

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
林道維持・補修・修繕 (留蔵橋)	式	1			費目行
現場塗装工 (留蔵橋)	式	1			工種行
橋梁塗装工	式	1			種別行
塗替塗装、研削材及びケレンかす回収積込工 素地調整、1種ケレン	m2	92,600			1号明細書 8頁
塗替塗装 (下塗り) 有機ジンクリッチペイント スプレー 600g×1層	m2	92,600			2号明細書 9頁
塗替塗装 (下塗り) 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 スプレー 240g×2層	m2	92,600			3号明細書 10頁
塗替塗装 (中塗り) 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 170g×1層	m2	92,600			4号明細書 11頁
塗替塗装 (上塗り) 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 140g×1層	m2	92,600			5号明細書 12頁
構造物撤去工	式	1			工種行
運搬処理工	式	1			種別行
PCB含有廃ブラスト処分費	式	1			6号明細書 13頁
PCB含有廃ブラスト運搬費	式	1			7号明細書 14頁
PCB含有廃ブラスト運搬容器	式	1			8号明細書 15頁
仮設工	式	1			費目行

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設工（留蔵橋）	式	1			工種行
仮設工	式	1			種別行
クリーンルーム設置費用 留蔵橋及び高桧能沢橋 両橋梁分	式	1			9号明細書 16頁
環境装置設置費用 留蔵橋及び高桧能沢橋 両橋梁分	式	1			10号明細書 18頁
発動発電機運転経費 留蔵橋及び高桧能沢橋 両橋梁分	日	60			11号明細書 19頁
分電盤設備設置・撤去 留蔵橋及び高桧能沢橋 両橋梁分	個所	2			12号明細書 20頁
設置極設置・撤去 D種 留蔵橋及び高桧能沢橋 両橋梁分	個所	2			13号明細書 21頁
足場・支保工	式	1			種別行
床版補強足場 タイプA3	m2	84,600			14号明細書 22頁
床面シート張保護工	m2	84,600			15号明細書 23頁
朝顔 両側 タイプB	m2	84,600			16号明細書 24頁
板張保護工 両側朝顔 板張防護	m2	84,600			17号明細書 25頁
シート張防護工 両側朝顔 シート張防護	m2	84,600			18号明細書 26頁
1種ケレン用養生シート工	m2	84,600			19号明細書 27頁

本工事費内訳書

大原林道改良工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場用吊りチェーン盛替工一式 留蔵橋	式	1			20号明細書 28頁
林道開設・改良 (高桧能沢橋)	式	1			費目行
林道土工	式	1			工種行
作業土工	式	1			種別行
現道補修	式	1			21号明細書 29頁
林道維持・補修・修繕 (高桧能沢橋)	式	1			費目行
現場塗装工 (高桧能沢橋)	式	1			工種行
橋梁塗装工	式	1			種別行
塗替塗装、研削材及びケレンかす回収積込工 素地調整、1種ケレン	m2	57	100		1号明細書 8頁
塗替塗装 (下塗り) 有機ジンクリッチペイント スプレー 600g×1層	m2	57	100		2号明細書 9頁
塗替塗装 (下塗り) 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 スプレー 240g×2層	m2	57	100		3号明細書 10頁
塗替塗装 (中塗り) 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 170g×1層	m2	57	100		4号明細書 11頁
塗替塗装 (上塗り) 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 140g×1層	m2	57	100		5号明細書 12頁
断面修復工	式	1			工種行

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断面修復工（左官工法） 鉄筋カッ・鉄筋防錆処理有り 1構造物当り修復延べ体積0.1m3未満 修復延べ体積0.097m	式	1			22号明細書 30頁
コンクリート殻 人力積込	m3	0.060			23号明細書 31頁
コンクリート殻運搬 無筋コンクリート殻運搬	回	1			24号明細書 32頁
産廃処分費 コンクリート無筋	式	1			25号明細書 33頁
構造物撤去工	式	1			工種行
運搬処理工	式	1			種別行
PCB含有廃ブラスト処分費	式	1			26号明細書 34頁
PCB含有廃ブラスト運搬費	式	1			27号明細書 35頁
PCB含有廃ブラスト運搬容器	式	1			28号明細書 36頁
仮設工（高桧能沢橋）	式	1			費目行
仮設工	式	1			工種行
足場・支保工	式	1			種別行
床版補強足場 タイプA3	m2	56.400			29号明細書 37頁
床面シート張保護工	m2	56.400			30号明細書 38頁

