービート	アルミ製 屋内用	15.8	m			
天井 せっこうボード張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 突付け	315	m <sup>2</sup>			
天井 シンク せっこうボード張り (GB-S)	厚 9.5 準不燃 突付け	30.1	m <sup>2</sup>			
下り壁部 せっこうボード張り	GB-R t=9.5	29.1	m			
壁 けい酸加シム板張り	タイグ2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード下地 目透かし	6.1	m <sup>2</sup>			
塩ビ廻縁	Z型 (目透し用)	568	m			
天井 ビニル張り	AA級 ボード下地 素地B共	345	m <sup>2</sup>			
計						

医師宿舎建築工事		雑				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
システムキッチン	LIXIL Tio同等 オープン対面I型w=1800 ガスコンロ・レンジフード・メラミンキッチン板 対面用バネセット、他一式共	8	か所			
ユニットバス	TOTO サザナHS-S 1317同等	8	か所			
洗面化粧台	TOTO Vシリーズ (指定)w=750仕上表図示化粧鏡、水はね防止バネ共	8	か所			
洗濯機パン	w=740 D=640	8	か所			
下足入	W=600 H=1050 D=400	8	か所			
カーテール	ステンレス製 ダブル	48.3	m			
郵便受け	三和シャッター MX-68同等 (広口タイプ)	8	個			
物干し金物	サンキング スリム550同等	16	か所			
室名札	アルミ製 部屋番号表記共 新協和 SK-606-5同等	8	か所			
館銘板	SUS ヘアライン t=1.5 W=580 H=280 イッチン	1	か所			
掲示板	枠アルミ製 塩ビ発泡シート張り 900×1800	1	か所			
計						

# 建築工事 細目別内訳

45

医師宿舎建築工事		外構				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【舗装工事】						
すきとり	積み込み共 H300程度	16.8	m3			
発生土処分	運搬共	16.8	m3			
アスファルト舗装	表層密粒度アスコン t=50 再生砕石 t=100 PK-3共	115.4	m <sup>2</sup>			
車止コンクリートブロック	115×190×600 1本 1ヶ+アンカー止め	7	組			
区 画 線	白 幅 150 厚 1.5 溶融式	56	m			
小計						
【見切り工事】						
根切り	小規模土工 -	6.2	m3			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	4.7	m3			
発生土処分	小型車 運搬共	1.5	m3			
地先境界ブロック	A型 120×120×600 基礎砕石別途	38.9	m			
小計						

# 建築工事 細目別内訳

46

医師宿舎建築工事		外構				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【駐輪場工事】						
地盤改良	D=500 50KN/m	2.9	m <sup>2</sup>			
根切り	小規模土工 -	6.8	m3			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	4.7	m3			
発生土処分	小型車 運搬共	2.2	m3			
再生クラッシャーRC-40	地区 216	0.7	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20(25) 地区 216	1.4	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 -	1.4	m3			
コンクリート小型割増額	地区 216	1.4	m3			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	4.8	m <sup>2</sup>			
型枠運搬	4t車 2階建以下	4.8	m <sup>2</sup>			
溶接金網敷	径6.0 100×100	5.5	m <sup>2</sup>			
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	5.5	m <sup>2</sup>			
駐輪場アルミ既製品	W5,600×D1,978×H1,950 三協アルミ：レリット 60 肋屋根 LED照明 車止め 同等	1	か所			
小計						

建築工事 細目別内訳

47

医師宿舎建築工事		外構				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【受水槽基礎工事】						
根切り	小規模土工 -	1.6	m3			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	0.5	m3			
発生土処分	運搬共	1.1	m3			
再生クラッシャー RC-40	地区 216	0.9	m3			
異形鉄筋	SD295A D10	107	kg			
異形鉄筋	SD295A D13	39	kg			
鉄筋加工組立	RC基礎 一般 D32以下 一般建物	146	kg			
鉄筋運搬費	10t車 30km程度	0.15	t			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20(25) 地区 216	2.4	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 -	2.4	m3			
コンクリート 小型割増額	地区 216	2.4	m3			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	7.8	m <sup>2</sup>			
型枠運搬	4t車 2階建以下	7.8	m <sup>2</sup>			

