

平成 2 2 年度

実施設計書

建設工事名 平成 2 2 年度 伊豆スカイライン 橋梁補修工事 ( 亀石橋・中伊豆橋 )

路線河川名 一般自動車道「伊豆スカイライン」

建設工事箇所 伊東市宇佐美-伊豆市冷川地内

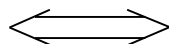
建設工事金額

工期 平成 2 3 年 3 月 1 5 日限り

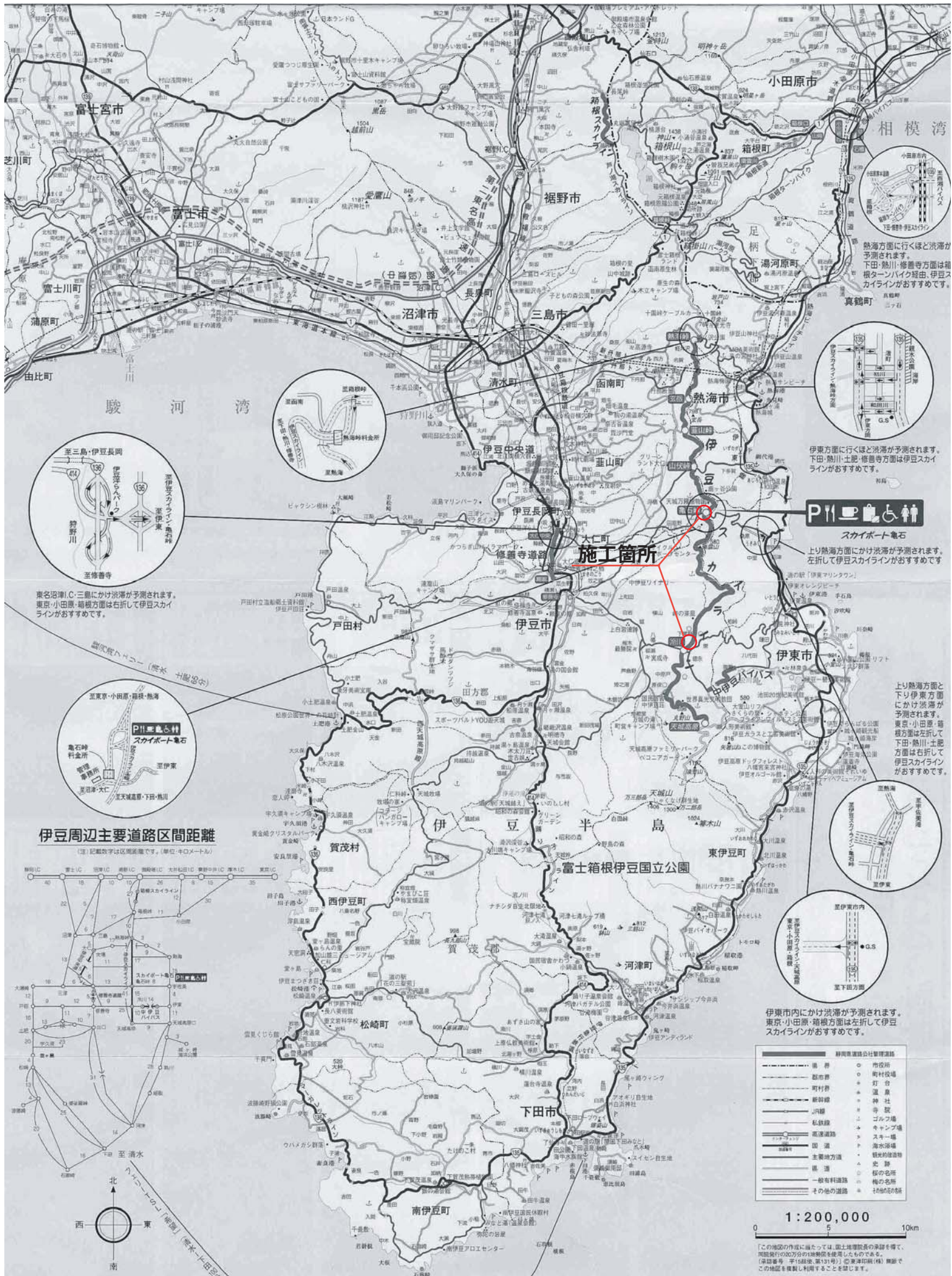
建設工事概要			
道路修繕 ( 亀石橋 )		1	式
変位制限構造 ( 亀石橋 )		1	式
上部工補修工 ( 亀石橋 )		1	式
道路修繕 ( 中伊豆橋 )		1	式
変位制限構造 ( 中伊豆橋 )		1	式
上部工補修工 ( 中伊豆橋 )		1	式
防護柵取替工 ( 中伊豆橋 )		1	式
下部工補修工 ( 中伊豆橋 )		1	式

