

参 考

工事名称 青葉幼稚園他4園安全対策及び見明川認定こども園便所改修工事
工事場所 浦安市当代島三丁目12番1号他4
工期 契約締結日の翌日から令和7年10月31日まで

- ・ 建築工事一式 : 構造改修、内装改修、トイレ改修等
- ・ 電気設備工事一式 : 建築改修に伴う機器類の撤去・新設、再取付等
- ・ 機械設備工事一式 : 建築改修に伴う機器類の撤去・新設、再取付等

工事費内訳

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		

工事種別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
建築工事 青葉幼稚園	1	式		
建築工事 北部認定こども園	1	式		
建築工事 富岡幼稚園	1	式		
建築工事 美浜南認定こども園	1	式		
建築工事 見明川認定こども園	1	式		
小計				
電気設備工事 青葉幼稚園	1	式		
電気設備工事 北部認定こども園	1	式		
電気設備工事 富岡幼稚園	1	式		
電気設備工事 美浜南認定こども園	1	式		
電気設備工事 見明川認定こども園	1	式		
小計				
機械設備工事 北部認定こども園	1	式		
機械設備工事 見明川認定こども園	1	式		
小計				

防災機能強化二次部材補強工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
鉄筋コンクリート		1	式		
計					
左官		1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
建具		1	式		
計					
塗装		1	式		
計					
内外装	外部	1	式		
内外装	内部	1	式		
計					

建築工事 青葉幼稚園 細目別内訳

防災機能強化二次部材補強工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
一般仮設						
墨出し(内部改修)		117	m ²			
養生(内部改修)		117	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)		117	m ²			
外部						
床養生	合板厚5.5	16.8	m ²			
床面養生 (敷込・撤去共) (材工共)	ブルーシート敷き	16.8	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 12m未満 掛払い手間、供用賃料、 基本料、修理費、運搬費含	33.7	m ²			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間、供用賃 料、基本料、修理費、運搬費共	5.4	m			
防音シート張り	運搬費共	33.7	m ²			
開口部養生 (外壁改修)	合板張り養生	7.3	m ²			
外部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 運搬共	3	m ²			
壁養生	一重張り隔離シート 厚0.08mm	25.9	m ²			
フッククレーン運転 (油圧伸縮ジブ型)	4.9t吊り 板レタ付き 賃料 標準	1	日			
内部						

防災機能強化二次部材補強工事		鉄筋コンクリート				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
あと施工アカー						
接着系ケミカルアカー (加付型) 標準 A	D10 (作業長40d+埋込長9d) 横向き	6	本			
接着系ケミカルアカー (加付型) 標準 A	D10 (ナット付首下80mm+埋込長9d) 上向き ジョイント	30	本			
接着系ケミカルアカー (加付型) 標準 A	D19 (作業長40d+埋込長11d) 横向き	46	本			
引張試験費	D19 3本	1	式			
鉄筋						
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.06	t			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D19	0.13	t			
スクラップ 控除	へビー H 2 (鉄筋)	0.01	t			
鉄筋加工組立	耐震改修用 -	0.18	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.18	t			
現場鉄筋ルア溶接	D10 片面10d以上	124	か所			
現場溶接部第3者 検査	ルア溶接部 抜き取り率100%	1	式			
型枠						
無収縮モルタル注 入用型枠 (シーリ グ共)	両面木製	43.6	m			

防災機能強化二次部材補強工事		左官					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
底撤去面							
躯体切断部 樹脂E/L外補修		1.2	m ²				
躯体切断部 Eポキシ樹脂塗布		1.2	m ²				
防水形 複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ロ-テ塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	4.6	m ²				
方立壁撤去面							
躯体切断部 樹脂E/L外補修		0.5	m ²				
躯体切断部 Eポキシ樹脂塗布		0.5	m ²				
防水形 複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ロ-テ塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	1.8	m ²				
壁							
壁E/L外塗り	金ごて 内壁 厚20	1.6	m ²				
建具周囲							
建具周囲防水 E/L外充填	外部建具	14.1	m				
計							

防災機能強化二次部材補強工事		撤去					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
躯体							
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	81	m				
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	1	m ³				
コンクリートはつり	壁 厚30mm 集積共	2.4	m ²				
目あらし	コンクリート面 壁	4.7	m ²				
壁							
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	10.2	m				
壁珪外・プーラスター撤去	集積共	3.6	m ²				
天井							
天井下地撤去	集積共 軽鉄天井下地19形	44	m ²				
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共 化粧石こうボード 厚9.5	44	m ²				
アルミ製							
鋼製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	1	か所				
鋼製戸撤去	引き戸 枠共 集積共	1	か所				
ガラス							

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
左官		1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
塗装	内部	1	式		
計					
内外装	内部	1	式		
計					
撤去		1	式		
計					

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
一般仮設						
墨出し(内部改修)		96.2	m ²			
養生(内部改修)		96.2	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)		96.2	m ²			
外部						
床養生	合板厚5.5	24.7	m ²			
床面養生 (敷込・撤去共) (材工共) 内部	ブルーシート敷き	24.7	m ²			
床養生	合板厚5.5	71.5	m ²			
床面養生 (敷込・撤去共) (材工共)	ブルーシート敷き	71.5	m ²			
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 運搬共	33.2	m ²			
壁養生	一重張り隔離シート 厚0.08mm	149	m ²			
計						

防災機能強化ｺﾝｸﾘｰﾄﾞ ｳｯｸ壁改修工事		塗装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
幅木						
PU塗装		1.6	m			
壁						
E P - G塗り 改修仕様	ﾎﾞｰﾄﾞ面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	2.3	m ²			
E P - G塗り 改修仕様	ﾎﾞｰﾄﾞ面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	7.4	m ²			
S O P塗り (糸幅300mm以下)	木部 工程B種(屋内) 素地A種	5.9	m			
E P - G塗り 改修仕様	珪外面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	2	m ²			
下がり壁						
E P - G塗り	ﾎﾞｰﾄﾞ面 工程A種(見上) 素地別途	0.6	m ²			
天井						
E P - G塗り	けい酸ｶﾞﾙﾌﾞ板面 工程A種(見上) 素地別途	3.2	m ²			
計						

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
幅木						
集成材H=60	H=60	1.6	m			
ビニル幅木	高さ60	2.5	m			
壁						
化粧けい酸加シム板	厚3	2.6	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り -	11.2	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 -	2.3	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 -	7.4	m ²			
天然木化粧合板	厚9	1.2	m ²			
腰壁見切縁	集成材30x50	1.6	m			
甲板	メラミンボードフォームW150	1	か所			
下がり壁						
天井 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 継目処理	0.6	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	1.3	m			
天井						

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井 けい酸 加工板張り	タイプ2(ノア)0.8FK 厚 5 目透かし	3.2	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トリプル 突付け	6.5	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	18.3	m			
家具						
用具入れ 再取付		3	か所			
流し台 再取付		1	か所			
棚 再取付		1	か所			
スチールロッカー 再取付		1	か所			
衛生器具						
洋風大便器 再取付		2	か所			
化粧鏡 再取付		1	か所			
手洗い器 再取付		1	か所			
計						

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事 撤去						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
幅木						
木製幅木撤去	集積共	1.6	m			
ビニル幅木撤去	一般 集積共	3.5	m			
壁						
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共 化粧けい酸加シム板厚3	2.6	m ²			
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共 石こうボード厚12.5下地張り	5.1	m ²			
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共 天然木化粧合板厚9	1.2	m ²			
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共 合板厚9下地	3.3	m ²			
腰壁見切縁撤去	集成材	0.1	m			
壁下地撤去	集積共 軽鉄壁下地65形	2.2	m ²			
壁下地撤去	集積共 木製壁下地組	3.7	m ²			
壁下地撤去	集積共 木製壁下地組W90	1.7	m ²			
CB撤去	人力 集積共	0.9	m ³			
木製開口部枠撤去	30x180	5.9	m			
カッター入れ	珪珪面 厚さ20~30mm	10	m			