建築工事 細目別内訳

48

医師宿舎建築工事		外構				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アカーリブ	100 L=300	4	か所			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	4.8	m <sup>2</sup>			
基礎天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅300	3.6	m			
メッシュフェンス	樹脂被膜品 L=1.1 H1,200 基礎ﾌﾞﾛｯｸ共	1	式			
メッシュフェンス門扉	樹脂被膜品 片開 H1,200×W800 基礎ﾌﾞﾛｯｸ共	1	か所			
小計						
【東側境界工事】						
根切り	小規模土工 -	4.4	m3			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	2.4	m3			
発生土処分	運搬共	2	m3			
再生クラッシャー RC-40	地区 216	1.6	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20(25) 地区 216	1.6	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 -	1.6	m3			
コンクリート 小型割増額	地区 216	1.6	m3			

建築工事 細目別内訳

49

医師宿舎建築工事		外構				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
異形鉄筋	SD295A D10	41	kg			
異形鉄筋	SD295A D13	44	kg			
鉄筋加工組立	RC基礎 一般 D32以下 一般建物	85	kg			
鉄筋運搬費	10t車 30km程度	0.09	t			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等	17.6	m <sup>2</sup>			
型枠運搬	4t車 2階建以下	17.6	m <sup>2</sup>			
アンカースリーブ	100 L=300	11	か所			
天端コンクリート 直均し仕上げ		20.1	m			
メッシュフェンス	樹脂被膜品 H1,200	20.1	m			
小計						
【コンクリート等舗装工 事】						
根切り	小規模土工	1.1	m3			
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	0.6	m3			
発生土処分	運搬共	0.6	m3			

建築工事 細目別内訳

50

医師宿舎建築工事		外構				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
再生クラッシャー RC-40	地区 216	0.6	m3			
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20(25) 地区 216	0.7	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18	0.7	m3			
コンクリート 小型割増額	地区 216	0.7	m3			
溶接金網敷	6 100*100 敷手間とも	5.5	m <sup>2</sup>			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	5.5	m <sup>2</sup>			
砂 利 敷 き	B種 厚さ 60mm	8.4	m <sup>2</sup>			
小計						
計						

医師宿舎建築工事		解体				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【撤去】						
スチールフェンス 撤去	H=1200 集積・積込共	23	m			
スチールフェンス基礎 撤去	南面 集積・積込共	3.5	m			
木支柱 撤去	H=1200 集積・積込共	10	本			
【運搬】						
スチールフェンス 運搬	H=1200	23	m			
スチールフェンス基礎 運搬	南面	3.5	m			
木支柱 運搬	H=1200	10	本			
【処分】						
スチールフェンス 処分	H=1200	23	m			
スチールフェンス基礎 処分	南面	3.5	m			
木支柱 処分	H=1200	10	本			
計						

幹線・動力設備工事		電灯設備			電灯幹線	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	(54) 地中	14	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 54mm	5	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	10	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(50)	33	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	16	m			
ブレイクケーブル L-01	CVT22sq = 15m CVT14sq = 23m 含むブーリングアイ	1	本			
ブレイクケーブル L-02	CVT22sq = 24m CVT14sq = 23m 含むブーリングアイ	1	本			
ブレイクケーブル L-03	CVT38sq = 22m CVT22sq = 3.1m CVT14sq = 23m 含むブーリングアイ	1	本			
引込開閉器盤	共用電灯・動力WH内蔵	1	面			
各住戸内分電盤		8	面			
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14 × 1.5m ~ 2連	1	か所			
接地極埋設標	黄銅板製	1	枚			
埋設標識シート	シingle(W)150	12	m			
土工事		1	式			別紙 00-0004
計						



電灯・コンセント設備工事		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	367	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	839	m			
600Vビニル絶縁電線 (IV) (PF管内)	38mm <sup>2</sup>	6	m			
600V CVケーブル	14mm <sup>2</sup> 管内	82	m			
600V CVケーブル	60mm <sup>2</sup> 管内	21	m			
600V CVケーブル	3.5mm <sup>2</sup> - 4C 管内	23	m			
600V CVケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 3C 管内	21	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm- 2C ビット・天井	777	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm- 3C ビット・天井	440	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形 (VVF)	2.0mm- 2C ビット・天井	16	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形 (VVF)	2.0mm- 3C ビット・天井	1,282	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形 (VVF)	2.6mm- 3C ビット・天井	136	m			
ワイドスイッチ (シングル)	1P ネーム付	20	個			
ワイドスイッチ 組合せ (ダブル)	1P ネーム付 1P ネーム付 ON/OFF 切	16	個			
ワイドスイッチ (6点滅)	1P ネーム付 1P ネーム付 1P ネーム付	8	個			

