

国立青少年教育振興機構国立オリンピック記念青少年総合センターカルチャー棟改修工事

※参考数量：本数量表は参考値です。積算における目安としてご利用下さい。

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
I.カルチャー棟				
1. 直接仮設				
墨出し		1	式	
養生		1	式	
整理清掃後片付け		1	式	
外部足場		1	式	
内部足場		1	式	
運搬費		1	式	
仮設間仕切		1	式	
計				
2. 防水改修				
(1) 撤去				
(修繕25)シーリング撤去		18.0	m	
計				

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
(2) 改修				
(外部)				
(修繕25)内樋内部ウレタン塗膜防水	ダイフレックス エパコートZERO-1H t2.0 受 注色同等品 W150*H95	18.0	m	
(修繕25)内樋防葉金物新設	W150*H95 防葉網SUS 1.0Φ20角 304	18.0	m	
(修繕25)内樋内清掃	デッキブラシ 水洗い	6.1	m ²	
(修繕22)変成シリコン系シーリング	MS-2 15*10	25.2	m	
小計				
(内部)				
(新規)(改修24)変成シリコン系シーリング	MS-2 10*10	90.9	m	
小計				
計				
3. 建具改修				
(1) 撤去				
(改修19)鋼製戸撤去	両開き戸 扉のみ	5.5	m ²	
計				

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
(2) 改修				
【建具】				
nSD10親子開フラッシュ扉(枠既存)	付属金物一式 W1300*H2100 カードキー連動	1.0	か所	
運搬・取付費		1.0	式	
小計				
(改修27)バリアフリートイレ引き戸エアダンパー更新		17.0	か所	
小計				
(改修22)手動オペレーター改修	ハンドル別置BOX・ワイヤー・ダンパー・滑車他 70か所	1.0	式	
(改修22)電動オペレーター改修	スイッチ・制御盤・ワイヤー・ダンパー・滑車他 10か所	1.0	式	
小計				
BF SD17 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		1.0	か所	
1F SSD6 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		2.0	か所	
1F SD78 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		1.0	か所	
1F SD79 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		1.0	か所	
1F SD80 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		1.0	か所	
1F SD81 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		1.0	か所	

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
1F SSD10 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		1.0	か所	
1F SSD11 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		1.0	か所	
2F SSD14 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		1.0	か所	
2F SSD15 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		1.0	か所	
2F SSD16 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		1.0	か所	
2F SSD17 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		2.0	か所	
2F SSD18 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		1.0	か所	
2F SSD19 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		2.0	か所	
2F SSD23 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		1.0	か所	
2F SSD24 自動扉エンジン装置及びセンサー更新		1.0	か所	
小計				
SS-1 鋼製シャッター改修	W6200*H4500	1.0	か所	
SS-2 鋼製シャッター改修	W420*H3500	1.0	か所	
SS-5 鋼製シャッター改修	W4700*H3020	1.0	か所	
SS-5 鋼製シャッター改修	W3700*H3020	1.0	か所	
SS-6 鋼製シャッター改修	W3900*H3400	1.0	か所	
SS-8 鋼製シャッター改修	W2245*H1590	1.0	か所	

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
SS-9 鋼製シャッター改修	W3145*H1590	1.0	か所	
SS-10 鋼製シャッター改修	W2470*H1590	1.0	か所	
SS-12 鋼製シャッター改修	W2964*H1294	1.0	か所	
SS-13 鋼製シャッター改修	W3745*H1294	1.0	か所	
SS-14 鋼製シャッター改修	W2980*H1300	1.0	か所	
SS-16 鋼製シャッター改修	W3120*H1455	1.0	か所	
SS-17 鋼製シャッター改修	W3700*H2600	1.0	か所	
SS-18 鋼製シャッター改修	W3200*H2600	1.0	か所	
SS-21 鋼製シャッター改修	W3145*H2005	1.0	か所	
SS-22 鋼製シャッター改修	W3400*H1900	1.0	か所	
小計				
(改修22)AW10 ガラス取外・再取付	W1200*H1200 シーリング撤去共	7.0	か所	
(改修22)AW8 ガラス取外・再取付	W1200*H1200 シーリング撤去共	7.0	か所	
(改修22)ガラス清掃	両面	20.2	m ²	
(改修22)ガラスシーリング	SR-1 5*5	134.0	m	
小計				
計				

