

# 水道工事共通代価表(金抜き)

## 【S番台 土木工事小代価】

平成27年7月

横須賀市上下水道局

### 注意事項

1. この「水道工事共通代価表（金抜き）」は、横須賀市上下水道局が発注する水道施設工事及び舗装工事の積算に適用します。
2. 設計積算に使用する共通代価構成の根拠は、原則として、水道事業実務必携（全国簡易水道協議会）によります。なお、資料名、頁等が掲載されてなく、局代価と明記されている代価については、局独自に設定しています。
3. 代価改正は年1回（10月）を標準とし、採用基準書及び世代は下表のとおりです。

	4月世代	7月世代	10月世代	1月世代
水道事業実務必携	平成25年度版	平成26年度版	平成27年度版	

4. この「水道工事共通代価表（金抜き）」の一部または全部を電子媒体または印刷物で、第三者に販売、貸与、及び譲渡等を禁じます。

[S0007-B00] 一位代価表 機械掘削

砂質, レキ, 粘性0.1m3  
実務必携147(掘削・積込)

100 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
小型バックホウ運転費	標準型 0.1m3 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	日				[M0208-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m3 当り					
	1 m3 当り					

[S0007-B10] 一位代価表 機械掘削(夜間)

砂質, レキ, 粘性0.1m3  
実務必携147(掘削・積込)

100 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
小型バックホウ運転費 (夜間)	標準型 0.1m3 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	日				[M0208-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m3 当り					
	1 m3 当り					

[S0010-B00] 一位代価表 機械掘削

砂質, レキ, 粘性0.2m3  
実務必携147(掘削・積込)

100 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
バックホウ運転費	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	h				[M0210-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m3 当り					
	1 m3 当り					

[S0010-B10] 一位代価表 機械掘削(夜間)

砂質, レキ, 粘性0.2m3  
実務必携147(掘削・積込)

100 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
バックホウ運転費(夜間)	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携149.151(第1次基準値)	h				[M0210-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m3 当り					
	1 m3 当り					

[S0013-B00] 一位代価表 機械掘削

砂質, レキ, 粘性0.06m3  
実務必携147(掘削・積込)

100 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
小型バックホウ運転費	標準型 0.06m3. 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	日				[M0214-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m3 当り					
	1 m3 当り					

[S0013-B10] 一位代価表 機械掘削(夜間)

砂質, レキ, 粘性0.06m3  
実務必携147(掘削・積込)

100 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
小型バックホウ運転費 (夜間)	(標準型 0.06m3. 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	日				[M0214-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m3 当り					
	1 m3 当り					



[S1003-B00] 一位代価表 舗装取こわし工 (As)

バックホウ直接掘削, 積込, t=5cm以下, BH0.06m<sup>3</sup>  
実務必携153

100 m<sup>2</sup> 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
小型バックホウ運転費 (舗装用)	標準型 0.06m <sup>3</sup> . 排出ガス対策型 実務必携153 (第1次基準値)	日				[M0211-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m <sup>2</sup> 当り					
	1 m <sup>2</sup> 当り					

[S1003-B10] 一位代価表 舗装取こわし工(As)(夜間)

バックホウ直接掘削, 積込, t=5cm以下, BH0.06m<sup>3</sup>  
実務必携153

100 m<sup>2</sup> 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
小型バックホウ運転費(舗装用)(夜間)	標準型 0.06m <sup>3</sup> . 排出ガス対策型 実務必携153(第1次基準値)	日				[M0211-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m <sup>2</sup> 当り					
	1 m <sup>2</sup> 当り					

[S1004-B00] 一位代価表 舗装取こわし工 (As)

バックホウ直接掘削, 積込t=4cm, BH0.2m3  
実務必携153

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
バックホウ運転費 (舗装用)	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携147.150.153 (第1次基準値)	h				[M0215-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1004-B10] 一位代価表 舗装取こわし工(As) (夜間)

バックホウ直接掘削, 積込t=4cm, BH0.2m3  
実務必携153

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
バックホウ運転費 (舗装用) (夜間)	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携147.150.153 (第1次基準値)	h				[M0215-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1005-B00] 一位代価表 舗装取こわし工(As)

バックホウ直接掘削, 積込, t=3cm, BH0.2m3  
実務必携153

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
バックホウ運転費(舗装用)	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携147.150.153(第1次基準値)	h				[M0215-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1005-B10] 一位代価表 舗装取こわし工(As)(夜間)

バックホウ直接掘削, 積込, t=3cm, BH0.2m3  
実務必携153

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
バックホウ運転費(舗装用) (夜間)	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携147.150.153 (第1次基準値)	h				[M0215-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1006-B00] 一位代価表 舗装取こわし工 (As)

バックホウ直接掘削, 積込, t=5cm, BH0.2m3  
実務必携153

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
バックホウ運転費 (舗装用)	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携147.150.153 (第1次基準値)	h				[M0215-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1006-B10] 一位代価表 舗装取こわし工(As)(夜間)

バックホウ直接掘削, 積込, t=5cm, BH0.2m3  
実務必携153

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
バックホウ運転費(舗装用) (夜間)	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携147.150.153 (第1次基準値)	h				[M0215-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1007-B00] 一位代価表 舗装取こわし工(As)

バックホウ直接掘削, 積込, t=10cm, BH0.2m<sup>3</sup>  
実務必携153

100 m<sup>2</sup> 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
バックホウ運転費(舗装用)	標準型 0.2m <sup>3</sup> . 排出ガス対策型 実務必携147.150.153 (第1次基準値)	h				[M0215-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m <sup>2</sup> 当り					
	1 m <sup>2</sup> 当り					

[S1007-B10] 一位代価表 舗装取こわし工(As)(夜間)

バックホウ直接掘削, 積込, t=10cm, BH0.2m<sup>3</sup>  
実務必携153

100 m<sup>2</sup> 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
バックホウ運転費(舗装用) (夜間)	標準型 0.2m <sup>3</sup> . 排出ガス対策型 実務必携147.150.153 (第1次基準値)	h				[M0215-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m <sup>2</sup> 当り					
	1 m <sup>2</sup> 当り					