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事 撤去						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁珞ル・ブラスター 撤去	集積共	9.3	m ²			
甲板 撤去	メラミンボード	0.1	m ²			
下がり壁						
天井下地撤去	集積共 軽鉄天井下地19形	0.6	m ²			
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共 石膏ボード厚12.5	0.6	m ²			
天井						
天井下地撤去	集積共 軽鉄天井下地19形	9.7	m ²			
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共 けい酸加消ム板厚5	3.2	m ²			
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共 化粧石膏ボード厚9.5	6.5	m ²			
家具						
用具入れ 取外し		3	か所			
流し台 取外し		1	か所			
棚 取外し		1	か所			
スチールロッカー 取外し		1	か所			
衛生器具						

防災機能強化二次部材補強工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
鉄筋コンクリート		1	式		
計					
防水	外部	1	式		
計					
左官	外部	1	式		
左官	内部	1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
建具		1	式		
計					
木	仕上(部位別)	1	式		
計					

防災機能強化二次部材補強工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
一般仮設						
墨出し(内部改修)		33.5	m ²			
養生(内部改修)		33.5	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)		33.5	m ²			
外部						
床養生	合板厚5.5	33.7	m ²			
床面養生 (敷込・撤去共) (材工共)	ブルーシート敷き	33.7	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 12m未満 掛払い手間、供用賃料、 基本料、修理費、運搬費共	49	m ²			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間、供用賃 料、基本料、修理費、運搬費共	7.2	m			
防音シート張り	運搬費共	73.4	m ²			
開口部養生 (外壁改修)	合板張り養生	5.3	m ²			
単管棚足場	掛払い手間 H=3000 運搬費共	1	式			
壁養生	一重張り隔離シート 厚0.08mm	36.8	m ²			
内部						
床養生	合板厚5.5	18.8	m ²			

防災機能強化二次部材補強工事		鉄筋コンクリート				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
あと施工アカー						
接着系ケミカルアカー (加付型) 標準 A	D10 (ナット付首下80mm+埋込長9d) 上向き シブコネクター	17	本			
接着系ケミカルアカー (加付型) 標準 A	D10 (作業長40d+埋込長9d) 横向き	6	本			
接着系ケミカルアカー (加付型) 標準 A	D19 (作業長40d+埋込長11d) 横向き	9	本			
引張試験費	D19 3本	1	式			
鉄筋						
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.02	t			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D19	0.03	t			
スクラップ 控除	へビー H 2 (鉄筋)	0.01	t			
鉄筋加工組立	耐震改修用 -	0.05	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.05	t			
現場鉄筋ルア溶接	D10 片面10d以上	48	か所			
現場溶接部第3者 検査	ルア溶接部 抜き取り率100%	1	式			
型枠						
無収縮モルタル注 入用型枠 (シーリング 共)	両面木製	14.1	m			

防災機能強化二次部材補強工事		撤去		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁						
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	3.4	m			
壁珪タル・プ ラスター 撤去	集積共	0.4	m ²			
天井						
天井下地撤去	集積共 軽鉄天井下地19形	2.2	m ²			
天井合板・ボ ード 撤去	二重張り 一般 集積共	2.2	m ²			
建具						
鋼製窓撤去	引き違い窓 枠共 集積共	1	か所			
木製額縁撤去	25x40	6.2	m			
ガラス						
ガラス撤去	集積共	2.4	m ²			
計						

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
左官	内部	1	式		
計					
建具		1	式		
計					
塗装	内部	1	式		
計					
内外装	内部	1	式		
計					
撤去		1	式		
計					

建築工事 北部認定こども園 細目別内訳

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事		内外装	内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床						
ビニル床シート	防滑仕様 厚2.5mm FS	8.1	m ²			
ビニル床シート	マニプル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 -	0.8	m ²			
幅木						
床材貼り上げH=60 <新設>	柄 厚さ2.5 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 防滑仕様	0.9	m			
ビニル幅木	高さ75	3.4	m			
壁						
メラミン化粧板	厚3	42.6	m ²			
壁 シーリング せっこうボード 張り(GB-S)	厚 9.5 準不燃 RC、CB直張り 下地張り -	16.2	m ²			
壁 シーリング せっこうボード 張り(GB-S)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード 下地 下地張り -	26.4	m ²			
メラミンボード	厚20 1900x150	1	か所			
シーリング	一般部 シリコン系(SR-1) 10x10	6	m			
天井						
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライチ 突付け 910x910	8.5	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライチ 突付け	0.8	m ²			

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事 撤去						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床						
ビニル床シート撤去	集積共	8.9	m ²			
巾木						
ビニル幅木撤去	一般 集積共	8.6	m			
床シート張り上げ <撤去>	H=60 集積共	0.6	m ²			
壁						
壁モルタル・プ ラスター 撤去	集積共	26.4	m ²			
CB撤去	人力 集積共	1.8	m ³			
壁合板・ボ ード 撤去	一重張り 一般 集積共 不燃ケミシ化粧合板厚3	17.8	m ²			
壁合板・ボ ード 撤去	一重張り 一般 集積共 シーリング PB厚12.5捨貼下地	17.8	m ²			
壁下地撤去	集積共	1.5	m ²			
天井						
天井下地撤去	集積共 軽鉄天井下地19形	8.9	m ²			
天井合板・ボ ード 撤去	一重張り 一般 集積共 シーリング PB厚9.5目透かし EP塗装	8.1	m ²			
天井合板・ボ ード 撤去	一重張り 一般 集積共 化粧石こうボード厚9.5	0.8	m ²			

防災機能強化二次部材補強工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
鉄筋コンクリート		1	式		
計					
防水	外部	1	式		
計					
左官	外部	1	式		
左官	内部	1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
建具		1	式		
計					
木	仕上(部位別)	1	式		
計					

防災機能強化二次部材補強工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
一般仮設						
墨出し(内部改修)		7.3	m ²			
養生(内部改修)		7.3	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)		7.3	m ²			
外部						
床養生	合板厚5.5	31.2	m ²			
床面養生 (敷込・撤去共) (材工共)	ブルーシート敷き	31.2	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 12m未満 掛払い手間、供用賃料、 基本料、修理費、運搬費含	17.1	m ²			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間、供用賃 料、基本料、修理費、運搬費共	10.8	m			
防音シート張り	運搬費共	55.1	m ²			
開口部養生 (外壁改修)	合板張り養生	7.7	m ²			
外部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 運搬共	55.1	m ²			
壁養生	一重張り隔離シート 厚0.08mm	87.7	m ²			
内部						
床養生	合板厚5.5	6.1	m ²			

防災機能強化二次部材補強工事		鉄筋コンクリート				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
あと施工アッカー						
接着系ケミカルアッカー (カール型) 標準 A	D10 (ナット付首下80mm+埋込長9d) 上向き シブコネクター	21	本			
接着系ケミカルアッカー (カール型) 標準 A	D13 (作業長40d+埋込長9d) 横向き	12	本			
接着系ケミカルアッカー (カール型) 標準 A	D19 (作業長40d+埋込長11d) 横向き	9	本			
引張試験費	D19 3本	1	式			
鉄筋						
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.03	t			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D19	0.03	t			
スクラップ 控除	へビー H 2 (鉄筋)	0.01	t			
鉄筋加工組立	耐震改修用 -	0.06	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.06	t			
現場鉄筋ルア溶接	D10 片面10d以上	64	か所			
現場溶接部第3者 検査	ルア溶接部 抜き取り率100%	1	式			
型枠						
無収縮モルタル注 入用型枠 (シーリング 共)	両面木製	16.9	m			

