

令和6年度

四国支社管内 土木工事設計材料単価表

令和7年1月

四国支社

単 価 目 次

生コンクリート	・・・・・・・・・・・・・・・・	1 ～ 8
アスファルト合材	・・・・・・・・・・・・・・・・	9 ～ 31

土木工事設計材料単価表について

1. はじめに

「土木工事設計材料単価表」は、西日本高速道路(株)四国支社及び四国支社管内各事務所が発注する土木工事の積算に用いる材料単価（以下、「土木工事設計材料単価」という。）のうち、四国支社が独自の調査に基づき定めた主要材料単価を取り纏めたものです。

2. 単価の決定方法

- ・ 『「土木工事単価ファイル」（西日本高速道路株式会社）』、『「月刊建設物価」、「WEB建設物価」、「土木コスト情報」（一般財団法人建設物価調査会）』または、『「月刊積算資料」、「積算資料電子版」、「土木施工単価」（一般財団法人経済調査会）（以下、物価資料等という。）』に掲載されていない材料について、市場取引価格の調査を実施し、その結果を基に設定した材料単価を「土木工事設計材料単価表」に掲載しています。
- ・ 取引事例が著しく少ない材料については、単価を設定していない地区があり、これらについては「土木工事設計材料単価表」のなかでは「-」になっています。また、各材料において、調査を実施していない地区等については、空白としております。
- ・ 本資料掲載の土木工事材料単価の積算への適用は、表紙に記載している年月以降となります。

3. 注意事項

- ・ 本単価表に掲載されている単価についての質問・問合せには、応じられません。
- ・ 本単価表の全部または一部を閲覧者が複製、転載、電子媒体等へ入力し、また、それらを第三者に譲渡、販売、配布することを禁止します。
- ・ 本単価表を基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止します。
- ・ 本単価表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

土木工事設計材料単価表の公表時期について

公表時期　：　4回／年（4月・7月・10月・1月）

公表単価　：　生コンクリート価格・アスファルト混合物価格

生コンクリート

生コンクリート 地区別持込価格一覧表

令和6年12月調査

(単位：円)

No.	種 別	呼び強度 (N/mm ²)	スラブ (cm)	粗骨材 (mm)	最低セメント量 (kg/m ³)	空気量 (%)	セメント の種類	単位	美馬地区	阿波地区	備考
1	A1-1	30	8	20	230	4.5	普通	m ³	23,400	調査不要	
2	A1-3	30	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	23,400	22,600	
4	A1-4	30	12	20	230	4.5	普通 高炉B	m ³	29,500	28,700	膨張材20kg、高性能AE減水剤
5	A1-5	30	15	20	270	4.5	普通 高炉B	m ³	調査不要	24,000	高性能AE減水剤
6	A1-5'	30	15	20	270	4.5	普通 高炉B	m ³	29,500	28,700	膨張材20kg、高性能AE減水剤
8	B1-3	24	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	22,500	21,700	
11	B2-1	24	8	40	—	4.5	普通 高炉B	m ³	22,500	21,700	
14	C1-1	18	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	21,600	20,800	
16	C1-1'(Sf-RG)	18	4.5	40	280	6	普通 高炉B	m ³	22,900	調査不要	
18	C2-1	18	8	40	—	4.5	普通 高炉B	m ³	21,600	20,800	
19	C2-1(早強セメント)	18	8	40	—	4.5	早 強	m ³	調査不要	22,000	
21	D1-1	18	—	40, 20	—	—	普通 高炉B フライッシュB	m ³	21,600	20,800	フライッシュBは流通なし
23	P2-2	40	8	20	300	4.5	早 強	m ³	26,800	調査不要	
26	P3-2	36	8	20	300	4.5	早 強	m ³	調査不要	25,300	
29	P6-5	50	12	20	300	4.5	早 強	m ³	調査不要	31,200	膨張材20kg、高性能AE減水剤
30	T1-4(FA)	24	21 (35~50)	20	270	4.5	普通	m ³	調査不要	26,900	
32	T1-4(Ad)	24	21 (35~50)	20	320	4.5	普通 高炉B	m ³	調査不要	26,900	
33	T3-4(FA)	24	21 (35~50)	20	270	4.5	普通 高炉B	m ³	調査不要	26,900	繊維代、繊維混入代は含まず
35	T3-4(Ad)	24	21 (35~50)	20	340	4.5	普通 高炉B	m ³	調査不要	26,900	繊維代、繊維混入代は含まず
36	T3-4(A)(Ad)	30	21 (35~50)	20	340	4.5	普通 高炉B	m ³	調査不要	28,000	繊維代、繊維混入代は含まず
39	H2-1	曲げ4.5	6.5	40, 20	—	4.5	普通、高炉B、舗装用、 フライッシュB、中壩 熟	m ³	調査不要	23,200	フライッシュBは流通なし
40	Y1-1	30	18	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	24,800	24,000	

生コンクリート 地区別持込価格一覧表

令和16年12月調査

(単位：円)

No.	種 別	呼び強度 (N/mm ²)	スラブ (cm)	粗骨材 (mm)	最低セメント量 (kg/m ³)	空気量 (%)	セメント の種類	単位	美馬地区	阿波地区	備考
41	モルタル	1:3 配合			500		普通 高炉B	m3	25,700	24,900	
43	モルタル	1:2 配合					普通 高炉B	m3	調査不要	26,300	
44	吹付コンクリート	18					普通 高炉B	m3	調査不要	20,800	急結材は含まない
45	吹付コンクリート	21					普通 高炉B	m3	調査不要	21,300	急結材は含まない
46	吹付コンクリート	24					普通 高炉B	m3	調査不要	21,700	急結材は含まない
48	B2-2	30	8	40	—	4.5	高炉B	m3	調査不要	22,600	
49	Y1-1(A)	40	18	20	350	4.5	普通 高炉B	m3	調査不要	27,600	

