

Ⅲ. 施工パッケージ標準単価表

施工パッケージ 標準単価(ICT) 一覧

(農林水産省)

No.	施工パッケージ名称	参考:情報化施工技術の活用ガイドライン			備考
		大分類	中分類	【別紙-8】施工パッケージ型積算対応工種	
1	掘削(ICT)	Ⅱ	①	土工(ICT)	※1. 2
2	路体(築堤)盛土(ICT)	Ⅱ	①	土工(ICT)	※1. 2
3	路床盛土(ICT)	Ⅱ	①	土工(ICT)	※1. 2
4	床掘り(ICT)	Ⅱ	②	床掘工(ICT)	
5	法面整形(ICT)	Ⅱ	③	法面整形工(ICT)	
6	不陸整正(ICT)	Ⅱ	④	路盤工(ICT)	
7	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	Ⅱ	④	路盤工(ICT)	
8	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	Ⅱ	④	路盤工(ICT)	

※1 被災3県（岩手県、宮城県、福島県）では東日本大震災の被災地で適用する施工パッケージ標準単価を使用する。

※2 熊本地震の被災地（熊本地震）で適用する施工パッケージ標準単価を使用する。

No.002【 路体（築堤）盛土（ICT）】

< 積算単位：m³ >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考												
施工数量	障害の有無		K				R				Z					K（*印：賃料）			R				Z				S													
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4															
10,000m ³ 未満	無し	244.31	58.75	37.21	15.20	6.34	29.30	29.30	-	-	-	11.95	11.95	-	-	-	ブルドーザ〔湿地・ICT施工対応型・排出ガス対策型（2011年規制）〕7t級	* ICT建設機械経費賃料加算額（ブルドーザ（ICT施工対応型））	* 振動ローラ（土工用）〔フラット・シングルドラム型・排出ガス対策型（第3次基準値）〕質量11～12t	* 運転手（特殊）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
10,000m ³ 未満	有り	507.83	57.00	35.11	14.34	7.55	30.24	30.24	-	-	-	12.76	12.76	-	-	-	ブルドーザ〔湿地・ICT施工対応型・排出ガス対策型（2011年規制）〕7t級	* ICT建設機械経費賃料加算額（ブルドーザ（ICT施工対応型））	* 振動ローラ（土工用）〔フラット・シングルドラム型・排出ガス対策型（第3次基準値）〕質量11～12t	* 運転手（特殊）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10,000m ³ 以上	無し	236.53	58.20	39.22	12.43	6.55	26.31	26.31	-	-	-	15.49	15.49	-	-	-	ブルドーザ〔湿地・ICT施工対応型・排出ガス対策型（2011年規制）〕16t級	* ICT建設機械経費賃料加算額（ブルドーザ（ICT施工対応型））	* 振動ローラ（土工用）〔フラット・シングルドラム型・排出ガス対策型（第3次基準値）〕質量11～12t	* 運転手（特殊）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10,000m ³ 以上	有り	428.43	54.77	34.80	11.02	8.95	28.52	28.52	-	-	-	16.71	16.71	-	-	-	ブルドーザ〔湿地・ICT施工対応型・排出ガス対策型（2011年規制）〕16t級	* ICT建設機械経費賃料加算額（ブルドーザ（ICT施工対応型））	* 振動ローラ（土工用）〔フラット・シングルドラム型・排出ガス対策型（第3次基準値）〕質量11～12t	* 運転手（特殊）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