[S1008-B00] 一位代価表 舗装取こわし工(As)

バックホウ直接掘削, 積込, t=15cm, BH0.2m<sup>3</sup>  
実務必携153

100 m<sup>2</sup> 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
バックホウ運転費(舗装用)	標準型 0.2m <sup>3</sup> . 排出ガス対策型 実務必携147.150.153(第1次基準値)	h				[M0215-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m <sup>2</sup> 当り					
	1 m <sup>2</sup> 当り					

[S1008-B10] 一位代価表 舗装取こわし工(As)(夜間)

バックホウ直接掘削, 積込, t=15cm, BH0.2m<sup>3</sup>  
実務必携 1 5 3

100 m<sup>2</sup> 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
バックホウ運転費(舗装用) (夜間)	標準型 0.2m <sup>3</sup> . 排出ガス対策型 実務必携147.150.153 (第1次基準値)	h				[M0215-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m <sup>2</sup> 当り					
	1 m <sup>2</sup> 当り					

[S1011-B00] 一位代価表 舗装取こわし工 (As)

バックホウ直接掘削, 積込, t=5cm以下, BH0.1m3  
実務必携153

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
小型バックホウ運転費 (舗装用)	標準型 0.1m3 排出ガス対策型 実務必携153 (第1次基準値)	日				[M0205-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1011-B10] 一位代価表 舗装取こわし工(As)(夜間)

バックホウ直接掘削, 積込, t=5cm以下, BH0.1m3  
実務必携153

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
小型バックホウ運転費(舗装用)(夜間)	標準型 0.1m3 排出ガス対策型 実務必携153(第1次基準値)	日				[M0205-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1111-B00] 一位代価表 路盤工 (施工幅1.8m以上)

RC-40 t=20cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	25.4			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
振動ローラ運転	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携155(第1次基準値)	日				[M0013-B00]一位代価表参照
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1111-B10] 一位代価表 路盤工 (施工幅1.8m以上) (夜間)

RC-40 t=20cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	25.4			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
振動ローラ運転 (夜間)	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携155 (第1次基準値)	日				[M0013-B10]一位代価表参照
タンパ運転 (夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1112-B00] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)

RC-40 t=20cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	25.4			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1112-B10] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)(夜間)

RC-40 t=20cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	25.4			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1113-B00] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)

RC-40 t=5cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	6.35			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1113-B10] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)(夜間)

RC-40 t=5cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	6.35			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1121-B00] 一位代価表 路盤工 (施工幅1.8m以上)

M材 t = 10 cm  
実務必携 155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粒度調整砕石	M-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・40 K3027
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
振動ローラ運転	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携 155 (第1次基準値)	日				[M0013-B00]一位代価表参照
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1121-B10] 一位代価表 路盤工（施工幅1.8m以上）（夜間）

M材 t = 10 cm  
実務必携 155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粒度調整碎石	M-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・40 K3027
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
振動ローラ運転（夜間）	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携 155（第1次基準値）	日				[M0013-B10]一位代価表参照
タンパ運転（夜間）	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1122-B00] 一位代価表 路盤工 (施工幅1.8m以上)

M材 t = 1.5 cm  
実務必携 1.5.5

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粒度調整碎石	M-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・40 K3027
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
振動ローラ運転	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携 1.5.5 (第1次基準値)	日				[M0013-B00]一位代価表参照
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1122-B10] 一位代価表 路盤工（施工幅1.8m以上）（夜間）

M材 t = 15 cm  
実務必携 155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粒度調整碎石	M-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・40 K3027
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
振動ローラ運転（夜間）	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携 155（第1次基準値）	日				[M0013-B10]一位代価表参照
タンパ運転（夜間）	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1123-B00] 一位代価表 路盤工 (施工幅1.8m以上)

RC-40 t=10cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
振動ローラ運転	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携155(第1次基準値)	日				[M0013-B00]一位代価表参照
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1123-B10] 一位代価表 路盤工（施工幅1.8m以上）（夜間）

RC-40 t=10cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
振動ローラ運転（夜間）	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携155（第1次基準値）	日				[M0013-B10]一位代価表参照
タンパ運転（夜間）	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1124-B00] 一位代価表 路盤工 (施工幅1.8m以上)

RC-40 t=15cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
振動ローラ運転	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携155(第1次基準値)	日				[M0013-B00]一位代価表参照
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1124-B10] 一位代価表 路盤工 (施工幅1.8m以上) (夜間)

RC-40 t=15cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
振動ローラ運転 (夜間)	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携155 (第1次基準値)	日				[M0013-B10]一位代価表参照
タンパ運転 (夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1125-B00] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)

M材 t = 10 cm  
実務必携 155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粒度調整碎石	M-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・40 K3027
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1125-B10] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)(夜間)

M材 t = 10 cm  
実務必携 155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粒度調整碎石	M-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・40 K3027
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1126-B00] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)

RC-40 t=10cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1126-B10] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)(夜間)

RC-40 t=10cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1127-B00] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)

RC-40 t=15cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1127-B10] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)(夜間)

RC-40 t=15cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1131-B00] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)

RM-40 t=10cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1131-B10] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)(夜間)

RM-40 t=10cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1132-B00] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)

RM-40 t=15cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1132-B10] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)(夜間)

RM-40 t=15cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1133-B00] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)

RM-40 t=20cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	25.4			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1133-B10] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)(夜間)

RM-40 t=20cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	25.4			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1138-B00] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)

RM-40 t = 5 cm  
実務必携 1 5 5

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	6.35			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1138-B10] 一位代価表 路盤工(施工幅1.8m未満)(夜間)

RM-40 t = 5 cm  
実務必携 1 5 5

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	6.35			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1140-B00] 一位代価表 路盤工 (施工幅1.8m以上)

