

工事名	6農県単第2号 上折立地区取水堰ゲート改修工事
-----	-------------------------

公表用単価表 (登録単価：Fコード、Wコード)

[illegible]

積算単価算定シート(施工パッケージ型積算方式)

登録単価	F0001	現場発生品及び支給品積込・荷卸	施工パッケージ名称	現場発生品及び支給品積込・荷卸	単位	t
------	-------	-----------------	-----------	-----------------	----	---

条件区分	トラック機種：クレーン装置付2t級 吊能力2.9t	標準単価（P）	8606.4	円/m2
		東京（令和6年7月）		

項目	構成比 (%)	代表機労材規格					
		積算地区（魚沼③）（令和06年7月20日以降適用）			東京（令和6年7月）		
		規 格	単価	基礎単価コード	規 格	単価	基礎単価コード
機械（K）	14.15						
	K1	14.15	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積 吊能力2.9t	MMJ0302010	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積 吊能力2.9t		MM090302010
	K2						
	K3						
労務（R）	82.33						
	R1	41.50	特殊作業員	RR0101	特殊作業員		RR9101
	R2	40.83	運転手(特殊)	RR0114	運転手(特殊)		RR9114
	R3						
	R4						
材料（Z）	4.83						
	Z1	3.11	軽油	TZJ6702002	軽油		TZ096702002
	Z2						
	Z3						
	Z4						
市場単価（S）							
	S1						

[機械補正]
$$\times \left\{ \left[\frac{K1r}{100} \times \frac{K1t'}{K1t} + \frac{K2r}{100} \times \frac{K2t'}{K2t} + \frac{K3r}{100} \times \frac{K3t'}{K3t} \right] \times \frac{Kr}{K1r + K2r + K3r} \right.$$

[労務補正]
$$+ \left[\frac{R1r}{100} \times \frac{R1t'}{R1t} + \frac{R2r}{100} \times \frac{R2t'}{R2t} + \frac{R3r}{100} \times \frac{R3t'}{R3t} + \frac{R4r}{100} \times \frac{R4t'}{R4t} \right] \times \frac{Rr}{R1r + R2r + R3r + R4r}$$

[材料補正]
$$+ \left[\frac{Z1r}{100} \times \frac{Z1t'}{Z1t} + \frac{Z2r}{100} \times \frac{Z2t'}{Z2t} + \frac{Z3r}{100} \times \frac{Z3t'}{Z3t} + \frac{Z4r}{100} \times \frac{Z4t'}{Z4t} \right] \times \frac{Zr}{Z1r + Z2r + Z3r + Z4r}$$

[市場単価補正]
$$+ \left[\frac{S1r}{100} \times \frac{S1t'}{S1t} \right]$$

[構成比調整]
$$+ \frac{100 - Kr - Rr - Zr - S1r}{100}$$

(積算単価・端数処理なし)

= →

積算単価

※積算単価は有効数字4桁とし、5桁目以降を切り上げる

積算単価算定シート(施工パッケージ型積算方式)

登録単価	F0002	現場発生品及び支給品運搬	施工パッケージ名称	現場発生品及び支給品運搬	単位	t
------	-------	--------------	-----------	--------------	----	---

条件区分	トラック機種：クレーン装置付2t級 吊能力2.9t 片道運搬距離(km)：11.0km以下	標準単価 (P)	4874.6	円/m2
		東京 (令和6年7月)		

項目		構成比 (%)	代表機労材規格							
			積算地区（魚沼③）（令和06年7月20日以降適用）			東京（令和6年7月）			単位	
			規 格	単価	基礎単価コード	規 格	単価	基礎単価コード		
機械（K）		14.21								
	K1	14.21	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積 吊能力2.9t		MMJ0302010	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積 吊能力2.9t		MM090302010	供用日	
	K2									
	K3									
労務（R）		82.33								
	R1	41.66	特殊作業員		RR0101	特殊作業員		RR9101	人	
	R2	41.00	運転手(特殊)		RR0114	運転手(特殊)		RR9114	人	
	R3									
	R4									
材料（Z）		4.83								
	Z1	3.13	軽油		TZJ6702002	軽油		TZ096702002	1	
	Z2									
	Z3									
	Z4									
市場単価（S）										
	S1									

[機械補正]

$$\times \left\{ \left[\frac{K1r}{100} \times \frac{K1t'}{K1t} + \frac{K2r}{100} \times \frac{K2t'}{K2t} + \frac{K3r}{100} \times \frac{K3t'}{K3t} \right] \times \frac{Kr}{K1r + K2r + K3r} \right.$$

[労務補正]

$$+ \left[\frac{R1r}{100} \times \frac{R1t'}{R1t} + \frac{R2r}{100} \times \frac{R2t'}{R2t} + \frac{R3r}{100} \times \frac{R3t'}{R3t} + \frac{R4r}{100} \times \frac{R4t'}{R4t} \right] \times \frac{Rr}{R1r + R2r + R3r + R4r}$$

[材料補正]

$$+ \left[\frac{Z1r}{100} \times \frac{Z1t'}{Z1t} + \frac{Z2r}{100} \times \frac{Z2t'}{Z2t} + \frac{Z3r}{100} \times \frac{Z3t'}{Z3t} + \frac{Z4r}{100} \times \frac{Z4t'}{Z4t} \right] \times \frac{Zr}{Z1r + Z2r + Z3r + Z4r}$$

[市場単価補正]

$$+ \left[\frac{S1r}{100} \times \frac{S1t'}{S1t} \right]$$

[構成比調整]

$$+ \frac{100 - Kr - Rr - Zr - S1r}{100}$$

(積算単価・端数処理なし)

=

→

積算単価

※積算単価は有効数字4桁とし、5桁目以降を切り上げる

[illegible]

工事名	鋼製スライドゲート（撤去・製作据付）
-----	--------------------

公表用単価表 (施工単価コード条件への直接入力)

[illegible]