

工種別数量内訳書

工事名：米代東部森林管理署上小阿仁支署南沢森林事務所新築工事ほか

東北森林管理局

工種	種別	訂正前 数量	訂正後 数量	単位	摘要
建築工事					
南沢森林事務所（事務所棟）					
直接仮設工事	遣方	90.20	90.20	㎡	木造
	墨出し	90.20	90.20	㎡	木造
	養生	90.20	90.20	㎡	
	整理清掃後片付け	90.20	90.20	㎡	
	外部足場	241.00	241.00	㎡	枠組本足場（手摺先行）W600 賃貸・掛払い・運搬・安全手すり共
	内部足場	90.20	90.20	㎡	脚立 賃貸・掛払い・運搬共
	ネット養生	241.00	241.00	㎡	メッシュシート
土工事	根切	71.40	71.40	m3	
	埋戻	30.70	30.70	m3	
	発生土運搬	40.70	40.70	m3	14km以下
	機械運搬費	1.00	1.00	往復	片道30km以内 バックホウ
	砕石	23.40	23.40	m3	
	床下シート	90.20	90.20	㎡	厚0.15
鉄筋工事	異形鉄筋	1.36	1.36	t	SD295 D10
	異形鉄筋	0.39	0.39	t	SD295 D13
	鉄筋加工組立	1.68	1.68	t	
	鉄筋運搬費	1.68	1.68	t	
	スクラップ	0.05	0.05	t	
コンクリート工事	生コンクリート	2.50	2.50	m3	捨てコン
	生コンクリート	14.80	14.80	m3	基礎
	生コンクリート	13.70	13.70	m3	土間
	打設手間	2.50	2.50	m3	捨てコン
	打設手間	14.80	14.80	m3	基礎
	打設手間	13.70	13.70	m3	土間
	ポンプ圧送費	3.00	3.00	回	
型枠工事	普通合板型枠	112.00	112.00	㎡	
	打放型枠	47.40	47.40	㎡	
	型枠運搬	159.00	159.00	㎡	
防水工事	シーリング	60.60	60.60	m	
タイル工事	磁器質タイル	2.10	2.10	㎡	100角 塗り目地 材工共
木工事	構造材	0.80	0.80	m3	防腐土台
	構造材	5.70	5.70	m3	正角材
	構造材	1.40	1.40	m3	平角材
	構造材	0.70	0.70	m3	正割材
	構造材	3.50	3.50	m3	平割材
	構造材	0.70	0.70	m3	板材
	CLT材	0.70	0.70	m3	厚60