RM-40 t=10cm  
実務必携 1 5 5

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
振動ローラ運転	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携 1 5 5 (第1次基準値)	日				[M0013-B00]一位代価表参照
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1140-B10] 一位代価表 路盤工（施工幅1.8m以上）（夜間）

RM-40 t=10cm  
実務必携 1 5 5

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
振動ローラ運転（夜間）	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携 1 5 5（第1次基準値）	日				[M0013-B10]一位代価表参照
タンパ運転（夜間）	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1141-B00] 一位代価表 路盤工 (施工幅1.8m以上)

RM-40 t=15cm  
実務必携 1 5 5

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
振動ローラ運転	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携 1 5 5 (第1次基準値)	日				[M0013-B00]一位代価表参照
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1141-B10] 一位代価表 路盤工（施工幅1.8m以上）（夜間）

RM-40 t=15cm  
実務必携 1 5 5

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
振動ローラ運転（夜間）	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携 1 5 5（第1次基準値）	日				[M0013-B10]一位代価表参照
タンパ運転（夜間）	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1142-B00] 一位代価表 路盤工 (施工幅1.8m以上)

RM-40 t=20cm  
実務必携 1 5 5

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	25.4			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
振動ローラ運転	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携 1 5 5 (第1次基準値)	日				[M0013-B00]一位代価表参照
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1142-B10] 一位代価表 路盤工（施工幅1.8m以上）（夜間）

RM-40 t=20cm  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	25.4			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
振動ローラ運転（夜間）	路盤・不陸整正用 コンパイク型3~4t 実務必携155（第1次基準値）	日				[M0013-B10]一位代価表参照
タンパ運転（夜間）	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1302-B00] 一位代価表 仮復旧用路盤

C-40 t=15cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クラッシャーラン	C-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・39 K3029
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1302-B10] 一位代価表 仮復旧用路盤（夜間）

C-40 t=15cm 施工幅1.8m未満  
実務必携 1 5 5

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クラッシャーラン	C-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・39 K3029
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1303-B00] 一位代価表 仮復旧用路盤

M材 t=10cm 施工幅1.8m未満  
実務必携 1 5 5

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粒度調整碎石	M-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・40 K3027
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60～80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1303-B10] 一位代価表 仮復旧用路盤（夜間）

M材 t=10cm 施工幅1.8m未満  
実務必携 1 5 5

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粒度調整碎石	M-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・40 K3027
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1304-B00] 一位代価表 仮復旧用路盤

M材 t=12cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粒度調整碎石	M-40	m3	15.24			県単価・2015/07/01・40 K3027
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1304-B10] 一位代価表 仮復旧用路盤（夜間）

M材 t=12cm 施工幅1.8m未満  
実務必携 1 5 5

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粒度調整砕石	M-40	m3	15.24			県単価・2015/07/01・40 K3027
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1305-B00] 一位代価表 仮復旧用路盤

RC-40 t=10cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60～80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1305-B10] 一位代価表 仮復旧用路盤（夜間）

RC-40 t=10cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1306-B00] 一位代価表 仮復旧用路盤

RC-40 t=15cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60～80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1306-B10] 一位代価表 仮復旧用路盤（夜間）

RC-40 t=15cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1307-B00] 一位代価表 仮復旧用路盤

RM-40 t=10cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60～80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1307-B10] 一位代価表 仮復旧用路盤（夜間）

RM-40 t=10cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	12.7			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1308-B00] 一位代価表 仮復旧用路盤

RM-40 t=15cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1308-B10] 一位代価表 仮復旧用路盤（夜間）

RM-40 t=15cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	19.05			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1309-B00] 一位代価表 仮復旧用路盤

RM-40 t=20cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	25.4			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1309-B10] 一位代価表 仮復旧用路盤（夜間）

RM-40 t=20cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生粒度調整碎石	RM-40	m3	25.4			県単価・2015/07/01・41 K3035
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1310-B00] 一位代価表 仮復旧用路盤

RC-40 t=20cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	25.4			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
タンパ運転	路盤・不陸整正用 60～80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1310-B10] 一位代価表 仮復旧用路盤（夜間）

RC-40 t=20cm 施工幅1.8m未満  
実務必携155

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	25.4			県単価・2015/07/01・40 K3028
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
タンパ運転(夜間)	路盤・不陸整正用 60~80kg 実務必携155.157	日				[M0007-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1501-B00] 一位代価表 AS 舗装 (プライム)

車道 (密粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・50.57 K2012
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
砂散布費		式	1			#00
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1501-B10] 一位代価表 A S 舗装(プライム) (夜間)

車道 (密粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・50.57 K2012
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転 (夜間)	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
砂散布費		式	1			#00
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1502-B00] 一位代価表 AS 舗装 (プライム)

車道(粗粒) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	粗粒度AS混合物 (20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・49.57 K2009
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携164	日				[M0012-B00]一位代価表参照
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
砂散布費		式	1			#00
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1502-B10] 一位代価表 AS 舗装 (プライム) (夜間)

車道(粗粒) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	粗粒度AS混合物 (20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・49.57 K2009
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転 (夜間)	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携164	日				[M0012-B10]一位代価表参照
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B10]一位代価表参照
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
砂散布費		式	1			#00
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1505-B00] 一位代価表 AS 舗装 (タック)

車道 (密粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・50.57 K2012
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
砂散布費		式	1			#00
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1505-B10] 一位代価表 AS 舗装 (タック) (夜間)

車道 (密粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・50.57 K2012
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転 (夜間)	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
砂散布費		式	1			#00
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1506-B00] 一位代価表 AS 舗装 (タック)

車道(粗粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	粗粒度AS混合物 (20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・49.57 K2009
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
砂散布費		式	1			#00
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1506-B10] 一位代価表 A S 舗装(タック) (夜間)

車道(粗粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	粗粒度AS混合物 (20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・49.57 K2009
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転 (夜間)	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
砂散布費		式	1			#00
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1511-B00] 一位代価表 AS 舗装 (プライム)

