

工事番号														(様式－１)					
町		副		課		照		設											
長		町		長		査		計											
者																			
令和7年度　新しい地方経済・生活環境創生交付金事業 松川青年の家グラウンド等リノベーション工事（第2期）																実施設計書			
基本設計																松川町			
設　　計　　大　　要								施　工　方　法				請　負							
建築一式 炊事棟建築、手洗棟建築、造成外構一式								施　工　期　間				8ヶ月　日間							
								起工予定年月日				令和　　年　　月　　日							
								竣工予定年月日				令和　　年　　月　　日							
								契　約　保　証　方　法											

起 工 理 由

請 負 対 象 額 円  
工 事 価 格 円  
消費税等相当額 円

(様式－４)

		当 初	第 1 回変更（増 減）	第 2 回変更（増 減）	第 3 回変更（増 減）
算 段	積算工事価格				
	消費税等相当額				
	積 算 額				
契 約 段 階	工 事 価 格				
	消費税等相当額				
	契 約 額				
	増 減				

# \*\*\*本工事費\*\*\*

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
***本工事費***										
I.炊事棟建築工事	1		式							
II.手洗棟建築工事	1		式							
III.造成外構工事	1		式							
***直接工事費***										
工事費計										

# \*\*\*本工事費\*\*\*

頁0-0006

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
***本工事費***											
I.炊事棟建築工事											
	II 建築工事	1			式						
	III 電気設備工事	1			式						
	IV 機械設備工事	1			式						
***直接工事費***											
炊事棟建築工事費計											

# \*\*\*本工事費\*\*\*

頁0-0007

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
***本工事費***											
II.手洗棟建築工事											
II	建築工事	1		式							
III	電気設備工事	1		式							
IV	機械設備工事	1		式							
***直接工事費***											
手洗棟建築工事費計											

# \*\*\*本工事費\*\*\*

頁0-0008

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
***本工事費***											
III.造成外構工事											
	II 造成・雨水排水工事	1			式						
	III 外構工事	1			式						
***直接工事費***											
造成外構工事費計											

※ ※ ※ 本工事費 ※ ※ ※

頁0-0009

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* * * 本工事費 * * *					
* * 共通仮設費 * *					
対象額率					
* * 純工事費 * *					
* * 現場管理費 * *					
対象額率					
* * 工事原価 * *					
* * 一般管理費 * *					
対象額率					
* * 工事価格計 * *					
* * 消費税等相当額計 * *					
対象額率					
* * 工事費計 * *					

令和7年度 新しい地方経済・生活環境創生交付金事業 松川青年の家グラウンド等リノベーション工事（炊事棟）  
工事費内訳書

Ⅱ.建築工事

1. 仮 設 工 事	1.00	式
2. 基 礎 工 事	1.00	式
3. 木 工 事	1.00	式
4. 屋 根 及 び 鋳 飾 工 事	1.00	式
5. 左 官 ・ タ イ ル 工 事	1.00	式
6. 金 属 製 建 具 工 事	1.00	式
7. 木 製 建 具 工 事	1.00	式
8. 塗 装 工 事	1.00	式
9. 内 外 装 工 事	1.00	式
10. 雑 工 事	1.00	式
計		

### Ⅲ.電気設備工事

1. 幹 線 設 備 工 事	1.00	式
2. 電 灯 設 備 工 事	1.00	式
3. コンセント設備工事	1.00	式

計

#### IV.機械設備工事

1. 衛 生 器 具 設 備 工 事	1.00	式
2. 給 水 設 備 工 事	1.00	式
3. 排 水 設 備 工 事	1.00	式
4. 給 湯 設 備 工 事	1.00	式
5. ガ ス 設 備 工 事	1.00	式
6. 換 気 設 備 工 事	1.00	式
7. 合 併 浄 化 槽 設 備 工 事	1.00	式