歩掛・単価摘要年度 平成 2 2 年 1 0 月 基本単価 平成 2 2 年 1 0 月 地区コード 2 0 3 地区

起 終 点 指 定



# 位置図



相模湾  
熱海方面に行くほど渋滞が予測されます。  
下田・熱川・修善寺方面は箱根ターンパイク経由、伊豆スカイラインがおすすです。

伊豆方面に行くほど渋滞が予測されます。  
下田・熱川・土肥・修善寺方面は伊豆スカイラインがおすすです。

**P** **♿** **♿** **♿**  
スカイポート電石  
上り熱海方面にかけ渋滞が予測されます。  
左折して伊豆スカイラインがおすすです。

上り熱海方面と下り伊豆方面にかけ渋滞が予測されます。  
東小田原・修善寺方面は左折して下田・熱川・土肥方面は右折して伊豆スカイラインがおすすです。

東名沼津IC三島にかけ渋滞が予測されます。  
東京・小田原・箱根方面は右折して伊豆スカイラインがおすすです。

## 伊豆周辺主要道路区間距離

(注) 記載数字は区間距離です。(単位:キロメートル)



静岡県道建設管理課	
—	市役所
—	町村役場
—	灯台
—	神社
—	寺
—	ゴルフ場
—	キャンプ場
—	スキー場
—	海水浴場
—	国道
—	主要地方道
—	支路
—	他の名所
—	他の名所
—	その他の施設

1:200,000  
0 5 10km

「この地図の作成に当たっては、国土院地籍課の承諾を得て、国産発行の300万分の地形図を使用しております。  
(保証番号: 平10版、第131号) © 東海印刷(株) 無断でこの地図を複製・転載することを禁じます。

# 工事費内訳表

区分・工種・種別・細別	単位	数量	単価	金額	摘要
本工事費					
道路修繕(亀石橋)	式	1			
橋梁修繕工(亀石橋)	式	1			
落橋防止システム工(亀石橋)	式	1			
変位制限構造(亀石橋) 既設RC突起遊間間詰め	式	1			M0100 第 1号表
補修工(亀石橋)	式	1			
上部工補修(亀石橋)	式	1			
上部工補修工(亀石橋)	式	1			M0200 第 4号表

## 工 事 費 内 訳 表

3 頁

区分・工種・種別・細別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
橋面防水工(亀石橋)	式	1			M0300 第 18号表
道路付属施設工(亀石橋)	式	1			M0400 第 27号表
伸縮装置工(亀石橋)	式	1			M0500 第 31号表
道路修繕(中伊豆橋)	式	1			
橋梁補修工(中伊豆橋)	式	1			
落橋防止システム工(中伊豆橋)	式	1			
変位制限構造(中伊豆橋)	式	1			M1000 第 33号表
補修工(中伊豆橋)	式	1			

## 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
上部工補修(中伊豆橋)	式	1			
上部工補修工(中伊豆橋)	式	1			M1100 第 44号表
橋面防水工(中伊豆橋)	式	1			M1200 第 47号表
道路付属施設工(中伊豆橋)	式	1			M1300 第 52号表
伸縮装置工(中伊豆橋)	式	1			M1400 第 54号表
防護柵取替工(中伊豆橋)	式	1			M1500 第 55号表
下部工補修(中伊豆橋)	式	1			
下部工補修工(中伊豆橋)	式	1			M1600 第 58号表

# 工事費内訳表

区分・工種・種別・細別	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費計					
工種区分 No. 2 河川道路構造物工事					
共通仮設費 (地方部(交通影響有))	式	1			
運搬費	式	1			M1800 第 63号表
鉄筋探査工	式	1			M2000 第 65号表
安全費	式	1			M3000 第 67号表
共通仮設費計					
純工事費計					