歩道(細粒) t=3cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	細粒度AS混合物 (13) 小型車	t	7.095			県単価・2015/07/01・50.57 K2021
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハトガイト式0.5~0.6t 実務必携164	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1511-B10] 一位代価表 AS舗装（プライム）（夜間）

歩道（細粒）t=3cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	細粒度AS混合物（13） 小型車	t	7.095			県単価・2015/07/01・50.57 K2021
アスファルト乳剤	PK3～4（散布用）	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転（夜間）	舗装用 40～60kg 実務必携164	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転（夜間）	舗装用 ハトガイト式0.5～0.6t 実務必携164	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費（有効4桁以内調整）		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1512-B00] 一位代価表 AS 舗装 (プライム)

歩道(細粒) t=4cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	細粒度AS混合物 (13) 小型車	t	9.46			県単価・2015/07/01・50.57 K2021
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハトガイト式0.5~0.6t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1512-B10] 一位代価表 AS舗装（プライム）（夜間）

歩道（細粒）t=4cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	細粒度AS混合物（13） 小型車	t	9.46			県単価・2015/07/01・50.57 K2021
アスファルト乳剤	PK3～4（散布用）	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転（夜間）	舗装用 40～60kg 実務必携164	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転（夜間）	舗装用 ハトガイト式0.5～0.6t 実務必携164	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費（有効4桁以内調整）		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1513-B00] 一位代価表 AS 舗装 (プライム)

歩道(密粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.1			県単価・2015/07/01・50.57 K2012
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハトガイト式0.5~0.6t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1513-B10] 一位代価表 A S 舗装(プライム) (夜間)

歩道(密粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.1			県単価・2015/07/01・50.57 K2012
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転 (夜間)	舗装用 ハト`カ`ト`式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1514-B00] 一位代価表 AS 舗装 (プライム)

歩道(細粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	細粒度AS混合物 (13) 小型車	t	11.825			県単価・2015/07/01・50.57 K2021
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハトガイト式0.5~0.6t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1514-B10] 一位代価表 AS舗装（プライム）（夜間）

歩道（細粒） t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	細粒度AS混合物（13） 小型車	t	11.825			県単価・2015/07/01・50.57 K2021
アスファルト乳剤	PK3～4（散布用）	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転（夜間）	舗装用 40～60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転（夜間）	舗装用 ハトガイト式0.5～0.6t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費（有効4桁以内調整）		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1515-B00] 一位代価表 AS 舗装 (プライム)

歩道(粗粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	粗粒度AS混合物 (20) 小型車	t	12.1			県単価・2015/07/01・49.57 K2009
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハトガイト式0.5~0.6t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1515-B10] 一位代価表 AS 舗装 (プライム) (夜間)

歩道(粗粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	粗粒度AS混合物 (20) 小型車	t	12.1			県単価・2015/07/01・49.57 K2009
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転 (夜間)	舗装用 ハトガイト式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1516-B00] 一位代価表 AS 舗装 (タック)

歩道(密粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.1			県単価・2015/07/01・50.57 K2012
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハト`ガ`ト`式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1516-B10] 一位代価表 A S 舗装(タック) (夜間)

歩道(密粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.1			県単価・2015/07/01・50.57 K2012
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転 (夜間)	舗装用 ハト`カ`ト`式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費 (有効 4 桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1517-B00] 一位代価表 AS 舗装 (タック)

歩道(粗粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	粗粒度AS混合物 (20) 小型車	t	12.1			県単価・2015/07/01・49.57 K2009
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハト`カ`ト`式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1517-B10] 一位代価表 AS舗装（タック）（夜間）

歩道（粗粒） t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	粗粒度AS混合物（20） 小型車	t	12.1			県単価・2015/07/01・49.57 K2009
アスファルト乳剤	PK3～4（散布用）	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転（夜間）	舗装用 40～60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転（夜間）	舗装用 ハトカイト式0.5～0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費（有効4桁以内調整）		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1518-B00] 一位代価表 AS 舗装 (タック)

歩道(細粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	細粒度AS混合物 (13) 小型車	t	11.825			県単価・2015/07/01・50.57 K2021
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハトガイト式0.5~0.6t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1518-B10] 一位代価表 AS舗装 (タック) (夜間)

歩道(細粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物	細粒度AS混合物 (13) 小型車	t	11.825			県単価・2015/07/01・50.57 K2021
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転 (夜間)	舗装用 ハト`カ`ト`式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1519-B00] 一位代価表 AS 舗装 (トラック)

車道(密粒改質I) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
改質アスファルト混合物	密粒AS混合物ホリマ-改質AS I 型 (20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・53 K2013
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転	舗装用 ハトカイト式0.5~0.6 t 実務必携164	日				[M0012-B00]一位代価表参照
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
砂散布費		式	1			#00
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1519-B10] 一位代価表 AS舗装(タック)(夜間)

車道(密粒改質I) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
改質アスファルト混合物	密粒AS混合物ホリマ-改質AS I 型(20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・53 K2013
アスファルト乳剤	PK3~4(散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転(夜間)	舗装用 ハトカイト式0.5~0.6t 実務必携164	日				[M0012-B10]一位代価表参照
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B10]一位代価表参照
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
砂散布費		式	1			#00
諸雑費(有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1520-B00] 一位代価表 AS 舗装 (タック)

車道(密粒改質Ⅱ) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
改質アスファルト混合物	密粒AS混合物ホリマ-改質ASⅡ型 (20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・53 K2014
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転	舗装用 ハトカイト式0.5~0.6t 実務必携164	日				[M0012-B00]一位代価表参照
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
砂散布費		式	1			#00
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1520-B10] 一位代価表 A S 舗装 (タック) (夜間)

車道(密粒改質Ⅱ) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
改質アスファルト混合物	密粒AS混合物ホリマ-改質ASⅡ型(20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・53 K2014
アスファルト乳剤	PK3~4(散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転(夜間)	舗装用 ハトカイト式0.5~0.6t 実務必携164	日				[M0012-B10]一位代価表参照
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B10]一位代価表参照
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
砂散布費		式	1			#00
諸雑費(有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1521-B00] 一位代価表 AS 仮 舗 装

