

松本市上下水道局下水道課(案)

令和8年度 更生工事単価表 公開用

令和8年6月1日適用

1 はじめに

本単価表は、松本市上下水道局下水道課が担当する建設工事の予定価格等を算出するために設定している設計単価です。

2 注意事項

- (1) 単価は、松本市上下水道局下水道課の独自調査及び、(財)建設物価調査会、(財)経済調査会で市販している最新の物価書籍(以下、刊行物単価)に掲載されている単価に基づいたものです。
- (2) 下請け契約における労務単価や受注者と製造会社又は、販売代理店等の単価を拘束するものではありません。
- (3) 本単価表は閲覧により公表(刊行物単価は除く)されています。
- (4) 本書記載の価格に(設計単価には)消費税は含まれていません。

3 問合せ等

単価の決定方法・見積徴収先・市場単価の補正等、具体的な問合せについてはお答えできません。

目次

自立管更生材料単価（6月1日改定）	．．． 1
機械器具損料（6月1日改定）	．．． 3

令和8年度 自立管更生材料単価

種 別	規 格 寸 法	単 位	決定単価(円) 1m当たり
(自立管更生材料単価)			
活荷重 T-14 口径φ250	土被り1.00m	m	35,700
〃	土被り1.50m	m	35,700
〃	土被り2.00m	m	35,700
〃	土被り2.50m	m	35,700
〃	土被り3.00m	m	35,700
〃	土被り3.50m	m	35,700
〃	土被り4.00m	m	35,700
〃	土被り4.50m	m	37,690
活荷重 T-14 口径φ300	土被り1.00m	m	43,800
〃	土被り1.50m	m	43,800
〃	土被り2.00m	m	43,800
〃	土被り2.50m	m	43,800
〃	土被り3.00m	m	43,800
〃	土被り3.50m	m	43,800
〃	土被り4.00m	m	51,590
〃	土被り4.50m	m	51,590
活荷重 T-14 口径φ350	土被り1.00m	m	53,200
〃	土被り1.50m	m	53,200
〃	土被り2.00m	m	53,200
〃	土被り2.50m	m	53,200
〃	土被り3.00m	m	53,200
〃	土被り3.50m	m	53,200
〃	土被り4.00m	m	60,490
〃	土被り4.50m	m	60,490
活荷重 T-14 口径φ400	土被り1.00m	m	63,300
〃	土被り1.50m	m	63,300
〃	土被り2.00m	m	63,300
〃	土被り2.50m	m	63,300
〃	土被り3.00m	m	63,300
〃	土被り3.50m	m	63,300
〃	土被り4.00m	m	81,000
〃	土被り4.50m	m	81,000
活荷重 T-25 口径φ250	土被り1.00m	m	35,700
〃	土被り1.50m	m	35,700
〃	土被り2.00m	m	37,690
〃	土被り2.50m	m	37,690
〃	土被り3.00m	m	35,700
〃	土被り3.50m	m	35,700
〃	土被り4.00m	m	37,690
〃	土被り4.50m	m	37,690
活荷重 T-25 口径φ300	土被り1.00m	m	43,800
〃	土被り1.50m	m	43,800
〃	土被り2.00m	m	51,590
〃	土被り2.50m	m	51,590
〃	土被り3.00m	m	43,800
〃	土被り3.50m	m	43,800
〃	土被り4.00m	m	51,590
〃	土被り4.50m	m	51,590

種 別	規 格 寸 法	単 位	決 定 単 価 (円) 1m 当 た り
活荷重 T-25 口径 φ 350	土被り1.00m	m	53,200
〃	土被り1.50m	m	53,200
〃	土被り2.00m	m	60,490
〃	土被り2.50m	m	60,490
〃	土被り3.00m	m	53,200
〃	土被り3.50m	m	53,200
〃	土被り4.00m	m	60,490
〃	土被り4.50m	m	60,490
活荷重 T-25 口径 φ 400	土被り1.00m	m	63,300
〃	土被り1.50m	m	63,300
〃	土被り2.00m	m	81,000
〃	土被り2.50m	m	81,000
〃	土被り3.00m	m	63,300
〃	土被り3.50m	m	81,000
〃	土被り4.00m	m	81,000
〃	土被り4.50m	m	81,000

令和8年度 機械器具損料

名称	規格	単位	決定価格（円）
(機械器具損料単価)			
反転・引込車損料	4 t 154 k w	時間	刊行物単価
反転・引込車損料	4 t 154 k w	日	刊行物単価
硬化・形成車損料	4 t 154 k w	時間	刊行物単価
硬化・形成車損料	4 t 154 k w	日	刊行物単価
せん孔機車損料	2 t 84 k w	日	36,600
T Vカメラ車損料	2 t 95.5 k w	時間	刊行物単価
T Vカメラ車損料	2 t 95.5 k w	日	刊行物単価
高圧洗浄車損料	4t 143~154 k W	日	刊行物単価
給水車損料	4 t 132kW	日	刊行物単価
補修プラント車	3 t 100 k w	時間	8,400
止水プラグ損料	円形管 φ 150mm	日	181
止水プラグ損料	円形管 φ 200mm	日	213
止水プラグ損料	円形管 φ 250mm	日	265
止水プラグ損料	円形管 φ 300mm	日	355
止水プラグ損料	円形管 φ 350mm	日	466
止水プラグ損料	円形管 φ 400mm	日	527
止水プラグ損料	円形管 φ 450mm	日	741
止水プラグ損料	円形管 φ 500mm	日	805
止水プラグ損料	円形管 φ 600mm	日	862
注入パッカー損料	円形管 φ 150mm	日	1,307
注入パッカー損料	円形管 φ 200mm	日	1,356
注入パッカー損料	円形管 φ 250mm	日	1,725
注入パッカー損料	円形管 φ 300mm	日	1,791
注入パッカー損料	円形管 φ 350mm	日	2,089
注入パッカー損料	円形管 φ 400mm	日	2,744
注入パッカー損料	円形管 φ 450mm	日	3,124
注入パッカー損料	円形管 φ 500mm	日	3,400
注入パッカー損料	円形管 φ 600mm	日	4,073