

令和7年度

農業農村整備資材単価表

埼玉県農林部農村整備課

令和8年1月

農業農村整備工事の積算に用いる設計単価の取扱いについて

1. 主旨

この取扱いは、農林部が発注する農業農村整備工事及びこれに係る委託の積算で使用する設計単価、施工歩掛の決定方針等について定めるものである。

2. 積算に用いる設計単価・歩掛等の適用時期

設計単価・歩掛等の適用時期は、原則執行伺い当月を用いること。

なお、執行伺の起案日が、当月 6 日以前であれば前月の単価を用いることができる。

3. 設計単価

(1) 採用順位

採用順位は、原則として次のとおりとする。

- ① $\begin{cases} \text{農業農村整備資材単価表 (農村整備課)} \\ \text{土木工事設計単価表 (県土整備部建設管理課)} \\ \text{農林水産省単価 (機械器具損料、仮設材損料、仮設材賃料のみ)} \end{cases}$
- ② 物価資料 (「建設物価」、「Web 建設物価」、「土木コスト情報」、
「積算資料」、「積算資料電子版」、「土木施工単価」)
- ③ 資材価格特別調査 (別に定める「農業農村整備事業における工事の積算に用いる
資材価格特別調査取扱い要領」の対象資材)
- ④ 見積り (建設業団体からは、見積りを徴収しないこと。)

(2) 物価資料の取扱い

ア 公表価格で掲載されている価格は、設計単価として採用しないこと。

ただし、公表価格のうち実態調査結果として掲載されている価格 (平均) は採用
できることとする。

イ 適用都市の採用順位

工事場所が属する農林振興センター管内	適用都市採用順位
さいたま、川越、東松山、春日部、秩父 のうち東秩父村、加須のうち久喜市	さいたま → 関東 → 全国 → 東京
本庄、大里、加須 (久喜市を除く)	熊谷 → さいたま → 関東 → 全国 → 東京
秩父 (東秩父村を除く)	秩父 → 熊谷 → さいたま → 関東 → 全国 → 東京

ウ 設計単価の決定方法

2誌 (建設物価等、積算資料等) の掲載価格の平均値を設計単価とする。

(3) 資材価格特別調査の取扱い

資材価格特別調査は、市場の実勢取引価格を調査機関に委託して調査することをい、その取扱いについては「農業農村整備事業における工事の積算に用いる資材価格特別調査取扱い要領」による。

(4) 見積りの取扱い

見積りの取扱いについては、県土整備部制定「建設工事に係る見積り取扱い要領【土木工事】」による。

(5) 設計単価の端数処理

原則として、設計単価の端数処理は行わない。

なお、小数点以下は切り捨てとする。

ただし、別途端数処理の規定等がある場合は、それを優先する。

4. 歩掛

(1) 採用順位

採用順位は、原則として次のとおりとする。

- ① 土地改良工事積算基準（農林水産省農村振興局）
- ② 土木工事標準積算基準書（県土整備部）
- ③ 国等の歩掛（国が資本金を出資している法人又は国が構成員となっている委員会等が作成した歩掛を含む）
- ④ 見積り（建設業団体からは、見積りを徴収しないこと。）