※報告価格欄の「—」は対応不可。「調査不要」は当該月調査対象外。

生コンクリート 地区別持込価格一覧表

令和6年12月調査

(単位：円)

No.	種 別	呼び強度 (N/mm ²)	スランブ (cm)	粗骨材 (mm)	最低セメント量 (kg/m ³)	空気量 (%)	セメント の種類	単位	大洲・内子地区	双海・中山地区	伊予地区	備考
1	A1-1	30	8	20	230	4.5	普通	m ³	22,000	20,700	調査不要	
2	A1-3	30	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	22,000	20,700	20,300	
4	A1-4	30	12	20	230	4.5	普通 高炉B	m ³	27,500	25,600	調査不要	膨張材20kg、高性能AE減水剤
5	A1-5	30	15	20	270	4.5	普通 高炉B	m ³	23,900	調査不要	調査不要	高性能AE減水剤
6	A1-5'	30	15	20	270	4.5	普通 高炉B	m ³	27,700	調査不要	調査不要	膨張材20kg、高性能AE減水剤
8	B1-3	24	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	21,400	調査不要	調査不要	
11	B2-1	24	8	40	—	4.5	普通 高炉B	m ³	21,100	19,600	調査不要	
13	B2-1(A)	30	8	40	—	4.5	普通 高炉B	m ³	21,700	調査不要	調査不要	
14	C1-1	18	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	21,000	19,600	調査不要	
18	C2-1	18	8	40	—	4.5	普通 高炉B	m ³	20,800	19,200	調査不要	
19	C2-1(早強セメント)	18	8	40	—	4.5	早 強	m ³	22,300	調査不要	調査不要	
21	D1-1	18	—	40, 20	—	—	普通 高炉B フライッシュB	m ³	20,700	19,000	調査不要	フライッシュBは流通なし
22	N1-1	18	18	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	21,500	調査不要	調査不要	
23	P2-2	40	8	20	300	4.5	早 強	m ³	25,800	調査不要	調査不要	
24	P2-4	40	12	20	300	4.5	早 強	m ³	27,700	調査不要	調査不要	高性能AE減水剤
41	モルタル	1:3 配合			500		普通 高炉B	m ³	24,600	22,000	21,600	
43	モルタル	1:2 配合					普通 高炉B	m ³	26,700	24,000	調査不要	
46	吹付コンクリート	24					普通 高炉B	m ³	24,600	調査不要	調査不要	急結材は含まない

※報告価格欄の「—」は対応不可。「調査不要」は当該月調査対象外。

生コンクリート 地区別持込価格一覧表 (保全)

令和6年12月調査

(単位：円)

No.	種 別	呼び強度 (N/mm ²)	スラブ [*] (cm)	粗骨材 (mm)	最低セメント量 (kg/m ³)	空気量 (%)	セメント の種類	単位	引田地区	鳴門地区	備考
6	A1-5'	30	15	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	31,400	28,700	膨張材20kg、高性能AE減水剤
14	C1-1	18	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	25,000	20,800	

※報告価格欄の「—」は対応不可。「調査不要」は当該月調査対象外。

生コンクリート 地区別持込価格一覧表 (保全)

令和6年12月調査

(単位：円)

No.	種 別	呼び強度 (N/mm ²)	スパン [°] (cm)	粗骨材 (mm)	最低セメント量 (kg/m ³)	空気量 (%)	セメント の種類	単位	さぬき・三木地区	高松地区	坂出・丸亀地区	三豊地区	観音寺地区	三好A地区 (旧池田町)	備考
2	A1-3	30	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	25,400	22,400	22,400	24,400	24,400	25,400	
3	A1-3'	30	12	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	25,400	22,400	22,400	24,400	24,400	25,700	
6	A1-5'	30	15	20	270	4.5	普通 高炉B	m ³	31,400	28,400	28,400	30,400	30,400	31,900	膨張材20kg、高性能AE減水剤
8	B1-3	24	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	25,200	22,200	22,200	24,200	24,200	24,400	
11	B2-1	24	8	40	—	4.5	普通 高炉B	m ³	25,200	22,200	22,200	24,200	24,200	24,400	
14	C1-1	18	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	25,000	22,000	22,000	24,000	24,000	23,500	
18	C2-1	18	8	40	—	4.5	普通 高炉B	m ³	25,000	22,000	22,000	24,000	24,000	23,500	
21	D1-1	18	—	40, 20	—	—	普通 高炉B フライッシュB	m ³	25,000	22,000	22,000	24,000	24,000	23,500	
39	H2-1	曲げ4.5	6.5	40, 20	—	4.5	普通、高炉B、舗装用、 フライアッシュB、中密熱	m ³	29,300	26,300	26,300	28,300	28,300	26,000	
41	モルタル	1:3 配合			500		普通 高炉B	m ³	30,300	27,300	27,300	29,300	29,300	28,500	
43	モルタル	1:2 配合					普通 高炉B	m ³	32,400	29,400	29,400	31,400	31,400	31,000	

※報告価格欄の「—」は対応不可。「調査不要」は当該月調査対象外。

生コンクリート 地区別持込価格一覧表 (保全)

令和6年12月調査

(単位：円)