# 工事費内訳表

区分・工種・種別・細別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
現場管理費 (地方部(交通影響有))	式	1			
工事原価計					
一般管理費 (金銭の保証を必要とする)	式	1			
工事価格計					
消費税相当額	式	1			
諸費工事費					



T 0 0 1 0

無筋・鉄筋構造物人力打設

第 2号表

金 円 10 m 3 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				*
特殊作業員	人				*
普通作業員	人				*
コンクリート 24 21 25(20)	m 3	10.4			
諸雑費	%				
計					
単価	m 3				

M 0 1 1 0

支承部・連結部撤去しない埋設型枠設置

第 3号表

金 円 10 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				*
特殊作業員	人				*
普通作業員	人				*
発泡スチロール JIS A 9511	m 3	0.31			
諸雑費	%				
計					
単価	m 2				

M 0 2 0 0		上部工補修工(亀石橋)			第 4号表	
金 円		1 式当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
断面修復工 左官仕上げ工法(ポリマーセメント系モルタル)	式	1			第 5号表	M0210
表面保護工(亀石橋・中伊豆橋) ハイカット工法	m <sup>2</sup>	63			第 7号表	M0220
水切り設置工	m	60				
ハンドカッター工	m	35				
ガードレール塗替	m <sup>2</sup>	30			第 8号表	M0250
コンクリート面清掃	m <sup>2</sup>	325			第 16号表	M0260
吊り足場 供用45日(1.5ヶ月)	m <sup>2</sup>	261			第 17号表	M0270
計						

M0210

断面修復工  
左官仕上り工法(ポリマーセメント系モルタル)

第 5号表

金 円 1 式 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
欠損部補修工 球状樹脂系軽量補修材	m <sup>2</sup>	2.34			
断面修復工	m <sup>3</sup>	0.044			M0214 第 6号表
コンクリートはつり はつり厚 3cm以下	m <sup>2</sup>	1.1			
計					

M0214

断面修復工

第 6号表

金 円 1 m 3 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				*
特殊作業員	人				*
普通作業員	人				*
ポリマーセメント系モルタル	m 3	1			
諸雑費	%				
計					

M 0 2 2 0

表面保護工(亀石橋・中伊豆橋)  
R/リットシート工法

第 7号表

金 円 1 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
下地処理工	m 2	1			
プライマー塗布工	m 2	1			
接着材塗布工	m 2	1			
シート貼付工	m 2	1			
計					

M 0 2 5 0	ガードレール塗替	第 8号表	14 頁
-----------	----------	-------	------

金 円 100 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
素地調整工(ケレン作業) 3種b	m 2	100			M0252 第 9号表
塗替塗装工(下塗)	m 2	100			M0254 第 10号表
塗替塗装工(中塗)	m 2	100			M0256 第 12号表
塗替塗装工(上塗)	m 2	100			M0258 第 14号表
計					
単価	m 2				

M 0 2 5 2

素地調整工(ケレン作業)  
3種B

第 9号表

金 円 100 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
塗装工	人				*
諸雑費	%				
計					
単価	m 2				

M 0 2 5 4

塗替塗装工(下塗)

第 1 0 号表

金 円 100 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
塗装工	人				*
下塗り塗料	m 2	100			T0020 第 11号表
諸雑費	%				
計					
単価	m 2				

T 0 0 2 0

下塗り塗料

第 1 1 号表

金 円 100 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
亜酸化鉛さび止めペイント 1種	k g	28			14 k g x 2回 = 28 k g
フェノールMIO塗料	k g	25			
計					
単価	m 2				

M 0 2 5 6

塗替塗装工(中塗)

第 1 2 号表

金 円 100 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
塗装工	人				*
中塗り塗料	m 2	100			T0030 第 13号表
諸雑費	%				
計					
単価	m 2				

T 0 0 3 0

中塗り塗料

第 1 3 号表

金 円 100 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
塩化ゴム系塗料 中塗り (淡彩色)	k g	17			
計					
単価	m 2				

M 0 2 5 8 塗替塗装工(上塗) 第 1 4 号表 20 頁

金 円 100 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
塗装工	人				*
上塗り塗料	m 2	100			T0040 第 15号表
諸雑費	%				
計					
単価	m 2				

T 0 0 4 0

上塗り塗料

第 1 5 号表

金 円 100 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
塩化ゴム系塗料 上塗り (淡彩色)	k g	15			
計					
単価	m 2				



