

水道工事共通代価表(金抜き)

【M番台 機械運転小代価】

平成29年1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	前年度版	前年度版	当年度版	当年度版

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。

[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 P.167

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・2016/02/01・労務1 R0004
ガソリン	レギュラー	L	3			県単価・2017/01/01・96 K4001
振動コンパクト損料	前進型 40~60kg	供用日				08-70-100-060-1 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 P.167

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・2016/02/01・労務1 R0104
ガソリン	レギュラー	L	3			県単価・2017/01/01・96 K4001
振動コンパクト損料	前進型 40~60kg	供用日				08-70-100-060-1 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 P.167

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・2016/02/01・労務1 R0004
軽油	1. 2号	L	2			県単価・2017/01/01・96 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 P.167

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・2016/02/01・労務1 R0104
軽油	1.2号	L	2			県単価・2017/01/01・96 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					

[M0064-B00] 一位代価表 トラック運転

クレーン装置付 2t吊 2t積
実務必携 P.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・2016/02/01・労務1 R0022
軽油	1. 2号	L	4.2			県単価・2017/01/01・96 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 2t吊 2t積
実務必携 P.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・2016/02/01・労務1 R0122
軽油	1.2号	L	4.2			県単価・2017/01/01・96 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 P.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・2016/02/01・労務1 R0022
軽油	1. 2号	L	5.7			県単価・2017/01/01・96 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 P.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・2016/02/01・労務1 R0122
軽油	1.2号	L	5.7			県単価・2017/01/01・96 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 1KVA
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・2017/01/01・96 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	7.9			県単価・2017/01/01・96 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	20			県単価・2017/01/01・96 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	22			県単価・2017/01/01・96 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	27			県単価・2017/01/01・96 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					

[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
局代価（第1次基準値）

6.5 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・2016/02/01・労務1 R0022
軽油	1. 2号	L	29			県単価・2017/01/01・96 K4002
小型バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.1m ³ （第1次基準値）	供用日				02-01-112-010-1 L0000-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	6.5 h 当り					
	1 h 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 0.1m³ 排出ガス対策型
局代価（第1次基準値）

6.5 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・2016/02/01・労務1 R0122
軽油	1. 2号	L	29			県単価・2017/01/01・96 K4002
小型バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.1m ³ （第1次基準値）	供用日				02-01-112-010-1 L0000-000
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	6.5 h 当り					
	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
局代価（第1次基準値）

6.5 h 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・2016/02/01・労務1 R0004
軽油	1. 2号	L	21			県単価・2017/01/01・96 K4002
小型バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.06m ³ （第1次基準値）	供用日				02-01-112-006-1 L0200-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	6.5 h 当り					
	1 h 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 0.06m³. 排出ガス対策型
局代価（第1次基準値）

6.5 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				県単価・2016/02/01・労務1 R0104
軽油	1. 2号	L	21			県単価・2017/01/01・96 K4002
小型バックホウ損料	クローラ型・排出ガス対策型 0.06m ³ (第1次基準値)	供用日				02-01-112-006-1 L0200-002
諸雑費端数計上		式	1			#99
計	6.5 h 当り					
	1 h 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 P.156 (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・2016/02/01・労務1 R0022
軽油	1. 2号	L	7.2			県単価・2017/01/01・96 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 P.156（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・2016/02/01・労務1 R0122
軽油	1. 2号	L	7.2			県単価・2017/01/01・96 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					