工 種	種 別	訂正前 数 量	訂正後 数 量	単位	摘 要
	製材加工費	1.00	1.00	式	構造材
	製材加工費	1.00	1.00	式	C L T材
	建て方費	1.00	1.00	式	金物共
	運搬費	1.00	1.00	式	
	諸経費	1.00	1.00	式	
	大工施工費	1.00	1.00	式	27.3坪
屋根工事	立平葺	103.00	103.00	m ²	G L 鋼板厚0.4
	アスファルトルーフィング	103.00	103.00	m ²	
	唐草	56.40	56.40	m	G L 鋼板厚0.4
	破風	56.40	56.40	m	G L 鋼板厚0.4
	雨押え	3.30	3.30	m	G L 鋼板厚0.4
	下地合板	103.00	103.00	m ²	厚12 針葉樹
	諸経費	1.00	1.00	式	
金属工事	天井点検口	2.00	2.00	ヶ	アルミ 内外額縁 450角
	床下点検口	1.00	1.00	ヶ	アルミ 目地枠 600角
	小屋裏換気口	5.00	5.00	ヶ	アルミ 100
左官工事	タイル下地モルタル	2.10	2.10	m ²	
	コンクリート直均し	58.20	58.20	m ²	
	天端モルタル	65.00	65.00	m	
	薄塗モルタル塗り	47.40	47.40	m ²	金ゴテ 厚5
建具工事	(金属建具)				
	A D - 1	1.00	1.00	ヶ所	ガラス共
	A D - 2	1.00	1.00	ヶ所	ガラス共
	A D - 3	2.00	1.00	ヶ所	ガラス共
	A W - 1	2.00	2.00	ヶ所	ガラス・網戸共
	A W - 2	2.00	2.00	ヶ所	ガラス・網戸共
	A W - 3	2.00	2.00	ヶ所	ガラス・網戸共
	A W - 4	2.00	2.00	ヶ所	ガラス・網戸共
	A W - 5	2.00	2.00	ヶ所	ガラス・網戸共
	運搬取付費	1.00	1.00	式	
	(シャッター)				
	S S - 1	2.00	2.00	ヶ所	
	運搬取付費	1.00	1.00	式	
	(木製建具)				
	W D - 1	1.00	1.00	ヶ所	
	W D - 2	2.00	2.00	ヶ所	
	W D - 3	2.00	2.00	ヶ所	
	運搬取付費	1.00	1.00	式	
塗装工事	E P	157.00	157.00	m ²	ボート素地ごしらえ共
	C L	28.40	28.40	m ²	木部素地ごしらえ共
	C L 枠	74.70	74.70	m	糸幅
内外装工事	(床)				
	複合フローリングボード張り	18.80	18.80	m ²	厚12 天然木化粧
	ビニル床シート張り	5.60	5.60	m ²	厚2 複層ビニル 無地
	下地合板	24.40	24.40	m ²	厚12 針葉樹

工 種	種 別	訂正前 数 量	訂正後 数 量	単 位	摘 要
	(壁)				
	石膏ボード張り	121.00	121.00	m ²	厚12.5
	ケイカル板張り	16.10	16.10	m	厚6
	下地合板	6.70	6.70	m ²	厚9 針葉樹
	(廻縁)				
	塩ビ	75.90	75.90	m ²	厚9
	(天井)				
	ロックウール吸音板張り	6.30	6.30	m ²	厚9 下地石こうボード厚9.5
	化粧石膏ボード張り	27.20	27.20	m ²	厚9.5
	ケイカル板張り	2.00	2.00	m ²	厚6
	杉板張り	14.20	14.20	m ²	厚10 小節
	石膏ボード張り	48.90	48.90	m ²	厚9.5 準不燃材
	(外壁)				
	金属サイディング張り	147.00	147.00	m ²	厚18 下張りシート・副資材共
	土台水切り	42.00	42.00	m	
	窓廻り納め	65.00	65.00	m	
	出入隅納め	18.40	18.40	m	
	(軒天)				
	軒天サイディング張り	6.90	6.90	m ²	厚12 有孔板 塗装品
	(断熱)				
	グラスウール	147.00	90.10	m ²	厚100
	グラスウール	42.00	29.00	m ²	厚60
	スタイロフォーム	65.00	2.10	m ²	厚30
	(造作)				
	建具枠	90.10	90.10	m	材工 厚25
	上り框	29.00	29.00	m	材工 90×150程度
	巾木	2.00	2.10	m	材工 高さ50
	廻り縁	2.00	2.10	m	材工 40×40程度
雑工事	流し台	1.00	1.00	ヶ所	L900 吊戸棚
	洗面台	1.00	1.00	ヶ所	L600
	カガミ	1.00	1.00	式	350×600
	アルミ手すり	7.00	7.00	m	H800 樹脂被膜
	アルミ手すり運搬取付	1.00	1.00	式	
	アルミ庇	1.00	1.00	ヶ所	運搬取付共
	郵便受け	1.00	1.00	ヶ所	ダイヤル錠仕様
	鋼製束	19.00	19.00	ヶ所	H500
	基礎パッキン	65.00	65.00	m	厚20
	足洗い場	1.00	1.00	ヶ所	650型 鎖付きゴム栓
	不凍水栓柱	1.00	1.00	ヶ所	H1000
	看板取付	1.00	1.00	ヶ所	既存補修再利用
外構工事	(撤去)				
	カッター入れ	17.50	17.50	m	アスファルト
	アスファルト撤去	25.00	25.00	m ²	表層 地先境界ブロック共
	(積込)				
	コンクリート類	1.50	1.50	m ³	