防災機能強化二次部材補強工事		撤去		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
躯体							
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	34	m				
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	0.4	m ³				
コンクリートはつり	壁 厚30mm 集積共	2.2	m ²				
目あらし	コンクリート面 壁	1.5	m ²				
床							
ビニル床シート撤去	集積共	1	m ²				
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	3.6	m				
床珪外・床人研ぎ撤去	集積共	0.4	m ²				
幅木							
ビニル幅木撤去	一般 集積共	0.2	m				
壁							
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	2.5	m				
壁珪外・プaster撤去	集積共	3.4	m ²				
天井							

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
左官		1	式		
計					
塗装	内部	1	式		
計					
内外装	内部	1	式		
計					
撤去		1	式		
計					

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床						
超防汚性ビニル床シート	床 一般部厚2.0mm	1.1	m ²			
巾木						
床シート巻上H=60		0.2	m ²			
壁						
不燃メラミン化粧板厚3		7.8	m ²			
壁 シーリング せっこうボード 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 下地張り	7.8	m ²			
天井						
天井 けい酸 加珪板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 5 目透かし	3.4	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	12.3	m			
建具						
壁点検口	450x1000	2	か所			
衛生器具						
汚物流し 再取付		2	組			
手洗い器 再取付		2	組			

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事 撤去						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床						
ビニル床シート撤去	集積共	1.1	m ²			
巾木						
床シート巻上H=60 撤去	集積共	0.2	m			
壁						
壁合板・ボード 撤去	二重張り 一般 集積共 不燃ケミシ化粧合板厚3 下地張りシーリングPB厚12.5	7.8	m ²			
CB撤去	人力 集積共	0.9	m ³			
天井						
天井下地撤去	集積共 軽鉄天井下地19形	3.4	m ²			
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共 けい酸加工板厚5	3.4	m ²			
建具						
鋼製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	2	か所			
衛生器具						
汚物流し 撤去・再取付		2	組			
手洗い器 撤去・再取付		2	組			

長スパン補強工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
一般仮設						
墨出し(内部改修)		7.3	m ²			
養生(内部改修)		7.3	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)		7.3	m ²			
外部						
床養生	合板厚5.5	31.2	m ²			
床面養生 (敷込・撤去共) (材工共)	ブルーシート敷き	31.2	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 12m未満 掛払い手間、供用賃料、 基本料、修理費、運搬費共	17.1	m ²			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間、供用賃 料、基本料、修理費、運搬費共	10.8	m			
防音シート張り	運搬費共	55.1	m ²			
開口部養生 (外壁改修)	合板張り養生	7.7	m ²			
外部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 運搬共	55.1	m ²			
壁養生	一重張り隔離シート 厚0.08mm	87.7	m ²			
内部						
床養生	合板厚5.5	6.1	m ²			

長スパン補強工事		鉄筋コンクリート				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
あと施工アンカー						
接着系ケミカルアンカー (加圧型) 標準 A	D10 (ナット付首下40mm+埋込長9d) 上向き シボネクター	26	本			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13	0.06	t			
スクラップ 控除	ヘビーH2 (鉄筋)	0.01	t			
鉄筋加工組立	耐震改修用 -	0.06	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.06	t			
現場鉄筋ルア溶接	D13 片面10d以上	68	か所			
現場溶接部第3者 検査	ルア溶接部D13 抜き取り率100%	1	式			
型枠						
無収縮モルタル注 入用型枠 (シリ ック共)	両面木製	14.2	m			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	5.7	m ²			
グラウト						
無収縮珪砂圧入 (材工共)	(試験費共)	0.4	m ³			
計						

防災機能強化二次部材補強工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
鉄筋コンクリート		1	式		
計					
防水	外部	1	式		
計					
左官	外部	1	式		
左官	内部	1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
建具		1	式		
計					
木	仕上(部位別)	1	式		
計					

防災機能強化二次部材補強工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
一般仮設						
墨出し(内部改修)		10	m ²			
養生(内部改修)		10	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)		10	m ²			
外部						
床養生	合板厚5.5	28.5	m ²			
床面養生 (敷込・撤去共) (材工共)	ブルーシート敷き	28.5	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 12m未満 掛払い手間、供用賃料、 基本料、修理費、運搬費含	73.4	m ²			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間、供用賃 料、基本料、修理費、運搬費共	14.4	m			
防音シート張り	運搬費共	73.4	m ²			
開口部養生 (外壁改修)	合板張り養生	7.7	m ²			
壁養生	一重張り隔離シート 厚0.08mm	72	m ²			
内部						
床養生	合板厚5.5	6.3	m ²			
床面養生 (敷込・撤去共) (材工共)	ブルーシート敷き	6.3	m ²			

防災機能強化二次部材補強工事		鉄筋コンクリート				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
あと施工アカー						
接着系ケミカルアカー (加付型) 標準 A	D10 (ナット付首下80mm+埋込長9d) 上向き シブコネクター	18	本			
接着系ケミカルアカー (加付型) 標準 A	D13 (作業長40d+埋込長9d) 横向き	15	本			
接着系ケミカルアカー (加付型) 標準 A	D19 (作業長40d+埋込長11d) 横向き	9	本			
引張試験費	D19 3本	1	式			
鉄筋						
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.03	t			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D19	0.04	t			
スクラップ 控除	へビー H 2 (鉄筋)	0.01	t			
鉄筋加工組立	耐震改修用 -	0.07	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.07	t			
現場鉄筋ルア溶接	D10 片面10d以上	66	か所			
現場溶接部第3者 検査	ルア溶接部 抜き取り率100%	1	式			
型枠						
無収縮モルタル注 入用型枠 (シーリング 共)	両面木製	19.4	m			

防災機能強化二次部材補強工事		撤去		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
躯体							
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	32.1	m				
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	0.4	m ³				
コンクリートはつり	壁 厚30mm 集積共	2.2	m ²				
目あらし	コンクリート面 壁	1.6	m ²				
床							
ビニル床シート撤去	集積共	1.2	m ²				
カッター入れ	珪外側面 厚さ20～30mm	3.8	m				
床珪外側・床人研ぎ撤去	集積共	0.4	m ²				
巾木							
ビニル幅木撤去	一般 集積共	0.4	m				
壁							
カッター入れ	珪外側面 厚さ20～30mm	1.9	m				
壁珪外側・プaster撤去	集積共	1.1	m ²				
天井							

防災機能強化二次部材補強工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
鉄筋コンクリート		1	式		
計					
防水	外部	1	式		
計					
左官	外部	1	式		
左官	内部	1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
建具		1	式		
計					
木	仕上(部位別)	1	式		
計					

防災機能強化二次部材補強工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
一般仮設						
墨出し(内部改修)		32	m ²			
養生(内部改修)		32	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)		32	m ²			
外部						
床養生	合板厚5.5	20.7	m ²			
床面養生 (敷込・撤去共) (材工共)	ブルーシート敷き	20.7	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 12m未満 掛払い手間、供用賃料、 基本料、修理費、運搬費共	36.7	m ²			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間、供用賃 料、基本料、修理費、運搬費共	10.8	m			
防音シート張り	運搬費共	61.2	m ²			
開口部養生 (外壁改修)	合板張り養生	6.9	m ²			
外部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 運搬共	61.2	m ²			
壁養生	一重張り隔離シート 厚0.08mm	81	m ²			
内部						
床養生	合板厚5.5	6	m ²			