車道(密粒) t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物 (仮舗装用)	密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・50.57 K2141
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1521-B10] 一位代価表 AS仮舗装（夜間）

車道（密粒）t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物（仮舗装用）	密粒度AS混合物（13） 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・50.57 K2141
振動コンパクタ運転（夜間）	舗装用 40～60kg 実務必携164	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転（夜間）	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5～0.6t 実務必携164	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費（有効4桁以内調整）		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1522-B00] 一位代価表 AT 仮 舗 装

歩道(常温合材) t=3cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
常温合材	バラ	t	7.26			積算資料・2015/06/01・318 K2100
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハト*カ*イト*式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1522-B10] 一位代価表 A T 仮舗装 (夜間)

歩道(常温合材) t=3cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
常温合材	バラ	t	7.26			積算資料・2015/06/01・318 K2100
振動コンパクト運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転(夜間)	舗装用 ハト*カ*イト*式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費(有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1523-B00] 一位代価表 AS 仮 舗 装

車道 密粒 t=5cm. 粗粒 t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物 (仮舗装用)	密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・50.57 K2141
アスファルト混合物 (仮舗装用)	粗粒度AS混合物 (20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・49.57 K2140
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハトガイト式0.5~0.6t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1523-B10] 一位代価表 AS仮舗装（夜間）

車道 密粒 t=5cm. 粗粒 t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物（仮舗装用）	密粒度AS混合物（13） 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・50.57 K2141
アスファルト混合物（仮舗装用）	粗粒度AS混合物（20） 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・49.57 K2140
振動コンパクタ運転（夜間）	舗装用 40～60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転（夜間）	舗装用 ハトガイト式0.5～0.6t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費（有効4桁以内調整）		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1524-B00] 一位代価表 AS 仮 舗 装

歩道(密粒) t=3cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物 (仮舗装用)	密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	7.26			県単価・2015/07/01・50.57 K2141
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1524-B10] 一位代価表 AS仮舗装（夜間）

歩道（密粒）t=3cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物（仮舗装用）	密粒度AS混合物（13） 小型車	t	7.26			県単価・2015/07/01・50.57 K2141
振動コンパクト運転（夜間）	舗装用 40～60kg 実務必携164	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転（夜間）	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5～0.6t 実務必携164	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費（有効4桁以内調整）		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1531-B00] 一位代価表 AS 仮 舗 装

歩道 再生密粒 t=3cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物 (仮舗装用)	再生密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	7.26			県単価・2015/07/01・52.57 K2151
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1531-B10] 一位代価表 A S 仮舗装 (夜間)

歩道 再生密粒 t=3cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物 (仮舗装用)	再生密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	7.26			県単価・2015/07/01・52.57 K2151
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転 (夜間)	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費 (有効 4 桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1532-B00] 一位代価表 AS 仮 舗 装

車道 再生密粒 t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物 (仮舗装用)	再生密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・52.57 K2151
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1532-B10] 一位代価表 AS仮舗装（夜間）

車道 再生密粒 t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物（仮舗装用）	再生密粒度AS混合物（13） 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・52.57 K2151
振動コンパクタ運転（夜間）	舗装用 40～60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転（夜間）	舗装用 ハト*カ*イト*式0.5～0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費（有効4桁以内調整）		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1533-B00] 一位代価表 AS 仮舗装

車道再生密粒 t=5cm. 再生粗粒 t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物 (仮舗装用)	再生密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・52.57 K2151
再生アスファルト混合物 (仮舗装用)	再生粗粒度AS混合物 (20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・51.57 K2153
振動コンパクト運転	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハトカイト式0.5~0.6t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1533-B10] 一位代価表 A S 仮舗装 (夜間)

車道再生密粒 t=5cm. 再生粗粒 t=5cm  
実務必携 1 6 4

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物 (仮舗装用)	再生密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・52.57 K2151
再生アスファルト混合物 (仮舗装用)	再生粗粒度AS混合物 (20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・51.57 K2153
振動コンパクト運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携 1 6 4	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転 (夜間)	舗装用 ハトガイト式0.5~0.6 t 実務必携 1 6 4	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1580-B00] 一位代価表 段差摺付設置工

AS（密粒）t=5cm以下（平均t=2.5cm）  
参考13-1 実務必携164 歩道部で計上

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物（段差摺付用）	密粒度AS混合物（13） 小型車	t	6.05			県単価・2015/07/01・50.57 K2144
振動コンパクタ運転	舗装用 40～60kg 実務必携164	日				[M0011-B00]一位代価表参照
振動ローラ運転	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5～0.6t 実務必携164	日				[M0012-B00]一位代価表参照
世話役（一般）		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費（有効4桁以内調整）		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1580-B10] 一位代価表 段差摺付設置工（夜間）

AS（密粒）t=5cm以下（平均t=2.5cm）  
参考13-1 実務必携164 歩道部で計上

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト混合物（段差摺付用）	密粒度AS混合物（13） 小型車	t	6.05			県単価・2015/07/01・50.57 K2144
振動コンパクタ運転（夜間）	舗装用 40～60kg 実務必携164	日				[M0011-B10]一位代価表参照
振動ローラ運転（夜間）	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5～0.6t 実務必携164	日				[M0012-B10]一位代価表参照
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費（有効4桁以内調整）		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1581-B00] 一位代価表 段差摺付撤去工(機械)

機械 AS t=5cm以下(平均t=2.5cm)  
実務必携 1 5 3

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
バックホウ運転費(舗装用)	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携147.150.153(第1次基準値)	h				[M0215-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1581-B10] 一位代価表 段差摺付撤去工(機械)(夜間)

機械 AS t=5cm以下(平均t=2.5cm)  
実務必携 1 5 3

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
バックホウ運転費(舗装用) (夜間)	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携147.150.153(第1次基準値)	h				[M0215-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S1601-B00] 一位代価表 再生AS舗装(プライム)

