

# 水道工事共通代価表(金抜き)

## 【M番台 機械運転小代価】

平成27年4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）及び土木工事標準積算基準書（神奈川県県土整備局）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	
土木工事標準積算基準書	平成25年度版	平成26年度版	平成27年度版	

※平成27年度4月世代については、建設機械等損料表、水道事業実務必携及び土木工事標準積算基準書の平成25年度版を使用します。

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。

[M0001-B00] 一位代価表 空気圧縮機運転

5.0m3/MIN (低騒音型) 昼夜兼用  
 II-1-⑥-11 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号	L	33			K4002
空気圧縮機損料	5.0m3/min 0.7MPa (第1次基準値)	日				L0066
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0002-B00] 一位代価表 空気圧縮機運転

3.5~3.7m<sup>3</sup>/MIN (低騒音型) 昼夜兼用  
 排出ガス対策型 IV-3-②-15

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号	L	29			K4002
空気圧縮機賃料	3.5~3.7m <sup>3</sup> /min (排出ガス対策型)	供用日				L0067-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0003-B00] 一位代価表 振動ローラ運転

透水性舗装用 ハンドガイド式0.5～0.6 t  
IV-1-③-19

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0004
軽油	1. 2号	L	3			K4002
振動ローラ損料	ハンドガイド式 0.5～0.6 t	供用日				L0034
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0003-B10] 一位代価表 振動ローラ運転（夜間）

透水性舗装用 ハンドガイド式0.5～0.6 t  
IV-1-③-19

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				R0104
軽油	1. 2号	L	3			K4002
振動ローラ損料	ハンドガイド式 0.5～0.6 t	供用日				L0034
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0004-B00] 一位代価表 振動コンパクタ運転

透水性舗装用 40～60kg  
IV-1-③-19

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0004
ガソリン	レギュラー	L	4			K4001
振動コンパクタ損料	前進型 40～60kg	供用日				L0050
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0004-B10] 一位代価表 振動コンパクト運転（夜間）

透水性舗装用 40～60kg  
IV-1-③-19

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				R0104
ガソリン	レギュラー	L	4			K4001
振動コンパクト損料	前進型 40～60kg	供用日				L0050
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					



[M0005-B00] 一位代価表 振動ローラ運転

フィルター層敷設用 コンバインド型3～4t  
IV-1-③-19(第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	15			K4002
振動ローラ損料	搭乗式・コンバインド型・排出ガス対策型3～4t (第1次基準値)	供用日				L0039
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0005-B10] 一位代価表 振動ローラ運転（夜間）

フィルター層敷設用 コンバインド型3～4t  
IV-1-③-19(第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	15			K4002
振動ローラ損料	搭乗式・コンバインド型・排出ガス対策型3～4t (第1次基準値)	供用日				L0039
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0007-B00] 一位代価表 タンパ運転

路盤・不陸整正用 60～80kg  
実務必携150.152

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0004
ガソリン	レギュラー	L	4.5			K4001
タンパ及びランマ損料	60～80kg	供用日				L0036
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0007-B10] 一位代価表 タンパ運転(夜間)

路盤・不陸整正用 60～80kg  
実務必携150.152

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				R0104
ガソリン	レギュラー	L	4.5			K4001
タンパ及びランマ損料	60～80kg	供用日				L0036
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0008-B00] 一位代価表 大型ブレーカ運転

ブレーカ油圧式600～800kg級  
IV-3-②-12 排出ガス対策型 低騒音

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	62			K4002
バックホウ賃料 0.35m3	クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	供用日				L0003-000
大型ブレーカ損料	油圧式600～800級	供用日				L0033-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0008-B10] 一位代価表 大型ブレーカ運転（夜間）

ブレーカ油圧式600～800kg級  
IV-3-②-12 排出ガス対策型 低騒音

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	62			K4002
バックホウ賃料 0.35m3	クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	供用日				L0003-000
大型ブレーカ損料	油圧式600～800級	供用日				L0033-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0010-B00] 一位代価表 タンパ及びランマ運転

埋戻し用 60~80kg  
Ⅱ-1-③-7

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0004
ガソリン	レギュラー	L	4.5			K4001
タンパ賃料	60~80kg	供用日				L0036-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0010-B10] 一位代価表 タンパ及びランマ運転(夜間)

埋戻し用 60~80kg  
Ⅱ-1-③-7

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				R0104
ガソリン	レギュラー	L	4.5			K4001
タンパ賃料	60~80kg	供用日				L0036-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					