防災機能強化二次部材補強工事		鉄筋コンクリート				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
あと施工アカー						
接着系ケミカルアカー (加付型) 標準 A	D10 (ナット付首下80mm+埋込長9d) 上向き シブコネクター	18	本			
接着系ケミカルアカー (加付型) 標準 A	D13 (作業長40d+埋込長9d) 横向き	15	本			
接着系ケミカルアカー (加付型) 標準 A	D19 (作業長40d+埋込長11d) 横向き	6	本			
引張試験費	D19 3本	1	式			
鉄筋						
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	0.03	t			
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D19	0.03	t			
スクラップ 控除	へビー H 2 (鉄筋)	0.01	t			
鉄筋加工組立	耐震改修用 -	0.05	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.05	t			
現場鉄筋ルア溶接	D10 片面10d以上	48	か所			
現場溶接部第3者 検査	ルア溶接部 抜き取り率100%	1	式			
型枠						
無収縮モルタル注 入用型枠 (シーリング 共)	両面木製	15.8	m			

防災機能強化二次部材補強工事		撤去		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
躯体							
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	13.2	m				
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	0.2	m ³				
コンクリートはつり	壁 厚30mm 集積共	1.5	m ²				
目あらし	コンクリート面 壁	0.7	m ²				
床							
ビニル床シート撤去	集積共	0.2	m ²				
カッター入れ	珪珉外表面 厚さ20～30mm	2	m				
床珪珉・床人研ぎ撤去	集積共	0.2	m ²				
幅木							
ビニル幅木撤去	一般 集積共	0.3	m				
壁							
カッター入れ	珪珉外表面 厚さ20～30mm	10.1	m				
壁珪珉・プーラスター撤去	集積共	0.9	m ²				
天井							

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
一般仮設						
墨出し(内部改修)		4.6	m ²			
養生(内部改修)		4.6	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)		4.6	m ²			
外部						
床養生	合板厚5.5	10.4	m ²			
床面養生 (敷込・撤去共) (材工共)	ブルーシート敷き	10.4	m ²			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 12m未満 掛払い手間、供用賃料、 基本料、修理費、運搬費含	12.2	m ²			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間、供用賃 料、基本料、修理費、運搬費共	3.6	m			
防音シート張り	運搬費共	15.3	m ²			
外部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 運搬共	6.7	m ²			
壁養生	一重張り隔離シート 厚0.08mm	15.3	m ²			
内部						
床養生	合板厚5.5	4.6	m ²			
床面養生 (敷込・撤去共) (材工共)	ブルーシート敷き	4.6	m ²			

建築工事 見明川認定こども園 細目別内訳

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事		内外装	外部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外壁						
サイディング厚16	16×455×3030mm 通気金物止め	11.6	m ²			
サイディング厚16 出隅	16×70×70×455mm	6	本			
防水紙	透湿防水シート 材工共	12	m ²			
木毛セメント板	厚18下地	12	m ²			
鉄骨壁下地組	C-100x50x1.6@600 <新設>	0.2	t			
等辺山形鋼 (SS400) (材料)	JIS G 3101 10*90*90	0.7	t			
鉄骨運搬	6t車	0.9	t			
六角ボルト(中)	M12x40(mm) ナット・丸座金2枚	58	本			
鉄骨現場建方	低層(標準) 建方機械別途	0.9	t			
軽量鉄骨加工 ・組立	母屋・胴縁の類 一般 普通ボルト締共	0.9	t			
普通ボルト締付	径 9～13 施工手間	58	本			
鉄骨現場錆止め 塗料塗り	軽量 60m ² /t程度 鉄鋼面 工程B種 鉛・加ムリ-さび止め 1回目別途	0.9	t			
オルアンカー	C-1260 ね径M12x全長60 標準C上向打	11	本			
オルアンカー	C-1260 ね径M12x全長60 標準C下向打	10	本			

建築工事 見明川認定こども園 中科目別内訳

便所改修園児用トイレ改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
コンクリート	内部仕上	1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
左官	内部	1	式		
計					
建具		1	式		
計					
塗装	内部	1	式		
計					
内外装	内部	1	式		
計					
撤去	内部	1	式		

便所改修園児用トイレ改修工事		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床						
ビニル床シート	防滑仕様 厚2.5mm FS	18.2	m ²			
ビニル床シート	マ-ブル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 -	0.3	m ²			
汚たれ石	800x600厚6	6	枚			
くつずり	ステンズ製 厚さ2.0 幅40	1.6	m			
床点検口	屋内用 一般型充填用 アルミ製枠 ステンズ目地 鍵無 450角	1	か所			
幅木						
床材貼り上げH=60 <新設>	マ-ブル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	1.2	m			
壁						
メラミン化粧板	厚3	43.5	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 下地張り -	17.6	m ²			
壁見切り	W=120 ステンズHL	4.8	m			
メラミンボードフォーム	厚20 600x300	1	か所			
メラミンボードフォーム	厚20 1360x150	1	か所			
メラミンボードフォーム	厚20 3600x150	1	か所			

便所改修園児用トイレ改修工事		撤去		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床							
床タイル撤去	下地珪外共 集積共	20.3	m ²				
床珪外・床人研ぎ撤去	集積共	20.3	m ²				
テラゾーブロック撤去	厚20	0.2	m ²				
ビニル床シート撤去	集積共	0.7	m ²				
床珪外・床人研ぎ撤去	集積共	0.4	m ²				
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	1.6	m				
壁							
壁タイル撤去	下地珪外共 集積共	34	m ²				
壁珪外・プaster撤去	集積共	34	m ²				
アルミパネーション撤去		10.3					
CB撤去	コンクリートブレイカ 集積共	0.9	m ³				
人研ぎ流し撤去	集積共	0.2	m ²				
天井							
天井下地撤去	集積共 軽鉄天井下地19形	20.3	m ²				

建築工事 見明川認定こども園 中科目別内訳

便所改修職員トイレ改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
コンクリート	内部仕上	1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
左官	内部	1	式		
計					
建具		1	式		
計					
塗装	内部	1	式		
計					
内外装	内部	1	式		
計					
撤去	内部	1	式		

便所改修職員トイレ改修工事		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床						
ビニル床シート	防滑仕様 厚2.5mm FS	5.2	m ²			
ビニル床シート	マ-ブル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 -	0.4	m ²			
くつずり	ステンズ製 厚さ2.0 幅40	1	m			
床点検口	屋内用 一般型充填用 アルミ製枠 ステンズ目地 鍵無 450角	1	か所			
幅木						
床材貼り上げH=60 <新設>	マ-ブル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	0.4	m			
ビニル幅木	高さ60	1.3	m			
壁						
メラミン化粧板	厚3	22.9	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 下地張り -	0.7	m ²			
メラミンボードフォーム	厚26 390x660	1	か所			
シーリング	一般部 シリコン系(SR-1) 10×10	1.3	m			
ビニル外サイン	木製 平付型 200x200	1	か所			
天井						

便所改修職員トイレ改修工事		撤去		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床							
床タイル撤去	下地珪外共 集積共	5.2	m ²				
床珪外・床人研ぎ撤去	集積共	0.1	m ²				
テラゾーブロック撤去	厚20	0.1	m ²				
ビニル床シート撤去	集積共	0.8	m ²				
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	0.7	m				
幅木							
ビニル幅木撤去	一般 集積共	1.5	m				
壁							
壁タイル撤去	下地珪外共 集積共	22.2	m ²				
壁珪外・プaster撤去	集積共	22.2	m ²				
CB撤去	コンクリートブ レカ 集積共	0.2	m ³				
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	2.2	m				
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブ レカ 集積共	0.1	m ³				
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	10.7	m				