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
4. 内装改修				
(1) 撤去				
(特記なき限り集積共)				
(改修1)システム床撤去	フローリング 捨合板・パーテイクルボード共 処分費共	2,740.0	m ²	
(改修3)巾木床用塗料撤去	塗床	10.0	m ²	
(改修3)床用塗料撤去	塗床	75.0	m ²	
(改修4)壁ビニルクロス撤去		67.0	m ²	
(改修9)壁木製ボード撤去		736.0	m	
(改修12)SUS製ノスリップ撤去		237.0	m	
(改修21)天井 合板・石膏ボード撤去	二重張り ロックウール吸音板	16.0	m ²	
(改修21)天井下地撤去	軽鉄	16.0	m ²	
(改修24)天井下地撤去	軽鉄	11.8	m ²	
(改修2)床タイルカーペット撤去		46.0	m ²	
(改修12)床カッター入れ	モルタル面	23.3	m	
(改修12)床塩ビシート撤去		1,236.0	m ²	
(改修12)塩ビ製巾木撤去		752.0	m	

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
(改修24)壁ガラスウール撤去		403.0	m ²	
(改修24)壁下地撤去	軽鉄	403.0	m ²	
(改修24)壁合板・ボード撤去	一重張り 一般	11.1	m ²	
(改修24)壁合板・ボード撤去	二重張り 一般	280.0	m ²	
(改修24)壁合板・ボード撤去	三重張り 一般	123.0	m ²	
(改修24)天井 合板・石こうボード撤去	二重張り ロックウール吸音板	24.6	m ²	
(改修24)天井 合板・石こうボード撤去	三重張り ロックウール吸音板	2.4	m ²	
(改修24)天井 合板・石こうボード撤去	二重張り 一般	18.0	m ²	
(改修24)天井下地撤去	軽鉄	33.2	m ²	
(改修24)天端木製見切撤去		16.1	m	
計				
(2) 改修				
【床】				
(改修1)1F 大型積層フローリング	厚18(工場塗装品)システム床 H67共 パーティクルボードt23 合板t12共 ストップ・ゴム共	338.0	m ²	
(改修1)2F 大型積層フローリング	厚18(工場塗装品)システム床 H67共 パーティクルボードt23 合板t12共 ストップ・ゴム共	669.0	m ²	
(改修1)3F 大型積層フローリング	厚18(工場塗装品)システム床 H67共 パーティクルボードt23 合板t12共 ストップ・ゴム共	763.0	m ²	

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
(改修1)4F 大型積層フローリング	厚18(工場塗装品)システム床 H67共 パーティクルボードt23 合板t12共 ストップ・ゴム共	585.0	m ²	
(改修1)BF 大型積層フローリング	厚18(工場塗装品)システム床 H67共 パーティクルボードt23 合板t12共 ストップ・ゴム共	385.0	m ²	
(改修2)床タイルカーペット	t10	46.0	m ²	
(改修3)床エポキシ樹脂塗床	平部 薄膜型t0.8	75.0	m ²	
(改修12)SUS製ノンスリップ	ゴム付	237.0	m	
(改修12)SUS製点字鋸改修	25箇所/300mm×300mm	39.2	m	
(改修12)床リリウムシート	t2.5 ストライプ張 一般部 熱溶接 抗ウイルス・抗菌・カーボンニュートラル仕様 フォルボ・フロアリングジャパン マーモリウム 同等品	1,175.0	m ²	
(改修12)踏面 床リリウムシート	t2.5 ストライプ張 一般部 熱溶接 抗ウイルス・抗菌・カーボンニュートラル仕様 フォルボ・フロアリングジャパン マーモリウム 同等品	18.3	m ²	
(改修12)蹴込 床リリウムシート	t2.5 ストライプ張 一般部 熱溶接 抗ウイルス・抗菌・カーボンニュートラル仕様 フォルボ・フロアリングジャパン マーモリウム 同等品	31.7	m ²	
(改修18)ビニル床シート(単層)	t2.0 多湿部 熱溶接 東リヒトエファイン 同等品 抗ウイルス・抗菌・カーボンニュートラル仕様	3.0	m ²	
(改修12)ビニル床シート(単層)	t2.0 多湿部 熱溶接 東リヒトエファイン 同等品 抗ウイルス・抗菌・カーボンニュートラル仕様	10.8	m ²	
(新規)(改修24)LGS壁下防振ゴム(材)	100*100*t10	100.0	か所	
小計				
【壁】				
(改修3)巾木エポキシ樹脂塗床	薄膜型t0.8	10.0	m ²	
(改修3)壁クラック補修	コンクリート面 シール工法 可とう性エポキシ樹脂	30.0	m	
(改修4)壁クロス	ボード面	67.0	m ²	