計

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Ⅱ. 建 築 工 事	内 訳 明 細 書					
1. 仮 設 工 事						
準 備 費						
仮 設 建 物 費						
工 事 施 設 費						
環 境 安 全 費		1.00	式			
動 力 用 水 光 熱 費						
屋 外 整 備 清 掃 費						
そ の 他						
水 盛 遣 方		162.30	m <sup>2</sup>			
墨 出 し		162.30	m <sup>2</sup>			
現 寸 型 板		162.30	m <sup>2</sup>			
外 部 足 場	単管	324.79	m <sup>2</sup>			
脚 立 足 場		162.30	m <sup>2</sup>			
養 生 費		162.30	m <sup>2</sup>			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
片 付 清 掃 費		162.30	m <sup>2</sup>			
ク リ ー ニ ン グ 費		162.30	m <sup>2</sup>			
残 材 処 分 費		1.00	式			
仮設工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2. 基 礎 工 事						
根 切		79.43	m <sup>3</sup>			
埋 戻 し		33.77	m <sup>3</sup>			
残 土 処 分		45.66	m <sup>3</sup>			
機 械 運 搬 費		1.00	式			
砕 石 地 業	基礎下	3.83	m <sup>3</sup>			
〃	土間	17.63	m <sup>3</sup>			
ポリエチレンフィルム敷	厚0.15	164.98	m <sup>2</sup>			
捨てコンクリート	FC-18N/mm2	1.93	m <sup>3</sup>			
基礎コンクリート	FC-21+3N/mm2	35.04	m <sup>3</sup>			
腰壁コンクリート	FC-21+3N/mm2	4.10	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送		1.00	回			
合板打放し型枠		95.44	m <sup>2</sup>			
異 形 鉄 筋	295A D10	2245.45	Kg			
異 形 鉄 筋	295A D13	168.39	Kg			
加 工 組 立		2413.84	Kg			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリートブロック積	厚100 C種 鉄筋共	15.06	m <sup>2</sup>			
ア ン カ ー ボ ル ト	M12 L=400	50.00	本			
基礎工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3. 木 工 事						
構 造 材	一般材 榎 米松	8.16	m <sup>3</sup>			
〃	柱 桧 特1等	3.74	m <sup>3</sup>			
大 工 職		54.00	人工			
手 伝 人 夫	軽作業員	14.00	人工			
釘 ・ 金 物 類	柱脚金物共	1.00	式			
防 腐 塗 料 塗	アリタ <sup>®</sup> ン乳剤Neo	25.52	m <sup>2</sup>			
木工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4. 屋根及び鍔飾工事						
金 属 屋 根	ガルバリウム鋼板 t 0.4 セキ/興産/立平ロック20型	234.51	m <sup>2</sup>			
アスファルトルーフィング <sup>※</sup>	940	234.51	m <sup>2</sup>			
軒 先 唐 草	軒先キャップ <sup>※</sup> ・軒先水切共 カラーGL鋼板0.4 糸尺≦180	54.60	m			
ケ ラ バ 納 め	補強板、ケラバ水切共 カラーGL鋼板 0.4 糸尺≦180	16.90	m			
棟 包 み 鉄 板	W150×150程度 附属材共 カラーGL鋼板0.4 糸尺≦400	27.30	m			
運 搬 荷 揚 費	上記各項目に含む	1.00	式			
屋根及び鍔飾工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5. 左 官 ・ タ イ ル 工 事						
床モルタル塗金ゴテ仕上		39.96	m <sup>2</sup>			
床コンクリート金ゴテ		138.79	m <sup>2</sup>			
汚 垂 タ イ ル	LIXILキラミックスステップⅡ同等 800*600 t10 穴あけ2ヶ所、下地モルタル共	1.69	m			
壁モルタル塗金ゴテ	CB下地	12.87	m <sup>2</sup>			
サ ッ シ ュ 詰 め		6.00	m			
左官・タイル工事						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6. 金 属 製 建 具 工 事						
S D ー 1		1.00	ヶ所			
S D ー 2		1.00	ヶ所			
S D ー 3		1.00	ヶ所			
S D ー 4		1.00	ヶ所			
S D ー 5		1.00	ヶ所			
S D ー 6		1.00	ヶ所			
工 事 費	上記製品代に含む	1.00	式			
搬 入 費	上記製品代に含む	1.00	式			
作 図 費	上記製品代に含む	1.00	式			
A W ー 1		2.00	ヶ所			
A W ー 2		2.00	ヶ所			
シ リ コ ン	5*6	15.68	m			
金属製建具工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
7. 木 製 建 具 工 事						
T B - 1		1.00	ヶ所			
T B - 2		1.00	ヶ所			
T B - 3		1.00	ヶ所			
工 事 費	上記製品代に含む	1.00	式			
搬 入 費	上記製品代に含む	1.00	式			
作 図 費	上記製品代に含む	1.00	式			
木製建具工事						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
8. 塗 装 工 事						
E P - G 塗	ケルル面・PB面	139.87	m <sup>2</sup>			
木 材 保 護 塗 料 塗 り	オスカー同等 #WR下塗り後、ワコトオンリー上塗り	180.78	m <sup>2</sup>			
〃	〃	1,238.02	m			
撥 水 剤 吹 付 け	RC下地	40.68	m <sup>2</sup>			
塗装工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
9. 内 外 装 工 事						
外壁)						
サイディング張り	ケミュー/SRA15W	139.71	m <sup>2</sup>			
下地透湿防水シート張	厚0.17	139.71	m <sup>2</sup>			
縦 胴 縁		139.71	m <sup>2</sup>			
合 板	t9	139.71	m <sup>2</sup>			