M 0 2 7 0

吊り足場  
供用45日(1.5ヶ月)

第 17号表

金 円 1 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
橋りょう特殊工	人				
足場損料 供用日数45日	供用日				
足場損耗費	式	1			
諸雑費	式	1			
計					

M 0 3 0 0		橋面防水工 ( 亀石橋 )		第 1 8 号表	
金 円		1 式 当 り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
アスファルト舗装工 ( 基層 ) ( 亀石橋 ) 消石灰入り粗粒度 A s ( 2 0 ) t = 4 0 m m	m 2	193			M 0 3 1 0 第 1 9 号表
アスファルト舗装工 ( 表層 ) ( 亀石橋 ) 消石灰入り密粒度 A s ( 1 3 ) t = 4 0 m m	m 2	193			M 0 3 2 0 第 2 0 号表
路面切削 全面切削 ( 平均切削 6 c m を超え 1 2 c m 以下 ) 、段差すりつけ設置・撤去	m 2	193			第 2 1 号表
アスファルト扱処理 ( 亀石橋 )	m 3	14			M 0 3 3 0 第 2 2 号表
橋面防水工 補修 塗膜系防水	m 2	193			第 2 4 号表
縦断排水管 ドレイナ-2 型 + 遮断シート	m	28			
成形目地材 5 m m 厚 ( セロシール S S 同等品以上 )	m	56			
端部目地処理 シルバーメッシュ同等品以上	m	56			

M 0 3 0 0

第 1 8 号表

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
スラブドレーン	個	6			
既設間詰コンクリート削孔 削孔径 (mm) 90以上110未満	孔	6			100×130
無収縮モルタル	m <sup>3</sup>	0.004			
フレキシブルチューブ 25 スラブドレーン用金具含む	m	6			
既設排水樹清掃	箇所	2			M0350 第 25号表
計					

M0310

アスファルト舗装工(基層)(亀石橋)  
消石灰入り粗粒度As(20) t=40mm

第 19号表

金 円 100 m<sup>2</sup> 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				*
特殊作業員	人				*
普通作業員	人				*
粗粒度アスコン(20) 消石灰入り	t	10.1			
アスファルト乳剤(JIS規格品) 浸透用 PK 3	l	126			
アスファルトフィニッシャー 運転 ホイール型 2.4 6.0m	日				*
ロードローラ 運転 マカダム 10 12t 排出ガス対策型	日				*
タイヤローラ 運転 8 20t 排出ガス対策型	日				*

M0310

第 19号表

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費	%				
計					
単価	m <sup>2</sup>				

M0320

アスファルト舗装工(表層)(亀石橋)  
消石灰入り密粒度As(13)t=40mm

第 20号表

金 円 100 m<sup>2</sup> 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				*
特殊作業員	人				*
普通作業員	人				*
密粒度アスコン(13) 消石灰入り	t	10.1			
アスファルト乳剤 タックコート用高性能改質乳剤	l	43			
アスファルトフィニッシャー 運転 ホイール型 2.4 6.0m	日				*
ロードローラ 運転 マカダム 10 12t 排出ガス対策型	日				*
タイヤローラ 運転 8 20t 排出ガス対策型	日				*

M 0 3 2 0

第 2 0 号表

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
諸経費	%				
計					
単価	m <sup>2</sup>				

路面切削  
全面切削(平均切削6cmを超え12cm以下)、段差すりつけ設置・撤去

第 21号表

金 円 100 m<sup>2</sup> 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				*
特殊作業員	人				*
普通作業員	人				*
路面切削機 運転 ホイール式・廃材積込装置付 切断幅2.0m級	日				*
路面清掃車 運転 ブラシ式 2.5 3.1m3 四輪式	日				*
諸雑費	%				
計					
単価	m <sup>2</sup>				

M0330 アスファルト殻処理(亀石橋) 第 22号表 31 頁

金 円 1 m 3 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運搬 10t積(直接積込) アスファルト塊、L=12km DID区間:無し	m 3	1			第 23号表
処分費	m 3	1			
計					

ダンプトラック運搬 10t積(直接積込)  
アスファルト塊、L=12km  
DID区間：無し

金 円 100 m 3 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運搬 10t積	日				
諸雑費	式	1			
計					
単価	m 3				