No.	種 別	呼び強度 (N/mm ²)	スラブ (cm)	粗骨材 (mm)	最低セメント量 (kg/m ³)	空気量 (%)	セメント の種類	単位	松山地区	新居浜地区	西条地区	今治地区	備考
2	A1-3	30	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	20,300	19,700	19,700	20,000	
6	A1-5'	30	15	20	270	4.5	普通 高炉B	m ³	25,400	25,100	25,100	24,800	膨張材20kg、高性能AE減水剤
8	B1-3	24	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	19,600	18,900	18,900	19,300	
11	B2-1	24	8	40	—	4.5	普通 高炉B	m ³	19,200	18,700	18,700	19,100	
14	C1-1	18	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	19,200	18,200	18,200	19,000	
18	C2-1	18	8	40	—	4.5	普通 高炉B	m ³	18,800	18,000	18,000	18,800	
21	D1-1	18	—	40, 20	—	—	普通 高炉B フライアッシュB	m ³	18,600	17,900	17,900	18,600	
39	H2-1	曲げ4.5	6.5	40, 20	—	4.5	普通、高炉B、舗装用、 フライアッシュB、中崩熟	m ³	21,000	20,700	20,700	20,300	

※報告価格欄の「—」は対応不可。「調査不要」は当該月調査対象外。

生コンクリート 地区別持込価格一覧表 (保全)

令和6年12月調査

(単位：円)

No.	種 別	呼び強度 (N/mm ²)	スラブ° (cm)	粗骨材 (mm)	最低セメント量 (kg/m ³)	空気量 (%)	セメント の種類	単位	四国中央地区①(表 橋地区・蔵屋敷地 区・川之江地区)	四国中央地区② (新宮地区・銅 山川地区)		備考
2	A1-3	30	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	16,700	18,700		
3	A1-3'	30	12	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	16,900	18,900		
6	A1-5'	30	15	20	270	4.5	普通 高炉B	m ³	22,100	24,100		膨張材20kg、高性能AE減水剤
8	B1-3	24	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	15,900	17,900		
11	B2-1	24	8	40	—	4.5	普通 高炉B	m ³	15,700	17,700		
14	C1-1	18	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	15,600	17,600		
18	C2-1	18	8	40	—	4.5	普通 高炉B	m ³	15,400	17,400		
21	D1-1	18	—	40, 20	—	—	普通 高炉B フライッシュB	m ³	15,200	17,200		
39	H2-1	曲げ4.5	6.5	40, 20	—	4.5	普通、高炉B、舗装用、 フライアッシュB、中沸熟	m ³	17,700	19,700		
41	モルタル	1:3 配合			500		普通 高炉B	m ³	19,100	21,100		
43	モルタル	1:2 配合					普通 高炉B	m ³	21,400	23,400		

※報告価格欄の「—」は対応不可。「調査不要」は当該月調査対象外。

生コンクリート 地区別持込価格一覧表 (保全)

令和6年12月調査

(単位：円)

No.	種 別	呼び強度 (N/mm ²)	スランブ (cm)	粗骨材 (mm)	最低セメント量 (kg/m ³)	空気量 (%)	セメント の種類	単位	高知地区	須崎地区	大豊地区	備考
1	A1-1	30	8	20	230	4.5	普通	m ³	15,700	22,700	24,600	
2	A1-3	30	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	15,700	22,700	24,600	
4	A1-4	30	12	20	230	4.5	普通 高炉B	m ³	20,300	27,300	30,000	膨張材20kg、高性能AE減水剤
6	A1-5'	30	15	20	270	4.5	普通 高炉B	m ³	20,600	27,600	30,300	膨張材20kg、高性能AE減水剤
7	B1-2(早強セメント)	24	8	20	—	4.5	早 強	m ³	15,900	22,900	24,800	
8	B1-3	24	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	14,700	21,700	23,600	
10	B1-5(早強セメント)	24	15	40	—	4.5	早 強	m ³	16,000	23,000	25,000	
11	B2-1	24	8	40	—	4.5	普通 高炉B	m ³	14,400	21,400	23,300	
14	C1-1	18	8	20	—	4.5	普通 高炉B	m ³	13,700	20,700	22,700	
18	C2-1	18	8	40	—	4.5	普通 高炉B	m ³	13,500	20,500	22,400	
19	C2-1(早強セメント)	18	8	40	—	4.5	早 強	m ³	15,600	22,200	23,600	
21	D1-1	18	—	40, 20	—	—	普通 高炉B フライッシュB	m ³	13,300	20,300	22,300	フライッシュBは流通なし
41	モルタル	1:3 配合			500		普通 高炉B	m ³	17,600	24,700	27,100	
43	モルタル	1:2 配合					普通 高炉B	m ³	20,100	27,100	30,000	

※報告価格欄の「—」は対応不可。「調査不要」は当該月調査対象外。

アスファルト合材

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

香川高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑫	碎石マスタック13mm(SMAⅡ型)

(単位:円/t)

No	I C 区 間	番号	単価
1	引田 ~ 白鳥大内	①	16,200
		②	18,400
		③	16,000
		④	17,700
		⑤	19,900
		⑥	18,300
		⑦	15,400
		⑧	18,300
1	引田 ~ 白鳥大内 (夜間単価)	①	16,600
		②	18,800
		③	16,400
		④	18,100
		⑤	20,300
		⑥	18,700
		⑦	15,800
		⑧	18,700
2	白鳥大内 ~ 津田東	①	16,200
		②	18,400
		③	16,000
		④	17,700
		⑤	19,900
		⑥	18,300
		⑦	15,400
		⑧	18,300
2	白鳥大内 ~ 津田東 (夜間単価)	①	16,600
		②	18,800
		③	16,400
		④	18,100
		⑤	20,300
		⑥	18,700
		⑦	15,800
		⑧	18,700