非 透 湿 防 水 紙		139.71	m <sup>2</sup>			
土 台 水 切	防鼠タイプ t0.35 L=3030	25.30	m			
軒 天 納 め	見切縁 t0.35 L=3030	31.70	m			
出 隅	スマート出隅 t0.35 L=3030	45.30	m			
入 隅	Z型 カラーGL鋼板 t0.4 糸尺≦150	2.70	m			
開口廻り納め 上部		7.00	m			
開口廻り納め 縦部		23.50	m			
開口廻り納め 下部		5.00	m			
壁)						
石 膏 ボ ー ド	厚12.5	14.94	m <sup>2</sup>			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
耐 水 石 膏 ボ ー ド	厚12.5	101.03	m <sup>2</sup>			
ケ イ 酸 カ ル シ ウ ム 板	厚5	11.45	m <sup>2</sup>			
目 地 シ ー リ ン グ 打 ち	5*5	12.12	m			
天井)						
石 膏 ボ ー ド	厚12.5	5.93	m <sup>2</sup>			
ケ イ 酸 カ ル シ ウ ム 板	厚5	35.52	m <sup>2</sup>			
塩 ビ 廻 り 縁		203.58	m			
その他)						
野 地 板	構造用合板 厚12	234.51	m <sup>2</sup>			
L G S 間 仕 切	65形 @303	8.02	m <sup>2</sup>			
脱衣棚)						
ゴ ム 集 成 材	側板 470×2025×25	2.00	枚			
〃	棚板 470×720×25	5.00	枚			
〃	巾木 330×720×25	2.00	枚			
〃	背板 300×720×25	4.00	枚			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
〃	幕板 370×720×25	2.00	枚			
脱衣室床)						
鋼 製 床 組	H175	1.35	m <sup>2</sup>			
合 板	t12	1.35	m <sup>2</sup>			
ビ ニ ル 床 シ ー ト	t2.5	1.35	m <sup>2</sup>			
上 り 框	SUSHL H175	1.76	m			
ラ イ ニ ン グ 天 板	人工大理石 D200 t25	6.43	m			
巾 木	SUSHL H60	15.27	m			
鏡		3.55	m <sup>2</sup>			
内外装工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
10. 雑 工 事						
ピ ク ト サ イ ン	表示板アルミ アルミ1mmにカッティングシート 貼 平付 150×150	5.00	ヶ所			
深 型 排 水 ユ ニ ッ ト	L=1600 エース同等	1.00	ヶ所			
〃	L=1800 エース同等	1.00	ヶ所			
カ ウ ン タ ー	D600 SUS <sub>T</sub> 2 折曲げ加工	1.00	式			
シ ー リ ン グ	10*10	105.97	m			
〃	15*10	32.53	m			
〃	20*10	110.48	m			
天 井 点 検 口	アルミ目地タイプ 450×450	2.00	ヶ所			
砂 利 敷	H50	47.41	m <sup>2</sup>			
地 先 境 界 ブ ロ ッ ク		50.43	m			
雑工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Ⅲ. 電 気 設 備 工 事	内 訳 明 細 書					
1. 幹 線 設 備 工 事						
厚 鋼 電 線 管	GP54mm	2.0	m			
厚 鋼 電 線 管	GP70mm	13.0	m			
同 上 付 属 品		1.0	式			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP65mm	52.0	m			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP80mm	226.0	m			
同 上 付 属 品		1.0	式			
フルボックス ステンレス製 完水 全 防 水	300×300×250mm	1.0	ヶ			
フルボックス ステンレス製 完水 全 防 水	300×300×250mm	1.0	ヶ			
600V ビニル 絶 縁 電 線	IV 2sq	6.0	m			
600V ビニル 絶 縁 電 線	IV 5.5sq	6.0	m			
トリプレックス形架橋ポリエチレン ケーブル	600V CVT 60sq	157.0	m			
トリプレックス形架橋ポリエチレン ケーブル	600V CVT 100sq	198.0	m			
キュービクル 改 修		1.0	式			
電 灯 盤	L-1	1.0	面			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電 灯 盤	L-2	1.0	面			
埋設標識シート 電力・通 信 ・ カ 、 ス 用	150×50 2倍 ポリエチレンクロス	315.0	m			
接 地 工 事	D種	2.0	ヶ所			
ハ ソ ト 、 ホ ー ル		7.0	組			
HH 運 賃		1.0	式			
消 耗 雑 材 料		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
掘 削 埋 戻 費		1.0	式			
コ ア 抜 き		21.0	ヶ所			
壁 貫 通		2.0	ヶ所			
マ ソ ホ ー ル 工 費		1.0	式			
現 場 雑 費		1.0	式			
幹線設備工事	合計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2. 電 灯 設 備 工 事						
厚 鋼 電 線 管	GP16mm	2.0	m			
同 上 付 属 品		1.0	式			
露出スイッチボックス（厚鋼用）	G16 1個用 1片出	1.0	ヶ			
スイッチボックス 埋込用	1個用	3.0	ヶ			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	VVF 1.6mm-2C	147.0	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	VVF 2.0mm-2C	11.0	m			
シヨイントボックス	大 透明	15.0	ヶ			
埋込スイッチ新金属プレート	1P×1	3.0	組			
埋込スイッチ新金属プレート	1P(WP)×1	1.0	組			
照 明 器 具	A	8.0	灯			
照 明 器 具	B	2.0	灯			
照 明 器 具	C	1.0	灯			
照 明 器 具	D	1.0	灯			
照 明 器 具	E	23.0	灯			
人 感 セ ン サ ー	S1	2.0	台			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
人 感 セ ン サ ー	S2	1.0	台			
人 感 セ ン サ ー	S3	2.0	台			
人 感 セ ン サ ー	S4	3.0	台			
機 器 接 続	換気扇	3.0	ヶ所			
消 耗 雑 材 料		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
現 場 雑 費		1.0	式			