橋面防水工

補修 塗膜系防水

金 円 1 m 2 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
橋面防水工 塗膜系(アスファルト系・合成ゴム系)防水 補修	m 2	1			* 市場単価(基本額)
計					

M0350

集水樹清掃(機械)作業

第 25号表

34 頁

金 円 100 箇所当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				*
普通作業員	人				*
側溝清掃車 ロータリブワ4.5-5.0m3	h				M0352 * 第 26号表
諸雑費	%				
計					
単価	箇所				

M0352

側溝清掃車  
ロータリプロワ4.5-5.0m3

第 26号表

金 円 1 h 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)	人				
軽油 バトロール給油	L	9.6			
側溝清掃車(7呎式) ホバ容量5.1m3 風量40m3/min	時、日				
諸雑費	式	1			
計					

金 円 1 式当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融式区画線 実線・ゼブラ 20cm	m	59			第 28号表
溶融式区画線 実線・ゼブラ 15cm	m	15			車道中央線 第 29号表
カラー舗装 車道 RPN 8	m <sup>2</sup>	40			第 30号表
計					

溶融式区画線  
実線・セブラ 20cm

第 28号表

金 円 1 m 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線工(溶融式・手動) 実線・セブラ 白線黄線、幅20cm、供用区間	m	1			市場単価(基本額) *
〔加算率：S〕 施工規模：100m以上500m未満	%				加算率、補正係数表示用
補正による加算額	%				
計					

溶融式区画線  
実線・セブラ 15cm

第 29号表

金 円 1 m 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線工(溶融式・手動) 実線・セブラ 白線黄線、幅15cm、供用区間	m	1			市場単価(基本額) *
〔加算率：S〕 施工規模：100m以上500m未満	%				加算率、補正係数表示用
補正による加算額	%				
計					

樹脂系すべり止め舗装工  
車道 RPN 8

第 30号表

金 円 1 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
樹脂系すべり止め舗装工 車道 RPN 8	m 2	1			* 市場単価(基本額)
〔加算率：52〕 施工規模：100m2未満	%				加算率、補正係数表示用
補正による加算額	%				
計					

M0500

伸縮装置工(亀石橋)

第 31号表

金 円 1 式 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
橋梁用伸縮継手装置設置工 補修 普通型 1車線相当	m	28			A1、P1、P2、A2 第 32号表
シール材	L	1			A1、P1、P2、A2
計					

橋梁用伸縮継手装置設置工

第 3 2 号表

補修 普通型 1車線相当

金 円 1 m 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
橋梁用伸縮継手設置工 補修 普通型 1車線相当	m	1			* 市場単価(基本額)
伸縮継手材料費	m	1			
計					

M1000

変位制限構造(中伊豆橋)

第 33号表

金 円 1 式当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート【コンクリートポンプ車打設】 24 8 25(20) BB、水セメント比55%以下 鉄筋構造物	m <sup>3</sup>	2			ブーム、10m <sup>3</sup> 以上300m <sup>3</sup> 未満、一般養生 第 34号表
型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	5			
ステンレス製型枠	k g	215			
鉄筋 異形丸鋼 D13mm以下 規格品SD345 一般構造物、一般構造物(補正無)	t	0.08			市場単価を適用(材料を含む)、10t未満 第 35号表
鉄筋 異形丸鋼 D16 25mm規格品SD345 一般構造物、一般構造物(補正無)	t	0.33			市場単価を適用(材料を含む)、10t未満 第 36号表
下地処理 厚1-2cm	m <sup>2</sup>	3			M1010 第 37号表
削孔工 35x375	本	42			M1030 第 38号表
削孔工 35x455	本	18			M1040 第 41号表

M 1 0 0 0

第 3 3 号表

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
緩衝材 150×100×1150 (段孔加工4箇所含む)	枚	3			
緩衝材 150×100×1000 (段孔加工4箇所含む)	枚	3			
緩衝材 150×50×300 (段孔加工2箇所含む)	枚	12			
ステンレス製型枠固定ボルト M20×140 (SUS)	本	24			
ステンレス製型枠固定ボルト M20×90 (SUS)	本	24			
ステンレス六角ナット M20用 (1種)	個	96			
ステンレスワッシャ M20用	枚	96			
ステンレス板固定金具	本	12			M1050