防災機能強化二次部材補強工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
計					
拡声設備		1	式		
計					
誘導支援設備	インターホン	1	式		
計					
テレビ共同受信設備		1	式		
計					
防犯・入退室管理設備	防犯	1	式		
計					
火災報知設備	自動火災報知	1	式		
計					
機械警備配管設備	機械警備配管設備	1	式		

防災機能強化二次部材補強工事		電灯設備		電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線						
600V耐燃性ポリフェン絶縁電線(EM-IE) (PF管内) ケーブル	2.0mm	11	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ビット・天井	5	m			
電線管						
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	2	m			
金属ダクト・トラ						
配線ダクト	200× 100 樹脂製	1	式			
撤去						
<電線撤去>						
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	7	m			
<ケーブル撤去>						
EM-CEケーブル 撤去	8mm2- 3C ビット・天井 再使用しない	4	m			
<金属ダクト・トラ 撤去>						
配線ダクト 撤去	200× 100 再使用しない	2	m			

防災機能強化二次部材補強工事		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル						
600Vホリイレン絶縁耐燃性ホリイレンケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ピット・天井	77	m			
600Vホリイレン絶縁耐燃性ホリイレンケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ピット・天井	13	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ピット・天井	25	m			
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C 管内	2	m			
ボックス類						
プルボックス SS形	300× 300× 200	16	個			
アウトレットボックス	中形 44	15	個			
取外し再取付け						
< 照明器具 >						
照明器具 A 取外し	LED40形 直付 再使用する	18	台			
照明器具 E 取外し	LEDホ-ライト 再使用する	1	台			
誘導灯 A 取外し	LED避難口 C級 再使用する	2	台			
撤去						
< ケーブル撤去 >						

防災機能強化二次部材補強工事		拡声設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ケーブル							
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C ピット・天井	44	m				
金属線び							
1種金属線び(MM1)	C型(60.0mm)	2	m				
1種金属線び(MM1) 附属品	C型(60.0mm) コナ-ボックス	1	個				
ボックス類							
プルボックス SS形	200× 200× 100	2	個				
アウトレットボックス	中形 44	16	個				
取外し再取付け							
スピーカ 取外し	天井埋込 再使用する	4	個				
撤去							
<線び撤去>							
1種金属線び(MM1) 撤去	C型(60.0mm) 再使用しない	2	m				
<ボックス類撤去>							
プルボックス 撤去	200× 200× 100 再使用しない	2	個				

防災機能強化二次部材補強工事		防犯・入退室管理設備		防犯		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属線び						
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	5	m			
取外し再取付け						
非常用押釦 取外し	再使用する	4	個			
防犯ベル 取外し	再使用する	4	個			
<ケーブル>						
600V絶縁ケーブル 取外し	1.6mm- 2C ビット・天井 再使用する	5	m			
<線び>						
1種金属線び(MM1) 附属品 取外し	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス 再使用する	4	個			
1種金属線び(MM1) 附属品 取外し	A型(25.4mm) コーナボックス 再使用する	4	個			
撤去						
<線び撤去>						
1種金属線び(MM1) 撤去	A型(25.4mm) 再使用しない	4	m			
計						

防災機能強化二次部材補強工事		機械警備配管設備		機械警備配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線						
導入線(PF管内)		11	m			
電線管						
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	11	m			
ボックス類						
アウトレットボックス	中形 44	4	個			
撤去						
< 電線撤去 >						
導入線(PF管内)撤去	再使用しない	4	m			
< 電線管撤去 >						
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	9	m			
< ボックス類撤去 >						
フルボックスSS形 防水(SUS)撤去	150× 150× 100	1	個			
アウトレットボックス撤去		1	個			
計						

防災機能強化二次部材補強工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯幹線	1	式		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
計					
動力設備	動力幹線	1	式		
計					
火災報知設備	ガス漏れ火災警報	1	式		
計					
構内配電線路	電力引込み	1	式		
計					
構内通信線路	通信引込み	1	式		
計					

防災機能強化二次部材補強工事		電灯設備		電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル						
EM-CETケーブル	100mm2 管内	4	m			
EM-CETケーブル	100mm2 コンクリートサドル	3	m			
電線管						
厚鋼電線管 (G)	露出配管 70mm	6	m			
金属製可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(76) エキスパンション用等	3	m			
ボックス類						
プルボックスSS形 屋外(溶融垂鉛めつき)	500× 500× 300 ET付	1				
プルボックスSS形 屋外(溶融垂鉛めつき)	600× 500× 300 ET付	1	個			
施工費						
ケーブル接続費	EM-CET100mm2	1	か所			
はつり工事						
機械はつり(ダイヤエンドカッターによる配管用貫通口) 取外し再取付け	100～150mm 100mm	1	か所			
EM-CETケーブル 取外し	100mm2 天井内 再使用する	1	m			

電気設備工事 北部認定こども園 細目別内訳

防災機能強化二次部材補強工事		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具						
タフスイッチ (金属プレート付)	3W 15A ×1 ネーム無 -	1	個			
ケーブル						
EM-CEケーブル	3.5mm2- 2C 管内	5	m			
電線管						
厚鋼電線管 (G)	露出配管 22mm	1	m			
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)	(24) 工事用等	4	m			
金属線び						
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	2	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	2	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 天井アダプタ	2	個			
取外し再取付け						
LED照明器具 取外し	LED40形 埋込型 再使用する	1	個			
LED照明器具 取外し	LED フラクト 再使用する	2	個			
誘導灯 取外し	SH1-FSF 20 - - C 再使用する	1	個			

防災機能強化二次部材補強工事		電灯設備	電灯分岐			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V絶縁ケーブル 取外し	2.0mm- 3C 管内 再使用する	2	m			
プルボックス形 屋外(SUS) 取外し 撤去	150× 150× 150 再使用する	2	個			
< 配線器具撤去 >						
タップスイッチ (金属プレート付) 撤去 < ケーブル撤去 >	3W 15A ×1 ネーム無 - 再使用しない	1	個			
EM-CEケーブル 撤去 < 電線管撤去 >	3.5mm ² - 2C 管内 再使用しない	5	m			
厚鋼電線管 撤去	(G22) 再使用しない	1	m			
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)撤去 < 金属線び撤去 >	(24) エキスパンション用等	4	m			
1種金属線び(MM1) 撤去	A型(25.4mm) 再使用しない	2	m			
1種金属線び(MM1) 附属品 撤去	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス 再使用しない	2	個			
1種金属線び(MM1) 附属品 撤去	A型(25.4mm) 天井アダプタ 再使用しない	2	個			
計						

防災機能強化二次部材補強工事		動力設備		動力幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線						
600V耐燃性ホリフェン絶縁電線(EM-IE)	8mm2	6	m			
600V耐燃性ホリフェン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	6	m			
ケーブル						
EM-CETケーブル	38mm2 管内	4	m			
EM-CETケーブル	38mm2 コンクリートサドル	3	m			
EM-CETケーブル	60mm2 管内	6	m			
電線管						
厚鋼電線管(G)	露出配管 54mm	9	m			
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(63) エキスパンション用等	5	m			
ボックス類						
プルボックスSS形屋外(溶融亜鉛めっき)	300× 300× 300 ET付	1				
施工費						
ケーブル接続費	EM-CET 38mm2	1	か所			
ケーブル接続費	EM-CET 60mm2	1	か所			

防災機能強化二次部材補強工事		動力設備		動力幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
取外し再取付け						
600V絶縁電線 取外し	14mm ² × 1本 再使用する	6	m			
EM-CETケーブル 取外し	38mm ² 天井内 再使用する	1	m			
EM-CETケーブル 取外し	38mm ² 管内 再使用する	5	m			
撤去						
<電線撤去>						
600V絶縁電線 撤去	8mm ² × 1本 再使用しない	6	m			
<ケーブル撤去>						
EM-CETケーブル 撤去	60mm ² 管内 再使用しない	6	m			
<電線管撤去>						
厚鋼電線管 撤去	(G54) 再使用しない	3	m			
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆有)撤去 計	(63) エキスパンション用等	3	m			