[M0011-B00] 一位代価表 振動コンパクト運転

舗装用 40～60kg  
実務必携 158

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0004
ガソリン	レギュラー	L	3			K4001
振動コンパクト損料	前進型 40～60kg	供用日				L0050
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0011-B10] 一位代価表 振動コンパクト運転(夜間)

舗装用 40~60kg  
実務必携 158

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				R0104
ガソリン	レギュラー	L	3			K4001
振動コンパクト損料	前進型 40~60kg	供用日				L0050
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0012-B00] 一位代価表 振動ローラ運転

舗装用 ハンドガイド式0.5~0.6t  
実務必携158

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0004
軽油	1. 2号	L	2			K4002
振動ローラ損料	ハンドガイド式 0.5~0.6t	供用日				L0034
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0012-B10] 一位代価表 振動ローラ運転（夜間）

舗装用 ハンドガイド式0.5～0.6t  
実務必携158

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				R0104
軽油	1.2号	L	2			K4002
振動ローラ損料	ハンドガイド式 0.5～0.6t	供用日				L0034
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0013-B00] 一位代価表 振動ローラ運転

路盤・不陸整正用 コンパント型3～4 t  
実務必携150.152(第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	15			K4002
振動ローラ損料	搭乗式・コンパント型・排出ガス対策型3～4 t (第1次基準値)	供用日				L0039
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0013-B10] 一位代価表 振動ローラ運転（夜間）

路盤・不陸整正用 コンパント型3～4 t  
実務必携150.152(第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	15			K4002
振動ローラ損料	搭乗式・コンパント型・排出ガス対策型3～4 t (第1次基準値)	供用日				L0039
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0014-B00] 一位代価表 振動ローラ運転

舗装用 コンパインド型3~4t  
排出ガス対策型 IV-1-②-12

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	15			K4002
振動ローラ賃料	搭乗式・コンパインド型質量3~4t排出ガス対策型	供用日				L0035-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0014-B10] 一位代価表 振動ローラ運転（夜間）

舗装用 コンパインド型3～4t  
排出ガス対策型 IV-1-②-12

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	15			K4002
振動ローラ賃料	搭乗式・コンパインド型質量3～4t排出ガス対策型	供用日				L0035-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					



[M0015-B00] 一位代価表 ダンプトラック運転費

2 t 車  
実務必携 1 5 6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				R0023
軽油	1. 2号	L	26			K4002
ダンプトラック損料	普通・ディーゼル 2t 積級	供用日				L0004
タイヤ損耗費	2t 良好	供用日				L0090
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0015-B10] 一位代価表 ダンプトラック運転費（夜間）

2 t 車  
実務必携 1 5 6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手	夜間 補正值1.5	人				R0123
軽油	1. 2号	L	26			K4002
ダンプトラック損料	普通・ディーゼル 2t 積級	供用日				L0004
タイヤ損耗費	2t 良好	供用日				L0090
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0016-B00] 一位代価表 ダンプトラック運転費

4 t 車  
実務必携 1 5 6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				R0023
軽油	1. 2号	L	41			K4002
ダンプトラック損料	普通・ディーゼル 4t 積級	供用日				L0005
タイヤ損耗費	4t 良好	供用日				L0091
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0016-B10] 一位代価表 ダンプトラック運転費（夜間）

4 t 車  
実務必携 1 5 6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手	夜間 補正值1.5	人				R0123
軽油	1. 2号	L	41			K4002
ダンプトラック損料	普通・ディーゼル 4t 積級	供用日				L0005
タイヤ損耗費	4t 良好	供用日				L0091
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0017-B00] 一位代価表 ダンプトラック運転費

2 t 車、硬岩石  
実務必携 1 5 6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				R0023
軽油	1. 2号	L	26			K4002
ダンプトラック損料 (岩石)	普通・ディーゼル 2t 積級	供用日				L0004-001
タイヤ損耗費	2t 良好	供用日				L0090
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0017-B10] 一位代価表 ダンプトラック運転費（夜間）

2 t 車、硬岩石  
実務必携 1 5 6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手	夜間 補正值1.5	人				R0123
軽油	1. 2号	L	26			K4002
ダンプトラック損料（岩石）	普通・ディーゼル 2t 積級	供用日				L0004-001
タイヤ損耗費	2t 良好	供用日				L0090
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0018-B00] 一位代価表 ダンプトラック運転費