車道 (再生密粒) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物	再生密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・52.57 K2012-000
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携164	日				[M0012-B00]一位代価表参照
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B00]一位代価表参照
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
砂散布費		式	1			#00
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1601-B10] 一位代価表 再生AS舗装(プライム)(夜間)

車道 (再生密粒) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物	再生密粒度AS混合物 (13) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・52.57 K2012-000
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転 (夜間)	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6 t 実務必携164	日				[M0012-B10]一位代価表参照
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B10]一位代価表参照
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
砂散布費		式	1			#00
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1602-B00] 一位代価表 再生AS舗装(プライム)

車道(再生粗粒) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物	再生粗粒度AS混合物(20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・51.57 K2009-000
アスファルト乳剤	PK3~4(散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6t 実務必携164	日				[M0012-B00]一位代価表参照
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B00]一位代価表参照
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
砂散布費		式	1			#00
諸雑費(有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1602-B10] 一位代価表 再生AS舗装(プライム)(夜間)

車道(再生粗粒) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物	再生粗粒度AS混合物(20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・51.57 K2009-000
アスファルト乳剤	PK3~4(散布用)	L	126			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転(夜間)	舗装用 ハト*カ*イト*式0.5~0.6t 実務必携164	日				[M0012-B10]一位代価表参照
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B10]一位代価表参照
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
砂散布費		式	1			#00
諸雑費(有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1605-B00] 一位代価表 再生AS舗装(タック)

車道(再生密粒) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物	再生密粒度AS混合物(13) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・52.57 K2012-000
アスファルト乳剤	PK3~4(散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転	舗装用 ハトカイト式0.5~0.6t 実務必携164	日				[M0012-B00]一位代価表参照
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B00]一位代価表参照
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
砂散布費		式	1			#00
諸雑費(有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1605-B10] 一位代価表 再生AS舗装(タック)(夜間)

車道(再生密粒) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物	再生密粒度AS混合物(13) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・52.57 K2012-000
アスファルト乳剤	PK3~4(散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転(夜間)	舗装用 ハトカイト式0.5~0.6t 実務必携164	日				[M0012-B10]一位代価表参照
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B10]一位代価表参照
世話役(一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
砂散布費		式	1			#00
諸雑費(有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1606-B00] 一位代価表 再生AS舗装(タック)

車道(再生粗粒) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物	再生粗粒度AS混合物(20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・51.57 K2009-000
アスファルト乳剤	PK3~4(散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転	舗装用 ハト*カ*ト*式0.5~0.6t 実務必携164	日				[M0012-B00]一位代価表参照
振動コンパクタ運転	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B00]一位代価表参照
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
砂散布費		式	1			#00
諸雑費(有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					

[S1606-B10] 一位代価表 再生AS舗装(タック) (夜間)

車道(再生粗粒) t=5cm  
実務必携164

100 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物	再生粗粒度AS混合物 (20) 小型車	t	12.573			県単価・2015/07/01・51.57 K2009-000
アスファルト乳剤	PK3~4 (散布用)	L	43			県単価・2015/07/01・59 K3060
振動ローラ運転 (夜間)	舗装用 ハト*カ*イト*式0.5~0.6 t 実務必携164	日				[M0012-B10]一位代価表参照
振動コンパクタ運転(夜間)	舗装用 40~60kg 実務必携164	日				[M0011-B10]一位代価表参照
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
砂散布費		式	1			#00
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	100 m2 当り					
	1 m2 当り					



[S2005-B00] 一位代価表 基礎砕石工 (人力投入)

RC-40  
局代価

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	12			県単価・2015/07/01・40 K3028
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[S2005-B10] 一位代価表 基礎砕石工（人力投入）（夜間）

RC-40  
局代価

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	12			県単価・2015/07/01・40 K3028
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費（有効4桁以内調整）		式	1			#09
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[S2006-B00] 一位代価表 基礎栗石工 (人力投入, 敷並べ)

径50~150mm  
局代価

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
割栗石	50-150mm	m3	11.4			県単価・2015/07/01・43 K3022
切込碎石	40~0mm (クラッシャーラン(C-40))	m3	2.3			県単価・2015/07/01・39 K3032
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[S2006-B10] 一位代価表 基礎栗石工 (人力投入, 敷並べ) (夜間)

径50~150mm  
局代価

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
割栗石	50-150mm	m3	11.4			県単価・2015/07/01・43 K3022
切込碎石	40~0mm (クラッシャーラン(C-40))	m3	2.3			県単価・2015/07/01・39 K3032
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[S2025-B00] 一位代価表 コンクリート工(人力)

簡易舗装・人力打設・(乳剤等手間含む)  
局代価

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
生コンクリート(早強)	18-8-25(20)W/C指定無し 小型車	m3	10.4			県単価・2015/07/01・28.20 K2004
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費(有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[S2025-B10] 一位代価表 コンクリート工 (人力)

簡易舗装・人力打設・(乳剤等手間含む)  
局代価

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
生コンクリート (早強)	18-8-25 (20) W/C指定無し 小型車	m3	10.4			県単価・2015/07/01・28.20 K2004
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費 (有効4桁以内調整)		式	1			#09
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[S2026-B00] 一位代価表 コンクリート人力練立工

16-8  
局代価

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
セメント (普通ポルトランド・(小口))	25kg袋入	t	0.285			県単価・2015/07/01・9 K3018
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m3	0.51			県単価・2015/07/01・38 K3021
コンクリート用骨材	砕石20-5mm	m3	0.75			県単価・2015/07/01・38 K3019
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 m3 当り					

[S2026-B10] 一位代価表 コンクリート人力練立工（夜間）

16-8  
局代価

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
セメント（普通ポルトランド・（小口））	25kg袋入	t	0.285			県単価・2015/07/01・9 K3018
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m3	0.51			県単価・2015/07/01・38 K3021
コンクリート用骨材	砕石20-5mm	m3	0.75			県単価・2015/07/01・38 K3019
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 m3 当り					