工 種	種 別	訂正前 数 量	訂正後 数 量	単 位	摘 要
	(運搬)				
	コンクリート類	1.50	1.50	m3	
	(処分)				
	コンクリート	0.60	0.60	t	
	アスファルト	1.90	1.90	t	
	(改修)				
	アスファルト舗装	5.20	5.20	m ²	材工 白線共
	地先境界ブロック	1.50	1.50	m	材工 既存再利用
	U字側溝	4.50	4.50	m	材工 W150 コンクリート蓋
	砂利敷	5.20	5.20	m ²	材工 厚60
電気設備工事					
幹線設備工事					
	引込開閉器盤	1.00	1.00	面	
	同上取付費	1.00	1.00	式	雑材共
	腕金	1.00	1.00	本	900mm
	低压ラック	1.00	1.00	個	
	多溝碍子	1.00	1.00	個	
	硬質ビニル電線管(VE)	2.00	2.00	m	16mm 隠ぺい
	硬質ビニル電線管(VE)	2.00	2.00	m	16mm 露出
	硬質ビニル電線管(VE)	5.00	5.00	m	36mm 露出
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	15.00	15.00	m	5.5mm ²
	EM-CETケーブル	5.00	5.00	m	14mm ² 管内
	EM-CETケーブル	12.00	12.00	m	14mm ² ビット・天井
	接地極(銅覆鋼棒打込式)	1.00	1.00	箇所	14φ×1.5m
	接地極埋設標	1.00	1.00	枚	金属製
電灯設備工事					
	(電灯設備工事)				
	電灯分電盤	1.00	1.00	面	1L-1
	同上取付費	1.00	1.00	式	雑材共
	LED照明器具	2.00	2.00	個	LRS1-08
	LED照明器具	3.00	3.00	個	LRS1-17
	LED照明器具	9.00	9.00	個	LSS9-4-30
	LED照明器具	4.00	4.00	個	LSS9-4-65
	LED照明器具	1.00	1.00	個	SP-1
	LED照明器具	1.00	1.00	個	SP-2
	LED照明器具	10.00	10.00	個	SP-3
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	10.00	10.00	m	16mm 隠ぺい
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	23.00	23.00	m	22mm 隠ぺい
	合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付)	39.00	39.00	個	中四角 浅型
	タンブラスイッチ(金属プレート付)	2.00	2.00	個	1P15A×1 ネム無
	タンブラスイッチ(金属プレート付)	1.00	1.00	個	1P15A×4 ネム付
	タンブラスイッチ(金属プレート付)	4.00	4.00	個	3W15A×1 ネム無
	タンブラスイッチ(金属プレート付)	2.00	2.00	個	1P15A×1+PLSW×1 ネム付
	タンブラスイッチ(金属プレート付)	1.00	1.00	個	1P15A×2+PLSW×1 ネム付
	タンブラスイッチ(防水SW)	1.00	1.00	個	防水SW 1P15A
	照明制御器(センサ)	2.00	2.00	個	DS 1-N
	機械設備支給品スイッチ取付	3.00	3.00	個	1P+3W相当