注記:価格欄の空欄は調査対象外、— 表示については西日本高速道路株式会社向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

香川高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑫	碎石マスタック13mm(SMAⅡ型)

(単位:円/t)

No	I C 区 間	番号	単価
3	津田東 ~ 津田寒川	①	16,200
		②	18,400
		③	16,000
		④	17,700
		⑤	19,900
		⑥	18,300
		⑦	15,400
		⑧	18,300
3	津田東 ~ 津田寒川 (夜間単価)	①	16,600
		②	18,800
		③	16,400
		④	18,100
		⑤	20,300
		⑥	18,700
		⑦	15,800
		⑧	18,700
4	津田寒川 ~ 志度	①	16,200
		②	18,400
		③	16,000
		④	17,700
		⑤	19,900
		⑥	18,300
		⑦	15,400
		⑧	18,300
4	津田寒川 ~ 志度 (夜間単価)	①	16,600
		②	18,800
		③	16,400
		④	18,100
		⑤	20,300
		⑥	18,700
		⑦	15,800
		⑧	18,700

注記:価格欄の空欄は調査対象外、— 表示については西日本高速道路株式会社向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

香川高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑫	碎石マスタック13mm(SMAⅡ型)

(単位:円/t)

No	I C 区 間	番号	単価
5	志 度 ~ さぬき三木	①	16,200
		②	18,400
		③	16,000
		④	17,700
		⑤	19,900
		⑥	18,300
		⑦	15,400
		⑧	18,300
5	志 度 ~ さぬき三木 (夜間単価)	①	16,600
		②	18,800
		③	16,400
		④	18,100
		⑤	20,300
		⑥	18,700
		⑦	15,800
		⑧	18,700
6	さぬき三木 ~ 高松東	①	16,200
		②	18,400
		③	16,000
		④	17,700
		⑤	19,900
		⑥	18,300
		⑦	15,400
		⑧	18,300
6	さぬき三木 ~ 高松東 (夜間単価)	①	16,600
		②	18,800
		③	16,400
		④	18,100
		⑤	20,300
		⑥	18,700
		⑦	15,800
		⑧	18,700

注記:価格欄の空欄は調査対象外、- 表示については西日本高速道路株式会社向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

香川高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑫	碎石マスタック13mm(SMAⅡ型)

(単位:円/t)

No	I C 区 間	番号	単価
7	高松東 ~ 高松中央	①	15,900
		②	18,100
		③	15,700
		④	17,400
		⑤	19,600
		⑥	18,000
		⑦	15,100
		⑧	18,000
7	高松東 ~ 高松中央 (夜間単価)	⑫	19,100
		①	16,300
		②	18,500
		③	16,100
		④	17,800
		⑤	20,000
		⑥	18,400
		⑦	15,500
8	高松中央 ~ 高松檀紙	⑧	18,400
		①	15,900
		②	18,100
		③	15,700
		④	17,400
		⑤	19,600
		⑥	18,000
		⑦	15,100
8	高松中央 ~ 高松檀紙 (夜間単価)	⑧	18,000
		⑫	19,100
		①	16,300
		②	18,500
		③	16,100
		④	17,800
		⑤	20,000
		⑥	18,400
8	高松中央 ~ 高松檀紙 (夜間単価)	⑦	15,500
		⑧	18,400

注記: 価格欄の空欄は調査対象外、- 表示については西日本高速道路株式会社向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

香川高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑫	碎石マスタック13mm(SMAⅡ型)

(単位:円/t)

No	I C 区 間	番号	単価
9	高松檀紙 ~ 高松西	①	15,900
		②	18,100
		③	15,700
		④	17,400
		⑤	19,600
		⑥	18,000
		⑦	15,100
		⑧	18,000
9	高松檀紙 ~ 高松西 (夜間単価)	⑫	19,100
		①	16,300
		②	18,500
		③	16,100
		④	17,800
		⑤	20,000
		⑥	18,400
		⑦	15,500
10	高松西 ~ 坂出JCT	⑧	18,400
		①	15,900
		②	18,100
		③	15,700
		④	17,400
		⑤	19,600
		⑥	18,000
		⑦	15,100
10	高松西 ~ 坂出JCT (夜間単価)	⑧	18,000
		⑫	19,100
		①	16,300
		②	18,500
		③	16,100
		④	17,800
		⑤	20,000
		⑥	18,400
10	高松西 ~ 坂出JCT (夜間単価)	⑦	15,500
		⑧	18,400

注記:価格欄の空欄は調査対象外、— 表示については西日本高速道路株式会社向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

香川高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑫	碎石マスタック13mm(SMAⅡ型)

(単位:円/t)

No	I C 区 間	番号	単価
11	坂出JCT ~ 普通寺	①	15,900
		②	18,100
		③	15,700
		④	17,400
		⑤	19,600
		⑥	18,000
		⑦	15,100
		⑧	18,000
11	坂出JCT ~ 普通寺 (夜間単価)	①	16,300
		②	18,500
		③	16,100
		④	17,800
		⑤	20,000
		⑥	18,400
		⑦	15,500
		⑧	18,400
12	普通寺 ~ 三豊鳥坂	①	15,900
		②	18,100
		③	15,700
		④	17,400
		⑤	19,600
		⑥	18,000
		⑦	15,100
		⑧	18,000
12	普通寺 ~ 三豊鳥坂 (夜間単価)	①	16,300
		②	18,500
		③	16,100
		④	17,800
		⑤	20,000
		⑥	18,400
		⑦	15,500
		⑧	18,400
13	三豊鳥坂 ~ さぬき豊中	①	16,200
		②	18,400
		③	16,000
		④	17,700
		⑤	19,900
		⑥	18,300
		⑦	15,400
		⑧	18,300
13	三豊鳥坂 ~ さぬき豊中 (夜間単価)	①	16,600
		②	18,800
		③	16,400
		④	18,100
		⑤	20,300
		⑥	18,700
		⑦	15,800
		⑧	18,700

