

工事名称 静岡県立こども病院外来棟区域改修工事（給排水衛生設備工事）

工事場所 静岡県静岡市葵区漆山860

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
1. 新設工事	1	式		
2. 撤去工事	1	式		
直接工事費 計				
共通費				
(1) 共通仮設費	1	式		
(2) 現場管理費	1	式		
(3) 一般管理費	1	式		
共通費 計				
工事価格 計				

給排水衛生設備						
新設工事				(1)衛生器具設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
洋風便器	自動フラッシュバルブ リモコン付洗浄便座	2	組			
多機能トイレ	リモコン付洗浄便座 化粧鏡	1	組			
洗面器	自動水栓	2	組			
手洗器	スタッフ用 サーモスタット付自動水栓	6	組			
手洗器	サーモ付グースネック	5	組			
手洗器	壁核バック付 ハンドル式単水栓	2	組			
混合水栓	シングルレバー	2	個			
混合水栓	サーモ付グースネック	9	個			
単水栓	ホーム立水栓	1	個			
単水栓	レバー式泡沫自在水栓	1	個			
化粧鏡		3	個			
ベビーチェアー		3	個			
ベビーシート		2	個			
散水栓	BOX共	1	個			
器具取付費		1	式			代価表 1
計					0	

給排水衛生設備						
新設工事				(2)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-VB)上水	管端防食継手ねじ接合 屋内一般配管 20A	146	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)上水	管端防食継手ねじ接合 機械室 20A	10	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)上水	管端防食継手ねじ接合 屋内一般配管 25A	24	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)上水	管端防食継手ねじ接合 屋内一般配管 32A	22	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)上水	管端防食継手ねじ接合 屋内一般配管 40A	36	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)上水	管端防食継手ねじ接合 屋内一般配管 50A	18	m			
仕切弁 (管端防食コア付) 5K	20A	16	個			
	40A	1	個			
	50A	2	個			
フレキシブルジョイント	50A	1	個			
保温工事		1	式			代価表 2
はつり補修費		1	式			代価表 3
耐震支持工事		1	式			代価表 4
計						

給排水衛生設備						
新設工事				(3)屋外排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
硬質塩化ビニル管 (VP)	屋外配管 40A	6	m			
硬質塩化ビニル管 (VP)	地中配管 40A	13	m			
硬質塩化ビニル管 (VP)	屋外配管 75A	1	m			
硬質塩化ビニル管 (VP)	屋外配管 100A	1	m			
硬質塩化ビニル管 (VP)	地中配管 75A	6	m			
硬質塩化ビニル管 (VP)	地中配管 100A	19	m			
小口径塩ビ樹	200Φ×100A×390H	1	個			
小口径塩ビ樹	200Φ×100A×440H	1	個			
小口径塩ビ樹	200Φ×100A×600H	1	個			
小口径塩ビ樹	200Φ×100A×610H	1	個			
小口径塩ビ樹	200Φ×125A×640H	1	個			
小口径塩ビ樹	200Φ×125A×650H	1	個			
小口径塩ビ樹	200Φ×125A×680H	1	個			
小口径塩ビ樹	200Φ×150A×1010H	1	個			
既設樹改修		1	式			代価表 5
土工事		1	式			代価表 6
計						

給排水衛生設備						
新設工事						
(4)屋内排水設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
排水用塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP) 排水	屋内一般配管 40A	120	m			
排水用塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP) 排水	屋内一般配管 50A	13	m			
排水用塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP) 排水	屋内一般配管 80A	47	m			
排水用塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP) 排水	機械室配管 80A	7	m			
排水用塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP) 排水	屋内一般配管 100A	3	m			
排水用塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP) 排水	屋内一般配管 125A	1	m			
配管用炭素鋼鋼管 (SGP白) 通気	屋内一般配管 50A	38	m			
配管用炭素鋼鋼管 (SGP白) 通気	機械室配管 50A	1	m			
配管用炭素鋼鋼管 (SGP白) 通気	機械室配管 80A	1	m			
床上掃除口 COA	80A	2	個			
プラスタートラップ		1	個			代価表 7
ベントキャップ	80A	1	個			
ドルゴ通気弁	50A	2	個			
保温工事		1	式			代価表 8
はつり補修費		1	式			代価表 9
耐震支持工事		1	式			代価表 10
計						

