







建築工事		屋上防水改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
防水改修						
ケレン清掃		849	m <sup>2</sup>			
合成高分子系 <sup>ル</sup> -フィン <sup>グ</sup> シート防水 (断熱工法t=35)	S1-M2機械固定式、塩化ビニル樹脂シート共 脱気筒含む	849	m <sup>2</sup>			
合成高分子系 <sup>ル</sup> -フィン <sup>グ</sup> シート防水	S-F2密着工法、塩化ビニル樹脂シート材共	37.5	m <sup>2</sup>			
塩ビ鋼板 立上端部55×10 入隅部50×10	平型W50、水切端部70×40×10	187	m			
既設防水端部押え金物 撤去	シーリング <sup>グ</sup> 共	187	m			
既設高分子系 <sup>ル</sup> -フィン <sup>グ</sup> シート防水 撤去	立上りシート	37.5	m <sup>2</sup>			
既設脱気筒撤去		1	式			
防水保証標識	アクリル板 (200×100×3)	1	式			
水洗い	高圧ホップ 10～15MPa程度	849	m <sup>2</sup>			
塗膜防水下地調整	カチオン系	152	m <sup>2</sup>			
塗膜防水 ベランダ <sup>グ</sup> ノンスリップ <sup>グ</sup> 仕上	X-2密着工法 <sup>カ</sup> レタ <sup>コ</sup> ム系	219	m <sup>2</sup>			
DP塗替	フェンス金物交換 腐食部改修 DP塗装 フェンス脱着	1	式			
サッシ廻りシーリング <sup>グ</sup>		680	m			
既設シーリング <sup>グ</sup> 撤去・運搬・処分費		680	m			
廃棄物コンテナ 設置・運搬・処分費		1	台			
計						

建築工事		外壁改修工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外壁改修						
高压水洗		1,480	m <sup>2</sup>			
施工数量調査(外壁改修)	仕上塗材改修・腰モルタル面	1,480	m <sup>2</sup>			
アンカービニール部分ポキシ樹脂注入工法	アンカービニール 16本/m <sup>2</sup>	105	m <sup>2</sup>			
アンカービニール部分ポキシ樹脂注入工法	アンカービニール 25本/m <sup>2</sup> 指定部	12	m <sup>2</sup>			
欠損部 ポキシ樹脂モルタル充填工法 (箇所)	100~200mm角程度 欠損部及び露筋深さ30mm程度	168	箇所			
欠損部 ポキシ樹脂モルタル充填工法 (m)	100mm幅程度 欠損部及び露筋深さ30mm程度	2	m			
欠損部 ポキシ樹脂モルタル充填工法 (m)	200mm幅程度 欠損部及び露筋深さ30mm程度	2	m			
自動式低圧樹脂注入工法	ボルト・シリンダー工法同等 ひび割れ幅1mm以下、壁厚150mm程度	115	m			
カットシーリング材充填工法	10×10mm、シーリング材、樹脂モルタル仕上	25	m			
ビニールネット工法	既存モルタル仕上面	575	m <sup>2</sup>			
ビニールネット工法 端部モルタル擦り付け	モルタル塗厚20程度 テーパー処理	163	m			
下地調整材塗り	CM-2 コテ塗、※ビニールネット部分を除く	920	m <sup>2</sup>			
複層塗材E	上塗2回 シリコン ローラー仕上げ、下地調整費別途	920	m <sup>2</sup>			
外装薄塗材E	コンクリート面 砂壁状 吹付け、下地調整費別途	348	m <sup>2</sup>			
DP塗替え (耐候性塗料・ふっ素系)	鉄部 下地調整B種、錆止め塗料E種工程C種 上塗り1級	1	式			手摺H1060 滑り台
滑り台下地補修	人研ぎ材	1	式			
滑り台・塗装	DP塗装	1	式			
硬質ポリ塩化ビニール管 とい(か)ー・養生管(鋼管)	径75, 100	95	m			
既設堅樋 撤去・運搬・処分費	VP管・養生管鋼管集積共	95	m			