注記: 価格欄の空欄は調査対象外、— 表示については西日本高速道路株式会社向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

香川高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑫	碎石マスタック13mm(SMAⅡ型)

(単位:円/t)

No	I C 区 間	番号	単価
14	さぬき豊中 ~ 大野原	①	16,200
		②	18,400
		③	16,000
		④	17,700
		⑤	19,900
		⑥	18,300
		⑦	15,400
		⑧	18,300
14	さぬき豊中 ~ 大野原 (夜間単価)	⑫	19,400
		①	16,600
		②	18,800
		③	16,400
		④	18,100
		⑤	20,300
		⑥	18,700
		⑦	15,800
15	大野原 ~ 川之江JCT	⑧	18,700
		①	15,700
		②	17,900
		③	15,500
		④	17,200
		⑤	19,400
		⑥	17,800
		⑦	14,900
15	大野原 ~ 川之江JCT (夜間単価)	⑧	18,300
		⑫	18,700
		①	16,100
		②	18,300
		③	15,900
		④	17,600
		⑤	19,800
		⑥	18,200
16	坂出IC ~ 坂出JCT	⑦	15,300
		⑧	18,700
		①	15,900
		②	18,100
		③	15,700
		④	17,400
		⑤	19,600
		⑥	18,000
16	坂出IC ~ 坂出JCT (夜間単価)	⑦	15,100
		⑧	18,000
		⑫	19,100
		①	16,300
		②	18,500
		③	16,100
		④	17,800
		⑤	20,000
		⑥	18,400
		⑦	15,500
		⑧	18,400

注記:価格欄の空欄は調査対象外、— 表示については西日本高速道路株式会社向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

香川高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑫	砕石マステック13mm(SMAⅡ型)

(単位:円/t)

No	I C 区 間	番号	単価
17	川之江JCT ~ 三島川之江	①	15,500
		②	17,700
		③	15,300
		④	17,000
		⑤	19,200
		⑥	17,600
		⑦	14,700
		⑧	—
17	川之江JCT ~ 三島川之江 (夜間単価)	①	15,900
		②	18,100
		③	15,700
		④	17,400
		⑤	19,600
		⑥	18,000
		⑦	15,100
		⑧	—
18	川之江JCT ~ 新宮	①	16,000
		②	18,200
		③	15,800
		④	17,500
		⑤	19,700
		⑥	18,100
		⑦	15,200
		⑧	—
18	川之江JCT ~ 新宮 (夜間単価)	①	16,400
		②	18,600
		③	16,200
		④	17,900
		⑤	20,100
		⑥	18,500
		⑦	15,600
		⑧	—
19	川之江東JCT ~ 井川池田	①	16,100
		②	18,300
		③	15,900
		④	17,600
		⑤	19,800
		⑥	18,200
		⑦	15,300
		⑧	—
19	川之江東JCT ~ 井川池田 (夜間単価)	①	16,500
		②	18,700
		③	16,300
		④	18,000
		⑤	20,200
		⑥	18,600
		⑦	15,700
		⑧	—

注記: 価格欄の空欄は調査対象外、— 表示については西日本高速道路株式会社向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

愛媛高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑫	碎石マスタック13mm(SMAⅡ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑬	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB5)

(単位:円/ト)

No	I C 区 間	番号	単価	
20	三島川之江 ~ 土居	①	15,700	
		②	18,000	
		③	14,900	
		④	16,800	
		⑤	19,200	
		⑥	18,300	
		⑫	18,700	
		⑦	14,500	
		⑧	18,400	
		⑬	20,000	
20	三島川之江 ~ 土居 (夜間単価)	①	16,100	
		②	18,400	
		③	15,300	
		④	17,200	
		⑤	19,600	
		⑥	18,700	
		⑫	19,100	
		⑦	14,900	
		⑧	18,800	
		⑬	20,400	
21	土居 ~ 新居浜	①	15,700	
		②	18,000	
		③	14,900	
		④	16,800	
		⑤	19,200	
		⑥	18,300	
		⑫	18,700	
		⑦	14,500	
		⑧	18,400	
		⑬	20,000	
21	土居 ~ 新居浜 (夜間単価)	①	16,100	
		②	18,400	
		③	15,300	
		④	17,200	
		⑤	19,600	
		⑥	18,700	
		⑫	19,100	
		⑦	14,900	
		⑧	18,800	
		⑬	20,400	

注記: 価格欄の空欄は調査対象外、- 表示については西日本高速道路様向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

愛媛高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑫	碎石マスタック13mm(SMAⅡ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑬	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB5)

(単位:円/ト)