給排水衛生設備		新設工事		(5)給湯設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電気温水器	25L, 1φ 200V×2.0kW	1	台			
一般配管用 ステンレス鋼鋼管	屋内一般配管 20A	253	m			
一般配管用 ステンレス鋼鋼管	屋内一般配管 25A	51	m			
一般配管用 ステンレス鋼鋼管	屋内一般配管 30A	43	m			
一般配管用 ステンレス鋼鋼管	屋内一般配管 40A	27	m			
仕切弁 (ステンレス鋼弁) 10K	20A	17	個			
仕切弁 (ステンレス鋼弁) 10K	25A	1	個			
仕切弁 (ステンレス鋼弁) 10K	40A	3	個			
フレキシブルジョイント	20A	2	個			
機器据付費		1	式			代価表 11
保温工事		1	式			代価表 12
はつり補修費		1	式			代価表 13
耐震支持工事		1	式			代価表 14
計						

給排水衛生設備		新設工事		(6) 消火設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
スプリンクラー設備		1	式			
計					0	

給排水衛生設備		新設工事		(7)医療ガス設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
医療ガス設備		1	式			
計						

給排水衛生設備				(8) 歯科設備		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
機器移設・取付費		1	式			
耐火二層管 一般管VP	屋内一般配管 25A	4.8	m			
	屋内一般配管 30A	5.4	m			
	屋内一般配管 40A	23.6	m			
耐火二層管 薄肉管VU	屋内一般配管 50A	7.2	m			
	屋内一般配管 65A	9.3	m			
	屋内一般配管 100A	8.7	m			
VCTケーブル	0.75mm2 2C	60.0	m			
	0.75mm2 4C	10.0	m			
計						

屋内給水設備									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	経費	備 考	
保温工事		式	1					代価表 2	
	グラスウール 屋内隠ぺい アルミガラスクロス 20mm 保温厚25	m	131.7						
	グラスウール 屋内露出 アルミガラスクロス 20mm 保温厚25	m	25.8						
	グラスウール 屋内隠ぺい アルミガラスクロス 25mm 保温厚25	m	20.2						
	グラスウール 屋内露出 アルミガラスクロス 25mm 保温厚25	m	8.2						
	グラスウール 屋内隠ぺい アルミガラスクロス 32mm 保温厚25	m	21.9						
	グラスウール 屋内隠ぺい アルミガラスクロス 40mm 保温厚25	m	35.3						
	グラスウール 屋内隠ぺい アルミガラスクロス 50mm 保温厚25	m	18.3						
計									
はつり補修費		式	1					代価表 3	
コア抜き	ダイヤモンドカッター 100mm	箇所	26						
レントゲン撮影	基本料金								
	撮影費	箇所	26						
計									
耐震支持工事		式	1					代価表 4	
配管工事費	配管工事材料・労務費	式	1						
計									

屋内排水設備									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	経費	備 考	
ﾌﾞﾗｽﾀｰﾄﾗｯﾌﾟ		式	1					代価表 7	
ﾌﾞﾗｽﾀｰﾄﾗｯﾌﾟ		組	1						
	1.0人/組×1組×1.16×1.2	人	1.3920						
計									
保温工事		式	1					代価表 8	
	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 屋内隠ぺい ｱﾙﾐｶﾞﾗｽｸﾛｽ 40mm 保温厚25	m	34.0						
	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 屋内露出 ｱﾙﾐｶﾞﾗｽｸﾛｽ 40mm 保温厚25	m	16.0						
	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 屋内隠ぺい ｱﾙﾐｶﾞﾗｽｸﾛｽ 50mm 保温厚25	m	12.5						
	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 屋内隠ぺい ｱﾙﾐｶﾞﾗｽｸﾛｽ 80mm 保温厚25	m	30.0						
	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 機械室 ｱﾙﾐｶﾞﾗｽｸﾛｽ 80mm 保温厚25	m	3.0						
	ｸﾞﾗｽｸｰﾙ 屋内露出 ｱﾙﾐｶﾞﾗｽｸﾛｽ 80mm 保温厚25	m	13.5						
計									
はつり補修費		式	1					代価表 9	
コア抜き	ﾀﾞｲﾔﾓﾝﾄﾞｶｯﾀｰ 100mm	箇所	27						
コア抜き	ﾀﾞｲﾔﾓﾝﾄﾞｶｯﾀｰ 150mm	箇所	18						
レントゲン撮影	基本料金								
	撮影費	箇所	45						
計									

