

【 公表用内訳書 】

工事名称 大山青年の家管理棟蒸気配管改修工事

工事場所 西伯郡大山町赤松明間

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
機械設備工事	1	式	10,044,910	
計			10,044,910	
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			5,525,090	
工事価格	1	式	15,570,000	
消費税等相当額	1	式	1,557,000	消費税率 10 %
工事費 (内、法定福利費概算額 856,350円)	1	式	17,127,000	

管理棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
暖房設備	配管設備	1	式	8,087,520	
暖房設備	撤去工事	1	式	794,740	
計				8,882,260	
建築工事	内装改修	1	式	555,870	
建築工事	撤去工事	1	式	49,500	
計				605,370	
電気設備	電灯分岐	1	式	402,200	
電気設備	拡声設備	1	式	26,100	
電気設備	火災報知設備	1	式	41,380	
計				469,680	
発生材処理	運搬費	1	式	45,200	
発生材処理	処分費	1	式	42,400	
計				87,600	

管理棟		暖房設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
蒸気・配管用炭素鋼管(黒)	ねじ接合 20A 屋内一般	3	m	4,560	13,680		
蒸気・配管用炭素鋼管(黒)	ねじ接合 25A 屋内一般	33	m	5,760	190,080		
蒸気・配管用炭素鋼管(黒)	ねじ接合 32A 屋内一般	47	m	7,180	337,460		
蒸気・配管用炭素鋼管(黒)	ねじ接合 40A 屋内一般	42	m	7,970	334,740		
蒸気・配管用炭素鋼管(黒)	ねじ接合 50A 屋内一般	21	m	10,200	214,200		
蒸気・配管用炭素鋼管(黒)	溶接接合 65A 屋内一般	9	m	12,700	114,300		
蒸気・配管用炭素鋼管(黒)	溶接接合 80A 屋内一般	3	m	14,400	43,200		
蒸気・配管用炭素鋼管(黒)	溶接接合 100A 屋内一般	46	m	18,700	860,200		
蒸気・配管用炭素鋼管(黒)	溶接接合 100A 機械室・便所	1	m	22,000	22,000		
蒸気(還管)・配管用炭素鋼管(黒)	ねじ接合 15A 屋内一般	32	m	3,990	127,680		
蒸気(還管)・配管用炭素鋼管(黒)	ねじ接合 20A 屋内一般	50	m	4,560	228,000		
蒸気(還管)・配管用炭素鋼管(黒)	ねじ接合 25A 屋内一般	72	m	5,760	414,720		
蒸気(還管)・配管用炭素鋼管(黒)	ねじ接合 32A 屋内一般	51	m	7,180	366,180		
蒸気(還管)・配管用炭素鋼管(黒)	ねじ接合 32A 機械室・便所	1	m	8,360	8,360		
管末トラップ装置	20A 低圧 ヒット内	1	組	61,500	61,500		

機械設備工事 細目別内訳

管理棟		暖房設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
管末トラップ装置	20A 低圧 天井内	2	組	56,200	112,400		
管末トラップ装置用ドレンパン	900×450 支持材共 亜鉛鉄板3.2t	2	組	175,000	350,000		
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	1	個	6,720	6,720		
ラジエータトラップ	15A ヘローズ式 アンケル形	14	個	12,900	180,600		
ラジエータトラップ	20A ヘローズ式 アンケル形	8	個	15,600	124,800		
伸縮管継手	単式 25A	1	個	37,200	37,200		
伸縮管継手	単式 40A	1	個	43,300	43,300		
伸縮管継手	複式 25A	1	個	64,000	64,000		
伸縮管継手	複式 32A	1	個	69,100	69,100		
伸縮管継手	複式 50A	1	個	90,500	90,500		
伸縮管継手	複式 100A	1	個	189,000	189,000		
リフト継手	15A	7	組	9,620	67,340		
リフト継手	20A	5	組	11,000	55,000		
リフト継手	32A	2	組	19,000	38,000		
ファンコンベクター 取外し・再取付		1	式		962,400	別紙 00-0001	

管理棟		暖房設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ファンコンベクター 取外し・再取付		1	式		962,400	別紙 00-0001	
既設ファンコンベクター 取外し	天井吊形 FCU 3	7	台	15,400	107,800		
既設ファンコンベクター 取外し	天井吊形 FCU 4	2	台	17,000	34,000		
既設ファンコンベクター 取外し	床置形 FCU 3	7	台	10,200	71,400		
既設ファンコンベクター 取外し	床置形 FCU 4	6	台	11,300	67,800		
既設ファンコンベクター 再取付	天井吊形 FCU 3	7	台	37,400	261,800		
既設ファンコンベクター 再取付	天井吊形 FCU 4	2	台	41,100	82,200		
既設ファンコンベクター 再取付	床置形 FCU 3	7	台	24,800	173,600		
既設ファンコンベクター 再取付	床置形 FCU 4	6	台	27,300	163,800		
計					962,400		