4 t 車、硬岩石  
実務必携 1 5 6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				R0023
軽油	1. 2号	L	41			K4002
ダンプトラック損料 (岩石)	普通・ディーゼル 4t 積級	供用日				L0005-001
タイヤ損耗費	4t 良好	供用日				L0091
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0018-B10] 一位代価表 ダンプトラック運転費（夜間）

4 t 車、硬岩石  
実務必携 1 5 6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手	夜間 補正值1.5	人				R0123
軽油	1. 2号	L	41			K4002
ダンプトラック損料（岩石）	普通・ディーゼル 4t 積級	供用日				L0005-001
タイヤ損耗費	4t 良好	供用日				L0091
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					



[M0019-B00] 一位代価表 ダンプトラック運転費

10t車  
実務必携156

1日当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				R0023
軽油	1. 2号	L	72			K4002
ダンプトラック損料	普通・ディーゼル 10t積級	供用日				L0021
タイヤ損耗費	10t 良好	供用日				L0089
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1日当り					

[M0019-B10] 一位代価表 ダンプトラック運転費（夜間）

10 t 車  
実務必携 1 5 6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手	夜間 補正值1.5	人				R0123
軽油	1. 2号	L	72			K4002
ダンプトラック損料	普通・ディーゼル 10 t 積級	供用日				L0021
タイヤ損耗費	10t 良好	供用日				L0089
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0020-B00] 一位代価表 振動ローラ運転

透水性舗装用 コンパイク型3~4 t  
 排出ガス対策型 IV-1-③-19

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	15			K4002
振動ローラ損料	搭乗式・コンパイク型・排出ガス対策型3~4 t (第1次基準値)	供用日				L0039
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0020-B10] 一位代価表 振動ローラ運転（夜間）

透水性舗装用 コンパント型3～4 t  
 排出ガス対策型 IV-1-③-19

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	15			K4002
振動ローラ損料	搭乗式・コンパント型・排出ガス対策型3～4 t (第1次基準値)	供用日				L0039
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0048-B00] 一位代価表 アスファルトフィニッシャ運転

透水性舗装用 1.4~3.0mクローラ型

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	21			K4002
アスファルトフィニッシャ損料	クローラ型 1.4~3.0m	供用日				L0038
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0048-B10] 一位代価表 アスファルトフィニッシャ運転(夜間)

透水性舗装用 1.4~3.0mクローラ型

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1.2号	L	21			K4002
アスファルトフィニッシャ損料	クローラ型 1.4~3.0m	供用日				L0038
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0049-B00] 一位代価表 アスファルトフィニッシャ運転

2.4~4.5mクローラ型  
IV-1-②-12

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	35			K4002
アスファルトフィニッシャ損料	クローラ型2.4~4.5m	供用日				L0042
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0049-B10] 一位代価表 アスファルトフィニッシャ運転（夜間）

2.4~4.5mクローラ型  
IV-1-②-12

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	35			K4002
アスファルトフィニッシャ損料	クローラ型2.4~4.5m	供用日				L0042
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					



[M0050-B00] 一位代価表 アスファルトフィニッシャ運転

2.4~6.0mホイール型 排出ガス対策型  
IV-1-②-1 2 (第2次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	62			K4002
アスファルトフィニッシャ損料	ホイール型 2.4~6.0m 排出ガス対策型 (第2次基準値)	供用日				L0041
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0050-B10] 一位代価表 アスファルトフィニッシャ運転（夜間）

2.4～6.0mホイール型 排出ガス対策型  
IV-1-②-1 2 (第2次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	62			K4002
アスファルトフィニッシャ損料	ホイール型 2.4～6.0m 排出ガス対策型 (第2次基準値)	供用日				L0041
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0051-B00] 一位代価表 アスファルトフィニッシャ運転

1.4~3.0mホイール型  
IV-1-②-12(第2次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1.2号	L	22			K4002
アスファルトフィニッシャ損料	ホイール型 1.4~3.0m 排出ガス対策型 (第2次基準値)	供用日				L0040
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0051-B10] 一位代価表 アスファルトフィニッシャ運転（夜間）

1.4～3.0mホイール型  
IV-1-②-12（第2次基準値）

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1.2号	L	22			K4002
アスファルトフィニッシャ損料	ホイール型 1.4～3.0m 排出ガス対策型 （第2次基準値）	供用日				L0040
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0052-B00] 一位代価表 アスファルトフィニッシャ運転