No	I C 区 間	番号	単価	
22	新居浜 ~ いよ西条	①	15,300	
		②	17,600	
		③	14,500	
		④	16,400	
		⑤	18,800	
		⑥	17,900	
		⑫	18,300	
		⑦	14,100	
		⑧	18,000	
		⑬	19,600	
22	新居浜 ~ いよ西条 (夜間単価)	①	15,700	
		②	18,000	
		③	14,900	
		④	16,800	
		⑤	19,200	
		⑥	18,300	
		⑫	18,700	
		⑦	14,500	
		⑧	18,400	
		⑬	20,000	
23	いよ西条 ~ いよ小松	①	15,300	
		②	17,600	
		③	14,500	
		④	16,400	
		⑤	18,800	
		⑥	17,900	
		⑫	18,300	
		⑦	14,100	
		⑧	18,000	
		⑬	19,600	
23	いよ西条 ~ いよ小松 (夜間単価)	①	15,700	
		②	18,000	
		③	14,900	
		④	16,800	
		⑤	19,200	
		⑥	18,300	
		⑫	18,700	
		⑦	14,500	
		⑧	18,400	
		⑬	20,000	

注記: 価格欄の空欄は調査対象外、— 表示については西日本高速道路様向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

愛媛高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑫	碎石マスタック13mm(SMAⅡ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑬	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB5)

(単位:円/ト)

No	I C 区 間	番号	単価	
24	いよ小松 ~ 川内	①	15,300	
		②	17,600	
		③	14,500	
		④	16,400	
		⑤	18,800	
		⑥	17,900	
		⑫	18,300	
		⑦	14,100	
		⑧	18,000	
		⑬	19,600	
24	いよ小松 ~ 川内 (夜間単価)	①	15,700	
		②	18,000	
		③	14,900	
		④	16,800	
		⑤	19,200	
		⑥	18,300	
		⑫	18,700	
		⑦	14,500	
		⑧	18,400	
		⑬	20,000	
25	川内 ~ 松山	①	15,700	
		②	18,000	
		③	14,900	
		④	16,800	
		⑤	19,200	
		⑥	18,300	
		⑫	18,700	
		⑦	14,500	
		⑧	18,400	
		⑬	20,000	
25	川内 ~ 松山 (夜間単価)	①	16,100	
		②	18,400	
		③	15,300	
		④	17,200	
		⑤	19,600	
		⑥	18,700	
		⑫	19,100	
		⑦	14,900	
		⑧	18,800	
		⑬	20,400	

注記: 価格欄の空欄は調査対象外、- 表示については西日本高速道路様向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

愛媛高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑫	碎石マステック13mm(SMAⅡ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑬	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB5)

(単位:円/t)

No	IC区間	番号	単価	
26	松山 ~ 伊予	①	15,700	
		②	18,000	
		③	14,900	
		④	16,800	
		⑤	19,200	
		⑥	18,300	
		⑫	18,700	
		⑦	14,500	
		⑧	18,400	
		⑬	20,000	
26	松山 ~ 伊予 (夜間単価)	①	16,100	
		②	18,400	
		③	15,300	
		④	17,200	
		⑤	19,600	
		⑥	18,700	
		⑫	19,100	
		⑦	14,900	
		⑧	18,800	
		⑬	20,400	
27	伊予 ~ 内子五十崎	①	16,000	
		②	18,300	
		③	15,200	
		④	17,100	
		⑤	19,500	
		⑥	18,600	
		⑫	19,000	
		⑦	14,800	
		⑧	18,700	
		⑬	20,300	
27	伊予 ~ 内子五十崎 (夜間単価)	①	16,400	
		②	18,700	
		③	15,600	
		④	17,500	
		⑤	19,900	
		⑥	19,000	
		⑫	19,400	
		⑦	15,200	
		⑧	19,100	
		⑬	20,700	

注記: 価格欄の空欄は調査対象外、- 表示については西日本高速道路㈱向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

愛媛高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑫	碎石マステック13mm(SMAⅡ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑬	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB5)

(単位:円/t)

No	IC区間	番号	単価	
28	内子五十崎 ~ 大洲	①	16,100	
		②	18,400	
		③	15,300	
		④	17,200	
		⑤	19,600	
		⑥	18,700	
		⑫	19,100	
		⑦	14,900	
		⑧	18,800	
		⑬	20,400	
28	内子五十崎 ~ 大洲 (夜間単価)	①	16,500	
		②	18,800	
		③	15,700	
		④	17,600	
		⑤	20,000	
		⑥	19,100	
		⑫	19,500	
		⑦	15,300	
		⑧	19,200	
		⑬	20,800	
29	大洲北只 ~ 西予宇和	①	16,200	
		②	18,500	
		③	15,400	
		④	17,300	
		⑤	19,700	
		⑥	18,800	
		⑫	19,200	
		⑦	15,000	
		⑧	18,900	
		⑬	20,500	
29	大洲北只 ~ 西予宇和 (夜間単価)	①	16,600	
		②	18,900	
		③	15,800	
		④	17,700	
		⑤	20,100	
		⑥	19,200	
		⑫	19,600	
		⑦	15,400	
		⑧	19,300	
		⑬	20,900	

注記:価格欄の空欄は調査対象外、— 表示については西日本高速道路㈱向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

愛媛高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑫	碎石マスチック13mm(SMAⅡ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑬	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB5)

(単位:円/t)

No	IC区間	番号	単価
30	今治湯ノ浦 ~ 東予丹原	①	15,300
		②	17,600
		③	14,500
		④	16,400
		⑤	18,800
		⑥	17,900
		⑫	18,300
		⑦	14,100
		⑧	18,000
		⑬	19,600
30	今治湯ノ浦 ~ 東予丹原 (夜間単価)	①	15,700
		②	18,000
		③	14,900
		④	16,800
		⑤	19,200
		⑥	18,300
		⑫	18,700
		⑦	14,500
		⑧	18,400
		⑬	20,000
31	東予丹原 ~ いよ小松北	①	15,300
		②	17,600
		③	14,500
		④	16,400
		⑤	18,800
		⑥	17,900
		⑫	18,300
		⑦	14,100
		⑧	18,000
		⑬	19,600
31	東予丹原 ~ いよ小松北 (夜間単価)	①	15,700
		②	18,000
		③	14,900
		④	16,800
		⑤	19,200
		⑥	18,300
		⑫	18,700
		⑦	14,500
		⑧	18,400
		⑬	20,000