第 4 3 号表

M 1 0 0 0

第 3 3 号表

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
計					

コンクリート【コンクリートポンプ車打設】  
24 8 25(20) BB、水セメント比55%以下  
鉄筋構造物

第 3 4 号表

ブーム、10m3以上300m3未満、一般養生

金 円 10 m 3 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				*
特殊作業員	人				*
普通作業員	人				*
生コンクリート(高炉) 24 8 25(20) BB 水セメント比55%	m 3	10.2			10x(1+0.02)
養生工 鉄筋構造物 一般養生	m 3	10			
コンクリートポンプ車運転 ブーム式 90 110m3/h	時間				*
諸雑費	%				
計					

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
単価	m <sup>3</sup>				

鉄筋  
異形丸鋼 D13mm以下 規格品SD345  
一般構造物, 一般構造物(補正無)

第 35号表

市場単価を適用(材料を含む), 10t未満

金 円 1 t 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
異形丸鋼 D13mm以下 規格品SD345 SD345 D13	t	1.03			
鉄筋工(鉄筋加工・組立) 一般構造物	t	1			*
〔加算率:S1〕 施工規模	%				
補正による加算額	%				
計					

鉄筋  
異形丸鋼 D16 25mm規格品SD345  
一般構造物, 一般構造物(補正無)

第 36号表

市場単価を適用(材料を含む), 10t未満

金 円 1 t 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
異形丸鋼 D16 25mm規格品SD345 SD345 D16 25	t	1.03			
鉄筋工(鉄筋加工・組立) 一般構造物	t	1			*
〔加算率:S1〕 施工規模	%				
補正による加算額	%				
計					

M 1 0 1 0

チップ工  
厚1.2cm

第 3 7 号表

金 円 10 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
軽油 パトロール給油	L	21.21			
土木一般世話役	人				*
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・第1次排出ガス対策型] 5.0m <sup>3</sup> /分 吐出圧力0.7MPa	時、日				
さく岩機 ビックハンマ 各種	時、日				
諸雑費	式	1			
計					



M1030

削孔工  
35x375

第 38号表

金 円 1 本 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート削孔 (削岩機) 削孔径20mm以上50mm以下、削孔深さ200mmを超え500mm以下	孔	1			第 39号表
アンカーボルト挿入工	本	1			M1020 第 40号表
計					

コンクリート削孔 (削岩機)  
削孔径20mm以上50mm以下、削孔深さ200mmを超え500mm以下

第 39号表

金 円 100 孔当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				*
特殊作業員	人				*
諸雑費	%				
計					
単価	孔				

M 1 0 2 0

アンカーボルト挿入工

第 4 0 号表

金 円 100 本 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
接着剤 エポキシ樹脂系	k g	24.4			
諸雑費	式	1			
計					
単価	本				

M1040

削孔工  
35x455

第 41号表

金 円 1 本 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート削孔 (削岩機) 削孔径20mm以上50mm以下、削孔深さ200mmを超え500mm以下	孔	1			第 39号表
アンカーボルト挿入工	本	1			M1025 第 42号表
計					

M 1 0 2 5

アンカーボルト挿入工

第 4 2 号表

金 円 100 本 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
接着剤 エポキシ樹脂系	k g	29.6			
諸雑費	式	1			
計					
単価	本				

M 1 0 5 0

コンクリートアンカーボルト設置

第 4 3 号表

金 円 100 本 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				*
特殊作業員	人				*
普通作業員	人				*
コンクリートアンカー M8 x 60 ( SUS スリーブ打込式)	本	100			*
諸雑費	%				
計					
単価	本				

M 1 1 0 0

上部工補修工(中伊豆橋)

第 4 4 号表

金 円 1 式 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
断面修復工 左官仕上げ工法(ポリマーセメント系モルタル)	式	1			M1110 第 45号表
表面保護工(亀石橋・中伊豆橋) ルブリケート工法	m <sup>2</sup>	17			M0220 第 7号表
水切り設置工	m	29			
ハンドカッター工	m	10			
コンクリート面清掃	m <sup>2</sup>	148			M0260 第 16号表
吊り足場 供用35日(1.2ヶ月)	m <sup>2</sup>	286			M1120 第 46号表
計					

M 1 1 1 0

断面修復工  
左官仕上り工法(ポリマーセメント系モルタル)

第 4 5 号表

金 円 1 式 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
欠損部補修工	m 2	1.1			
断面修復工	m 3	0.016			M0214 第 6号表
コンクリートはつり はつり厚 3cm以下	m 2	0.2			
計					