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
(改修14)壁石こうボード	t12.5 GL工法 PB-9.5共 継目処理	10.0	m ²	
(改修17)1F-4F 便所トイレブース金物新設	ベスト 忘れ物ゼムレーNo1660同等品	17.0	か所	
(改修17)1F-4F 便所トイレブース表示錠更新	撤去共 ベスト No1600シリーズ同等品	17.0	か所	
(改修23)コーナーガード	ナカ工業 セーフティコーナーNS同等品	48.0	か所	
(改修9)壁木製ボード	ナラ集成材 W34*H60	736.0	m	
(改修12)硬質塩ビ巾木	H60	673.0	m	
(改修12)ササ硬質塩ビ巾木	H60	79.2	m	
(改修12)巾木下地GB下地調整		22.6	m ²	
(改修24)木製巾木	ナラ集成材 H60*t12 補強材共	90.9	m	
(改修24)軽量鉄骨壁下地65型	@450 下地張有	437.0	m ²	
(改修24)軽量鉄骨壁下地開口補強65形	450角 タケ外等四方補強	50.0	か所	
(改修24)軽量鉄骨壁下地開口補強65形	600角 タケ外等四方補強	22.0	か所	
(改修24)壁石こうボード	t12.5 下地張り	77.0	m ²	
(改修24)壁石こうボード	t12.5 突付	7.9	m ²	
(改修24)壁石こうボード	t15 突付	10.0	m ²	
(改修24)壁せっこうボード	t15*3 突付	141.0	m ²	
(新規)(改修24)壁ケイカル板	t6 下地張り	33.4	m ²	

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
(新規)(改修24)壁ケイカル板	t6 突付	92.5	m ²	
(改修24)壁有孔ケイカル	t8 突付	108.0	m ²	
(改修24)壁有孔繊維強化石膏ボード	t8 突付 寒冷紗共	97.3	m ²	
(改修24)ボード裏面寒冷紗貼		108.0	m ²	
(改修24)壁グラスウール充填	t50 24kg/m ³	296.0	m ²	
(改修24)壁グラスウール充填	t50 32kg/m ³	141.0	m ²	
(改修24)壁点検口枠	450角	50.0	か所	
(改修24)壁点検口枠	600角	22.0	か所	
(改修24)腰見切	W39*H60 人工木材	23.2	m	
(改修24)壁天端見切	W39*H70 人工木材	16.1	m	
振れ止め金物(下部)	L-75*75*6 L300	9.0	か所	
振れ止め金物(上部)	L-75*75*6 L300	9.0	か所	
振れ止め金物(下部)	L-75*75*6 L650	7.0	か所	
振れ止め金物(上部)	L-75*75*6 L650	7.0	か所	
振れ止め金物(下部)	LGS L=450	74.0	か所	
振れ止め金物(上部)	LGS L=450	74.0	か所	
振れ止め金物(下部)	LGS L=600	8.0	か所	

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
振れ止め金物(上部)	LGS L=600	8.0	か所	
1F 女子 1-3(改修17)トイレース取外・再設置		1.0	式	
1F 女子 1-4(改修17)トイレース取外・再設置		1.0	式	
1F 男子 1-3(改修17)トイレース取外・再設置		1.0	式	
1F 男子 1-4(改修17)トイレース取外・再設置		1.0	式	
2F 女子(改修17)トイレース取外・再設置		1.0	式	
2F 男子(改修17)トイレース取外・再設置		1.0	式	
3F 女子(改修17)トイレース取外・再設置		1.0	式	
3F 男子(改修17)トイレース取外・再設置		1.0	式	
4F 女子(改修17)トイレース取外・再設置		1.0	式	
4F 男子(改修17)トイレース取外・再設置		1.0	式	
小計				
【天井】				
(改修21)アルミ製天井点検口	450角 目地タイプ	32.0	か所	
(改修21)天井軽量鉄骨天井下地開口補強19型	450角程度 ホート切込共	32.0	か所	
(改修24)アルミ製天井点検口	300角 目地タイプ	8.0	か所	
(改修24)天井ロックウール吸音板	t9 フラットタイプ GB-NC-9.5下地共	1.1	m ²	