工 種	種 別	訂正前 数 量	訂正後 数 量	単 位	摘 要
	コンセント(金属プレート)	2.00	2.00	個	125V 連用形2P15A×1
	600Vホ°ポリエチレン絶縁耐燃性ホ°ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	14.00	14.00	m	1.6mm -2C PF内
	600Vホ°ポリエチレン絶縁耐燃性ホ°ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	19.00	19.00	m	1.6mm -2C ヒ°ット・天井
	600Vホ°ポリエチレン絶縁耐燃性ホ°ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	21.00	21.00	m	1.6mm -3C PF内
	600Vホ°ポリエチレン絶縁耐燃性ホ°ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	96.00	96.00	m	1.6mm -3C ヒ°ット・天井
	600Vホ°ポリエチレン絶縁耐燃性ホ°ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	1.00	1.00	m	2.0mm -3C PF内
	600Vホ°ポリエチレン絶縁耐燃性ホ°ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	1.00	1.00	m	2.0mm -3C ヒ°ット・天井
	(コンセント設備工事)				
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	14.00	14.00	m	16mm 隠ぺい
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	4.00	4.00	m	16mm 木部
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	45.00	45.00	m	22mm 隠ぺい
	合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付)	18.00	18.00	個	中四角 浅型
	合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付)	2.00	2.00	個	大四角 深型
	コンセント(金属プレート)	7.00	7.00	個	125V 連用形2P15A×2
	コンセント(金属プレート)	7.00	7.00	個	125V 連用形2P15A×2(接地端子付)
	コンセント(金属プレート)	1.00	1.00	個	250V 2P20A×1(接地極付)
	コンセント(防雨形)	2.00	2.00	個	125V 2P15A×2(抜止め 接地極×2 接地端子付)
	ハイテンションアウトレット	2.00	2.00	個	2P15A×2 上下動式(水平高低調整形)
	600Vホ°ポリエチレン絶縁耐燃性ホ°ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	21.00	21.00	m	2.0mm -2C PF内
	600Vホ°ポリエチレン絶縁耐燃性ホ°ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	15.00	15.00	m	2.0mm -2C ヒ°ット・天井
	600Vホ°ポリエチレン絶縁耐燃性ホ°ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	45.00	45.00	m	2.0mm -3C PF内
	600Vホ°ポリエチレン絶縁耐燃性ホ°ポリエチレン シースケープル平形 EM-EEF	43.00	43.00	m	2.0mm -3C ヒ°ット・天井
構内情報通信網設備工事	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	5.00	5.00	m	16mm 隠ぺい
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	11.00	11.00	m	28mm 隠ぺい
	金属製アウトレットボックス(カバー付)	2.00	2.00	個	中四角 浅型
	金属製アウトレットボックス(カバー付)	2.00	2.00	個	大四角 深型
	防雨入線カバー	1.00	1.00	個	
	情報用アウトレット(金属製)	1.00	1.00	個	モジュラージャック(RJ45) ×1
	ローテンションアウトレット	2.00	2.00	個	電話用
	導入線(PF管内)	11.00	11.00	m	
	EM-UTPケーブル	5.00	5.00	m	CAT6 4P PF内
	EM-UTPケーブル	6.00	6.00	m	CAT6 4P 天井
	EM-UTPケーブル	6.00	6.00	m	CAT6 4P 木部サドル