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 両側 タイプB	m2	56,400			31号明細書 39頁
板張保護工 両側朝顔 板張防護	m2	56,400			32号明細書 40頁
シート張防護工 両側朝顔 シート張防護	m2	56,400			33号明細書 41頁
1種ケレン用養生シート工	m2	56,400			34号明細書 42頁
足場用吊りチェーン盛替工一式 高桧能沢橋	式	1			35号明細書 43頁
直接工事費	式	1			
共通仮設費計	式	1			
共通仮設費(積上げ分計)	式	1			
安全費	式	1			1号内訳書 7頁
共通仮設費(率計上)	式	1			
現場環境改善費(率計上)	式	1			
純工事費	式	1			
現場管理費	式	1			
工事原価	式	1			

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般管理費等	式	1			
一般管理費等計	式	1			
工事価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
請負金額	式	1			

安全費

内訳書

(1号内訳書)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製工事用看板枠工	基	1			9号代価表 52頁	
防毒マスク・防護衣等	式	1			10号代価表 53頁	
計						

明細書

(1号明細書)

塗替塗装、研削材及びケレンかす回収積込工
素地調整、1種ケレン

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
塗替塗装 <small>素地調整 構造物別無 制約無 夜間無 Rc-I 1種ケレン(プラスト処理) かす回収・積込有</small>	m2	1			1号代価表 44頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

塗替塗装 (下塗り)
有機ジnkリッチペイント スプレー 600g×1層

(2号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗替塗装 <small>下塗り 構造物別無 制約無 夜間無 Rc-I 有機ジnkリッチペイント(1層)・スプレー</small>	m2	1			2号代価表 45頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

塗替塗装 (下塗り)
弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 スプレー 240g×2層

(3号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗替塗装 下塗り 構造物別無 制約無 夜間無 Rc-I 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)・スプレー	m2	1			3号代価表 46頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

塗替塗装 (中塗り)
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 170g×1層

(4号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗替塗装 <small>中塗り 構造物別無 制約無 夜間無 Rc-I・Rzc-I 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレ</small>	m2	1			4号代価表 47頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

塗替塗装 (上塗り)
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 140g×1層

(5号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗替塗装 <small>上塗り 構造物別無 制約無 夜間無 Rc-I・Rzc-I 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー</small>	m2	1			5号代価表 48頁	
計						
1 m2 当り						

PCB含有廃プラスチック処分費

明細書

(6号明細書)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
PCB含有廃プラスチック処分費 処分見込数量 3450kg	式	1				
計						
1式当り						

明細書

(7号明細書)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
PCB含有廃プラスチック運搬費	式	1				
計						
1式当り						

明細書

(8号明細書)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
オープンドラム缶 200L 運搬費含む	本	18				
計						
1式当り						

明細書

クリーンルーム設置費用
留蔵橋及び高松能沢橋 両橋梁分

(9号明細書)

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
簡易型セキュリテールーム W1500×L4500×H2000	組	1				
エアシャワー 6.0m3/min	台/月	2				
サポート料	台/日	60				
基本料	台	1				
1次フィルター販売 エアーシャワー用	枚	1				
HEPAフィルター エアーシャワー用	枚	1				
チャコールフィルター エアーシャワー用	枚	1				
エアシャワー取寄	回	1				
エアシャワー返送	回	1				
ベビーコンプレッサ 1.1kw	台/月	2				
サポート料	台/日	60				
基本料	台	1				
エアホース 8.5mm×30mドラム	台/月	2				
サポート料	台/日	60				

明細書

クリーンルーム設置費用
留蔵橋及び高桧能沢橋 両橋梁分

(9号明細書)

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
基本料	台	1				
計						
1式当り						

明細書

環境装置設置費用
留蔵橋及び高松能沢橋 両橋梁分

(10号明細書)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
負圧除塵装置 MDFU-7Z(S) 5/7m3/min	台/月	4				
サポート料	台/日	120				
基本料	台	2				
1次フィルター販売 除塵装置用	枚	12				
2次フィルター販売 除塵装置用	枚	2				
HEPAフィルター 除塵装置用	枚	2				
チャコールフィルター 除塵装置用	枚	2				
PETクリアダクト 排気用 300φ/10m	本	2				
ダクトバンド 300φ	個	2				
除塵装置 取寄	回	1				
除塵装置 返送	回	1				
計						
1式当り						

発動発電機運転経費
留蔵橋及び高松能沢橋 両橋梁分

明細書

(11号明細書)

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
発動発電機(賃料) 24h デイズ15.0KVA	日	1			1号単価表 54頁	
計						
1日当り						

明細書

(12号明細書)