M 1 1 2 0

吊り足場  
供用35日(1.2ヶ月)

第 4 6 号表

金 円 1 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
橋りょう特殊工	人				
足場損料 供用日数35日	供用日				
足場損耗費	式	1			
諸雑費	式	1			
計					

M 1 2 0 0		橋面防水工 (中伊豆橋)		第 4 7 号表		60 頁
金 円		1 式 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
アスファルト舗装工 (基層) (中伊豆橋) 消石灰入り粗粒度As (20) t = 40mm	m <sup>2</sup>	176			第 48号表	M0315
アスファルト舗装工 (表層) (中伊豆橋) 消石灰入り密粒度As (13) t = 40mm	m <sup>2</sup>	176			第 49号表	M0325
路面切削 全面切削 (平均切削6 cmを超え12 cm以下)、段差すりつけ設置・撤去	m <sup>2</sup>	176			第 21号表	
アスファルト殻処理 (中伊豆橋)	m <sup>3</sup>	12			第 50号表	M0335
橋面防水工 補修 塗膜系防水	m <sup>2</sup>	176			第 24号表	
縦断排水管 ドレイナ-2型 + 遮断シート	m	57				
成形目地材 5mm厚 (セロシールSS同等品以上)	m	57				
端部目地処理 シルバーメッシュ同等品以上	m	57				

M 1 2 0 0

第 47号表

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
スラブドレーン	個	6			
既設間詰コンクリート削孔 削孔径 (mm) 90以上110未満	孔	6			100x210
無収縮モルタル	m <sup>3</sup>	0.006			
フレキシブルチューブ 25 スラブドレーン用金具含む	m	4			
既設排水樹清掃	箇所	2			M0350 第 25号表
計					

M0315

アスファルト舗装工(基層)(中伊豆橋)  
消石灰入り粗粒度As(20) t=40mm

第 48号表

金 円 100 m<sup>2</sup> 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				*
特殊作業員	人				*
普通作業員	人				*
粗粒度アスコン(20) 消石灰入り	t	10.1			
アスファルト乳剤(JIS規格品) 浸透用 PK 3	l	126			
アスファルトフィニッシャ 運転 ホイール型 2.4 6.0m	日				*
ロードローラ 運転 マカダム 10 12t 排出ガス対策型	日				*
タイヤローラ 運転 8 20t 排出ガス対策型	日				*

M0315

第 48号表

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費	%				
計					
単価	m <sup>2</sup>				

M0325

アスファルト舗装工(表層)(中伊豆橋)  
消石灰入り密粒度As(13)t=40mm

第 49号表

金 円 100 m<sup>2</sup> 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				*
特殊作業員	人				*
普通作業員	人				*
密粒度アスコン(13) 消石灰入り	t	10.1			
アスファルト乳剤 タックコート用高性能改質乳剤	l	43			
アスファルトフィニッシャー 運転 ホイール型 2.4 6.0m	日				*
ロードローラ 運転 マカダム 10 12t 排出ガス対策型	日				*
タイヤローラ 運転 8 20t 排出ガス対策型	日				*

M 0 3 2 5

第 4 9 号表

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
諸経費	%				
計					
単価	m <sup>2</sup>				

M0335

アスファルト殻処理(中伊豆橋)

第 50号表

金 円 1 m 3 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運搬 10t積(直接積込) アスファルト塊、L=2km DID区間:無し	m 3	1			第 51号表
処分費	m 3	1			
計					

ダンプトラック運搬 10t積(直接積込)  
アスファルト塊、L=2km  
DID区間：無し

第 51号表

金 円 100 m 3 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運搬 10t積	日				
諸雑費	式	1			
計					
単価	m 3				

M 1 3 0 0

道路付属施設工 ( 中伊豆橋 )

第 5 2 号表

68 頁

金 円 1 式 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
溶融式区画線 実線・ゼブラ 20cm	m	57			車道外側線 第 28号表
溶融式区画線 実線・ゼブラ 15cm	m	15			車道中央線 第 29号表
溶融式区画線 矢印・記号・文字 15cm換算	m	9			矢印 第 53号表
溶融式区画線 矢印・記号・文字 15cm換算	m	55			文字 第 53号表
計					