工 種	種 別	訂正前 数 量	訂正後 数 量	単 位	摘 要
構内交換設備工事	端子盤	1.00	1.00	面	1T-1
	同上取付費	1.00	1.00	式	雑材共
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	3.00	3.00	m	16mm 隠ぺい
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	10.00	10.00	m	22mm 隠ぺい
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	4.00	4.00	m	22mm 木部
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	11.00	11.00	m	28mm 隠ぺい
	金属製アウトレットボックス(カバー付)	2.00	2.00	個	中四角 浅型
	金属製アウトレットボックス(カバー付)	2.00	2.00	個	大四角 深型
	防雨入線カバー	1.00	1.00	個	
	電話用アウトレット(金属製)	1.00	1.00	個	モジュラージャック(RJ11) ×1
	ローテンションアウトレット	2.00	2.00	個	電話用
	導入線(PF管内)	26.00	26.00	m	
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	3.00	3.00	m	2mm ²
	接地極(銅覆鋼棒打込式)	1.00	1.00	箇所	14φ × 1.5m
	接地極埋設標	1.00	1.00	枚	金属製
誘導支援設備工事	テレビインターホン	1.00	1.00	組	親機、子機セット
	同上取付費	1.00	1.00	式	雑材共
	合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	2.00	2.00	m	16mm 隠ぺい
	金属製アウトレットボックス(カバー付)	2.00	2.00	個	中四角 浅型
	EM-AEケーブル	2.00	2.00	m	1.2mm -2C PF内
	EM-AEケーブル	1.00	1.00	m	1.2mm -2C ビット・天井
火災報知設備工事	住宅用火災警報器(電池式)	1.00	1.00	個	無線連動式 音声警報 光電式煙感知器 親機
	住宅用火災警報器(電池式)	3.00	3.00	個	無線連動式 音声警報 光電式煙感知器 子機
機械設備工事					
衛生器具設備工事	洋風腰掛便器	2.00	2.00	組	密結防露タンク 温水洗浄便座(リモコン付) 棚付二連紙巻器(樹脂製) 付属品共
	小形電気温水器	1.00	1.00	台	(流し下設置)置台形 約6.0リットル 出湯温度約60℃ 付属品共
	小形電気温水器	1.00	1.00	台	(洗面下設置)置台形 約6.0リットル 出湯温度約60℃ 付属品共
	擬音装置	1.00	1.00	個	手かざし・露出タイプ(乾電池式)
	横水栓	1.00	1.00	個	13mm ホース接続カップリング付タイプ
	(衛生器具取付費)				
	洋風腰掛便器	2.00	2.00	組	タンク式 温水洗浄便座
	紙巻器	2.00	2.00	組	
	小形電気温水器	2.00	2.00	台	貯湯置き台形 6.0L
	擬音装置	1.00	1.00	個	※紙巻器摘要
	横水栓	1.00	1.00	個	13mm
	給水設備工事	ポリ粉体ライニング鋼管(PB)	5.00	5.00	m
ポリ粉体ライニング鋼管(PD)		9.00	9.00	m	地中配管 20
ポリエチレン管(PP)		50.00	50.00	m	地中配管 20
給水管保温		5.00	5.00	m	隠蔽 20
不凍水抜栓		2.00	2.00	本	MT型 20×400L
不凍水抜栓取付費		2.00	2.00	本	20A

工 種	種 別	訂正前 数 量	訂正後 数 量	単位	摘 要
	床用開閉器	2.00	2.00	個	UJタイプ
	不凍水栓柱	1.00	1.00	本	D-A型 20×1.2L
	不凍水栓柱取付費	1.00	1.00	本	20A
	量水器取付費	1.00	1.00	個	13mm (貸与品)
	量水器マス	1.00	1.00	個	樹脂製耐寒型
	止水栓	1.00	1.00	個	13mm JIS-10K
	逆止弁	1.00	1.00	個	13mm JIS-10K
	一般弁類取付費	2.00	2.00	個	13mm
	埋設標識テープ	50.00	50.00	m	150幅
	地中埋設標	10.00	10.00	個	鉄製 文字矢印付
	根切り	3.00	3.00	m3	BH0.13
	山砂	1.00	1.00	m3	
	埋戻し	2.00	2.00	m3	機械 根切り土
	発生土処理	1.00	1.00	m3	人力 構内敷均し
	土工機械運搬費	1.00	1.00	往復	※排水工事兼
	(給水管取出し工事)				サドル分水栓取出し As舗装とりこわし復旧共
	ポリエチレン管 (PP)	5.00	5.00	m	地中配管 20
	サドル分水栓	1.00	1.00	個	75×20 VP管用
	分水栓ソケット	1.00	1.00	個	20A
	止水栓	1.00	1.00	個	20A JIS-10K
	継手類取付費	1.00	1.00	個	75A
	継手類取付費	2.00	2.00	個	20A
	弁マス	1.00	1.00	個	VC-P
	As舗装カッター入れ	33.00	33.00	m	
	As舗装とりこわし	0.56	0.56	m3	機械・集積共
	As舗装運搬	0.56	0.56	m3	
	As舗装処分費	1.41	1.41	ton	As舗装 2.35ton/m3
	根切り	2.86	2.86	m3	BH0.13
	山砂	0.79	0.79	m3	
	上層路盤工	0.36	0.36	m3	M-40
	下層路盤工	1.07	1.07	m3	C-40
	埋戻し	0.64	0.64	m3	機械 根切り土
	発生土処理	2.22	2.22	m3	人力 構内敷均し
	土工機械運搬費	1.00	1.00	往復	
	路床製正	11.17	11.17	m ²	500m2未満
	プライムコート散布	11.17	11.17	m ²	
	アスファルト混合材	11.17	11.17	m ²	A-5-10 500m2未満 細粒
	アスファルト混合物敷均し	11.17	11.17	m ²	厚5cm 500m2未満
	アスファルト混合物締固め	11.17	11.17	m ²	500m2未満
	舗装機械運転	0.50	0.50	日	振動ローラー
	舗装機械運搬	1.00	1.00	往復	振動ローラー
	整理清掃後片付け	11.17	11.17	m ²	外部 一般
	埋設標識テープ	5.00	5.00	m	150幅
排水通気設備工事	硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	7.00	7.00	m	屋内一般 40
	硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	1.00	1.00	m	地中配管 40