分電盤設備設置・撤去
留蔵橋及び高桧能沢橋 両橋梁分

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工	人	1,400				[1]設置
電工	人	0,700				[1]撤去
配線用遮断器損料 BCW-100、極数3、電圧100-200-415、フレーム100 損傷率0.0639%	日	30				[1]
屋外スイッチボックス損料 OAS・OAB12-1525, W150×H250×D120 損傷率0.0639%	日	30				[1]
600Vビニル絶縁電線 (IV) 損料 断面積22mm ² 、15m標準 損傷率0.0639%	日	30				[1]
硬質ビニル電線管 (IV) 損料 36mm 損傷率0.0639%	日	30				[1]
諸雑費 [1]	%	0,500			諸雑費	
計						
1 個所 当り						

明細書

設置極設置・撤去
D種 留蔵橋及び高桧能沢橋 両橋梁分

(13号明細書)

1個所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
電工	人	0.250				[1]設置
電工	人	0.050				撤去
連結式設置棒 φ10×1500mm	本	1				[1]
諸雑費 [1]	%	0.500			諸雑費	
計						
1個所当り						

床版補強足場
タイプA3

明細書

(14号明細書)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊足場損料 タイプA3 総月数1.2ヶ月	m2	100 ₁				
橋りょう特殊工	人	13 ₁				
計						
1 m2 当り						

床面シート張保護工

明細書

(15号明細書)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう特殊工	人	0.700				
床面シート損料 総月数1.2ヶ月	m2	100				
計						
1 m2 当り						

明細書

(16号明細書)

朝顔
両側 タイプB

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう特殊工	人	2 200				
吊足場損料 タイプB (両側朝顔)、総月数1.2ヶ月	m2	100				
計						
1 m2 当り						

板張保護工
両側朝顔 板張防護

明細書

(17号明細書)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう特殊工	人	1 800				
板張保護工損料 総月数1.2ヶ月	m2	100				
計						
1 m2 当り						

明細書

シート張防護工
両側朝顔 シート張防護

(18号明細書)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
橋りょう特殊工	人	0.400				
シート張防護工損料 総月数1.2ヶ月	m2	100				
計						
1 m2 当り						

1種ケレン用養生シート工

明細書

(19号明細書)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう特殊工	人	1 500				
養生設備損料・組立解体費	m2	100				
計						
1 m2 当り						

足場用吊りチェーン盛替え工一式
留蔵橋

明細書

(20号明細書)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
足場用吊りチェーン盛替え工	m2	423 ¹			6号代価表 49頁	
計						
1 式 当 り						

明細書

(21号明細書)

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホ(排対2次) カーブ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	105			2号単価表 55頁	
再生砕石 RC-40	m3	90				
計						
1式当り						

明細書

断面修復工（左官工法）

鉄筋ケル・鉄筋防錆処理有り 1構造物当り修復延べ体積0.1m3未満 修復延べ体積0.097m

(22号明細書)

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
断面修復工(左官工法) 鉄筋ケル・鉄筋防錆処理有り 1構造物当り修復延べ体積0.1m3未満 0.097m3	構造物	1			7号代価表 50頁	
計						
1式当り						

明細書

(23号明細書)

コンクリート殻
人力積込

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
人力積込 コンクリート塊	m3	1			8号代価表 51頁	
計						
1 m3 当り						

コンクリート殻運搬
無筋コンクリート殻運搬

明細書

(24号明細書)

1 回 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋コンクリート殻運搬 2t車 20kmまで	回	1				
計						
1 回 当 り						

産廃処分費
コンクリート無筋

明細書

(25号明細書)

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート殻（無筋）	t	0.100				
計						
1式当り						

明細書

(26号明細書)

PCB含有廃プラスチック処分費

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
PCB含有廃プラスチック処分費 処分見込数量 2130kg	式	1				
計						
1式当り						

PCB含有廃プラスチック運搬費

明細書

(27号明細書)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
PCB含有廃プラスチック運搬費	式	1				
計						
1 式 当 り						

明細書

(28号明細書)

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
オープンドラム缶 200L 運搬費含む	本	11				
計						
1式当り						

床版補強足場
タイプA3

明細書

(29号明細書)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊足場損料 タイプA3 総月数1.3ヶ月	m2	100				
橋りょう特殊工	人	13				
計						
1 m2 当り						

明細書

(30号明細書)

100 m2当り

床面シート張保護工

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
橋りょう特殊工	人	0.700				
床面シート損料 総月数1.3ヶ月	m2	100				
計						
1 m2 当り						

明細書

朝顔
両側 タイプB

(31号明細書)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう特殊工	人	2 200				
吊足場損料 タイプB（両側朝顔）、総月数1.3ヶ月	m2	100				
計						
1 m2 当り						

板張保護工
 両側朝顔 板張防護

明細書

(32号明細書)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう特殊工	人	1 800				
板張保護工損料 総月数1.3ヶ月	m2	100				
計						
1 m2 当り						