電灯・コンセント設備工事		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ワイドスイッチ (シングル)	3W ネーム付	16	個			
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極付) 125V	12	個			
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極付 一体形) 125V	92	個			
コンセント (キ付カバー付)	連用型2P15Ax2 (接地極付 一体形) 125A	3	個			
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付 一体形) 125V	16	個			
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付 一体形) 125V	24	個			
コンセント (樹脂プレート付)	2P20A×1 (プラグ共) 250V	8	個			
露出コンセント	2P15A125V角形接地極付ダブルコンセント	8	個			
埋込コンセント (防水形)	2P15A×2(125V) 露出埋込 ET,E付	16	個			
照明器具 A	L E Dダウンライト	16	台			
照明器具 B	L E Dダウンライト	4	台			
照明器具 C	L E Dダウンライト	40	台			
照明器具 D	L E Dダウンライト	16	台			
照明器具 E	L E Dベースライト	8	台			
照明器具 F	L E D直付灯	4	台			

## 電気設備工事 細目別内訳

57

電灯・コンセント設備工事		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具 G	LEDシーリングライト	12	台			
照明器具 H	LEDダウンライト	8	台			
照明器具 I	LEDダウンライト	8	台			
照明器具 J	ガーデンライト	1	台			
ローゼット	埋込型 引掛けシーリング	24	個			
合成樹脂製 アウトレタボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	207	個			
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 3個用	16	個			
機器接続	駐車場照明器具接続	1	か所			
機器接続	換気扇結線	24	か所			
計						

## 電気設備工事 細目別内訳

58

弱電設備工事		弱電設備工事		弱電設備工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	(36) 地中	60	m			
耐衝撃性 硬質ビニル管(HIVE)	露出配管 36mm	10	m			
ねじ無し電線管 (E)	露出配管(塗装有) 31mm	18	m			
AEケーブル	0.9mm - 2C ビット・天井	40	m			
AEケーブル	0.9mm - 3C ビット・天井	100	m			
AEケーブル	0.9mm - 4C ビット・天井	176	m			
TIVFケーブル	0.65mm-2C 管内	80	m			
同軸ケーブル	S-5C-FB 管内	263	m			
同軸ケーブル	S-7C-FB 管内	20	m			
UTPケーブル	CAT6 4P 管内	218	m			
端子盤	T - 1	1	面			
端子盤	T - 2	1	面			
端子盤	T - 3	1	面			
情報用コンセント	ｶﾞｺﾞﾘｰ5e 埋込 8極 8心	16	個			
電話用モジュラージャック	埋込 6極 2心	8	個			





機械設備工事 細目別内訳

61

空調設備		空調配管設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	7	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	12	m			
排水管 保温	グラスウール天井内、パイプシャフト内 アルミグラスロス 25A	7	m			
冷媒用パイプ	硬質塩化ビニル管 (VP) 100	8	m			
クーラースリーブ	75 外キャップ 共	8	個			
クーラースリーブ	75 内外キャップ 共	4	個			
クーラースリーブ	100 内外キャップ 共	8	個			
クーラーキャップ	75	4	個			
クーラーキャップ	100	4	個			
防火区画貫通処理材 (耐火キャップ)	100 壁用	12	組			
計						

機械設備工事 細目別内訳

62

空調設備		換気設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EF-1 天井扇	低騒音型 サニタリータイプ 100 X 50m3/h X 40Pa	8	台			
EF-2 天井扇	2部屋用タイプ 100 X 90m3/h X 40Pa	8	台			
OA-1 自然給気口	壁付 角型 フィルター、風量調整機構付 接続口径：100	8	個			
OA-2 自然給気口	壁付 角型 フィルター、風量調整機構付 接続口径：150	8	個			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 100mm	63	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 150mm	30	m			
ベントキャップ	ステンレス製 深型 100	22	個			
ベントキャップ	ステンレス製 深型 150	7	個			
ベントキャップ	ステンレス製 深型FD付 100	2	個			
ベントキャップ	ステンレス製 深型FD付 150	9	個			
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミグラスロス 100mm 保温厚25	16	m			
排気筒 保温	ロックウール・隠ぺい	14	m <sup>2</sup>			
計						