工 種	種 別	訂正前 数 量	訂正後 数 量	単位	摘 要
	硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	5.00	5.00	m	地中配管 50
	硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	3.00	3.00	m	地中配管 75
	硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	4.00	4.00	m	地中配管 100
	硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	38.00	38.00	m	地中配管 100
	床上掃除口 (非防水形)	1.00	1.00	個	COA-40
	床上掃除口 (非防水形)	1.00	1.00	個	COA-50
	床上掃除口 (非防水形)	1.00	1.00	個	COA-100
	ドルゴ通気弁	1.00	1.00	個	40A
	浸透枺	1.00	1.00	組	コンクリート蓋 RC-1A 360×450H
	塩ビ製小口径枺 樹脂製蓋	1.00	1.00	組	枺径150φ 排水管径100φ 形状：90L、45L H=501～800
	塩ビ製小口径枺 樹脂製蓋	1.00	1.00	組	枺径150φ 排水管径100φ 形状：90L、45L H=801～1200
	塩ビ製小口径枺 鋳鉄製防護蓋T-25	3.00	3.00	組	枺径150φ 排水管径100φ 形状：90L、45L H=801～1200
	塩ビ製小口径枺 鋳鉄製防護蓋T-25	2.00	2.00	組	枺径150φ 排水管径100φ 形状：45YS H=801～1200
	塩ビ製小口径枺 鋳鉄製防護蓋T-25	1.00	1.00	組	枺径150φ 排水管径100φ 形状：DR H=801～1200
	根切り	30.00	30.00	m3	BH0.13
	山砂	9.00	9.00	m3	
	埋戻し	21.00	21.00	m3	機械 根切り土
	発生土処理	9.00	9.00	m3	人力 構内敷均し
	(ドルゴ通気弁)				40A
	通気金具	—	1.00	個	50VA2摘要
	通気金具取付	—	1.00	個	50VA2摘要
冷暖房設備工事	ACR-1 ルームエアコン室外・室内ユニット	1.00	1.00	組	屋外据置 室内壁掛形 能力：C:4.0kW, H:6.0kW 1φ200V 寒冷地仕様 付属品共
	FF-1 石油温風暖房機	1.00	1.00	組	FF式 暖房能力：1.46 kW ～ 5.22 kW 燃料種：灯油 消費量：0.167 L/h ～ 0.583 L/h 付属品共
	T0-1 オイルタンク	1.00	1.00	組	屋外据置形 溶融亜鉛メッキ鋼板製 容量：198.0 L 付属品共
	冷媒用断熱材被覆銅管	6.00	6.00	m	液管 6.35φ
	冷媒用断熱材被覆銅管	6.00	6.00	m	ガス管 9.52φ
	硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	4.00	4.00	m	屋内一般 16
	保温化粧ケース	3.00	3.00	m	樹脂製 75×63
	マレアブル仕切弁	1.00	1.00	個	16K 15A
	弁類取付費	1.00	1.00	個	15A
	壁用灯油コックボックス	1.00	1.00	個	
	ポリエチレン被覆鋼管	7.00	7.00	m	屋外架空 15
	(機器類取付費)				
	ルームエアコン室外機取付費	1.00	1.00	台	据置形 4.0kW以下
	ルームエアコン室内機取付費	1.00	1.00	台	壁掛形 4.0kW以下
	石油温風暖房機取付費	1.00	1.00	台	ファンヒーター6.0kW以下摘要