電灯設備工事	合計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3. コンセント設備工事						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S22mm 1重管	17.0	m			
同 上 付 属 品		1.0	式			
スイッチボックス 埋込用	1個用	9.0	ヶ			
フルボックス ステンレス製 完 全 防 水	250×250×200mm	1.0	ヶ			
600V ビニル絶縁 ビニルシースケーブル	VVF 2.0mm-3C	151.0	m			
シヨイントボックス	大 透明	15.0	ヶ			
埋込コンセント新金属プレート	2P15A(2E)×1	1.0	組			
埋込コンセント新金属プレート	2P15A(2EET)×1	6.0	組			
埋込コンセント新金属プレート	2P15A(EET)×1	2.0	組			
防 水 コ ン セ ン ト		3.0	組			
機 器 接 続	シャワーユニット等	4.0	ヶ所			
消 耗 雑 材 料		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
現 場 雑 費		1.0	式			
コンセント設備工事	合計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Ⅳ.機 械 設 備 工 事	内 訳 明 細 書					
1. 衛 生 器 具 設 備 工 事						
壁 掛 大 便 器 セット	UAXC3CS1, TCF5831AU, TH484V3, UACN4NN211W	2.0	組			
壁 掛 大 便 器 セット	UAXC3CS1, TCF5831AU, TH484V3, UACN4NN311W	3.0	組			
スﾊﾟｰﾌﾟ付き巻器（棚付）	YH181L	5.0	組			
小 便 器	UFH500, TEA62ADFS 他付属品共	2.0	組			
マｰﾌﾟﾗｲﾄｶｳﾝﾀｰ	MC50C1670ミ, TLC11AR 他付属品共	1.0	組			
マｰﾌﾟﾗｲﾄｶｳﾝﾀｰ	MC50C1870ミ, TLC11AR 他付属品共	1.0	組			
掃 除 流 し	SK22A, T23AEU20C 他付属品共	1.0	組			
身 障 者 用 便 器	CFS498BLC, TCF5841AUP, EWC283CR 他付属品共	1.0	組			
棚 付 二 連 紙 巻 器	YH702	1.0	組			
壁 掛 手 洗 器	LSA90AAP	1.0	組			
L 型 手 す り	T112CL10 他付属品共	1.0	組			
可 動 式 手 す り	T112HK7R 他付属品共	1.0	組			
チ ャ ー ム ﾎｯｸｽ	YKB104	1.0	組			
洗 面 器	LSG125SSR 他付属品共	1.0	組			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
化粧鏡	YMK51K	1.0	枚			
化粧棚	YKH50A	1.0	個			
ハンﾄﾞﾄﾞﾗｲﾔｰ	TYC420W	1.0	台			
折りたたみシート	EWC500RS	1.0	個			
フ ッ ク	YKH22	2.0	個			
シンｸﾞﾙﾚﾊﾞｰ混合栓	TKS05311J	8.0	個			
コインシャワーハ゜ネル	TP-55FASD フロススイッチ仕様	2.0	組			
ステンレス流し台	BS1X-126	6.0	台			
シャワーユニット	サンワカンパニー 2台 組立費共	1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
そ の 他		1.0	式			
衛生器具設備工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2. 給 水 設 備 工 事						
2-1 屋 内 給 水 設 備						
給水・塩ビライニング銅管 (SGP-VD)	20A ねじ接合	37.0	m			
給水・塩ビライニング銅管 (SGP-VD)	25A ねじ接合	4.0	m			
給水・塩ビライニング銅管 (SGP-VD)	30A ねじ接合	2.0	m			
給水・塩ビライニング銅管 (SGP-VD)	40A ねじ接合	3.0	m			
継 手 接 合 材		1.0	式			
支 持 金 物		1.0	式			
給水・塩ビライニング銅管 (SGP-VB)	20A ねじ接合	13.0	m			
給水・塩ビライニング銅管 (SGP-VB)	25A ねじ接合	2.0	m			
給水・塩ビライニング銅管 (SGP-VB)	30A ねじ接合	2.0	m			
給水・塩ビライニング銅管 (SGP-VB)	40A ねじ接合	4.0	m			
継 手 接 合 材		1.0	式			
支 持 金 物		1.0	式			
仕 切 弁 ( 管 端 防 食 コ ア )	10K(ねじ・給水用) 20A	1.0	個			
仕 切 弁 ( 管 端 防 食 コ ア )	10K(ねじ・給水用) 25A	1.0	個			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
フレキシブルシヨイント	ベローズ形 20A×300L	1.0	個			
フレキシブルシヨイント	ベローズ形 25A×300L	1.0	個			
保 温 工 事		1.0	式			
穴 明 補 修 費		1.0	式			
ス リ ー フ 費		1.0	式			
掘 削 埋 戻 費		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
そ の 他		1.0	式			
2-1 屋内給水設備	小計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2-2 屋 外 給 水 整 備						
給 水 ・ 耐 衝 撃 性 塩化ビニール管 (HIVP)	地中配管 20A	4.0	m			
給 水 ・ 耐 衝 撃 性 塩化ビニール管 (HIVP)	地中配管 25A	6.0	m			
給 水 ・ 耐 衝 撃 性 塩化ビニール管 (HIVP)	地中配管 30A	1.0	m			
給 水 ・ 耐 衝 撃 性 塩化ビニール管 (HIVP)	地中配管 40A	16.0	m			
給 水 ・ 耐 衝 撃 性 塩化ビニール管 (HIVP)	地中配管 50A	46.0	m			
継 手 接 合 材		1.0	式			
量 水 器	Φ40	1.0	個			
量 水 器 ホ っ ク ス	既製品	1.0	個			
シ っ ス ク ハ っ ル フ っ	Φ40	1.0	個			
不 凍 栓	一般形 25A×0.6m	3.0	個			
不 凍 栓	一般形 30A×0.6m	1.0	個			
不 凍 栓	一般形 40A×0.6m	3.0	個			
不 凍 栓 ホ っ ク ス	樹脂製 Φ150×600L	6.0	個			
掘 削 埋 戻 費		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
そ の 他		1.0	式			
給 水 本 管 取 出 工 事		1.0	式			
2-2 屋外給水整備	小計					
給水設備工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3. 排 水 設 備 工 事						
排水・硬質ホ°リ塩化ビ°ニル管 (VP)	屋内一般 40A	9.0	m			
排水・硬質ホ°リ塩化ビ°ニル管 (VP)	屋内一般 50A	15.0	m			
排水・硬質ホ°リ塩化ビ°ニル管 (VP)	屋内一般 75A	17.0	m			