防災機能強化二次部材補強工事		構内配電線路		電力引込み			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
装柱材							
低圧ラック(材料費)		1	個				
メッセンジャーワイヤ-							
メッセンジャーワイヤ-	22mm2	4	m				
ケーブル							
EM-CETケーブル	60mm2 管内	3	m				
EM-CETケーブル	60mm2 コンクリートサドル	8	m				
EM-CETケーブル	60mm2 架空 4m	1	径間				
EM-CETケーブル	100mm2 管内	3	m				
EM-CETケーブル	100mm2 コンクリートサドル	8	m				
EM-CETケーブル	100mm2 架空 4m	1	径間				
電線管							
厚鋼電線管(G)	露出配管 70mm	7	m				
取外し再取付け							
CT取外し	再使用する	1	式				

防災機能強化二次部材補強工事		構内配電線路		電力引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
VCTケーブル 取外し	3.5mm ² - 7C コンクリトサドル 再使用する	2	m			
撤去						
<装柱材撤去>						
低圧ラック 撤去	再使用しない	1	個			
<メッセンジャーワイヤ撤去>						
メッセンジャーワイヤ 撤去	22mm ² 再使用しない	3	m			
<ケーブル撤去>						
EM-CETケーブル 撤去	60mm ² 管内 再使用しない	2	m			
EM-CETケーブル 撤去	60mm ² コンクリトサドル 再使用しない	6				
EM-CETケーブル 撤去	60mm ² 架空 3m 再使用しない	1	径間			
EM-CETケーブル 撤去	100mm ² 管内 再使用しない	2	m			
EM-CETケーブル 撤去	100mm ² コンクリトサドル 再使用しない	6	m			
EM-CETケーブル 撤去	100mm ² 架空 3m 再使用しない	1	径間			
<電線管撤去>						
厚鋼電線管 撤去	(G70) 再使用しない	4	m			

防災機能強化二次部材補強工事		構内通信線路		通信引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具						
防雨入線加-		4	個			
装柱材						
低圧ラック(材料費)		1	個			
メッセンジャーワイヤ-						
メッセンジャーワイヤ-	22mm2	4	m			
電線管						
合成樹脂製可とう電線管(PF管)	PF-D-36 いんぺい	1	m			
はつり工事						
機械はつり(ダイヤブレードカッターによる配管用貫通口)取外し再取付け	100~150mm 38mm	4	か所			
EM同軸ケーブル取外し	EM-S-7C-FB コンクリートサドル再使用する	5	m			
EM同軸ケーブル取外し	EM-S-7C-FB FEP内(PF・CD)再使用する	1	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF管)取外し	PF-D-36 いんぺい再使用する	2	m			
撤去						

防災機能強化二次部材補強工事		構内通信線路		通信引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<配線器具撤去>						
防雨入線加 [*] - 撤去	再使用しない	4	個			
<装柱材撤去>						
低圧ラック 撤去	再使用しない	1	個			
<メッセンジャーワイヤ撤去>						
メッセンジャーワイヤ撤去	22mm2 再使用しない	3	m			
<電線撤去>						
導入線(PF管内) 撤去	再使用しない	1	m			
<電線管撤去>						
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去計	PF-D-36 再使用しない	4	m			

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル						
600Vホリゾン絶縁耐燃性ホリゾンケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ピット・天井	1	m			
600Vホリゾン絶縁耐燃性ホリゾンケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	2	m			
電線管						
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	2	m			
ボックス類						
金属製アットレットボックス(加付)	中四角 浅型 D44	2	個			
取外し再取付け						
LED照明器具取外し	LED20形 ブラケット再使用する	2	個			
撤去						
<ケーブル撤去>						
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)再使用しない	1	m			
<電線管撤去>						
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去	16 再使用しない	1	m			
計						

防災機能強化職員トイレ改修工事		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具						
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム無 1P L 15A ×1 ネーム付	2	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A ×1 - 125V	1	個			
ケーブル						
600Vボリイフン絶縁 耐燃性ボリイフン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	6	m			
600Vボリイフン絶縁 耐燃性ボリイフン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD)	5	m			
600Vボリイフン絶縁 耐燃性ボリイフン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C 管内	2	m			
600Vボリイフン絶縁 耐燃性ボリイフン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	4	m			
金属線び						
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	1	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	1	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 天井アダプタ	1	個			
施工費						
換気扇接続費		2	か所			
撤去						

防災機能強化職員トイレ改修工事		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<配線器具撤去>						
タップスイッチ (金属プレート付) 撤去	1P 15A ×1 ネーム無 1P L 15A ×1 ネーム付 再使用しない	2	個			
コンセント (金属プレート付) 撤去	連用形2P15A ×1 - 125V 再使用しない	1	個			
<ケーブル撤去>						
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C ビット・天井 再使用しない	6	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C FEP内(PF・CD) 再使用しない	5	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C 管内 再使用しない	2	m			
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C ビット・天井 再使用しない	4	m			
<金属線び撤去>						
1種金属線び(MM1) 撤去	A型(25.4mm) 再使用しない	1	m			
1種金属線び(MM1) 附属品 撤去	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス 再使用しない	1	個			
1種金属線び(MM1) 附属品 撤去	A型(25.4mm) 天井アダプタ 再使用しない	1	個			
計						

防災機能強化職員トイレ改修工事		電灯設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具						
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	3	個			
ケーブル						
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾンケーブル 平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ピット・天井	5	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾンケーブル 平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	5	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾンケーブル 平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	2	m			
電線管						
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	5	m			
金属線び						
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	2	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	1	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 天井ダブタ	1	個			
ボックス類						
金属製 アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	2	個			
ジョイントボックス	中 透明	2	個			

長スパン補強工事		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル						
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ピット・天井	1	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ピット・天井	7	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ピット・天井	1	m			
ボックス類						
金属製 アットレットボックス (カバー付)ボンド共 取外し再取付け	中四角 浅型 D44 -	2	個			
LED照明器具 取外し	LDL40形×2 逆富士 ガード付 再使用する	3	個			
撤去						
< 電線撤去 >						
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	17	m			
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	3	m			
< 電線管撤去 >						
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	9	m			
計						

長スパン補強工事		火災報知設備			自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ケーブル							
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ピット・天井	2	m				
ボックス類							
金属製 アウトレットボックス (カバー付)ボンド共 取外し再取付け	中四角 浅型 D44 -	1	個				
スポット形感知器 取外し	差動式 2種 露出 再使用する	1	個				
撤去							
< 電線撤去 >							
600V絶縁電線 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	3	m				
< 電線管撤去 >							
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	2	m				
計							

防災機能強化二次部材補強工事		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線						
600V耐燃性ホリレン絶縁電線(EM-IE) (PF管内) ケーブル	1.6mm	4	m			
600Vホリレン絶縁耐燃性ホリレンソースケーブル平形 EM-EEF 電線管	1.6mm- 3C ピット・天井	3	m			
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 22mm	1	m			
ボックス類						
プルボックスSS形 屋外(SUS)	150× 150× 150	3	個			
金属製 アットボックス (カバー付)ボンド共 取外し再取付け	中四角 浅型 D44 -	2	個			
LED照明器具 取外し	LED20形 プラケット 再使用する	2	個			
誘導灯 取外し	SH1-FSF 20 - - A - リニューアルプレート共 再使用する	2	個			
撤去						
<電線撤去>						
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	13	m			

