

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						
施工数量調査 (外壁改修)	仕上塗材改修・腰モルタル面	1,127	m ²			
アンカーピンニング部分 エポキシ樹脂注入工法	アンカーピン 16本/m ²	83.9	m ²			
アンカーピンニング部分 エポキシ樹脂注入工法	アンカーピン 25本/m ² 指定部	10	m ²			
欠損部 エポキシ樹脂 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	150	箇所			
欠損部 エポキシ樹脂 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	1	m			
欠損部 エポキシ樹脂 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	1	m			
自動式低圧樹脂 注入工法	ボンドシリンダー工法同等 ひび割れ幅1mm以下 壁厚150mm程度	100	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	20	m			
ビニネット工法	モルタル塗仕上	507	m ²			
ビニネット工法 端部モルタル擦り付け	モルタル塗t20程度 テーパー処理	148	m			
下地調整材塗り	CM-2 コテ塗 ※ビニネット部分を除く	823	m ²			
複層塗材E	上塗2回(ウレタン系) ローラー仕上げ、下地調整費別途	823	m ²			
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	304	m ²			
DP塗替え (耐候性塗料・ふっ素系)	鉄部 下地調整RB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
硬質ポリ塩化ビニル管 とい (カー) 養生管 (銅管)	径75,100	85	m			
既設堅樋 撤去・運搬・処分費	VP管・養生管鋼管集積共	85	m			
既設ペランダ 中継ボルト塗装	清掃の上ターボ塗 5箇所	1	式			