排水・硬質ホ°リ塩化ビ°ニル管 (VP)	屋内一般 100A	24.0	m			
継 手 接 合 材		1.0	式			
支 持 金 物		1.0	式			
床上掃除口 (非防水形)	COA 75A	4.0	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	4.0	個			
床上排水金物 (非防水形)	T5A-50	1.0	個			
穴 明 補 修 費		1.0	式			
ス リ ー フ ° 費		1.0	式			
掘 削 埋 戻 費		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
そ の 他		1.0	式			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ホ°リ塩化ビ°ニル管 (VU)	地中配管 50A	18.0	m			
排水・硬質ホ°リ塩化ビ°ニル管 (VU)	地中配管 100A	79.0	m			
継 手 接 合 材		1.0	式			
塩ビ°製小口径桝 合 流 (90L)	主管100-桝径150 平均700H 塩ビ°製フタ	5.0	組			
塩ビ°小口径桝 合 流 (90V)	主管100-桝径150 平均700H 塩ビ°製フタ	8.0	組			
塩ビ°製小口径浸透桝	主管100-桝径150 400H 塩ビ°製フタ	2.0	ヶ所			
掘 削 埋 戻 費		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
そ の 他		1.0	式			
排水設備工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4. 給 湯 設 備 工 事						
耐熱塩ビライニング銅管 (管端防食)	20A ねじ接合	4.0	m			
耐熱塩ビライニング銅管 (管端防食)	25A ねじ接合	5.0	m			
継 手 接 合 材		1.0	式			
支 持 金 物		1.0	式			
カ ッ ス 給 湯 器	RUXC-SE5001W-S 給湯能力50号、リモコン、ケーブル	2.0	台			
仕 切 弁 ( 管 端 防 食 コ ア )	10K(ねじ・給水用) 20A	1.0	個			
仕 切 弁 ( 管 端 防 食 コ ア )	10K(ねじ・給水用) 25A	1.0	個			
フレキシブルシヨイント	ベローズ形 20A×300L	1.0	個			
フレキシブルシヨイント	ベローズ形 25A×300L	1.0	個			
保 温 工 事		1.0	式			
穴 明 補 修 費		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
そ の 他		1.0	式			
給湯設備工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5. ガ ス 設 備 工 事						
フ°ロハ°ン・配管用 ホ°リエチレン被覆銅管	ねじ接合 地中配管 20A	31.0	m			
フ°ロハ°ン・配管用 ホ°リエチレン被覆銅管	ねじ接合 地中配管 25A	3.0	m			
継 手 接 合 材		1.0	式			
カゝス 中 間 コ ッ ク	20A	2.0	個			
フ レ キ ホ ー ス	20A×300L	2.0	本			
掘 削 埋 戻 費		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
そ の 他		1.0	式			
自動切替調整器 付	2本立 高圧ホース 転倒防止鎖他一式	1.0	組			
カゝス メ ー タ ー 取 付 費		1.0	組			
ガス設備工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6. 換 気 設 備 工 事						
VF-1 天 井 埋 込 形 換 気 扇	低騒音電気シャッター付 VD-10ZCD14 深型フットP-13VSQ4	1.0	組			
FV-2 天 井 埋 込 形 換 気 扇	シャワーブース工事	2.0	台			
EF-1 有 圧 換 気 扇	標準形 電気シャッター付 EFG-20SB2 取付枠PS-20TW3、ウェザーカバーW-20SB	2.0	組			
換 気 機 器 取 付 費		1.0	式			
そ の 他		1.0	式			
スハ°イラルタ°クト ( 低 圧 タ°クト )	インサート無 100ml	1.0	m			
フレキシブルタ°クト	保温 無 100ml	1.0	本			
継 手 接 合 材		1.0	式			
支 持 金 物		1.0	式			
穴 明 補 修 費		1.0	式			
保 温 工 事		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
そ の 他		1.0	式			
換気設備工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
7 合併浄化槽設備工事						
遣 り 方		15.3	m <sup>3</sup>			
墨 出 し		66.1	m <sup>3</sup>			
仮 囲	カラーコーン	22.0	m <sup>3</sup>			
法 面 養 生	ブルーシート養生	91.2	m <sup>3</sup>			
掃 除 片 付		66.1	m <sup>3</sup>			
機 械 運 搬 費	片道30km以内	1.0	往復			
根 切 り	根切り BH0.28m <sup>3</sup>	142.6	m <sup>3</sup>			
床 付 け	総堀	20.5	m <sup>3</sup>			
発 生 土 処 理	場内敷均し	142.6	m <sup>3</sup>			
埋 戻 し	洗浄砂 BH0.28m <sup>3</sup>	103.4	m <sup>3</sup>			
砂 利 事 業	再生クワッシャー/40mm以下	3.0	m <sup>3</sup>			
捨 コ ン ク リ ー ト	捨-8-25 (20)-N 人力打設	1.0	m <sup>3</sup>			
コ ン ク リ ー ト	21-8-25 (20)-N 人力打設	8.7	m <sup>3</sup>			
左 官 工 事	床コンクリート面直均し仕上げ 薄張物下地	28.9	m <sup>3</sup>			
型 枠 工 事	一般用	9.1	m <sup>3</sup>			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鉄 筋 工 事	D10～D13	935.1	kg			
合 併 浄 化 槽 本 体	/日 流入BOD200mg/L 放流 BOD20mg/L	1.0	基			
	主ﾌﾟﾜｰ(100V, 0.75kw×2台) 副ﾌﾟ ﾜｰ(100V, 0.2kw×1台)					
	鋼板製機械室(制御盤含む) 開口 部蓋類(FRP製500kg表示)					
本 体 据 付	25t吊ｸﾚｰﾝ 水張試験共	1.0	式			
機 械 室 据 付	制御盤	1.0	式			
放 流 配 管 工 事	VU125 地中配管	30.0	m			
空 気 配 管 工 事	VP20 地中配管 ﾌﾟﾜｰまで10mと	10.0	m			
空 気 配 管 工 事	VP25 地中配管 ﾌﾟﾜｰまで10mと	20.0	m			
臭 突 配 管 工 事	VP100 地中配管 臭突先まで10m	10.0	m			
各 機 器 試 運 転		1.0	式			
合併浄化槽設備工事	計					