1.4~3.0mクローラ型  
IV-1-②-12

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	21			K4002
アスファルトフィニッシャ損料	クローラ型 1.4~3.0m	供用日				L0038
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0052-B10] 一位代価表 アスファルトフィニッシャ運転（夜間）

1.4~3.0mクローラ型  
IV-1-②-12

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1.2号	L	21			K4002
アスファルトフィニッシャ損料	クローラ型 1.4~3.0m	供用日				L0038
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0053-B00] 一位代価表 トラッククレーン運転

4.9 t 吊  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	4.7			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	4.9 t 吊	h				L0013
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0053-B10] 一位代価表 トラッククレーン運転（夜間）

4.9 t 吊  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	4.7			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	4.9 t 吊	h				L0013
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					



[M0055-B00] 一位代価表 トラッククレーン運転

16 t 吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	5.5			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	16 t 吊	h				L0016
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0055-B10] 一位代価表 トラッククレーン運転（夜間）

16 t 吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	5.5			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	16 t 吊	h				L0016
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0056-B00] 一位代価表 トラッククレーン運転

20t吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	5.7			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	20t吊	h				L0017
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0056-B10] 一位代価表 トラッククレーン運転（夜間）

20t吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	5.7			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	20t吊	h				L0017
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0057-B00] 一位代価表 トラッククレーン運転

25 t 吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	7.1			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	25 t 吊	h				L0018
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0057-B10] 一位代価表 トラッククレーン運転（夜間）

25 t 吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	7.1			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	25 t 吊	h				L0018
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0058-B00] 一位代価表 トラッククレーン運転

30t吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	7.3			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	30t吊	h				L0101
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0058-B10] 一位代価表 トラッククレーン運転（夜間）

30t吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1.2号	L	7.3			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	30t吊	h				L0101
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					



[M0059-B00] 一位代価表 トラッククレーン運転

35 t 吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	11			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	35 t 吊	h				L0102
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0059-B10] 一位代価表 トラッククレーン運転（夜間）

35 t 吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	11			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	35 t 吊	h				L0102
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0060-B00] 一位代価表 トラッククレーン運転

40～45 t吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	11			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	40～45 t 吊	h				L0103
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0060-B10] 一位代価表 トラッククレーン運転（夜間）

40～45 t 吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	11			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	40～45 t 吊	h				L0103
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0061-B00] 一位代価表 トラッククレーン運転

80t吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	16			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	80t吊	h				L0104
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0061-B10] 一位代価表 トラッククレーン運転（夜間）

80t吊り  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	16			K4002
トラッククレーン損料 油圧伸縮シブ型	80t吊	h				L0104
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0064-B00] 一位代価表 トラック運転

クレーン装置付 2 t 吊 2 t 積  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	4.9			K4002
トラック損料 クレーン装置付	2t積 2.0t吊	h				L0011
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0064-B10] 一位代価表 トラック運転（夜間）

クレーン装置付 2 t 吊 2 t 積  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	4.9			K4002
トラック損料 クレーン装置付	2t積 2.0t吊	h				L0011
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					



[M0065-B00] 一位代価表 トラック運転

クレーン装置付 2.9t吊 4t積  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1.2号	L	6.6			K4002
トラック損料 クレーン装置付	4t積 2.9t吊	h				L0012
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0065-B10] 一位代価表 トラック運転（夜間）

クレーン装置付 2.9t吊 4t積  
I-6-③-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1.2号	L	6.6			K4002
トラック損料 クレーン装置付	4t積 2.9t吊	h				L0012
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0071-B00] 一位代価表 トラック運転

2 t 車

I-6-①-1 I-6-②-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				R0023
軽油	1. 2号	L	4.9			K4002
トラック損料	2 t 積	h				L0008
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0071-B10] 一位代価表 トラック運転(夜間)

2 t 車

I-6-①-1 I-6-②-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手	夜間 補正值1.5	人				R0123
軽油	1. 2号	L	4.9			K4002
トラック損料	2 t 積	h				L0008
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0072-B00] 一位代価表 トラック運転

3～3.5t車

I-6-①-1 I-6-②-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				R0023
軽油	1.2号	L	5.3			K4002
トラック損料	3～3.5t積	h				L0009
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0072-B10] 一位代価表 トラック運転(夜間)

3～3.5t車

I-6-①-1 I-6-②-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手	夜間 補正值1.5	人				R0123
軽油	1.2号	L	5.3			K4002
トラック損料	3～3.5t積	h				L0009
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0073-B00] 一位代価表 トラック運転