[S2027-B00] 一位代価表 コンクリート人力練立工

21-8  
局代価

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
セメント (普通ポルトランド・(小口))	25kg袋入	t	0.32			県単価・2015/07/01・9 K3018
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m3	0.48			県単価・2015/07/01・38 K3021
コンクリート用骨材	砕石20-5mm	m3	0.75			県単価・2015/07/01・38 K3019
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 m3 当り					

[S2027-B10] 一位代価表 コンクリート人力練立工（夜間）

21-8  
局代価

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
セメント（普通ポルトランド・（小口））	25kg袋入	t	0.32			県単価・2015/07/01・9 K3018
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m3	0.48			県単価・2015/07/01・38 K3021
コンクリート用骨材	砕石20-5mm	m3	0.75			県単価・2015/07/01・38 K3019
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 m3 当り					

[S3200-B00] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(人力・両側分)

矢板長1.5m  
実務必携41

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3200-B10] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(人力・両側分)

矢板長1.5m (夜間)  
実務必携41

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3201-B00] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(人力・両側分)

矢板長2.0m  
実務必携41

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3201-B10] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(人力・両側分)

矢板長2.0m (夜間)  
実務必携41

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3202-B00] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(人力・両側分)

矢板長3.0m  
実務必携41

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3202-B10] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(人力・両側分)

矢板長3.0m (夜間)  
実務必携41

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					



[S3210-B00] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長1.5m BH0.1m3  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
小型バックホウ運転費	標準型 0.1m3 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	日				[M0208-B00]一位代価表参照
トラッククレーン賃料	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3210-B10] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長1.5m BH0.1m3 (夜間)  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
小型バックホウ運転費 (夜間)	(標準型 0.1m3 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	日				[M0208-B10]一位代価表参照
トラッククレーン賃料 (夜間)	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3211-B00] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長2.0m BH0.1m3  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
小型バックホウ運転費	標準型 0.1m3 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	日				[M0208-B00]一位代価表参照
トラッククレーン賃料	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3211-B10] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長2.0m BH0.1m3 (夜間)  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
小型バックホウ運転費 (夜間)	(標準型 0.1m3 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	日				[M0208-B10]一位代価表参照
トラッククレーン賃料 (夜間)	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3212-B00] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長3.0m BH0.1m3  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
小型バックホウ運転費	標準型 0.1m3 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	日				[M0208-B00]一位代価表参照
トラッククレーン賃料	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3212-B10] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長3.0m BH0.1m3 (夜間)  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
小型バックホウ運転費 (夜間)	(標準型 0.1m3 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	日				[M0208-B10]一位代価表参照
トラッククレーン賃料 (夜間)	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3213-B00] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長4.0m BH0.1m3  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役(一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
小型バックホウ運転費	標準型 0.1m3 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	日				[M0208-B00]一位代価表参照
トラッククレーン賃料	4.9t吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3213-B10] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長4.0m BH0.1m3 (夜間)  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
小型バックホウ運転費 (夜間)	(標準型 0.1m3 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	日				[M0208-B10]一位代価表参照
トラッククレーン賃料 (夜間)	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					



[S3220-B00] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長1.5m BH0.2m3  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
バックホウ運転費	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	h				[M0210-B00]一位代価表参照
トラッククレーン賃料	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3220-B10] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長1.5m BH0.2m3 (夜間)  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
バックホウ運転費 (夜間)	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	h				[M0210-B10]一位代価表参照
トラッククレーン賃料 (夜間)	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3221-B00] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長2.0m BH0.2m3  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
バックホウ運転費	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	h				[M0210-B00]一位代価表参照
トラッククレーン賃料	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3221-B10] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長2.0m BH0.2m3 (夜間)  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
バックホウ運転費 (夜間)	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	h				[M0210-B10]一位代価表参照
トラッククレーン賃料 (夜間)	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3222-B00] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長3.0m BH0.2m3  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
バックホウ運転費	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	h				[M0210-B00]一位代価表参照
トラッククレーン賃料	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3222-B10] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長3.0m BH0.2m3 (夜間)  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
バックホウ運転費 (夜間)	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	h				[M0210-B10]一位代価表参照
トラッククレーン賃料 (夜間)	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3223-B00] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長4.0m BH0.2m3  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
バックホウ運転費	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	h				[M0210-B00]一位代価表参照
トラッククレーン賃料	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3223-B10] 一位代価表 軽量鋼矢板たて込・引抜工(機械・両側分)

矢板長4.0m BH0.2m3 (夜間)  
実務必携40

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
バックホウ運転費 (夜間)	標準型 0.2m3. 排出ガス対策型 実務必携149.151 (第1次基準値)	h				[M0210-B10]一位代価表参照
トラッククレーン賃料 (夜間)	4.9 t 吊	日				県単価・2015/07/01・120 L0013-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					



[S3231-B00] 一位代価表 軽量金属支保工 (軽量金属腹起し材)

掘削深2.0m以下 1段 設置撤去  
実務必携P43

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
とび工		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0014
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3231-B10] 一位代価表 軽量金属支保工（軽量金属腹起し材）夜間

掘削深2.0m以下 1段 設置撤去  
実務必携P43

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
とび工	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0114
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3232-B00] 一位代価表 軽量金属支保工（軽量金属腹起し材）

掘削深3.5m以下 2段 設置撤去  
実務必携P43

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役（一般）		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
とび工		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0014
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3232-B10] 一位代価表 軽量金属支保工（軽量金属腹起し材）夜間

掘削深3.5m以下 2段 設置撤去  
実務必携P43

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
とび工	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0114
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3233-B00] 一位代価表 軽量金属支保工（軽量金属腹起し材）

掘削深4.0m未満 3段 設置撤去  
実務必携P43

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役（一般）		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
とび工		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0014
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3233-B10] 一位代価表 軽量金属支保工（軽量金属腹起し材）夜間

掘削深4.0m未満 3段 設置撤去  
実務必携P43

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
とび工	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0114
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3241-B00] 一位代価表 軽量金属支保工 (軽量金属切梁材)