令和7年度 新しい地方経済・生活環境創生交付金事業 松川青年の家グラウンド等リノベーション工事（手洗棟）  
工事費内訳書

Ⅱ.建築工事										
1.	仮	設	工	事	1.00	式				
2.	基	礎	工	事	1.00	式				
3.	木		工	事	1.00	式				
4.	屋	根	及	び	鋳	飾	工	事	1.00	式
5.	左	官	・	タ	イ	ル	工	事	1.00	式
6.	塗		装	工	事	1.00	式			
7.	内	外	装	工	事	1.00	式			
8.	雑		工	事	1.00	式				
計										

### Ⅲ.電気設備工事

1. 電 灯 設 備 工 事	1.00	式
2. コンセント設備工事	1.00	式

計

#### IV.機械設備工事

1. 衛 生 器 具 設 備 工 事	1.00	式
--------------------	------	---

2. 給 水 設 備 工 事	1.00	式
----------------	------	---

3. 排 水 設 備 工 事	1.00	式
----------------	------	---

4. 中継ポンプ槽設備工事	1.00	式
---------------	------	---

計		
---	--	--

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Ⅱ. 建 築 工 事	内 訳 明 細 書					
1. 仮 設 工 事						
準 備 費						
仮 設 建 物 費						
工 事 施 設 費						
環 境 安 全 費		1.00	式			
動 力 用 水 光 熱 費						
屋 外 整 備 清 掃 費						
そ の 他						
水 盛 遣 方		46.37	m <sup>2</sup>			
墨 出 し		46.37	m <sup>2</sup>			
現 寸 型 板		46.37	m <sup>2</sup>			
外 部 足 場	単管	46.37	m <sup>2</sup>			
脚 立 足 場		46.37	m <sup>2</sup>			
養 生 費		46.37	m <sup>2</sup>			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
片 付 清 掃 費		46.37	m <sup>2</sup>			
ク リ ー ニ ン グ 費		46.37	m <sup>2</sup>			
残 材 処 分 費		1.00	式			
仮設工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2. 基 礎 工 事						
根 切		26.94	m <sup>3</sup>			
埋 戻 し		12.38	m <sup>3</sup>			
残 土 処 分		14.56	m <sup>3</sup>			
機 械 運 搬 費		1.00	式			
砕 石 地 業	基礎下	1.17	m <sup>3</sup>			
〃	土間	5.38	m <sup>3</sup>			
ポリエチレンフィルム敷	厚0.15	54.83	m <sup>2</sup>			
捨てコンクリート	FC-18N/mm2	0.59	m <sup>3</sup>			
基礎コンクリート	FC-21+3N/mm2	10.97	m <sup>3</sup>			
腰壁コンクリート	FC-21+3N/mm2	1.04	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送		1.00	回			
合板打放し型枠		20.75	m <sup>2</sup>			
異 形 鉄 筋	295A D10	624.55	Kg			
異 形 鉄 筋	295A D13	60.94	Kg			
加 工 組 立		685.49	Kg			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ア ン カ ー ボ ル ト	M12 L=400	12.00	本			
基礎工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3. 木 工 事						
構 造 材	一般材 梅 米松	2.45	m <sup>3</sup>			
〃	柱 桧 特1等	0.81	m <sup>3</sup>			
大 工 職		54.00	人工			
手 伝 人 夫	軽作業員	14.00	人工			
釘 ・ 金 物 類	柱脚金物共	1.00	式			
防 腐 塗 料 塗	アリタ <sup>®</sup> ン乳剤Neo	7.01	m <sup>2</sup>			
木工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4. 屋根及び鍔飾工事						
金 属 屋 根	ガルバリウム鋼板 t 0.4 セキ/興産/立平ロック20型	78.08	m <sup>2</sup>			
アスファルトルーフィング <sup>※</sup>	940	78.08	m <sup>2</sup>			
軒 先 唐 草	軒先キャップ <sup>※</sup> ・軒先水切共 カラーGL鋼板0.4 糸尺≦180	18.40	m			
ケ ラ バ 納 め	補強板、ケラバ水切共 カラーGL鋼板 0.4 糸尺≦180	17.70	m			
棟 包 み 鉄 板	W150×150程度 附属材共 カラーGL鋼板0.4 糸尺≦400	9.20	m			
運 搬 荷 揚 費	上記各項目に含む	1.00	式			
屋根及び鍔飾工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5. 左 官 ・ タ イ ル 工 事						
床モルタル塗金コゝテ仕上		1.28	m <sup>2</sup>			
床コンクリート金コゝテ		54.83	m <sup>2</sup>			
左官・タイル工事						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6. 塗 装 工 事						
E P - G 塗	ケイカル面・PB面	10.33	m <sup>2</sup>			
木材保護塗料塗り	オスモカラー同等 #WR下塗り後、ワコートワニス上塗り	66.81	m <sup>2</sup>			
〃	〃	601.70	m			
撥水剤吹付け	RC下地	13.54	m <sup>2</sup>			
塗装工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
7. 内 外 装 工 事						
外壁)						
サイディング張り	ケイム/ SRA15W	18.74	m <sup>2</sup>			
下地透湿防水シート張	厚0.17	18.74	m <sup>2</sup>			
縦 胴 縁		18.74	m <sup>2</sup>			
合 板	t9	18.74	m <sup>2</sup>			
非 透 湿 防 水 紙		18.74	m <sup>2</sup>			
土 台 水 切	防鼠タイプ t0.35 L=3030	25.80	m			
笠 木 取 合 い 納 め	笠木通気部材	25.80	m			
出 隅	スマート出隅 t0.35 L=3030	8.70	m			