4～4.5 t車

I-6-①-1 I-6-②-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				R0023
軽油	1.2号	L	6.9			K4002
トラック損料	4～4.5 t積	h				L0010
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0073-B10] 一位代価表 トラック運転(夜間)

4～4.5t車

I-6-①-1 I-6-②-1

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手	夜間 補正值1.5	人				R0123
軽油	1.2号	L	6.9			K4002
トラック損料	4～4.5t積	h				L0010
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					



[M0080-B00] 一位代価表 ロードローラ運転

(舗装用)マカダム10~12t 排出ガス対策型  
IV-1-②-1 2 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	35			K4002
ロードローラ損料	マカダム・排出ガス対策型 10~12 t (第1次基準値)	供用日				L0140
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0080-B10] 一位代価表 ロードローラ運転（夜間）

(舗装用)マカダム10～12t 排出ガス対策型  
IV-1-②-1 2 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	35			K4002
ロードローラ損料	マカダム・排出ガス対策型 10～12 t (第1次基準値)	供用日				L0140
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0081-B00] 一位代価表 タイヤローラ運転

(舗装用) 8～20 t 排出ガス対策型  
IV-1-②-12 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	41			K4002
タイヤローラ損料	8～20 t 排出ガス対策型 (第1次基準値)	供用日				L0135
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0081-B10] 一位代価表 タイヤローラ運転（夜間）

(舗装用) 8～20 t 排出ガス対策型  
IV-1-②-12 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1.2号	L	41			K4002
タイヤローラ損料	8～20 t 排出ガス対策型 (第1次基準値)	供用日				L0135
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0082-B00] 一位代価表 モータグレーダ運転

3.1m油圧式 排出ガス対策型  
IV-1-①-6 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	54			K4002
モータグレーダ 損料	排出ガス対策型 3.1m (第1次基準値)	供用日				L0043
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0082-B10] 一位代価表 モータグレーダ運転（夜間）

3.1m油圧式 排出ガス対策型  
IV-1-①-6 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1.2号	L	54			K4002
モータグレーダ 損料	排出ガス対策型 3.1m (第1次基準値)	供用日				L0043
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0083-B00] 一位代価表 タイヤローラ運転

(路盤用) 8～20 t 排出ガス対策型  
IV-1-①-6 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	36			K4002
タイヤローラ損料	8～20 t 排出ガス対策型 (第1次基準値)	供用日				L0135
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0083-B10] 一位代価表 タイヤローラ運転（夜間）

(路盤用) 8～20 t 排出ガス対策型  
IV-1-①-6(第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	36			K4002
タイヤローラ損料	8～20 t 排出ガス対策型 (第1次基準値)	供用日				L0135
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					



[M0084-B00] 一位代価表 ロードローラ運転

(路盤用)マカダム10～12t 排出ガス対策型  
IV-1-①-6 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	30			K4002
ロードローラ損料	マカダム・排出ガス対策型 10～12 t (第1次基準値)	供用日				L0140
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0084-B10] 一位代価表 ロードローラ運転（夜間）

(路盤用)マカダム10～12t 排出ガス対策型  
IV-1-①-6 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1.2号	L	30			K4002
ロードローラ損料	マカダム・排出ガス対策型 10～12t (第1次基準値)	供用日				L0140
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0096-B00] 一位代価表 発動発電機運転

排水用 1KVA  
I-6-③-3

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガソリン	レギュラー	L	5.2			K4001
発動発電機損料	ガソリンエンジン 駆動 1kVA	日				L0301
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0098-B00] 一位代価表 発動発電機運転

排水用 4.5 / 5KVA  
超低騒音型 I-6-㊸-3

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号	L	9.3			K4002
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動 4.5/5kVA 超低騒音	日				L0303
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0100-B00] 一位代価表 発動発電機運転

排水用 13/15KVA  
I-6-③-3 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号	L	23			K4002
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動 13/15 KVA (第1次基準値)	日				L0305
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0102-B00] 一位代価表 発動発電機運転

排水用 17/20KVA  
I-6-③-3 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号	L	26			K4002
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動 17/20 KVA (第1次基準値)	日				L0094
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0103-B00] 一位代価表 発動発電機運転

排水用 20/25KVA  
I-6-③-3 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号	L	31			K4002
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動 20/25 KVA (第1次基準値)	日				L0095
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0120-B00] 一位代価表 コンクリートカッタ運転