工 種	種 別	訂正前 数 量	訂正後 数 量	単 位	摘 要
	オイルタンク取付費	1.00	1.00	台	TOS-190摘要
	(壁用灯油コックボックス)				
	灯油コックボックス	1.00	1.00	個	壁用 ボールバルブタイプ
	同上取付費	1.00	1.00	個	ストレーナー（油用）取付費摘要
換気設備工事	HEU-1 熱交換形換気扇	2.00	2.00	台	1パイプ形 壁付形 寒冷地仕様 風量：20.0 m3/h 付属品共
	HEU-2 熱交換形換気扇	1.00	1.00	台	天井埋込形 風量：60.0 m3/h 付属品共
	VD-1 パイプファン	2.00	2.00	台	壁取付 角格子タイプ 風量：30.0 m3/h 付属品共
	VD-2 天井換気扇	1.00	1.00	台	天井埋込形 低騒音形 風量：340.0 m3/h 付属品共
	FSY-1 自然給気ユニット	1.00	1.00	台	壁取付 差圧式形 パイプ径：150φ 付属品共
	スパイラルダクト	6.00	6.00	m	低圧 厚0.5mm 100
	スパイラルダクト	4.00	4.00	m	低圧 厚0.5mm 150
	スパイラルダクト保温	6.00	6.00	m	隠蔽 100
	スパイラルダクト保温	1.00	1.00	m	隠蔽 150
	天井開口部補強	1.00	1.00	箇所	300×300 ボード等切込み共
	天井開口部補強	1.00	1.00	箇所	450×450 ボード等切込み共
	(機器類取付費)	1.00	-	-	
	HEU-1 熱交換形換気扇取付	2.00	2.00	台	天井換気扇取付摘要
	HEU-2 熱交換形換気扇取付	1.00	1.00	台	天井換気扇取付摘要
	VD-1 パイプファン取付	2.00	2.00	台	パイプ用ファン取付
	VD-2 天井換気扇取付	1.00	1.00	台	天井換気扇取付
	FSY-1 自然給気ユニット取付	1.00	1.00	台	パイプ用ファン取付摘要
	深形フード取付	6.00	6.00	個	VC100取付費摘要
	深形フード取付	2.00	2.00	個	VC150取付費摘要

