

# 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。

[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155.157

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
ガソリン	レギュラー	L	4.5			県単価・2015/07/01・101 K4001
タンパ及びランマ損料	60～80kg	供用日				08-61-017-080-1 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155.157

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
ガソリン	レギュラー	L	4.5			県単価・2015/07/01・101 K4001
タンパ及びランマ損料	60～80kg	供用日				08-61-017-080-1 L0036
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  
実務必携 150

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
ガソリン	レギュラー	L	4.5			県単価・2015/07/01・101 K4001
タンパ及びランマ賃料	60~80kg	供用日				県単価・2015/07/01・121 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  
実務必携 150

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
ガソリン	レギュラー	L	4.5			県単価・2015/07/01・101 K4001
タンパ及びランマ賃料	60~80kg	供用日				県単価・2015/07/01・121 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 1 6 4

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
ガソリン	レギュラー	L	3			県単価・2015/07/01・101 K4001
振動コンパクト損料	前進型 40～60kg	供用日				08-70-017-060-1 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 164

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
ガソリン	レギュラー	L	3			県単価・2015/07/01・101 K4001
振動コンパクト損料	前進型 40~60kg	供用日				08-70-017-060-1 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164

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
軽油	1. 2号	L	2			県単価・2015/07/01・101 K4002
振動ローラ損料	ハンドガイド式 0.5~0.6t	供用日				08-41-100-006-1 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164

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
軽油	1.2号	L	2			県単価・2015/07/01・101 K4002
振動ローラ損料	ハンドガイド式 0.5～0.6t	供用日				08-41-100-006-1 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3~4t  
実務必携155(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				県単価・2015/07/01・労務1 R0022
軽油	1. 2号	L	15			県単価・2015/07/01・101 K4002
振動ローラ損料	搭乗式・コンパント型・排出ガス対策型3~4t (第1次基準値)	供用日				08-41-312-040-1 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 1 5 5 (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				県単価・2015/07/01・労務1 R0122
軽油	1. 2号	L	15			県単価・2015/07/01・101 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				08-41-312-040-1 L0039
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 6 1

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0023
軽油	1. 2号	L	26			県単価・2015/07/01・101 K4002
ダンプトラック損料	普通・ディーゼル 2t 積級	供用日				03-01-011-020-1 L0004
タイヤ損耗費	2t 良好	供用日				県単価・2015/07/01・170 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 6 1

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0123
軽油	1. 2号	L	26			県単価・2015/07/01・101 K4002
ダンプトラック損料	普通・ディーゼル 2t 積級	供用日				03-01-011-020-1 L0004
タイヤ損耗費	2t 良好	供用日				県単価・2015/07/01・170 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 6 1

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0023
軽油	1. 2号	L	41			県単価・2015/07/01・101 K4002
ダンプトラック損料	普通・ディーゼル 4t 積級	供用日				03-01-011-040-1 L0005
タイヤ損耗費	4t 良好	供用日				県単価・2015/07/01・170 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 6 1

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0123
軽油	1. 2号	L	41			県単価・2015/07/01・101 K4002
ダンプトラック損料	普通・ディーゼル 4t 積級	供用日				03-01-011-040-1 L0005
タイヤ損耗費	4t 良好	供用日				県単価・2015/07/01・170 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

2t車、硬岩石  
実務必携161

1日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0023
軽油	1. 2号	L	26			県単価・2015/07/01・101 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				03-01-011-020-1 L0004-001
タイヤ損耗費	2t 良好	供用日				県単価・2015/07/01・170 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 6 1

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0123
軽油	1. 2号	L	26			県単価・2015/07/01・101 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				03-01-011-020-1 L0004-001
タイヤ損耗費	2t 良好	供用日				県単価・2015/07/01・170 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 6 1

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0023
軽油	1. 2号	L	41			県単価・2015/07/01・101 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				03-01-011-040-1 L0005-001
タイヤ損耗費	4t 良好	供用日				県単価・2015/07/01・170 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 6 1

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0123
軽油	1. 2号	L	41			県単価・2015/07/01・101 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				03-01-011-040-1 L0005-001
タイヤ損耗費	4t 良好	供用日				県単価・2015/07/01・170 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161

1日当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0023
軽油	1. 2号	L	72			県単価・2015/07/01・101 K4002
ダンプトラック損料	普通・ディーゼル 10t積級	供用日				03-01-011-110-1 L0021
タイヤ損耗費	10t 良好	供用日				県単価・2015/07/01・170 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）

10t車  
実務必携161

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0123
軽油	1.2号	L	72			県単価・2015/07/01・101 K4002
ダンプトラック損料	普通・ディーゼル 10t積級	供用日				03-01-011-110-1 L0021
タイヤ損耗費	10t 良好	供用日				県単価・2015/07/01・170 L0089
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1日当り					

[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  
実務必携 2 7

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0022
軽油	1. 2号	L	4.9			県単価・2015/07/01・101 K4002
トラック損料 クレーン装置付	2t積 2.0t吊	h				03-02-021-022-1 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  
実務必携 2 7

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0122
軽油	1. 2号	L	4.9			県単価・2015/07/01・101 K4002
トラック損料 クレーン装置付	2t積 2.0t吊	h				03-02-021-022-1 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  
実務必携27