バキューム式 切削深20cm級

IV-3-③-4 I-6-③-6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0004
ガソリン	レギュラー	L	21			K4001
コンクリートカッタ	バキューム式 ブレード径 56 c m 超低騒音型	供用日				L0053
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					



[M0120-B10] 一位代価表 コンクリートカッタ運転（夜間）

バキューム式 切削深20cm級

IV-3-③-4 I-6-③-6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				R0104
ガソリン	レギュラー	L	21			K4001
コンクリートカッタ	バキューム式 ブレード径 56 c m 超低騒音型	供用日				L0053
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0121-B00] 一位代価表 コンクリートカッタ運転

バキューム式 切削深30cm級

IV-3-③-4 I-6-③-6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0004
ガソリン	レギュラー	L	31			K4001
コンクリートカッタ	バキューム式 プレート径 75 c m 超低騒音型	供用日				L0054
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0121-B10] 一位代価表 コンクリートカッタ運転（夜間）

バキューム式 切削深30cm級

IV-3-③-4 I-6-③-6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				R0104
ガソリン	レギュラー	L	31			K4001
コンクリートカッタ	バキューム式 プレート径 75 c m 超低騒音型	供用日				L0054
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0122-B00] 一位代価表 コンクリートカッタ運転

バキューム式 切削深40cm級

IV-3-③-4 I-6-③-6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0004
ガソリン	レギュラー	L	31			K4001
コンクリートカッタ	バキューム式 ブレード径 96 c m 超低騒音型	供用日				L0055
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0122-B10] 一位代価表 コンクリートカッタ運転（夜間）

バキューム式 切削深40cm級

IV-3-③-4 I-6-③-6

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				R0104
ガソリン	レギュラー	L	31			K4001
コンクリートカッタ	バキューム式 ブレード径 96 c m 超低騒音型	供用日				L0055
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0200-B00] 一位代価表 バックホウ運転費

標準型. 0.35m3. 排出ガス対策型  
実務必携144.146.148 (第1次基準値)

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	11			K4002
バックホウ損料 0.35m3	クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)	h				L0002-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0200-B10] 一位代価表 バックホウ運転費（夜間）

標準型. 0.35m3. 排出ガス対策型  
実務必携144.146.148（第1次基準値）

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	11			K4002
バックホウ損料 0.35m3	クローラ型・排出ガス対策型 （第1次基準値）	h				L0002-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0201-B00] 一位代価表 バックホウ運転(舗装用)

標準型0.35m3, 排出ガス対策型, 直接掘削積込  
IV-3-②-12 (第2次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	72			K4002
バックホウ賃料 0.35m3	クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	供用日				L0003-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					



[M0201-B10] 一位代価表 バックホウ運転(舗装用)(夜間)

標準型0.35m3, 排出ガス対策型, 直接掘削積込  
IV-3-②-12 (第2次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	72			K4002
バックホウ賃料 0.35m3	クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	供用日				L0003-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0202-B00] 一位代価表 バックホウ運転(舗装用)

標準型0.35m3, 破碎後掘削積込  
IV-3-②-12 (第2次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	67			K4002
バックホウ賃料 0.35m3	クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	供用日				L0003-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0202-B10] 一位代価表 バックホウ運転(舗装用)(夜間)

標準型0.35m3, 破碎後掘削積込  
IV-3-②-12 (第2次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	67			K4002
バックホウ賃料 0.35m3	クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	供用日				L0003-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0204-B00] 一位代価表 バックホウ運転 岩

標準型 0.2m3 排出ガス対策型  
II-1-⑤-8 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	38			K4002
バックホウ損料 0.2m3 (岩石)	クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)	供用日				L0001-003
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0204-B10] 一位代価表 バックホウ運転 岩（夜間）

標準型 0.2m3 排出ガス対策型  
II-1-⑤-8（第1次基準値）

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	38			K4002
バックホウ損料 0.2m3（ 岩石）	クローラ型・排出ガス対策型 （第1次基準値）	供用日				L0001-003
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0205-B00] 一位代価表 バックホウ運転費

標準型 0.1m<sup>3</sup> 排出ガス対策型  
実務必携144.146.148 (第1次基準値)

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	4.4			K4002
小型バックホウ損料 0.1m <sup>3</sup>	クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)	日				L0000-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0205-B10] 一位代価表 バックホウ運転費 (夜間)

標準型 0.1m<sup>3</sup> 排出ガス対策型  
実務必携144.146.148 (第1次基準値)