溶融式区画線  
矢印・記号・文字 15cm換算

第 53号表

金 円 1 m 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線工(溶融式・手動)矢印・記号・文字 白黄、幅15cm換算、供用区間	m	1.2			* 市場単価(基本額)
〔加算率：S〕 施工規模：100m以上500m未満	%				加算率、補正係数表示用
補正による加算額	%				
計					

M 1 4 0 0

伸縮装置工(中伊豆橋)

第 5 4 号表

70 頁

金 円 1 式 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
橋梁用伸縮継手装置設置工 補修 普通型 1車線相当	m	13			A1、A2 第 32号表
シール材	L	1.6			A1、A2
計					

M 1 5 0 0

防護柵取替工

第 5 5 号表

金 円 1 式 当 り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ハンドカッター工 コンクリート面 上面 t=10mm	m	27			
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工	m <sup>3</sup>	0.1			第 56号表
後埋め工	m <sup>3</sup>	0.1			
鋼材切断 H鋼杭 200×200	カ所	34			
防護柵撤去工 Co建込 Gp Cp 2B(塗装品)	m	58			第 57号表
コンクリート削孔(ハンマドリル) 100mm以上200mm未満	孔	252			
接着系アンカーボルトカプセル D16用	本	252			
アンカーボルト 16×180(SUS全ネジボルト)	本	252			

M 1 5 0 0

第 5 5 号表

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ナット M16(SUS)	個	252			
座金 M16(SUS)	個	252			
ガードレール取替	m	58			
ガードレール材料費	m	58			
計					

構造物とりこわし  
無筋構造物 人力施工

第 56号表

金 円 1 m 3 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工	m 3	1			* 市場単価 (基本額)
〔加算率：S〕 施工規模：人力施工 3m3未満	%				加算率、補正係数表示用
補正による加算額	%				
計					

防護柵撤去工  
Co建込 Gp Cp 2B(塗装品)

第 57号表

金 円 1 m当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ撤去工(Co建込) Cp 2B(塗装品)	m	1			* 市場単価(基本額)
計					

M1600

下部工補修工(中伊豆橋)

第 58号表

金 円 1 式当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
支承防錆	基	8			M1610 第 59号表
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工	m3	0.1			第 56号表
コンクリート殻処理(無筋)	m3	0.1			M0340 第 61号表
計					

M 1 6 1 0

支承防錆

第 5 9 号表

金 円 1 基当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
支承防錆材料費	基	1			M1612 第 60号表
支承防錆工	基	1			
計					

M 1 6 1 2

支承防錆材料費

第 6 0 号表

金 円 10 基当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
潤滑剤 二硫化モリブデン溶液	L	10			
研掃剤 銅スラグ	k g	600			
溶射地金 亜鉛線 (アルミ合金線)	k g	10			
上塗塗料 浸透性エポキシ樹脂塗料	k g	10			
計					
単価	基				



ダンプトラック運搬 2t積  
コンクリート塊(無筋)、L=2km  
DID区間:無し

第 62号表

金 円 10 m3 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運搬 2t積	日				
諸雑費	式	1			
計					
単価	m3				

M1800

運搬費

第 63号表

金 円 1 式当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
切削機運搬費 片道	台	2			第 64号表
計					

貨物自動車による運搬(1車1回)  
片道

第 64号表

金 円 1台当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
A:基本運賃料金					*
C1:特大品割増 仕様車両積載トン数15t以上	割				種算割増率
D:運搬車両の台数	×				
Uk:貨物自動車による運搬費		1			
計					



M 2 1 0 0

鉄筋検査工  
下向き

第 6 6 号表

金 円 18 m 2 当り

積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師 ( A )	人				*
技師 ( B )	人				*
技師 ( C )	人				*
諸雑費	%				
計					
単価	m 2				



交通整理員

第 68号表

昼間勤務、実働8時間(交代要員なし)

金 円 1式当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導員A	人	20			20日、1人
計					

交通整理員

第 69号表

昼間勤務、実働8時間(交代要員なし)

金 円 1式当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導員B	人	20			20日、1人
計					

交通整理員

第 70号表

昼間勤務、実働8時間(交代要員なし)

金 円 1式当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導員A	人	15			15日、1人
計					

交通整理員

第 71号表

昼間勤務、実働8時間(交代要員なし)

金 円 1式当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導員B	人	15			15日、1人
計					