給湯設備									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	経費	備 考	
機器据付費		式	1					代価表 11	
電気温水器	0.45人/台×1台×1.14×1.2	台	0.61560						
熱湯用水栓付 シングルレバー	0.11人/個×1個×1.16×1.2	個	0.15312						
計									
保温工事		式	1					代価表 12	
	グラスウール アルミガラスクロス 保温厚25	屋内隠ぺい 20mm m	226.9						
	グラスウール アルミガラスクロス 保温厚25	屋内露出 20mm m	15.5						
	グラスウール アルミガラスクロス 保温厚25	屋内隠ぺい 25mm m	50.2						
	グラスウール アルミガラスクロス 保温厚25	屋内隠ぺい 32mm m	43.1						
	グラスウール アルミガラスクロス 保温厚25	屋内隠ぺい 40mm m	27.8						
計									
はつり補修費		式	1					代価表 13	
コブ抜き	ダイヤモンドカッター 100mm	箇所	22						
レントゲン撮影	基本料金								
	撮影費	箇所	22						
計									
耐震支持工事		式	1					代価表 14	

撤去工事									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	経費	備 考	
産業廃棄物処理	収集運搬								
	処分費								
スプリンクラー設備		式	1						
医療ガス設備		式	1						
洋風便器撤去	0.318人/組×1組×1.16×1.2	人	0.44266						
汚物流し撤去	0.330人/組×1組×1.16×1.2	人	0.45936						
給水管撤去 20A	0.100人/㎡×0.3×28.1m ×1.16×1.2	人	1.17346						
保温材撤去 20A	0.015人/㎡×0.3×28.1m ×1.16×1.2	人	0.17602						
混合水栓撤去	0.11人/個×0.3×4個 ×1.16×1.2	人	0.18374						
単水栓撤去	0.07人/個×0.3×3個 ×1.16×1.2	人	0.13781						
排水管撤去 40A	0.145人/㎡×0.3×10.0m ×1.16×1.2	人	0.60552						
保温材撤去 40A	0.018人/㎡×0.3×10.0m ×1.16×1.2	人	0.07517						
開口補修費		箇所	7						
給湯管撤去 20A	0.071人/㎡×0.3×21.3m ×1.16×1.2	人	0.63154						
保温材撤去 20A	0.015人/㎡×0.3×21.3m ×1.16×1.2	人	0.17602						
ガス管撤去 20A	0.100人/㎡×0.3×11.4m ×1.16×1.2	人	0.47606						
ガスコック	0.07人/個×0.3×2個 ×1.16×1.2	人	0.05846						
産業廃棄物処理	収集運搬								
	処分費								
スプリンクラー設備		式	1						

撤去工事									
名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	経費	備 考	
医療ガス設備		式	1						
洋風便器撤去	0.468人/組×1組×1.16×1.2	人	0.65146						
給水管撤去 20A	0.100人/㎡×0.3×28.4㎡×1.16×1.2	人	1.18598						
保温材撤去 20A	0.015人/㎡×0.3×28.1㎡×1.16×1.2	人	0.17602						
混合水栓撤去	0.11人/個×0.3×6個×1.16×1.2	人	0.27562						
排水管撤去 100A	0.306人/㎡×0.3×0.6㎡×1.16×1.2	人	0.07667						
排水管撤去 40A	0.145人/㎡×0.3×18.5㎡×1.16×1.2	人	1.12021						
保温材撤去 100A	0.032人/㎡×0.3×0.6㎡×1.16×1.2	人	0.00802						
保温材撤去 40A	0.018人/㎡×0.3×18.5㎡×1.16×1.2	人	0.13906						
COA撤去 100A	0.32人/個×0.3×1個×1.16×1.2	人	0.13363						
プラスチックトラップ	1.0人/個×0.3×2個×1.16×1.2	人	0.83520						
開口補修費		箇所	7						
給湯管撤去 20A	0.071人/㎡×0.3×29.6㎡×1.16×1.2	人	0.87763						
保温材撤去 20A	0.015人/㎡×0.3×29.6㎡×1.16×1.2	人	0.18541						
ガス管撤去 20A	0.100人/㎡×0.3×4.9㎡×1.16×1.2	人	0.20462						
ガスコック	0.07人/個×0.3×1個×1.16×1.2	人	0.02923						
産業廃棄物処理	収集運搬								
	処分費								
スプリンクラー設備		式	1						
医療ガス設備		式	1						