## 63

64

静岡県立総合病院

## 65

66

静岡県立総合病院

機械設備工事 細目別内訳

67

給排水衛生設備		屋内給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 屋内一般 20A	69	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 屋内一般 20A	30	m			
給水・保温付架橋ホリエレン管	屋内一般 13	70	m			
給水・保温付架橋ホリエレン管	屋内一般 16	10	m			
給水・保温付架橋ホリエレン管	屋内一般 20	39	m			
仕切弁 (管端防食コブ)	5K(ねじ・給水用) 20A	13	個			
自動コブ弁	20A	5	個			
プラスチックジョイント(ベローズ形)	ステンレス製ベローズ形 L= 300 20A	8	個			
給水管 保温	グラスウール天井内、パイプシャフト内 アルミグラスウール 20A	30	m			
防火区画貫通処理材(耐火キャップ)	75 壁用	8	組			
スラブ費		1	式			別紙 00-0007
計						

機械設備工事 細目別内訳

68

給排水衛生設備		屋外排水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【排水管】						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 50A	1	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 100A	21	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 125A	4	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 150A	7	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 50A	2	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋外架空・暗渠 75A	5	m			
【雨水管】						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 100A	32	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 125A	19	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 150A	5	m			
排水目皿	D金具 50A	1	個			
配管用防虫網	50A	1	個			
配管用防虫網	80A	1	個			
間接排水口	100A	1	個			

## 機械設備工事 細目別内訳

69

給排水衛生設備		屋外排水設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
間接排水口	150A	1	個			
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	1	個			
1.小口径樹	45L 100-150 400H 塩ビ 蓋付	1	個			
2.小口径樹	45Y 100-150 420H 塩ビ 蓋付	1	個			
3.小口径樹	45Y 100-150 430H 塩ビ 蓋付	1	個			
4.小口径樹	45Y 100-150 440H 塩ビ 蓋付	1	個			
5.小口径樹	45Y 125-200 530H 塩ビ 蓋付	1	個			
6.小口径樹	45Y 125-200 540H 塩ビ 蓋付	1	個			
7.小口径樹	45Y 125-200 550H 塩ビ 蓋付	1	個			
8.小口径樹	45Y 125-200 560H 塩ビ 蓋付	1	個			
9.小口径樹	45Y 125-200 580H 塩ビ 蓋付	1	個			
10.小口径樹	45Y 125-200 590H 塩ビ 蓋付	1	個			
11.小口径樹	45Y 125-200 600H 塩ビ 蓋付	1	個			
12.小口径樹	45Y 150-200 610H 塩ビ 蓋付	1	個			
13.小口径樹	45L 150-200 670H 塩ビ 蓋付	1	個			

## 機械設備工事 細目別内訳

70

給排水衛生設備		屋外排水設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
14.小口径樹	ST 150-200 550H 鋳鉄製保護蓋(T8)付	1	個			
15.小口径樹	90L 100-150 300H 塩ビ 蓋付	1	個			
16.小口径樹	ST 100-150 450H 塩ビ 蓋付	1	個			
17.小口径樹	90L 100-150 540H 塩ビ 蓋付	1	個			
18.小口径樹	90L 100-150 580H 塩ビ 蓋付	1	個			
A.防臭弁付塩ビ 樹	75-300 380H 塩ビ 蓋付	1	個			
B.防臭弁付塩ビ 樹	100-300 410H 塩ビ 蓋付	1	個			
C.防臭弁付塩ビ 樹	75-300 510H 塩ビ 蓋付	1	個			
D.防臭弁付塩ビ 樹	100-300 530H 塩ビ 蓋付	1	個			
E.防臭弁付塩ビ 樹	100-300 570H 塩ビ 蓋付	1	個			
F.防臭弁付塩ビ 樹	75-300 590H 塩ビ 蓋付	1	個			
1.小口径樹 (泥溜付)	90L 100-150 300H 塩ビ 蓋付	1	個			
2.小口径樹 (泥溜付)	90Y 100-150 340H 塩ビ 蓋付	1	個			
3.小口径樹 (泥溜付)	90L 100-150 350H 塩ビ 蓋付	1	個			
4.小口径樹 (泥溜付)	90Y 100-150 370H 塩ビ 蓋付	1	個			