機械設備工事 別紙明細

管理棟		暖房設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
配管支持受	ローハット 20A~100A	1	式		354,500	別紙 00-0002	
ローハット	20A 天吊型	56	個	670	37,520		
ローハット	25A 天吊型	75	個	880	66,000		
ローハット	32A 天吊型	68	個	1,010	68,680		
ローハット	40A 天吊型	32	個	1,010	32,320		
ローハット	50A 天吊型	17	個	1,050	17,850		
ローハット	65A 天吊型	8	個	1,940	15,520		
ローハット	80A 天吊型	2	個	2,280	4,560		
ローハット	100A 天吊型	33	個	2,830	93,390		
ローハット	25A 置型	2	個	3,590	7,180		
ローハット	50A 置型	2	個	5,740	11,480		
計					354,500		

管理棟		暖房設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
塗装		1	式		434,670	別紙 00-0004	
(蒸気管)							
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	隠ぺい(蒸気の保温される配管含) 20A	4	m	620	2,480		
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	隠ぺい(蒸気の保温される配管含) 25A	68	m	660	44,880		
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	隠ぺい(蒸気の保温される配管含) 32A	45	m	700	31,500		
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	隠ぺい(蒸気の保温される配管含) 40A	42	m	740	31,080		
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	隠ぺい(蒸気の保温される配管含) 50A	21	m	820	17,220		
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	隠ぺい(蒸気の保温される配管含) 65A	9	m	910	8,190		
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	隠ぺい(蒸気の保温される配管含) 80A	3	m	990	2,970		
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	隠ぺい(蒸気の保温される配管含) 100A	46	m	1,150	52,900		
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	露出(蒸気) 25A	2	m	1,180	2,360		
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	露出(蒸気) 32A	2	m	1,300	2,600		
(還水管)							
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	隠ぺい(蒸気の保温される配管含) 15A	2	m	580	1,160		
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	隠ぺい(蒸気の保温される配管含) 20A	1	m	620	620		

機械設備工事 別紙明細

管理棟		暖房設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
塗装		1	式		434,670	別紙 00-0004	
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	露出(蒸気) 15A	29	m	1,050	30,450		
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	露出(蒸気) 20A	50	m	1,100	55,000		
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	露出(蒸気) 25A	72	m	1,180	84,960		
配管用 炭素鋼管(黒管) 塗装	露出(蒸気) 32A	51	m	1,300	66,300		
計					434,670		
配管接続		1	式		504,060	別紙 00-0005	
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 15A 保温無	14	か所	9,140	127,960		
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 20A 保温無	8	か所	10,100	80,800		
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 25A 保温無	14	か所	10,800	151,200		
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 32A 保温無	9	か所	12,100	108,900		
配管分岐 (鋼管類) ・手間のみ	配管分岐 100A 保温有	1	か所	35,200	35,200		
計					504,060		

管理棟		暖房設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
はつり補修	配管用貫通口	1	式		45,140	別紙 00-0006	
機械はつり(ガイヤートリカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 75mm	2	か所	9,520	19,040		
機械はつり(ガイヤートリカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 100mm	1	か所	10,800	10,800		
機械はつり(ガイヤートリカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 150mm	1	か所	15,300	15,300		
計					45,140		
配管支持鋼材	伸縮管継手用 溝形鋼125×65×6t×1,000mm 溶融亜鉛メッキ仕上げ	1	式		39,000	別紙 00-0007	
配管支持鋼材	伸縮管継手用 溝形鋼125×65×6t×1,000mm 溶融亜鉛メッキ仕上げ	2	本	19,500	39,000		
計					39,000		
直接仮設	養生、足場等	1	式		417,000	別紙 00-0008	
養生(内部改修)	個別改修	400	m ²	150	60,000		
整理清掃後片付け(内部改修)	個別改修	400	m ²	710	284,000		
内部仕上足場(改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般	100	m ²	730	73,000		
計					417,000		