注記: 価格欄の空欄は調査対象外、— 表示については西日本高速道路株式会社向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

愛媛高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑫	砕石マスチック13mm(SMAⅡ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑬	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB5)

(単位:円/t)

No	IC区間	番号	単価
32	いよ小松北～ いよ小松JCT	①	15,300
		②	17,600
		③	14,500
		④	16,400
		⑤	18,800
		⑥	17,900
		⑫	18,300
		⑦	14,100
		⑧	18,000
		⑬	19,600
32	いよ小松北～ いよ小松JCT (夜間単価)	①	15,700
		②	18,000
		③	14,900
		④	16,800
		⑤	19,200
		⑥	18,300
		⑫	18,700
		⑦	14,500
		⑧	18,400
		⑬	20,000

注記:価格欄の空欄は調査対象外、－表示については西日本高速道路株式会社向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

高知高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁ベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑪	大粒径アスファルト混合物

(単位:円/t)

No	IC区間	番号	単価
33	新宮 ~ 大豊	①	17,100
		②	20,200
		③	17,000
		④	19,600
		⑤	21,900
		⑥	21,300
		⑦	16,300
		⑧	21,300
		⑪	19,700
33	新宮 ~ 大豊 (夜間単価)	①	17,500
		②	20,600
		③	17,400
		④	20,000
		⑤	22,300
		⑥	21,700
		⑦	16,700
		⑧	21,700
		⑪	20,100
34	大豊 ~ 南国	①	16,600
		②	19,700
		③	16,500
		④	19,100
		⑤	21,400
		⑥	20,800
		⑦	15,800
		⑧	20,800
		⑪	19,200
34	大豊 ~ 南国 (夜間単価)	①	17,000
		②	20,100
		③	16,900
		④	19,500
		⑤	21,800
		⑥	21,200
		⑦	16,200
		⑧	21,200
		⑪	19,600

注記:価格欄の空欄は調査対象外、-表示については西日本高速道路株式会社向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

高知高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑪	大粒径アスファルト混合物

(単位:円/t)

No	IC区間	番号	単価
35	南国 ~ 高知	①	16,400
		②	19,500
		③	16,300
		④	18,900
		⑤	21,200
		⑥	20,600
		⑦	15,600
		⑧	20,600
		⑪	19,000
35	南国 ~ 高知 (夜間単価)	①	16,800
		②	19,900
		③	16,700
		④	19,300
		⑤	21,600
		⑥	21,000
		⑦	16,000
		⑧	21,000
		⑪	19,400
36	高知 ~ 伊野	①	16,400
		②	19,500
		③	16,300
		④	18,900
		⑤	21,200
		⑥	20,600
		⑦	15,600
		⑧	20,600
		⑪	19,000
36	高知 ~ 伊野 (夜間単価)	①	16,800
		②	19,900
		③	16,700
		④	19,300
		⑤	21,600
		⑥	21,000
		⑦	16,000
		⑧	21,000
		⑪	19,400

注記:価格欄の空欄は調査対象外、- 表示については西日本高速道路株式会社向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

高知高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁ベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑪	大粒径アスファルト混合物

(単位:円/t)

No	IC区間	番号	単価
37	伊野 ~ 土佐	①	16,400
		②	19,500
		③	16,300
		④	18,900
		⑤	21,200
		⑥	20,600
		⑦	15,600
		⑧	20,600
		⑪	19,000
37	伊野 ~ 土佐 (夜間単価)	①	16,800
		②	19,900
		③	16,700
		④	19,300
		⑤	21,600
		⑥	21,000
		⑦	16,000
		⑧	21,000
		⑪	19,400
38	土佐 ~ 須崎東	①	16,400
		②	19,500
		③	16,300
		④	18,900
		⑤	21,200
		⑥	20,600
		⑦	15,600
		⑧	20,600
		⑪	19,000
38	土佐 ~ 須崎東 (夜間単価)	①	16,800
		②	19,900
		③	16,700
		④	19,300
		⑤	21,600
		⑥	21,000
		⑦	16,000
		⑧	21,000
		⑪	19,400

注記:価格欄の空欄は調査対象外、—表示については西日本高速道路㈱向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

徳島高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑨	鋼床版用改質アスファルト(Ⅲ型-WF)
⑩	半たわみ舗装用アスファルト

(単位:円/t)

No	I C 区 間	番号	単価
39	鳴 門 ~ 板 野	①	15,900
		②	18,500
		③	16,200
		④	17,900
		⑤	20,100
		⑥	19,600
		⑦	15,100
		⑧	19,700
		⑨	26,600
		⑩	14,600
39	鳴 門 ~ 板 野 (夜間単価)	①	16,300
		②	18,900
		③	16,600
		④	18,300
		⑤	20,500
		⑥	20,000
		⑦	15,500
		⑧	20,100
		⑨	27,000
		⑩	15,000
40	板 野 ~ 引 田	①	16,000
		②	18,600
		③	16,300
		④	18,000
		⑤	20,200
		⑥	19,700
		⑦	15,200
		⑧	19,800
		⑨	26,700
		⑩	14,700
40	板 野 ~ 引 田 (夜間単価)	①	16,400
		②	19,000
		③	16,700
		④	18,400
		⑤	20,600
		⑥	20,100
		⑦	15,600
		⑧	20,200
		⑨	27,100
		⑩	15,100