## 71

## 機械設備工事 細目別内訳

72

静岡県立総合病院





## 75

## 機械設備工事 細目別内訳

76

静岡県立総合病院

## 77

[illegible]

## 78

[illegible]

建築工事 別紙明細

79

医師宿舎建築工事		コンクリート				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート圧送費		1	式			別紙 00-0003
コンクリートポンプ圧送基本料金	10m3/回未満	1	回			
コンクリートポンプ圧送	10m3/回未満 基本料金別途加算	4.1	m3			
コンクリートポンプ圧送基本料金	30m3以上 50m3/回未満	1	回			
コンクリートポンプ圧送	30m3以上50m3/回未満 基本料金別途加算	32	m3			
コンクリートポンプ圧送基本料金	50m3以上100m3/回未満	2	回			
コンクリートポンプ圧送	50m3以上100m3/回未満 基本料金別途加算	59.4	m3			
コンクリートポンプ圧送	50m3以上100m3/回未満 基本料金別途加算	73.9	m3			
計						

電気設備工事 別紙明細

80

幹線・動力設備工事		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
土工事		1	式			別紙 00-0004
根切り(人力)		2.3	m3			
埋戻し	人 力 根切り土	2.2	m3			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	0.2	m3			
計						







# 機械設備工事 別紙明細

87

給排水衛生設備		都市ガス設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ガス工事		1	式			別紙 00-0010
ルネCD管	25A	108	m			
3/4型UMガス栓セット	20A	8	個			
メーター支持金物	20・25A	16	個			
PETラング・ジョイント	32A	4	個			
配管費 (A/3-5F)	ルネ・メカ 25A	18	m			
配管費 (A/3-5F)	ルネ・メカ 32A	7	m			
配管費 (A/3-5F)	ルネ 15A	43	m			
配管費 (A/3-5F)	ルネ 20A	31	m			
配管費 (A/3-5F)	ルネ 25A	108	m			
配管費 PE	30A	5	m			
配管費 PE	50A	17	m			
CD管工法	ルネ管挿入	182	m			
スリーブ入れ		11	か所			
PEホース・バルブ取付		1	か所			

# 機械設備工事 別紙明細

88

給排水衛生設備		都市ガス設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ガス工事		1	式			別紙 00-0010
SUS製支持金物取付	25A以下	16	か所			
SUS製支持金物取付	32・40A	4	か所			
ガス管塗装	25A以下	18	m			
ガス管塗装	32・40A	7	m			
ガスメーター取付		8	か所			
土工事		22	m			
消耗品費		1	式			
運搬費		1	式			
現場管理費		1	式			
ガス会社経費		1	式			
計						

共通仮設費(積上) 細目別内訳

89

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
交通誘導員	90人日 法定福利費含む	1	式			別紙 00-0011
仮囲い	フラット材 H=2.0m 基本料 掛払い 300日損料 運搬共	61.6	m			
バリアゲート	W6.0m H2.0m 1ヶ所 基本料 掛払い 300日損料 運搬共	1	式			
仮設鉄板敷	近隣住宅用 敷鉄板 22mm 掛払い 整備費 300日損料 運搬共	3.8	m <sup>2</sup>			
近隣敷地駐車場	土間コンクリート撤去処分・再施工 12.5m <sup>2</sup> 100×100×6.0ワイヤメッシュ 直均し仕上げ 再クレーン100	1	式			
環境濃度測定	報告書3部作成共 指定する2居室測定	1	式			
計						

一般管理費等(積上) 細目別内訳

90

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
住宅瑕疵担保責任保険	1住戸2000万円×7戸	1	式			
計						



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導員	90人日 法定福利費含む	1	式			別紙 00-0011
交通誘導員		90	人日			
諸経費	法定福利費含む	1	式			
計						