機械設備工事 別紙明細

管理棟		暖房設備			撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
配管類撤去		1	式		779,750	別紙 00-0009	
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	屋内一般 20A 再使用しない	3	m	850	2,550		
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	屋内一般 25A 再使用しない	37	m	1,040	38,480		
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	屋内一般 32A 再使用しない	77	m	1,280	98,560		
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	屋内一般 40A 再使用しない	43	m	1,410	60,630		
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	屋内一般 50A 再使用しない	21	m	1,760	36,960		
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	屋内一般 65A 再使用しない	5	m	2,290	11,450		
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	屋内一般 80A 再使用しない	3	m	2,580	7,740		
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	屋内一般 100A 再使用しない	46	m	2,610	120,060		
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	機械室・便所 100A 再使用しない	1	m	3,970	3,970		
還管・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	屋内一般 15A 再使用しない	40	m	750	30,000		
還管・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	屋内一般 20A 再使用しない	66	m	850	56,100		
還管・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	屋内一般 25A 再使用しない	78	m	1,040	81,120		
還管・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	屋内一般 32A 再使用しない	51	m	1,280	65,280		
還水・配管用炭素鋼鋼管(黒)撤去	機械室・便所 32A 再使用しない	1	m	1,530	1,530		

管理棟		暖房設備		撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管類撤去		1	式		779,750	別紙 00-0009
伸縮管継手撤去	複式 100A 再使用しない	1	個	18,600	18,600	
蒸気管 保温撤去	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー1及びび2 25A 再使用しない	4	m	540	2,160	
蒸気管 保温撤去	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー1及びび2 32A 再使用しない	3	m	650	1,950	
蒸気管 保温撤去	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー1及びび2 100A 再使用しない	3	m	1,370	4,110	
蒸気管 保温撤去	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A 再使用しない	25	m	310	7,750	
蒸気管 保温撤去	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 32A 再使用しない	67	m	400	26,800	
蒸気管 保温撤去	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A 再使用しない	43	m	420	18,060	
蒸気管 保温撤去	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A 再使用しない	21	m	450	9,450	
蒸気管 保温撤去	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 65A 再使用しない	5	m	650	3,250	
蒸気管 保温撤去	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 80A 再使用しない	3	m	710	2,130	
蒸気管 保温撤去	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 100A 再使用しない	3	m	910	2,730	
蒸気管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 20A 再使用しない	2	m	510	1,020	
蒸気管 保温撤去	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 100A 再使用しない	40	m	1,400	56,000	
蒸気管 保温撤去	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 100A 再使用しない	1	m	1,140	1,140	

機械設備工事 別紙明細

管理棟		暖房設備		撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管類撤去		1	式		779,750	別紙 00-0009
蒸気管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 32A 再使用しない	3	m	1,650	4,950	
還水管 保温撤去	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー1及びび2 15A 再使用しない	2	m	480	960	
還水管 保温撤去	グラスウール 屋内露出 合成樹脂製カバー1及びび2 20A 再使用しない	1	m	510	510	
還水管 保温撤去	グラスウール 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 20A 再使用しない	3	m	1,250	3,750	
計					779,750	
はつり補修	乾燥室・スキー用具室 モルタル穴埋め補修	1	式		10,480	別紙 00-0010
モルタル補修		8	か所	1,310	10,480	
計					10,480	

管理棟		電気設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
取外し再取付		1	式		356,770	別紙 00-0015	
照明器具取外し再取付	FL20W×4 埋込型	3	個	20,900	62,700		
照明器具取外し再取付	FL40W×1 露出型	1	個	9,480	9,480		
照明器具取外し再取付	FL20W×1 埋込型	1	個	9,070	9,070		
照明器具取外し再取付	FL20W×3 埋込型	5	個	14,100	70,500		
照明器具取外し再取付	FCL20W×1 埋込型	5	個	9,070	45,350		
照明器具取外し再取付	ダウンライト	1	個	9,480	9,480		
非常用照明器具取外し再取付	埋込型	1	個	9,480	9,480		
避難口誘導灯取外し再取付	B型	2	個	9,070	18,140		
避難口誘導灯取外し再取付	C型	1	個	7,890	7,890		
人感センサー取外し再取付		1	個	7,210	7,210		
埋込コンセント取外し再取付	旧3P15A(接地極付)ボックス共	13	個	7,570	98,410		
位置ボックス取外し再取付		2	個	4,530	9,060		
計					356,770		

機械設備工事 別紙明細

管理棟		電気設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ケーブル類撤去		1	式		13,190	別紙 00-0016	
VV-Fケーブル撤去	2.0mm- 3C 天井・ビット	26	m	95	2,470		
VV-Fケーブル撤去	2.0mm- 3C 管内	12	m	110	1,320		
ねじなし電線管撤去	(E19) 再使用しない	9	m	220	1,980		
厚鋼電線管撤去	(G16) 再使用しない	2	m	330	660		
プルボックス撤去	200× 200× 100	4	個	1,410	5,640		
位置ボックス撤去	再使用しない	2	個	560	1,120		
計					13,190		