入 隅	Z型 カラーGL鋼板 t0.4 糸尺≦150	2.40	m			
天井)						
ケイ酸カルシウム板	厚5	10.33	m <sup>2</sup>			
塩 ビ 廻 り 縁		63.52	m			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
その他)						
野 地 板	構造用合板 厚12	78.08	m <sup>2</sup>			
腰 壁 天 板	D200 SUSt2折り曲げ	13.01	m			
内外装工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
8. 雑 工 事						
シ ー リ ン グ	15*10	26.02	m			
砂 利 敷	H50	0.86	m3			
地 先 境 界 ブ ロ ッ ク		29.47	m			
雑工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Ⅲ. 電 気 設 備 工 事	内 訳 明 細 書					
1. 電灯設備工事						
厚 鋼 電 線 管	GP22mm	2.0	m			
同 上 付 属 品		1.0	式			
600V ビニル 絶縁 ビニルシースケーフール	VVF1.6mm-2C	35.0	m			
600V ビニル 絶縁 ビニルシースケーフール	VVF2.0mm-2C	6.0	m			
シヨイントホックス	大 透明	3.0	ヶ			
照 明 器 具	E	8.0	灯			
人 感 セ ン サ ー	S4	2.0	台			
消 耗 雑 材 料		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
現 場 雑 費		1.0	式			
電灯設備工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2. コンセント設備工事						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S22mm 1重管	13.0	m			
同 上 付 属 品		1.0	式			
フルボックス ステンレス製 完全防水	250×250×200mm	1.0	ヶ			
600V ビニル絶縁 ビニルシースケーブル	VVF 2.0mm-3C	17.0	m			
防水 コンセント		3.0	組			
消 耗 雑 材 料		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
現 場 雑 費		1.0	式			
コンセント設備工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
IV. 機 械 設 備 工 事	内 訳 明 細 書					
1. 衛 生 器 具 設 備 工 事						
耐 寒 カ ラ ン	KTL-10 13	2.0	個			
不 凍 水 栓 柱	D-Xキューブ <sup>®</sup> 13×1200	2.0	本			
労 務 費		1.0	式			
そ の 他		1.0	式			
衛生器具設備工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2. 給 水 設 備 工 事						
給 水 ・ 耐 衝 撃 性 塩 化 ビ ニ ル 管 (HIVP)	地中配管 20A	6.0	m			
継 手 接 合 材		1.0	式			
掘 削 埋 戻 費		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
そ の 他		1.0	式			
給水設備工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3. 排 水 設 備 工 事						
3-1 屋内排水整備						
排水・硬質ホ°リ 塩化ビ°ニル管 (VP)	屋内一般 50A	5.0	m			
継 手 接 合 材		1.0	式			
支 持 金 物		1.0	式			
ス リ ー フ ° 費		1.0	式			
掘 削 埋 戻 費		1.0	式			
労 務 費		1.0	式			
そ の 他		1.0	式			
3-2 屋外排水整備						
排水・硬質ホ°リ 塩化ビ°ニル管 (VU)	地中配管 100A	7.0	m			
排水・硬質ホ°リ 塩化ビ°ニル管 (VP)	地中配管 50A	14.0	m			
継 手 接 合 材		1.0	式			
塩ビ°製小口径桧 合 流 (90L)	主管100-桧径150 平均700H 塩ビ°製ワ	3.0	組			
掘 削 埋 戻 費		1.0	式			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
労 務 費		1.0	式			
そ の 他		1.0	式			
排水設備工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4. 中継ポンプ槽設備工事						
遣 り 方		3.2	m <sup>2</sup>			
墨 出 し		17.4	m <sup>2</sup>			
仮 囲	カラーコーン	13.0	台			
法 面 養 生	ブルーシート養生	23.4	m <sup>2</sup>			
掃 除 片 付		17.4	m <sup>2</sup>			
根 切 り	根切り BH0.28m <sup>3</sup>	19.2	m <sup>3</sup>			
床 付 け	総堀	5.7	m <sup>2</sup>			
発 生 土 処 理	場内敷均し	19.2	m <sup>3</sup>			
埋 戻 し	洗浄砂 BH0.28m <sup>3</sup>	14.9	m <sup>3</sup>			
砂 利 事 業	再生クラッシャーラン40mm以下	0.5	m <sup>3</sup>			
コ ン ク リ ー ト	21-8-25(20)-N 人力打設	0.5	m <sup>3</sup>			
左 官 工 事	床コンクリート画直均し仕上げ 薄張物下地	5.8	m <sup>2</sup>			
型 枠 工 事	一般用	1.6	m <sup>2</sup>			
鉄 筋 工 事	D10～D13	75.2	kg			
中継ポンプ槽本体	流入管底GL-600mm 中継ポンプ (100V, 0.75×2台)	1.0	基			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	レベルスイッチ（フロート式×J 3個） 開口部蓋類（FRP製500kg表示）					
本 体 据 付	2t吊ユニット 水張試験共	1.0	式			
制 御 盤 据 付	制御盤共	1.0	式			
空 気 配 管 工 事	VP20 地中配管 プローまで10mとする	10.0	m			
臭 突 配 管 工 事	VP100 地中配管 臭突先まで10mとする	10.0	m			
電 線 管 敷 設 工 事	FEP30 制御盤まで10mとする	30.0	m			
配 線 工 事	2.0mm <sup>2</sup> -3C 制御盤まで10mとする	20.0	m			
配 線 工 事	1.25mm <sup>2</sup> -4C 制御盤まで10mとする	10.0	m			
各 機 器 試 運 転		1.0	式			
中継ポンプ槽設備工事	計					