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1.2号	L	4.4			K4002
小型バックホウ損料 0.1m <sup>3</sup>	クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)	日				L0000-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0206-B00] 一位代価表 バックホウ運転 岩

標準型 0.1m3 排出ガス対策型  
II-1-⑤-8 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	22			K4002
小型バックホウ損料 0.1m3 (岩石)	クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)	供用日				L0000-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					



[M0206-B10] 一位代価表 バックホウ運転 岩 (夜間)

標準型 0.1m3 排出ガス対策型  
II-1-⑤-8 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	22			K4002
小型バックホウ損料 0.1m3 (岩石)	クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)	供用日				L0000-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0207-B00] 一位代価表 バックホウ運転 A S 5cm以下

破碎積込 標準型0.1m3.排出ガス対策型  
II-1-⑤-8 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	22			K4002
小型バックホウ損料 0.1m3	クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)	供用日				L0000-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0207-B10] 一位代価表 バックホウ運転（夜間） A S 5cm以下

破碎積込 標準型0.1m3. 排出ガス対策型  
II-1-⑤-8（第1次基準値）

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	22			K4002
小型バックホウ損料 0.1m3	クローラ型・排出ガス対策型 （第1次基準値）	供用日				L0000-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0209-B00] 一位代価表 クレーン機能付バックホウ運転(L形布設用)

0.35m<sup>3</sup> 2.9 t 吊 排出ガス対策型  
 II-2-㉓-29 (第1次基準値)

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	11			K4002
バックホウ損料 0.35m <sup>3</sup>	クローラ型・クレーン機能付き・排出ガス対策型 (第1次基準値)	h				L0003
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0209-B10] 一位代価表 クレーン機能付バックホウ運転(L形布設用)(夜間)

0.35m<sup>3</sup> 2.9 t 吊 排出ガス対策型  
 II-2-㉓-29 (第1次基準値)

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	11			K4002
バックホウ損料 0.35m <sup>3</sup>	クローラ型・クレーン機能付き・排出ガス対策型 (第1次基準値)	h				L0003
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0210-B00] 一位代価表 バックホウ運転費

標準型 0.2m3. 排出ガス対策型  
実務必携144.146.148 (第1次基準値)

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	7.2			K4002
バックホウ損料 0.2m3	クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)	h				L0001-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0210-B10] 一位代価表 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144.146.148 (第1次基準値)

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	7.2			K4002
バックホウ損料 0.2m3	クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)	h				L0001-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0211-B00] 一位代価表 バックホウ運転費

標準型 0.06m3. 排出ガス対策型  
実務必携144.146.148 (第1次基準値)

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0004
軽油	1. 2号	L	3.2			K4002
小型バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.06m3 (第1次基準値)	日				L0200-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					



[M0211-B10] 一位代価表 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144.146.148 (第1次基準値)

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				R0104
軽油	1. 2号	L	3.2			K4002
小型バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.06m3 (第1次基準値)	日				L0200-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0212-B00] 一位代価表 バックホウ運転費 岩

標準型 0.06m3. 排出ガス対策型  
実務必携144.146.148 (第1次基準値)

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				R0004
軽油	1. 2号	L	3.2			K4002
小型バックホウ損料 (岩石)	クローラ型・排出ガス対策型 0.06m3 (第1次基準値)	日				L0200-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0212-B10] 一位代価表 バックホウ運転費 岩（夜間）

標準型 0.06m<sup>3</sup>. 排出ガス対策型  
実務必携144.146.148（第1次基準値）

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	夜間 補正值1.5	人				R0104
軽油	1.2号	L	3.2			K4002
小型バックホウ損料（岩石）	クローラ型・排出ガス対策型 0.06m <sup>3</sup> （第1次基準値）	日				L0200-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0213-B00] 一位代価表 バックホウ運転 岩

標準型 0.35m3. 排出ガス対策型  
 II-1-②-18 (第1次基準値)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	57			K4002
バックホウ損料 0.35m3 (岩石)	クローラ型・排出ガス対策型 (第1次基準値)	供用日				L0003-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0213-B10] 一位代価表 バックホウ運転 岩（夜間）

標準型 0.35m3. 排出ガス対策型  
 II-1-②-18（第1次基準値）

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	57			K4002
バックホウ損料 0.35m3（ 岩石）	クローラ型・排出ガス対策型 （第1次基準値）	供用日				L0003-001
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0230-B00] 一位代価表 コンクリート圧砕機運転