(2) 見積りの取扱いについては、県土整備部制定「建設工事に係る見積り取扱い要領【土木工事】」による。

附則

この取扱いは、平成27年 4月 1日から起案するものに適用する。

この取扱いは、平成27年10月 1日から起案するものに適用する。

この取扱いは、平成28年 9月 1日から起案するものに適用する。

この取扱いは、平成28年11月 1日から起案するものに適用する。

この取扱いは、平成29年 4月 1日から起案するものに適用する。

この取扱いは、平成30年 7月 1日から起案するものに適用する。

この取扱いは、令和 2年 4月 1日から起案するものに適用する。

番号	項目	名称等	規格等	単位	参考重量 (kg)	単価 (円)	備考
1	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	Bアーム 高500×幅500mm	本	58.00	5,030	
2	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	Bアーム 高600×幅700mm	本	78.00	6,760	
3	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	Bアーム 高600×幅900mm	本	87.00	7,550	
4	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	Bアーム 高900×幅500mm	本	120.00	10,400	
5	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	Bアーム 高900×幅600mm	本	126.00	10,900	
6	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	Bアーム 高900×幅1200mm	本	162.00	14,000	
7	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	Bアーム 高900×幅1600mm	本	187.00	16,200	
8	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	Bアーム 高1200×幅600mm	本	172.00	14,900	
9	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	Bアーム 高1200×幅1000mm	本	200.00	17,300	
10	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	Bアーム 高1200×幅1200mm	本	214.00	18,500	
11	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	落差用ソケットパネル アーム間1.5m 幅300/600mm 厚50mm	枚	100.00	8,340	
12	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	切欠きソケットパネル アーム間1.5m 幅300mm 厚50mm	枚	63.00	4,060	
13	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	切欠きソケットパネル アーム間1.5m 幅400mm 厚50mm	枚	81.00	5,230	
14	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	切欠きソケットパネル アーム間1.5m 幅400mm 厚60mm	枚	94.00	6,060	
15	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	ソケットパネル アーム間1.0m 幅300mm 厚50mm	枚	42.00	2,720	
16	コンクリート製品	鉄筋コンクリート組立柵渠	ソケットパネル アーム間1.0m 幅400mm 厚50mm	枚	55.00	3,550	
17	コンクリート製品	柵渠型フリューム水路	幅500×高500×長1500mm	本	316.00	22,800	
18	コンクリート製品	柵渠型フリューム水路	幅600×高600×長1500mm	本	330.00	23,700	
19	コンクリート製品	柵渠型フリューム水路	幅600×高900×長1500mm	本	549.00	39,400	
20	コンクリート製品	柵渠型フリューム水路	幅800×高900×長1500mm	本	574.00	41,400	
21	コンクリート製品	柵渠型フリューム水路	幅900×高900×長1500mm	本	587.00	42,200	
22	コンクリート製品	柵渠型フリューム水路	幅1200×高900×長1500mm	本	625.00	44,800	
23	コンクリート製品	コンクリートフリューム	三面水路 高300×幅300×長2000mm ソケット付き	本	180.00	11,200	
24	コンクリート製品	コンクリート(排水)フリューム	幅600×高900×長2000mm	本	867.00	58,100	
25	コンクリート製品	コンクリート(排水)フリューム	幅800×高900×長2000mm	本	942.00	63,100	
26	コンクリート製品	ベンチフリューム用蓋	BF300(T-5)	枚	66.00	5,140	
27	コンクリート製品	ベンチフリューム用蓋	BF350(T-5)	枚	81.00	6,300	
28	コンクリート製品	ベンチフリューム用蓋	BF400(T-5)	枚	94.00	7,310	
29	コンクリート製品	ベンチフリューム用蓋	BF450(T-5)	枚	111.00	8,640	
30	コンクリート製品	コンクリート床板	W1.0m×L3.5m T-14	枚	1,580.00	376,000	現場車上渡し単価
31	コンクリート製品	コンクリート床板	W1.0m×L4.0m T-14	枚	1,800.00	428,000	現場車上渡し単価
32	暗渠排水資材	塩ビ水閘	呼径65mm	個	3.15	15,200	
33	暗渠排水資材	塩ビ水閘	呼径75mm	個	3.15	15,200	
34	暗渠排水資材	塩ビ水閘	呼径100mm	個	3.80	23,200	
35	暗渠排水資材	塩ビ水閘	呼径125mm	個	6.50	42,400	
36	暗渠排水資材	塩ビ水閘	呼径150mm	個	9.80	64,000	
37	暗渠排水資材	水閘カバー	素焼土管150mm φ50~125兼用	個	10.00	4,200	