注記:価格欄の空欄は調査対象外、— 表示については西日本高速道路㈱向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

徳島高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑨	鋼床版用改質アスファルト(Ⅲ型-WF)
⑩	半たわみ舗装用アスファルト

(単位:円/t)

No	I C 区 間	番号	単価
41	鳴門JCT ~ 徳島	①	15,900
		②	18,500
		③	16,200
		④	17,900
		⑤	20,100
		⑥	19,600
		⑦	15,100
		⑧	19,700
		⑨	26,600
		⑩	14,600
41	鳴門JCT ~ 徳島 (夜間単価)	①	16,300
		②	18,900
		③	16,600
		④	18,300
		⑤	20,500
		⑥	20,000
		⑦	15,500
		⑧	20,100
		⑨	27,000
		⑩	15,000
42	徳島 ~ 藍住	①	15,900
		②	18,500
		③	16,200
		④	17,900
		⑤	20,100
		⑥	19,600
		⑦	15,100
		⑧	19,700
		⑨	26,600
		⑩	14,600
42	徳島 ~ 藍住 (夜間単価)	①	16,300
		②	18,900
		③	16,600
		④	18,300
		⑤	20,500
		⑥	20,000
		⑦	15,500
		⑧	20,100
		⑨	27,000
		⑩	15,000

注記: 価格欄の空欄は調査対象外、— 表示については西日本高速道路(株)向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

徳島高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑨	鋼床版用改質アスファルト(Ⅲ型-WF)
⑩	半たわみ舗装用アスファルト

(単位:円/t)

No	I C 区 間	番号	単価
43	藍 住 ~ 土 成	①	16,100
		②	18,700
		③	16,400
		④	18,100
		⑤	20,300
		⑥	19,800
		⑦	15,300
		⑧	19,900
		⑨	26,800
		⑩	14,800
43	藍 住 ~ 土 成 (夜間単価)	①	16,500
		②	19,100
		③	16,800
		④	18,500
		⑤	20,700
		⑥	20,200
		⑦	15,700
		⑧	20,300
		⑨	27,200
		⑩	15,200
44	土 成 ~ 脇 町	①	16,100
		②	18,700
		③	16,400
		④	18,100
		⑤	20,300
		⑥	19,800
		⑦	15,300
		⑧	19,900
		⑨	26,800
		⑩	14,800
44	土 成 ~ 脇 町 (夜間単価)	①	16,500
		②	19,100
		③	16,800
		④	18,500
		⑤	20,700
		⑥	20,200
		⑦	15,700
		⑧	20,300
		⑨	27,200
		⑩	15,200

注記: 価格欄の空欄は調査対象外、— 表示については西日本高速道路㈱向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

徳島高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁ベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑨	鋼床版用改質アスファルト(Ⅲ型-WF)
⑩	半たわみ舗装用アスファルト

(単位:円/t)

No	IC区間	番号	単価
45	脇町 ~ 美馬	①	16,200
		②	18,800
		③	16,500
		④	18,200
		⑤	20,400
		⑥	19,900
		⑦	15,400
		⑧	20,300
		⑨	27,200
		⑩	14,900
45	脇町 ~ 美馬 (夜間単価)	①	16,600
		②	19,200
		③	16,900
		④	18,600
		⑤	20,800
		⑥	20,300
		⑦	15,800
		⑧	20,700
		⑨	27,600
		⑩	15,300
46	美馬 ~ 井川池田	①	16,600
		②	19,200
		③	16,900
		④	18,600
		⑤	20,800
		⑥	20,300
		⑦	15,800
		⑧	20,700
		⑨	27,600
		⑩	15,300
46	美馬 ~ 井川池田 (夜間単価)	①	17,000
		②	19,600
		③	17,300
		④	19,000
		⑤	21,200
		⑥	20,700
		⑦	16,200
		⑧	21,100
		⑨	28,000
		⑩	15,700

注記: 価格欄の空欄は調査対象外、— 表示については西日本高速道路㈱向け出荷不可。

アスファルト合材現場持込み価格 一覧表

令和6年12月調査

徳島高速道路事務所管内

番号	混合物種類
①	密粒13mm
②	密粒13mm(改質Ⅱ型)
③	粗粒20mm
④	粗粒20mm(改質Ⅱ型)
⑤	高機能舗装Ⅰ型13mm(高粘度)
⑥	高機能舗装Ⅱ型13mm(改質Ⅱ型)
⑦	アスファルト安定処理(タイプⅠ)
⑧	橋梁レベリング層用アスファルト混合物(改質Ⅱ)(FB13)
⑨	鋼床版用改質アスファルト(Ⅲ型-WF)
⑩	半たわみ舗装用アスファルト

(単位:円/t)

No	IC区間	番号	単価
47	徳島JCT～徳島沖洲IC	①	15,900
		②	18,500
		③	16,200
		④	17,900
		⑤	20,100
		⑥	19,600
		⑦	15,100
		⑧	19,700
		⑨	26,600
		⑩	14,600
47	徳島JCT～徳島沖洲IC (夜間単価)	①	16,300
		②	18,900
		③	16,600
		④	18,300
		⑤	20,500
		⑥	20,000
		⑦	15,500
		⑧	20,100
		⑨	27,000
		⑩	15,000

注記:価格欄の空欄は調査対象外、—表示については西日本高速道路㈱向け出荷不可。