令和7年度 新しい地方経済・生活環境創生交付金事業 松川青年の家グラウンド等リノベーション工事（造成外構）  
工事費内訳書

## II.造成・雨水排水工事

[illegible]

### Ⅲ.外構工事

1. 通 路 等 工 事	1.00	式
2. フ ェ ン ス 等 工 事	1.00	式
3. 植 栽 工 事	1.00	式

計

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
共通仮設工事 積み上げ分	内 訳 明 細 書					
	大型ダンプ用泥落とし装置	1.00	式			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Ⅱ. 造成・雨水排水工事	内 訳 明 細 書					
1. 仮 設 工 事						
養 生 費		1.00	式			
片 付 清 掃 費		1.00	式			
残 材 処 分 費		1.00	式			
仮設工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2. 解 体 工 事						
既存U字溝撤去積込	U360形	15.60	m			
既存U字溝撤去積込	U300形	211.00	m			
既存雨水桝撤去積込	500角	1.00	ヶ所			
既存ガードレール撤去		7.40	m			
撤去材運搬処分費		1.00	式			
解体工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3. 土 工 事						
表 土 鋤 取 り	厚200	0.00	m <sup>3</sup>			
同 上 搬 出 処 分 費		0.00	m <sup>3</sup>			
盛 土	再生碎石 40-0 厚500	0.00	m <sup>3</sup>			
盛 土	山砂 厚200	1994.00	m <sup>3</sup>			
土工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4. 暗 渠 排 水 工 事						
暗 渠 排 水 管 敷 設	有孔VU-100	134.20	m			
自 由 勾 配 側 溝 穴 明	コア抜き 100φ	2.00	ヶ所			
擁 壁 型 自 由 勾 配 側 溝	FXウォール 300*700	39.00	m			
同 上 コ ン ク リ ー ト 蓋	L=500 歩道用	0.00	枚			
同 上 グ レ ー チ ン グ 蓋	L=1000 T=2	26.00	枚			
V U 管 敷 設	VU300	17.30	m			
コ ン ク リ ー ト 柵	600角*950 グレーチング蓋共	3.00	ヶ所			
暗渠排水工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5. 雨水排水・ビオトープ工事						
コンクリートU字溝敷設	ベンチリューム300型	48.00	m			
コンクリートU字溝敷設	ベンチリューム200型	48.00	m			
グレーチング蓋	200型 歩行用 普通目	4.00	m			
コンクリート柵	600角*350 グレーチング蓋共	1.00	ヶ所			
自然石積	H=500 練積	122.00	m			
自然石積	H=500 空積	5.40	m			
連 通 管	ポリエチレン耐圧管 300φ	10.00	m			
同上端部コンクリート打	厚250*1000*500	2.00	ヶ所			
土間コンクリート打	Fc=18 厚120	54.70	m <sup>3</sup>			
ポンプ基本料金		1.00	回			
同上金ゴテ仕上		456.00	m <sup>2</sup>			
防水シート敷	ストリームライナー+アンダーライナー	616.00	m <sup>2</sup>			
砕 石 地 業		45.60	m <sup>3</sup>			



名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Ⅲ. 外 構 工 事	内 訳 明 細 書					
1. 通 路 等 工 事						
通 路 砕 石 舗 装	RC40-0	282.0	m <sup>3</sup>			
土間コンクリート打	Fc=18 厚120	3.00	m <sup>3</sup>			
同 上 金 ゴ テ 仕 上		24.90	m <sup>2</sup>			
砕 石 地 業		2.50	m <sup>3</sup>			
丸 太 階 段	W=2000 6段	2.00	ヶ所			
通路等工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2. フェンス等工事						
フェンス基礎		172.0	ヶ所			
フェンス柱	89.1φ*3.2t SOP塗	172.0	本			
フェンス丸太	60φ L=2000	516.0	本			
リング現場溶接及び丸太取付費		172.00	ヶ所			
上下式バリカー	KS-10C 基礎共	6.00	組			
上下式バリカー	KS-10CT 基礎共	1.00	組			
フェンス等工事	計					

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3. 植 栽 工 事						
芝 張 り	野芝 70%目地張	4103.0	m <sup>2</sup>			
植栽工（高木）						
ヤ マ モ ミ ジ	H=2.5m	3.0	本			
モ ク レ ン	H=2.5m	1.0	本			
コ ナ ラ	H=2.5m	2.0	本			
レ ン ゲ ツ ツ ジ	H=1.2m	6.0	本			
イ タ ヤ カ エ デ	H=2.5m	1.0	本			
コ ブ シ	H=2.5m	1.0	本			
ユ リ ノ キ	H=3.5m	3.0	本			
ハ ナ ノ キ	H=3.5m	1.0	本			
セイヨウザイフリボク	H=1.8m	2.0	本			
カ ツ ラ	H=3.5m	1.0	本			
シ ラ カ バ	H=1.8m	7.0	本			
ウ リ ハ ダ カ エ デ	H=0.5m	10.0	本			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コ ブ シ	H=3.0m (林間サイト)	3.0	本			
ヤ マ ボ ウ シ	H=1.2m	10.0	本			
エ ノ キ	H=0.8m (林間サイト)	10.0	本			
コ ナ ラ	H=0.5m (林間サイト)	10.0	本			
シ ラ カ バ	H=0.8m	10.0	本			
植栽工 (低木)						
シ モ ツ ケ	H=0.5m 3本立て	10.0	本			
ミ ツ バ ツ ツ ジ	H=0.5m 3本立て	5.0	本			
ヤ マ ツ ツ ジ	H=0.5m 3本立て	5.0	本			
サ ン シ ョ ウ	10.5P	1.0	pot			
コ ク サ ギ	10.5P	2.0	pot			
コ マ ツ ナ ギ	10.5P	12.0	pot			
植栽工 (地被類)						
ギ ボ ウ シ ホ ス タ	大株	12.0	pot			
カ ワ ラ ナ デ シ コ	10.5P	12.0	pot			
フ ジ バ カ マ	10.5P	12.0	pot			
オ ミ ナ エ シ	10.5P	12.0	pot			

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ラ レ モ コ ウ	10. 5P	12. 0	pot			
ミ ソ ハ ギ	10. 5P	6. 0	pot			
マ ツ ム シ ソ ウ	10. 5P	24. 0	pot			
エ キ ナ セ ア	10. 5P	24. 0	pot			
宿 根 フ ロ ッ ク ス	10. 5P	12. 0	pot			
オ カ ト ラ ノ オ	10. 5P	24. 0	pot			
ノ ア ザ ミ	10. 5P	12. 0	pot			
ノ コ ン ギ ク	10. 5P	12. 0	pot			
植栽工事	合計					