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
(改修24)天井軽量鉄骨天井下地19型	@360 下地張り有	19.1	m ²	
(改修24)天井軽量鉄骨天井下地開口補強19型	300角程度 ホート切込共	8.0	か所	
(改修24)天井石こうホート	t9.5 下地張り	18.0	m ²	
(改修24)天井天然木不燃化粧パネル	t10	18.0	m ²	
(改修24-10)アルミ製天井点検口	450角 目地タイプ	4.0	か所	
(改修24-10)天井軽量鉄骨天井下地開口補強19型	450角程度 ホート切込共	4.0	か所	
(改修24-6)アルミ製天井点検口	600角 目地タイプ	17.0	か所	
(改修24-6)天井軽量鉄骨天井下地開口補強19型	600角程度 ホート切込共	17.0	か所	
(改修24-7)アルミ製天井点検口	450角 目地タイプ	10.0	か所	
(改修24-7)天井軽量鉄骨天井下地開口補強19型	450角程度 ホート切込共	10.0	か所	
(改修24-8)アルミ製天井点検口	450角 目地タイプ	12.0	か所	
(改修24-8)天井軽量鉄骨天井下地開口補強19型	450角程度 ホート切込共	12.0	か所	
(改修24-9)アルミ製天井点検口	450角 目地タイプ	2.0	か所	
(改修24-9)天井軽量鉄骨天井下地開口補強19型	450角程度 ホート切込共	2.0	か所	
(修繕23)アルミ製天井点検口	450角 目地タイプ	1.0	か所	
(修繕23)天井軽量鉄骨天井下地開口補強19型	450角程度 ホート切込共	1.0	か所	
(修繕26)天井インサート用あと施工アンカー	Φ9.0 見上	15.0	か所	

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
(修繕26)天井ロックウール吸音板	t15 凸凹タイプ GB-NC-9.5下地共	10.0	m ²	
(修繕26)天井軽量鉄骨天井下地19型	@360 下地張り有	10.0	m ²	
(改修24)天井インサート用あと施工アンカー	Φ9.0 見上	29.0	か所	
(改修24)天井廻り縁	W40*H50 人工木材	88.0	m	
小計				
計				
5. 塗装改修				
(1) 撤去				
(改修16)壁漆喰塗装撤去		21.0	m ²	
計				
(2) 改修				
【内部】				
(改修5)壁EP塗(汚れ防止タイプ)	ボード面 日本ペイント 水性カチオンシーラー1回 Hiビニフレッシュセラ2回 同等品	2,600.0	m ²	
(改修5)下地調整	ボード面 RB種	2,600.0	m ²	
(改修5)ボード面 クラック補修	Vカット+ファイバーテープW50+パテ補修	100.0	m	

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
(改修6)壁EP-G塗(半艶)	ホート面	138.0	m ²	
(改修6)下地調整	ホート面 RB種	138.0	m ²	
(改修7)壁シュラク(トップコート)吹き	ホート面	146.0	m ²	
(改修8)FE塗	鋼製建具面	428.0	m ²	
(改修8)下地調整	RB種 鋼製建具面	428.0	m ²	
(改修8)壁CL塗	木面 B種	520.0	m ²	
(改修8)下地調整	木面 RB種	520.0	m ²	
(改修11)壁CL塗	木面 B種	128.0	m ²	
(改修11)下地調整	木面 RB種	128.0	m ²	
(改修14)壁EP塗(汚れ防止タイプ)	ホート面 日本ペイント 水性カチオンシーラー1回 Hiビニフレッシュセラ2回 同等品	1,754.0	m ²	
(改修14)下地調整	ホート面 RB種	1,754.0	m ²	
(改修14)ホート面 クラック補修	Vカット+ファイバーテープW50+パテ補修	100.0	m	
(改修15)ホリウレタンエナメル塗装	コンクリート面	106.0	m ²	
(改修15)下地調整	コンクリート面 RB種	106.0	m ²	
(改修16)壁イタリアン漆喰不燃塗装	ホート面 フッコー ベネチアート同等品	21.0	m ²	
(改修16)下地調整	ホート面 RB種	21.0	m ²	
(改修24)天井EP塗	ロックウール吸音板面 日本ペイント 水性カチオンシーラー1回 エコフラット70 2回 同等品	156.0	m ²	