番号	項目	名称等	規格等	単位	参考重量 (kg)	単価 (円)	備考
38	暗渠排水資材	もみがら	0.125m3/袋	袋	15.00	480	
39	パイプライン製品	硬質塩化ビニール管	一般管VP RR片受直管 有効5m 呼び径200mm	本	53.20	50,700	
40	パイプライン製品	硬質塩化ビニール管	一般管VP RR片受直管 有効5m 呼び径250mm	本	81.70	77,800	
41	パイプライン製品	硬質塩化ビニール管	一般管VP RR片受直管 有効5m 呼び径300mm	本	116.60	99,800	
42	パイプライン製品	硬質塩化ビニール管	一般管VM RR片受直管 有効5m 呼び径350mm	本	128.80	115,000	
43	パイプライン製品	硬質塩化ビニール管	一般管VM RR片受直管 有効5m 呼び径450mm	本	209.50	195,000	
44	パイプライン製品	硬質塩化ビニール管	TS片受直管 有効長4.0m VMφ350	本	107.80	93,100	
45	パイプライン製品	硬質塩化ビニール管	TS片受直管 有効長4.0m VMφ450	本	178.10	180,000	
46	パイプライン製品	DV用ソケット	DV100×φ100	個	0.10	1,400	
47	パイプライン製品	90° エルボ	高密度ポリエチレン管 φ60	個	0.10	1,180	
48	パイプライン製品	90° チーズ	高密度ポリエチレン管 φ75×φ60	個	0.30	3,010	
49	パイプライン製品	90° チーズ	高密度ポリエチレン管 φ75×φ75	個	0.30	3,010	
50	パイプライン製品	90° チーズ	高密度ポリエチレン管 φ100×φ60	個	0.50	5,460	
51	パイプライン製品	90° チーズ	高密度ポリエチレン管 φ100×φ75	個	0.50	5,460	
52	パイプライン製品	キャップ	高密度ポリエチレン管 φ50	個	0.02	259	
53	パイプライン製品	キャップ	高密度ポリエチレン管 φ60	個	0.03	329	
54	パイプライン製品	キャップ	高密度ポリエチレン管 φ75	個	0.04	462	
55	パイプライン製品	高密度ポリエチレン管継手	半割継手 φ1000	個	6.63	61,600	
56	パイプライン製品	ドレッサージョイント	塩ビ製 φ75	個	3.70	7,390	
57	パイプライン製品	ドレッサージョイント	塩ビ製 φ125	個	7.80	13,700	
58	パイプライン製品	ドレッサージョイント	塩ビ製 φ150	個	9.60	18,600	
59	パイプライン製品	ドレッサージョイント	塩ビ製 φ200	個	19.00	30,200	
60	パイプライン製品	ドレッサージョイント	塩ビ製 φ250	個	24.00	50,900	
61	パイプライン製品	ドレッサージョイント	塩ビ製 φ300	個	29.00	84,000	
62	パイプライン製品	ドレッサージョイント	塩ビ製 φ350	個	45.00	84,500	
63	パイプライン製品	MFジョイント	φ75、鋳鉄製、離脱防止機能有、エポキシ系樹脂塗装	個	11.70	25,600	
64	パイプライン製品	MFジョイント	φ100、鋳鉄製、離脱防止機能有、エポキシ系樹脂塗装	個	15.00	33,300	
65	パイプライン製品	MFジョイント	φ125、鋳鉄製、離脱防止機能有、エポキシ系樹脂塗装	個	16.20	44,000	
66	パイプライン製品	MFジョイント	φ150、鋳鉄製、離脱防止機能有、エポキシ系樹脂塗装	個	22.00	49,500	
67	パイプライン製品	異種管継手	石綿管・塩ビ管等接続用、φ250、抜止付	個	44.20	140,000	
68	パイプライン製品	異種管継手	石綿管・塩ビ管等接続用、φ300、抜止付	個	57.40	201,000	
69	パイプライン製品	異種管継手	石綿管・塩ビ管等接続用、φ350、抜止付	個	74.00	375,000	
70	パイプライン製品	異種管継手	石綿管・塩ビ管等接続用、φ450、抜止付	個	100.20	635,000	
71	パイプライン製品	ポリエチレンスリーブ	無地、石綿管廃棄用、φ200×6.0m	本	1.50	4,180	
72	パイプライン製品	ポリエチレンスリーブ	無地、石綿管廃棄用、φ250×6.0m	本	1.60	4,720	
73	パイプライン製品	ポリエチレンスリーブ	無地、石綿管廃棄用、φ300×7.0m	本	2.20	6,260	
74	パイプライン製品	ポリエチレンスリーブ	無地、石綿管廃棄用、φ350×7.0m	本	2.50	6,690	

番号	項目	名称等	規格等	単位	参考重量 (kg)	単価 (円)	備考
75	パイプライン製品	ポリエチレンスリーブ	無地、石綿管廃棄用、 $\phi 450 \times 7.0\text{m}$	本	3.20	7,610	
76	パイプライン製品	陶管-塩ビ管変換ソケット	TH150	個	1.10	5,040	
77	パイプライン製品	陶管ヒューム管VU変換ソケット	THPRF $\phi 150$	個	2.69	7,650	
78	パイプライン製品	曲管	VU, $\phi 250 \times 45^\circ$	個	14.80	35,400	
79	パイプライン製品	仕切弁筐	排泥弁用、材質(蓋・枠: FCD600)、H510~690程度	基	37.69	83,300	
80	パイプライン製品	ウェーブホール	40A 長420mm	本	0.40	820	
81	水路用製品	分水栓	取付式 $\phi 100\text{mm}$ 用	個	0.30	1,800	合成樹脂製
82	水路用製品	分水栓	取付式 $\phi 150\text{mm}$ 用	個	0.65	4,050	合成樹脂製
83	水路用製品	排水筒	$\phi 150\text{mm}$	個	2.00	9,810	合成樹脂製
84	水路用製品	大型張りブロック擬石玉石模様	幅1995×高995×厚90 連結金具除く	個	464.00	15,600	
85	水路用製品	連結金具	大型張りブロック用連結金具	個	0.15	790	連結用B,Nセット
86	水路用製品	FRPM板	$t=8\text{mm}$	m ²	16.00	11,700	
87	水路用製品	緩衝材	独立発泡体(20倍)、 $t=10\text{mm}$	m ²	0.70	1,700	サイズ:1m×1m
88	水路用製品	目地シーリング材	成分湿気硬化型ウレタン系シーリング材、カートリッジ	本	0.43	1,480	内容量320ml
89	水路用製品	バックアップ材	土木用、高発泡ポリエチレン、適用目地幅10~13mm程度	m	—	38	
90	水路用製品	水中ボンド	6kgセット(主剤3kg、硬化剤3kg)	セット	6.00	16,500	
91	水路用製品	金属拡張式アンカー	SUS304 M8×60L	本	0.03	170	
92	水路用製品	柵渠フリューム用 フィルター	$\phi 50$ 、不織布付	個	0.01	120	
93	その他	転落防止柵用扉	パイプ縦柵タイプ、柵高1.1m、1.0m片開き、ブロック建込用	組	31.20	86,800	
94	その他	転落防止柵用扉	パイプ縦柵タイプ、柵高1.1m、1.0m片開き、土中建込用	組	31.00	90,000	