防災機能強化二次部材補強工事		機械警備配管設備		機械警備配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管						
ねじなし電線管 (E)	隠ぺい・埋込配管 25mm	1	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 22mm	3	m			
ボックス類						
プルボックスSS形 屋外(SUS)	150× 150× 150	2	個			
撤去						
<電線管撤去>						
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管)撤去 <線び撤去>	16 再使用しない	3	m			
合成樹脂線び撤去	FE-ル 再使用しない	1	m			
計						

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具						
タフスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ねじ無 -	1	個			
ボックス類						
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 1個用	1	個			
取外し再取付け						
照明器具 取外し	LDL20形 ×1 逆富士 再使用する	1	個			
撤去						
<配線器具撤去>						
タフスイッチ撤去	1P15A ×1 再使用しない	1	個			
<ボックス類撤去>						
スイッチボックス撤去	1個用 再使用しない	1	個			
計						

便所改修園児用トイレ改修工事		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具						
タンポスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネーム無 -	1	個			
ケーブル						
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	2	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	6	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内(PF・CD)	2	m			
電線管						
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	2	m			
金属線び						
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	1	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	1	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	1	個			
ボックス類						
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 1個用	1	個			
フラッシュプレート (金属製)	角型 ブラック	1	個			

便所改修園児用トイレ改修工事		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
取外し再取付け						
照明器具 取外し	LDL40形×2 逆富士 再使用する	3	個			
600V絶縁ケーブル 取外し	2.0mm- 3C 管内 再使用する	1	m			
撤去						
<電線撤去>						
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	17	m			
<ケーブル撤去>						
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C ヒット・天井 再使用しない	2	m			
<電線管撤去>						
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	6	m			
<金属線び撤去>						
1種金属線び(MM1) 附属品 撤去	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス 再使用しない	1	個			
<合成樹脂線び撤去>						
合成樹脂線び撤去	Fモール 1号 再使用しない	1	m			
<配線器具撤去>						

便所改修園児用トイレ改修工事		電灯設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具						
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 - 125V	2	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	1	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 タップスイッチ 1P 15A×1 付 125V	1	個			
ケーブル						
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	3	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C 管内	2	m			
金属線び						
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	4	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コナボックス	1	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	4	個			
取外し再取付け						
600V絶縁ケーブル 取外し	2.0mm- 3C 管内 再使用する	2	m			
撤去						
<ケーブル撤去>						

便所改修職員トイレ改修工事		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具						
タップスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム無 1PL15A ×1 ネーム付	1	個			
ケーブル						
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ピット・天井	4	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾン ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C 管内	2	m			
金属線び						
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	1	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コナボックス	1	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	1	個			
施工費						
換気扇電源接続		1	か所			
取外し再取付け						
照明器具 取外し	LDL40形×2 逆富士 再使用する	1	個			
撤去						
<電線撤去>						

便所改修職員トイレ改修工事		電灯設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具						
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	1	個			
ケーブル						
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾンケーブル 平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ピット・天井	18	m			
600Vホリゾン絶縁 耐燃性ホリゾンケーブル 平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	2	m			
金属線び						
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	2	m			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コナボックス	1	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	1	個			
防火区画貫通処理等						
防火区画貫通部措置	壁用 片側施工	1	か所			
はつり工事						
機械はつり(ダイヤ ントカッターによる 配管用貫通口) 計	100～150mm 100mm	2	か所			

機械設備工事 北部認定こども園 細目別内訳

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事		給水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 20A	12	m				
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 25A	3	m				
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)	機械室・便所 40A	1	m				
青銅仕切弁	10K(ねじ) 40A	1	個				
< 保温工事 >							
給水管 保温	標仕保温材 暗渠内 着色ポリカラスコ 20A	12	m				
給水管 保温	標仕保温材 暗渠内 着色ポリカラスコ 25A	3	m				
給水管 保温	標仕保温材 暗渠内 着色ポリカラスコ 40A	1	m				
< はつり補修 >							
機械はつり(ダイヤブ ントカッターによる 配管用貫通口) < 配管接続 >	100~150mm 50mm	6	か所				
配管分岐 (樹脂管類) ・手間のみ	配管分岐 40A 保温有	1	か所				
計							

防災機能強化コンクリートブロック壁改修工事 撤去工事						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<換気機器撤去>						
天井換気扇撤去		1	台			
<衛生器具撤去>						
洋風大便器撤去	タック付	2	組			
和風大便器撤去	□-タック付	1	組			
手洗器撤去	L30DM	3	組			
化粧鏡撤去	TS119AS3	3	枚			
<配管類撤去>						
給水管撤去	便所配管 耐衝撃性硬質塩ビ管HIVP 20A	9	m			
給水管撤去	便所配管 耐衝撃性硬質塩ビ管HIVP 40A	1	m			
排水管撤去	便所配管 排水用硬質塩ビ管 VP 40A	4	m			
排水管撤去	便所配管 排水用硬質塩ビ管 VP 50A	3	m			
排水管撤去	便所配管 排水用硬質塩ビ管 VP 75A	3	m			
排水管撤去	便所配管 排水用硬質塩ビ管 VP1000A	1	m			
床上掃除口撤去	COA50	1	個			

便所改修園児用トイレ改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
換気設備		1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備		1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					
給湯設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					

便所改修園児用トイレ改修工事		衛生器具設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
洋風大便器脱着	CS597BMS、手洗付タケ、洗浄便座 ゴムJYレント、固定片新設	1	組			
幼児等大便器脱着	CS300B、平付タケ 床給水用止水栓新設	4	組			
二連紙巻器	YH650	5	個			
幼児用小便器脱着	U201M、 自動洗浄システムOKU-AT100SDJ新設	6	組			
小便器用手摺脱着	KF-AAA910CE40、 取付金具新設	2	個			
マルチンク脱却	SK500、床排水 水栓T200BSQ13再使用	1	組			
幼児用マルチンク	KL300LWBSZ、壁材AA130#YJ1SM	1	組			
幼児用マルチンク	KL300LWBSZ、壁材AA130#YJ1S	1	組			
幼児用シャワーパン脱着	FS1100R、 排水ホース新設	1	組			
洗濯機パン	PWSP64N2W、縦引きトラップ	1	組			
大型鏡	MMA5A、1300×600	1	枚			
計						

機械設備工事 見明川認定こども園 細目別内訳

便所改修園児用トイレ改修工事		給水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 20A	18	m				
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 25A	9	m				
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 40A	9	m				
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 50A	4	m				
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	1	個				
青銅仕切弁	10K(ねじ) 40A	1	個				
洗濯用水栓	TW11R	1	個				
< 保温工事 >							
給水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	3	m				
給水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A	5	m				
給水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A	3	m				
給水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A	2	m				
給水管 保温	標仕保温材 暗渠内 着色アルミガラス取 20A	15	m				
給水管 保温	標仕保温材 暗渠内 着色アルミガラス取 25A	4	m				
給水管 保温	標仕保温材 暗渠内 着色アルミガラス取 40A	7	m				

便所改修園児用トイレ改修工事		排水設備					
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)改修	機械室・便所 50A	13	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 75A	17	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 100A	10	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP)改修	機械室・便所 75A	4	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP)改修	機械室・便所 100A	4	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 50A	14	m				
<はつり補修>							
機械はつり(ダイヤブレードカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 75mm	12	か所				
機械はつり(ダイヤブレードカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 125mm	9	か所				
機械はつり(ダイヤブレードカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 150mm	2	か所				
<配管接続>							
配管分岐 (鋼管類)・手間のみ	配管分岐 50A 保温無	1	か所				
配管分岐 (鋼管類)・手間のみ	配管分岐 80A 保温無	2	か所				
配管分岐 (鋼管類)・手間のみ	配管分岐 100A 保温無	6	か所				
計							