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
(改修24)天井下地調整	ロックウール吸音板面 RB種	156.0	m ²	
(新規)(改修24)天井EP塗	ロックウール吸音板面 日本ペイント 水性カチオンシーラー1回 エコフラット70 2回 同等品	19.1	m ²	
(新規)(改修24)天井素地ごしらえ	ロックウール吸音板面 B種	19.1	m ²	
(新設)(修繕26)天井EP塗	ロックウール吸音板面 日本ペイント 水性カチオンシーラー1回 エコフラット70 2回 同等品	10.0	m ²	
(新設)(修繕26)天井素地ごしらえ	ロックウール吸音板面 B種	10.0	m ²	
(改修)(修繕26)天井EP塗	ロックウール吸音板面 日本ペイント 水性カチオンシーラー1回 エコフラット70 2回 同等品	40.0	m ²	
(修繕26)天井下地調整	ロックウール吸音板面 RB種	40.0	m ²	
(新規)(改修9)CL塗 細幅物系300程度	木面 素地ごしらえ共	713.0	m	
(新規)(改修10)FE塗	鋼製建具面	8.2	m ²	
(新規)(改修10)錆止塗装	鋼製建具面	8.2	m ²	
(新規)(改修24)壁EP塗(汚れ防止タイプ)	ボード面 日本ペイント 水性カチオンシーラー1回 Hiビニフレッシュセラ2回 同等品	17.9	m ²	
(新規)(改修24)壁素地ごしらえ	ボード面 B種	17.9	m ²	
(新規)(改修24)壁EP塗(汚れ防止タイプ)	ケイカル面 日本ペイント 水性カチオンシーラー1回 Hiビニフレッシュセラ2回 同等品	195.0	m ²	
(新規)(改修24)壁素地ごしらえ	ケイカル面 B種	97.3	m ²	
(新規)(改修24)壁素地ごしらえ	ボード面 B種	97.3	m ²	
(新規)(改修24)壁EP-G塗(半艶)	ケイカル面 B種	11.1	m ²	
(新規)(改修24)壁素地ごしらえ	ケイカル面 B種	11.1	m ²	

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
(新規)(改修24)壁EP-G塗(半艶)	木面 B種	2.0	m ²	
(新規)(改修24)壁素地ごしらえ	木面 B種	2.0	m ²	
(新規)(改修24)EP-G塗(半艶)	木面 B種	3.0	m ²	
(新規)(改修24)壁素地ごしらえ	木面 B種	2.3	m ²	
(新規)(改修24)天井素地ごしらえ	木面 B種	0.7	m ²	
(新規)(改修24)EP塗 細幅物系100程度	木面 素地ごしらえ共	80.9	m	
(新規)(改修24)CL塗 細幅物系300程度	木面 素地ごしらえ共	90.9	m	
(新規)(改修24)壁EP-G塗(半艶)	ケイカル面 B種	33.4	m ²	
(新規)(改修24)壁素地ごしらえ	ケイカル面 B種	33.4	m ²	
(新規)(改修24)壁EP塗(汚れ防止タイプ)	ケイカル面 日本ペイント 水性カチオンソーラー1回 Hiビニフレッシュセラ2回 同等品	59.1	m ²	
(新規)(改修24)壁素地ごしらえ	ケイカル面 B種	59.1	m ²	
(新規)(改修24)EP塗 細幅物系100程度	木面 素地ごしらえ共	16.1	m	
計				
6. 発生材処理				
発生材積込	仕上材類 人力	38.6	m ³	
発生材運搬	廃プラスチック	4.7	m ³	

名 称	摘 要	数 量	単 位	備 考
発生材運搬	カーペット	0.9	m3	
発生材運搬	木	1.0	m3	
発生材運搬	石こうボード	10.6	m3	
発生材運搬	ケイカル	2.3	m3	
発生材運搬	グラスウール	20.2	m3	
発生材処分	廃プラスチック	4.7	m3	
発生材処分	カーペット	0.9	m3	
発生材処分	木	1.0	m3	
発生材処分	石こうボード	10.6	m3	
発生材処分	ケイカル	2.3	m3	
発生材処分	グラスウール	20.2	m3	
スクラップ	鉄くず	▲ 2.7	t	
スクラップ	ステンレスくず	▲ 237.0	kg	
計				