破砕力56～100 t クローラ・排出ガス対策型  
IV-3-②-12

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				R0022
軽油	1. 2号	L	62			K4002
バックホウ賃料 0.35m3	クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	供用日				L0003-000
コンクリート圧砕機損料	735～850mm 破砕力549～981KN	供用日				L0335
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0230-B10] 一位代価表 コンクリート圧砕機運転（夜間）

破砕力56～100 t クローラ・排出ガス対策型  
IV-3-②-12

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手	夜間 補正值1.5	人				R0122
軽油	1. 2号	L	62			K4002
バックホウ賃料 0.35m3	クローラ型・排出ガス対策型 (第2次基準値)	供用日				L0003-000
コンクリート圧砕機損料	735～850mm 破砕力549～981KN	供用日				L0335
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0300-B00] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km

2t車 人力 土砂 DID区間有  
II-1-⑥-3

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費	2t車 実務必携156	日				[M0015-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					



[M0300-B10] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km 夜間

2t車 人力 土砂 DID区間有  
II-1-⑥-3

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費（夜間）	2t車 実務必携156	日				[M0015-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[M0301-B00] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km

2 t 車 BH0.1m3 土砂 DID区間有  
実務必携153

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費	2 t 車 実務必携 1 5 6	日				[M0015-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[M0301-B10] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km 夜間

2 t 車 BH0.1m3 土砂 DID区間有  
実務必携153

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費 (夜間)	2 t 車 実務必携 1 5 6	日				[M0015-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[M0302-B00] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km

2 t 車 BH0.2m3 土砂 DID区間有  
実務必携154

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費	2 t 車 実務必携 1 5 6	日				[M0015-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[M0302-B10] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km 夜間

2 t 車 BH0.2m3 土砂 DID区間有  
実務必携154

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費（夜間）	2 t 車 実務必携 1 5 6	日				[M0015-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[M0303-B00] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km

4 t 車 BH0.2m3 土砂 DID区間有  
実務必携154

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費	4 t 車 実務必携 1 5 6	日				[M0016-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[M0303-B10] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km 夜間

4 t 車 BH0.2m3 土砂 DID区間有  
実務必携154

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費 (夜間)	4 t 車 実務必携 1 5 6	日				[M0016-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[M0304-B00] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km

10 t車 BH0.35m3 土砂 DID区間有  
実務必携155

100 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費	10 t車 実務必携 1 5 6	日				[M0019-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					



[M0304-B10] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km 夜間

10 t 車 BH0.35m3 土砂 DID区間有  
実務必携155

100 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費（夜間）	10 t 車 実務必携 1 5 6	日				[M0019-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					

[M0310-B00] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km

2t車 人力 硬岩石 DID区間有  
II-1-⑥-3

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費	2t車、硬岩石 実務必携156	日				[M0017-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[M0310-B10] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km 夜間

2t車 人力 硬岩石 DID区間有  
II-1-⑥-3

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費（夜間）	2t車、硬岩石 実務必携156	日				[M0017-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[M0311-B00] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km

2 t 車 BH0.1m3 硬岩石 DID区間有  
実務必携153 II-1-⑥-3

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費	2 t 車、硬岩石 実務必携 1 5 6	日				[M0017-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[M0311-B10] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km 夜間

2 t 車 BH0.1m3 硬岩石 DID区間有  
実務必携153 II-1-⑥-3

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費（夜間）	2 t 車、硬岩石 実務必携 1 5 6	日				[M0017-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[M0312-B00] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km

2 t 車 BH0.2m3 硬岩石 DID区間有  
実務必携154 II-1-⑥-3

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費	2 t 車、硬岩石 実務必携 1 5 6	日				[M0017-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[M0312-B10] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km 夜間

2 t 車 BH0.2m3 硬岩石 DID区間有  
実務必携154 II-1-⑥-3

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費 (夜間)	2 t 車、硬岩石 実務必携 1 5 6	日				[M0017-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					

[M0313-B00] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km

4 t 車 BH0.2m3 硬岩石 DID区間有  
実務必携154 II-1-⑥-3

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費	4 t 車、硬岩石 実務必携 1 5 6	日				[M0018-B00]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					



[M0313-B10] 一位代価表 ダンプトラック運搬 10km 夜間

4 t 車 BH0.2m3 硬岩石 DID区間有  
実務必携154 II-1-⑥-3

10 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転費（夜間）	4 t 車、硬岩石 実務必携 1 5 6	日				[M0018-B10]一位代価表参照
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	10 m3 当り					
	1 m3 当り					