明細書

シート張防護工
両側朝顔 シート張防護

(33号明細書)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう特殊工	人	0 400				
シート張防護工損料 総月数1.3ヶ月	m2	100				
計						
1 m2 当り						

明細書

1種ケレン用養生シート工

(34号明細書)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう特殊工	人	1 500				
養生設備損料・組立解体費	m2	100				
計						
1 m2 当り						

足場用吊りチェーン盛替工一式
高桧能沢橋

明細書

(35号明細書)

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
足場用吊りチェーン盛替え工	m2	282			6号代価表 49頁	
計						
1式当り						

代価表

塗替塗装
素地調整 構造物別無 制約無 夜間無 Rc-I 1種ケン(ブラスト処理) かさ回収・積込有

(1号代価表)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共] 素地調整 1種ケン 制約なし	m2	1				
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共] 素地調整 研削材等の回収・積込工 制約なし	m2	1				
計						
1 m2 当り						

代価表

塗替塗装

下塗り 構造物別無 制約無 夜間無 Rc-I 有機ソリッチペイント(1層)・スプレー (2号代価表)

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共] 有機ソリッチスプレー 600×1層 制約なし	m2	1				
計						
1 m2 当り						

代価表

塗替塗装

下塗り 構造物別無 制約無 夜間無 Rc-I 弱溶剤形変性ポキシ樹脂塗料(2層)・スプレー

(3号代価表)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共] 弱溶剤形変性ポキシ スプレー 240×2層 制約なし	m2	1				
計						
1 m2 当り						

代価表

塗替塗装

中塗り 構造物別無 制約無 夜間無 Rc-I・Rzc-I 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 淡彩 (4号代価表)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 中塗[材工共] 弱溶剤形ふっ素樹脂 スプレー 淡彩 170×1層 制約なし	m2	1				
計						
1 m2 当り						

代価表

塗替塗装

上塗り 構造物別無 制約無 夜間無 Rc-I・Rzc-I 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 淡彩 (5号代価表)

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 上塗[材工共] 弱溶剤形ふっ素樹脂 スプレー 淡彩 140×1層 制約なし	m2	1				
計						
1 m2 当り						

代価表

(6号代価表)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう世話役	人	1				[1]
橋りょう特殊工	人	3				[1]
普通作業員	人	1				[1]
諸雑費 [1]	%	20			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

代価表

断面修復工(左官工法)

鉄筋カシ・鉄筋防錆処理有り 1構造物当り修復延べ体積0.1m3未満 0.097m3

(7号代価表)

1 構造物当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	2.300				[1]
特殊作業員	人	3.800				[1]
普通作業員	人	2.500				[1]
ポリマーセメントモルタル 左官工法用 (コテ塗り)	m3	0.114				
諸雑費 [1]	%	11.1			諸雑費	器具(電動ビック、ディスクサンダー、替え刃等)、電力等
計						
1 構造物 当り						

人力積込
コンクリート塊

代価表

(8号代価表)

1 m3当り

	名称・規格	構成比	積算地区単価	名称・規格(基準地区単価)	基準地区単価	備考
R		100.00				
R1	普通作業員	100.00		普通作業員		

代価表

(9号代価表)

100 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
丸太 スギ 径7~9cm 長さ110cm	m3	0.350				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ126cm	m3	0.800				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ150cm	m3	0.950				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ180cm	m3	1.150				
角材 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm	m3	0.200				
角材 スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm	m3	0.150				
ボルト φ 12mm L=210mm	本	600				
ボルト φ 12mm L=240mm	本	200				
普通作業員	人	48				
計						
1 基 当 り						

防毒マスク・防護衣等

代価表

(10号代価表)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
使い捨て化学防護服 JIS T 8115 : 2015適合	着	96				
化学防護手袋 JIS T 8116 1 2 双入り/袋	袋	8				
シューズカバー	足	96				
防塵防毒マスク 1 5 2 1 HG型	個	3				
防塵防毒マスク用 吸収缶 RDG-5型	個	168				
電動ファン付呼吸用保護具 BL-711H-03	個	1				
フィルター BRD-82型	個	56				
計						
1 式 当 り						

発動発電機(賃料) 24h
 ディーゼル15.0KVA

単価表

(1号単価表)

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 パトロール給油	L	50 400				
発動発電機賃料 ディーゼル 15.0KVA	供用日	1				
計						
1日当り						

単価表

(2号単価表)

1 時間 当り

バックホ (排対2次)
クローラ型・山積0.45m³(平積0.35m³)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	0.170				
軽油 パトロール給油	L	8.600				
バックホ [排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	時間	1				
計						
1 時 間 当 り						