便所改修園児用トイレ改修工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
< 衛生器具撤去 >						
二連紙巻撤去器	YH650	5	個			
洗濯機パン撤去	PWP640N2W	1	台			
大型鏡	MA5A (1300 × 600)	1	枚			
< 配管撤去 >						
給水管撤去	便所配管 給水用塩ビライン管 鋼管SGP-VB 20A	21	m			
給水管撤去	便所配管 給水用塩ビライン管 鋼管SGP-VB 25A	10	m			
給水管撤去	便所配管 給水用塩ビライン管 鋼管SGP-VB 32A	9	m			
給水管撤去	便所配管 給水用塩ビライン管 鋼管SGP-VB 50A	4	m			
給水管切断	便所配管 (鋼管類、保温有り)	1	式			
排水管撤去	便所配管 排水用硬質塩ビ管 VP 40A	3	m			
排水管撤去	便所配管 排水用硬質塩ビ管 VP 50A	6	m			
排水管撤去	便所配管 排水用硬質塩ビ管 VP 75A	10	m			
排水管撤去	便所配管 排水用硬質塩ビ管 VP 100A	2	m			
排水管撤去	便所配管 排水用鋳鉄管 CIP 500A	2	m			

便所改修園児用トイレ改修工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水管撤去	便所配管 排水用鋳鉄管 CIP 80A	2	m			
排水管撤去	便所配管 排水用鋳鉄管 CIP 100A	16	m			
排水管撤去	便所配管 排水用鉛管 LP 50A	4	m			
排水管撤去	便所配管 排水用鉛管 LP 75A	3	m			
通気管撤去	便所配管 通気用硬質塩ビ管 VP 50A	16	m			
床排水金物撤去	T5B-50	1	個			
流し排水金物撤去	T14A-40	2	個			
床上掃除口撤去	COA50	1	個			
床上掃除口撤去	COA80	1	個			
床上掃除口撤去	COA100	2	個			
排水配管切断	便所配管(鋼管、樹脂管)	1	式			
<保温材撤去>						
給水管 保温撤去	ガラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラスウール 20A 再使用しない	1	m			
給水管 保温撤去	ガラスウール 屋内露出 合成樹脂製ガラスウール-1及び2 25A 再使用しない	6	m			
給水管 保温撤去	ガラスウール 暗渠内 着色アルミガラスウール 20A 再使用しない	10	m			

機械設備工事 見明川認定こども園 細目別内訳

便所改修職員トイレ改修工事		給水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 20A	5	m				
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 25A	1	m				
青銅仕切弁	10K(ねじ) 25A	1	個				
< 保温工事 >							
給水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスウレ 20A	1	m				
給水管 保温	標仕保温材 暗渠内 着色アルミガラスウレ 20A	3	m				
給水管 保温	標仕保温材 暗渠内 着色アルミガラスウレ 25A	1	m				
< はつり補修 >							
機械はつり(ダイヤブ ットカッターによる 配管用貫通口) < 配管接続 >	100~150mm 50mm	2	か所				
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 20A 保温有	1	か所				
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 25A 保温有	1	か所				
計							

便所改修職員トイレ改修工事		排水設備					
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)改修	機械室・便所 40A	1	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 50A	1	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 75A	1	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 100A	2	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	機械室・便所 40A	3	m				
< はつり補修 >							
機械はつり(ダイヤブレードカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 75mm	1	か所				
機械はつり(ダイヤブレードカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 125mm	1	か所				
機械はつり(ダイヤブレードカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 150mm	1	か所				
< 配管接続 >							
配管分岐 (鋼管類)・手間のみ	配管分岐 40A 保温無	2	か所				
配管分岐 (鋼管類)・手間のみ	配管分岐 50A 保温無	1	か所				
配管分岐 (鋼管類)・手間のみ	配管分岐 100A 保温無	1	か所				
計							

便所改修職員トイレ改修工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<換気機器撤去>						
天井換気扇撤去		1	台			
<衛生器具撤去>						
洋風大便器撤去	タック付	1	組			
二連紙巻撤去器	YH650	1	個			
洗面器撤去	L220D	1	組			
化粧鏡撤去	TS119AS3	1	枚			
<配管類撤去>						
給水管撤去	便所配管 給水用塩ビライニング鋼管SGP-VB 20A	8	m			
給水管撤去	便所配管 給水用塩ビライニング鋼管SGP-VB 25A	1	m			
給水管切断	便所配管 (鋼管類、保温有り)	1	式			
排水管撤去	便所配管 排水用硬質塩ビ管 VP 40A	1	m			
排水管撤去	便所配管 排水用硬質塩ビ管 VP 50A	2	m			
排水管撤去	便所配管 排水用鋳鉄管 C1P 500A	1	m			
排水管撤去	便所配管 排水用鋳鉄管 C1P 80A	1	m			

便所改修職員トイレ改修工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水管撤去	便所配管 排水用鋳鉄管 CIP 100A	2	m			
排水管撤去	便所配管 排水用鉛管 LP 32A	1	m			
排水管撤去	便所配管 排水用鉛管 LP 50A	1	m			
排水管撤去	便所配管 排水用鉛管 LP 75A	1	m			
通気管撤去	便所配管 通気管用硬質塩ビ管 VP 40A	3	m			
床排水金物撤去	T5B-50	1	個			
床上掃除口撤去	COA100	1	個			
排水管切断	便所配管(鋼管、樹脂管)	1	式			
< 保温材撤去 >						
給水管 保温撤去	ガラスウール 暗渠内 着色アルミガラスウール 20A 再使用しない	5	m			
給水管 保温撤去	ガラスウール 暗渠内 着色アルミガラスウール 25A 再使用しない	1	m			
排水管 保温撤去	ガラスウール 暗渠内 着色アルミガラスウール 40A 再使用しない	1	m			
排水管 保温撤去	ガラスウール 暗渠内 着色アルミガラスウール 50A 再使用しない	3	m			
排水管 保温撤去	ガラスウール 暗渠内 着色アルミガラスウール 80A 再使用しない	1	m			
排水管 保温撤去	ガラスウール 暗渠内 着色アルミガラスウール 100A 再使用しない	2	m			

共通仮設費(積上) 明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
青葉幼稚園						
ハ°イ°ハ°リケト°	2m 設置期間60日	19	か所			
化学物質測定費	ホルムアルデヒド等6品目	2	か所			
交通誘導員B	交通誘導員B(その他率含む)	10	人			
備品 移動・再設置作業	室内改修時移動	1	式			
小計						
北部認定こども園						
ハ°イ°ハ°リケト°	2m 設置期間60日	19	か所			
交通誘導員B	交通誘導員B(その他率含む)	10	人			
備品 移動・再設置作業	室内改修時移動	1	式			
小計						
富岡幼稚園						
ハ°イ°ハ°リケト°	2m 設置期間60日	19	か所			
化学物質測定費	ホルムアルデヒド等6品目	1	か所			
交通誘導員B	交通誘導員B(その他率含む)	10	人			

共通仮設費(積上) 明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
備品 移動・再設置作業	室内改修時移動	1	式			
小計						
美浜南認定こども園						
ハ イ バ リケ ー ト	2m 設置期間60日	19	か所			
交通誘導員 B	交通誘導員 B (その他率含む)	10	人			
備品 移動・再設置作業	室内改修時移動	1	式			
小計						
見明川認定こども園						
ハ イ バ リケ ー ト	2m 設置期間60日	19	か所			
交通誘導員 B	交通誘導員 B (その他率含む)	10	人			
什器備品 荷物移動	預り保育 他園一時引越し、再引越し	1	式			
備品 移動・再設置作業	室内改修時移動	1	式			
計						