掘削深2.0m以下 1段 設置撤去  
実務必携P43 水圧式パイプポート

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
とび工		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0014
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3241-B10] 一位代価表 軽量金属支保工（軽量金属切梁材）夜間

掘削深2.0m以下 1段 設置撤去  
実務必携P43 水圧式パイプポート

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
とび工	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0114
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					



[S3242-B00] 一位代価表 軽量金属支保工 (軽量金属切梁材)

掘削深3.5m以下 2段 設置撤去  
実務必携P43 水圧式パイプポート

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
とび工		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0014
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3242-B10] 一位代価表 軽量金属支保工（軽量金属切梁材）夜間

掘削深3.5m以下 2段 設置撤去  
実務必携P43 水圧式パイプポート

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
とび工	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0114
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3243-B00] 一位代価表 軽量金属支保工 (軽量金属切梁材)

掘削深4.0m未満 3段 設置撤去  
実務必携P41 水圧式パイプサポート

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役 (一般)		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0001
とび工		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0014
普通作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0008
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3243-B10] 一位代価表 軽量金属支保工（軽量金属切梁材）夜間

掘削深4.0m未満 3段 設置撤去  
実務必携P41 水圧式パイプポット

100 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
世話役（一般）	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0101
とび工	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0114
普通作業員	夜間 補正值1.5	人				県単価・2015/07/01・労務1 R0108
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

[S3251-B00] 一位代価表 軽量鋼矢板賃料（Ⅱ型）

L=2.0m 矢板長2.0m(14.8kg/m) 軽作業  
使用回数2回 実務必携P41

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板Ⅱ型 賃料	賃料日数30日	t	0.474			局独自 K0101
修理費及び損耗費（軽量鋼矢板）	軽作業, 使用回数2回	t	0.474			局独自 K0102
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 式 当り					

[S3252-B00] 一位代価表 軽量鋼矢板賃料（Ⅱ型）

L=2.0m 矢板長4.0m(14.8kg/m) 軽作業  
使用回数2回 実務必携P41

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板Ⅱ型 賃料	賃料日数30日	t	0.947			局独自 K0101
修理費及び損耗費（軽量鋼矢板）	軽作業, 使用回数2回	t	0.947			局独自 K0102
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 式 当り					

[S3261-B00] 一位代価表 軽量金属支保賃料

アルミ腹起・アルミ製水圧ホース・水圧ポンプ  
賃料日数30日（最低保証）1段

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量腹起し・切梁賃料	腹起切梁設置段数1段 アルミ腹起 アルミ製水圧ホース 水圧ポンプ	日				[S3265-B00]一位代価表参照
軽量腹起し・切梁基本料	腹起切梁設置段数1段 アルミ腹起 アルミ製水圧ホース 水圧ポンプ	式	1			[S3270-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 式 当り					

[S3262-B00] 一位代価表 軽量金属支保賃料

アルミ腹起・アルミ製水圧ホース・水圧ポンプ  
賃料日数30日（最低保証）2段

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量腹起し・切梁賃料	腹起切梁設置段数2段 アルミ腹起 アルミ製水圧ホース 水圧ポンプ	日				[S3266-B00]一位代価表参照
軽量腹起し・切梁基本料	腹起切梁設置段数2段 アルミ腹起 アルミ製水圧ホース 水圧ポンプ	式	1			[S3271-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 式 当り					



[S3265-B00] 一位代価表 軽量腹起し・切梁賃料

腹起切梁設置段数1段  
 アルミ腹起 アルミ製水圧サポート 水圧ポンプ

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量アルミ製腹起こし材 1日 @賃料	70~80mm L=2.0m	本	2			建設物価, 積算資料・2015/06/01・809, 281 K0150
軽量アルミ製切梁材 1日 @賃料	水圧式1100≦W≦1800 (程度)	本	2			建設物価, 積算資料・2015/06/01・809, 281 K0154
水圧式手動ポンプ 1日 @賃料	タンク水量15L~19L	台	1			建設物価, 積算資料・2015/06/01・809, 281 K0156
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[S3266-B00] 一位代価表 軽量腹起し・切梁賃料

腹起切梁設置段数2段  
 アルミ腹起 アルミ製水圧サポート 水圧ポンプ

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量アルミ製腹起こし材 1日 @賃料	70~80mm L=2.0m	本	4			建設物価, 積算資料・2015/06/01・809, 281 K0150
軽量アルミ製切梁材 1日 @賃料	水圧式1100≦W≦1800 (程度)	本	4			建設物価, 積算資料・2015/06/01・809, 281 K0154
水圧式手動ポンプ 1日 @賃料	タンク水量15L~19L	台	1			建設物価, 積算資料・2015/06/01・809, 281 K0156
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[S3270-B00] 一位代価表 軽量腹起し・切梁基本料

腹起切梁設置段数1段  
 アルミ腹起 アルミ製水圧サポート 水圧ポンプ

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量アルミ製腹起こし材 基本料	70～80mm L=2.0m	本	2			建設物価, 積算資料・2015/06/01・809, 281 K0160
軽量アルミ製切梁材 基本料	水圧式1100≦W≦1800 (程度)	本	2			建設物価, 積算資料・2015/06/01・809, 281 K0164
水圧式手動ポンプ 基本料	タンク水量15L～19L	台	1			建設物価, 積算資料・2015/06/01・809, 281 K0166
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 式 当り					

[S3271-B00] 一位代価表 軽量腹起し・切梁基本料

腹起切梁設置段数2段  
 アルミ腹起 アルミ製水圧サポート 水圧ポンプ

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量アルミ製腹起こし材 基本料	70~80mm L=2.0m	本	4			建設物価, 積算資料・2015/06/01・809, 281 K0160
軽量アルミ製切梁材 基本料	水圧式1100≦W≦1800 (程度)	本	4			建設物価, 積算資料・2015/06/01・809, 281 K0164
水圧式手動ポンプ 基本料	タンク水量15L~19L	台	1			建設物価, 積算資料・2015/06/01・809, 281 K0166
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 式 当り					