工種	種別	訂正前数量	訂正後数量	単位	摘要
解体工事					
南沢森林事務所解体					
直接仮設	外部足場	269.00	269.00	m ²	運搬 設置取外 階段手摺
	内部足場	113.00	113.00	m ²	運搬 設置取外
	シート養生	269.00	269.00	m ²	
	散水工	1.00	1.00	式	
	水タンク・ポンプ・発電機	1.00	1.00	式	損料 運搬共
解体工事	根切	25.20	25.20	m ³	運搬 設置取外 階段手摺
	埋戻し	15.70	15.70	m ³	運搬 設置取外
	搬入土	9.50	9.50	m ³	
	敷均し	9.50	9.50	m ³	
	基礎コンクリート解体	4.20	4.20	m ³	
	躯体コンクリート解体	7.20	7.20	m ³	
	土間コンクリート解体	1.70	1.70	m ³	
	木造上屋解体	130.00	130.00	m ²	延床面積
	屋根材解体	167.00	167.00	m ²	屋根面積
	外装材解体	165.00	165.00	m ²	外壁面積
	内装材解体	97.70	97.70	m ³	延床面積
	建具解体	74.60	74.60	m ³	建具面積
	電気設備撤去	1.00	1.00	式	処理共
	機械設備撤去	1.00	1.00	式	処理共
	家具備品撤去	1.00	1.00	式	
	解体機械回送費	1.00	1.00	式	
	発生材処理	(積込費)			
コンクリート類		20.20	20.20	m ³	
木材・ボード類		31.40	31.40	m ³	
(運搬費)					
コンクリート		13.10	13.10	m ³	
木材		28.20	28.20	m ³	
タイル		1.30	1.30	m ³	
塩ビ		0.40	0.40	m ³	
ガラス		0.10	0.10	m ³	
石こうボード		1.10	1.10	m ³	
タタミ		1.30	1.30	m ³	
混合物		3.50	3.50	m ³	
金属		3.60	3.60	m ³	
(処分費)					
コンクリート		30.20	30.20	t	
木材		16.90	16.90	t	
タイル		3.00	3.00	t	
塩ビ		0.20	0.20	t	
ガラス		0.30	0.30	t	
石こうボード		0.90	0.90	t	
タタミ	20.50	20.50	帖		
混合物	3.50	3.50	t		

工 種	種 別	訂正前 数 量	訂正後 数 量	単位	摘 要
	金属	4.70	4.70	t	
	木材	0.40	0.40	t	
萩形森林事務所解体					
直接仮設	外部足場	305.00	305.00	m ²	運搬 設置取外 階段手摺
	内部足場	80.30	80.30	m ²	運搬 設置取外
	シート養生	305.00	305.00	m ²	
	散水工	1.00	1.00	式	
	水タンク・ポンプ・発電機	1.00	1.00	式	損料 運搬共
解体工事	根切	31.90	31.90	m ³	運搬 設置取外 階段手摺
	埋戻し	20.90	20.90	m ³	運搬 設置取外
	搬入土	13.00	13.00	m ³	
	敷均し	13.00	13.00	m ³	
	基礎コンクリート解体	7.70	7.70	m ³	
	躯体コンクリート解体	7.80	7.80	m ³	
	土間コンクリート解体	4.00	4.00	m ³	
	木造上屋解体	154.00	154.00	m ²	延床面積
	屋根材解体	137.00	137.00	m ²	屋根面積
	外装材解体	211.00	211.00	m ²	外壁面積
	内装材解体	151.00	151.00	m ³	延床面積
	建具解体	87.50	87.50	m ³	建具面積
	電気設備撤去	1.00	1.00	式	処理共
	機械設備撤去	1.00	1.00	式	処理共
	家具備品撤去	1.00	1.00	式	
	解体機械回送費	1.00	1.00	式	
	発生材処理	(積込費)			
コンクリート類		23.90	23.90	m ³	
木材・ボード類		31.60	31.60	m ³	
(運搬費)					
コンクリート		19.40	19.40	m ³	
木材		29.40	29.40	m ³	
タイル		0.10	0.10	m ³	
塩ビ		0.30	0.30	m ³	
ガラス		0.20	0.20	m ³	
石こうボード		0.60	0.60	m ³	
タタミ		1.30	1.30	m ³	
混合物		1.50	1.50	m ³	
金属		2.80	2.80	m ³	
(処分費)					
コンクリート		44.60	44.60	t	
木材		17.60	17.60	t	
タイル		0.20	0.20	t	
塩ビ		0.10	0.10	t	
ガラス		0.20	0.20	t	
石こうボード		0.50	0.50	t	
タタミ	20.00	20.00	帖		
混合物	1.50	1.50	t		

工 種	種 別	訂正前 数 量	訂正後 数 量	単位	摘 要
	金属	3.90	3.90	t	
	木材	0.20	0.20	t	
共通仮設費		1.00	1.00	式	
現場管理費		1.00	1.00	式	
一般管理費		1.00	1.00	式	
消費税相当額		10	10	%	