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0022
軽油	1.2号	L	6.6			県単価・2015/07/01・101 K4002
トラック損料 クレーン装置付	4t積 2.9t吊	h				03-02-021-043-1 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  
実務必携27

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0122
軽油	1.2号	L	6.6			県単価・2015/07/01・101 K4002
トラック損料 クレーン装置付	4t積 2.9t吊	h				03-02-021-043-1 L0012
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0096-B00] 一位代価表 発動発電機運転

排水用 1 KVA  
局代価

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			県単価・2015/07/01・101 K4001
発動発電機損料	ガソリンエンジン 駆動 1kVA	日				15-10-017-001-1 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 局代価

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			県単価・2015/07/01・101 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				15-10-031-001-5 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  
局代価 (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			県単価・2015/07/01・101 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				15-10-022-001-15 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  
局代価 (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			県単価・2015/07/01・101 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				15-10-022-001-20 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  
局代価 (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			県単価・2015/07/01・101 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				15-10-022-001-25 L0095
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149.151 (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				県単価・2015/07/01・労務1 R0022
軽油	1. 2号	L	10.5			県単価・2015/07/01・101 K4002
バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.35m3 (第1次基準値)	h				02-02-112-035-1 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149.151（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				県単価・2015/07/01・労務1 R0122
軽油	1.2号	L	10.5			県単価・2015/07/01・101 K4002
バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.35m3 (第1次基準値)	h				02-02-112-035-1 L0002-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0203-B00] 一位代価表 バックホウ運転費（舗装用）

標準型. 0.35m3. 排出ガス対策型  
実務必携147.150.153（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				県単価・2015/07/01・労務1 R0022
軽油	1. 2号	L	11			県単価・2015/07/01・101 K4002
バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.35m3 （第1次基準値）	h				02-02-112-035-1 L0002-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0203-B10] 一位代価表 バックホウ運転費（舗装用）（夜間）

標準型. 0.35m3. 排出ガス対策型  
実務必携147.150.153（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				県単価・2015/07/01・労務1 R0122
軽油	1.2号	L	11			県単価・2015/07/01・101 K4002
バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.35m3 （第1次基準値）	h				02-02-112-035-1 L0002-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0205-B00] 一位代価表 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）

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0022
軽油	1. 2号	L	4.4			県単価・2015/07/01・101 K4002
小型バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.1m3 （第1次基準値）	日				02-01-112-010-1 L0000-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0205-B10] 一位代価表 小型バックホウ運転費（舗装用）（夜間）

標準型 0.1m<sup>3</sup> 排出ガス対策型  
実務必携153（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				県単価・2015/07/01・労務1 R0122
軽油	1.2号	L	4.4			県単価・2015/07/01・101 K4002
小型バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.1m <sup>3</sup> （第1次基準値）	日				02-01-112-010-1 L0000-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0208-B00] 一位代価表 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)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0022
軽油	1. 2号	L	29			県単価・2015/07/01・101 K4002
小型バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.1m3 (第1次基準値)	日				02-01-112-010-1 L0000-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0208-B10] 一位代価表 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)

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0122
軽油	1. 2号	L	29			県単価・2015/07/01・101 K4002
小型バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.1m3 (第1次基準値)	日				02-01-112-010-1 L0000-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 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149.151 (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				県単価・2015/07/01・労務1 R0022
軽油	1. 2号	L	7.2			県単価・2015/07/01・101 K4002
バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.2m3 (第1次基準値)	h				02-02-112-020-1 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149.151 (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				県単価・2015/07/01・労務1 R0122
軽油	1. 2号	L	7.2			県単価・2015/07/01・101 K4002
バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.2m3 (第1次基準値)	h				02-02-112-020-1 L0001-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0211-B00] 一位代価表 小型バックホウ運転費（舗装用）

標準型 0.06m3. 排出ガス対策型  
実務必携153（第1次基準値）

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
軽油	1. 2号	L	3.2			県単価・2015/07/01・101 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				02-01-112-006-1 L0200-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0211-B10] 一位代価表 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）

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
軽油	1. 2号	L	3.2			県単価・2015/07/01・101 K4002
小型バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.06m <sup>3</sup> （第1次基準値）	日				02-01-112-006-1 L0200-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0214-B00] 一位代価表 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)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0004
軽油	1. 2号	L	21			県単価・2015/07/01・101 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				02-01-112-006-1 L0200-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0214-B10] 一位代価表 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)

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0104
軽油	1.2号	L	21			県単価・2015/07/01・101 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				02-01-112-006-1 L0200-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 日 当り					

[M0215-B00] 一位代価表 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）

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手		人				県単価・2015/07/01・労務1 R0022
軽油	1. 2号	L	7.2			県単価・2015/07/01・101 K4002
バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.2m3 （第1次基準値）	h				02-02-112-020-1 L0001-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 当り					

[M0215-B10] 一位代価表 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）

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				県単価・2015/07/01・労務1 R0122
軽油	1.2号	L	7.2			県単価・2015/07/01・101 K4002
バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.2m3 （第1次基準値）	h				02-02-112-020-1 L0001-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	1 h 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 6 1	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 6 1	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 6 1	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 6 1	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 6 1	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 6 1	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161	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 6 1	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					