No.003【 路床盛土（ICT） 】

< 積算単位：m³ >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考					
施工数量	障害の有無		K			R				Z						K			R				Z					S				
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
10,000m ³ 未満	無し	351.75	55.32	33.09	13.51	8.72	31.14	31.14	-	-	-	13.54	13.54	-	-	-	ブルドーザ〔湿地・ICT T施工対応型・排出ガス 対策型（2011年規制）〕 7t級	* ICT建設機械経費賃料 加算額（ブルドーザ（I CT施工対応型））	* 振動ローラ（土工用） 〔フラット・シングル ラム型・排出ガス対策型 （第3次基準値）〕質量 11～12t	* 振動ローラ（土工用） 〔フラット・シングル ラム型・排出ガス対策型 （第3次基準値）〕質量 11～12t	* 運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油	バトロール	-	-	-	-	-
10,000m ³ 未満	有り	865.22	49.66	26.27	12.66	10.73	34.18	34.18	-	-	-	16.16	16.16	-	-	-	ブルドーザ〔湿地・ICT T施工対応型・排出ガス 対策型（2011年規制）〕 7t級	* ICT建設機械経費賃料 加算額（ブルドーザ（I CT施工対応型））	* 振動ローラ（土工用） 〔フラット・シングル ラム型・排出ガス対策型 （第3次基準値）〕質量 11～12t	* 振動ローラ（土工用） 〔フラット・シングル ラム型・排出ガス対策型 （第3次基準値）〕質量 11～12t	* 運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油	バトロール	-	-	-	-	-
10,000m ³ 以上	無し	341.00	54.71	34.72	11.00	8.99	28.56	28.56	-	-	-	16.73	16.73	-	-	-	ブルドーザ〔湿地・ICT T施工対応型・排出ガス 対策型（2011年規制）〕 16t級	* ICT建設機械経費賃料 加算額（ブルドーザ（I CT施工対応型））	* 振動ローラ（土工用） 〔フラット・シングル ラム型・排出ガス対策型 （第3次基準値）〕質量 11～12t	* 振動ローラ（土工用） 〔フラット・シングル ラム型・排出ガス対策型 （第3次基準値）〕質量 11～12t	* 運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油	バトロール	-	-	-	-	-
10,000m ³ 以上	有り	784.03	47.61	25.55	13.97	8.09	33.14	33.14	-	-	-	19.25	19.25	-	-	-	ブルドーザ〔湿地・ICT T施工対応型・排出ガス 対策型（2011年規制）〕 16t級	* ICT建設機械経費賃料 加算額（ブルドーザ（I CT施工対応型））	* 振動ローラ（土工用） 〔フラット・シングル ラム型・排出ガス対策型 （第3次基準値）〕質量 11～12t	* 振動ローラ（土工用） 〔フラット・シングル ラム型・排出ガス対策型 （第3次基準値）〕質量 11～12t	* 運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油	バトロール	-	-	-	-	-

No.004【 床掘り (ICT) 】

< 積算単位：m³ >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考						
土留方式の種類	障害の有無		K			R				Z				S			K (*印: 賃料)			R				Z				S							
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4											
無し	無し	418.55	58.86	40.99	17.87	-	25.20	25.20	-	-	-	15.94	15.94	-	-	-	バックホウ(クロー型) [標準型・ICT施工対応型・超低騒音型・レン機能付・排出ガス対策型(2014年規制)]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ(ICT施工対応型))	*	-	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 給油	バトロール	-	-	-	-	-
無し	有り	511.90	58.86	40.99	17.87	-	25.20	25.20	-	-	-	15.94	15.94	-	-	-	バックホウ(クロー型) [標準型・ICT施工対応型・超低騒音型・レン機能付・排出ガス対策型(2014年規制)]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ(ICT施工対応型))	*	-	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 給油	バトロール	-	-	-	-	-
自立式	無し	485.45	50.74	35.33	15.41	-	35.51	21.73	13.78	-	-	13.75	13.75	-	-	-	バックホウ(クロー型) [標準型・ICT施工対応型・超低騒音型・レン機能付・排出ガス対策型(2014年規制)]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ(ICT施工対応型))	*	-	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	軽油 給油	バトロール	-	-	-	-	-
自立式	有り	578.80	52.06	36.26	15.80	-	33.84	22.29	11.55	-	-	14.10	14.10	-	-	-	バックホウ(クロー型) [標準型・ICT施工対応型・超低騒音型・レン機能付・排出ガス対策型(2014年規制)]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ(ICT施工対応型))	*	-	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	軽油 給油	バトロール	-	-	-	-	-
グランドアンカー式	無し	574.65	42.85	29.84	13.01	-	45.54	27.19	18.35	-	-	11.61	11.61	-	-	-	バックホウ(クロー型) [標準型・ICT施工対応型・超低騒音型・レン機能付・排出ガス対策型(2014年規制)]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ(ICT施工対応型))	*	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	軽油 給油	バトロール	-	-	-	-	-
グランドアンカー式	有り	668.00	45.11	31.42	13.69	-	42.67	23.36	19.31	-	-	12.22	12.22	-	-	-	バックホウ(クロー型) [標準型・ICT施工対応型・超低騒音型・レン機能付・排出ガス対策型(2014年規制)]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ(ICT施工対応型))	*	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	軽油 給油	バトロール	-	-	-	-	-
切梁腹起式	無し	619.25	39.77	27.69	12.08	-	49.46	32.43	17.03	-	-	10.77	10.77	-	-	-	バックホウ(クロー型) [標準型・ICT施工対応型・超低騒音型・レン機能付・排出ガス対策型(2014年規制)]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ(ICT施工対応型))	*	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	軽油 給油	バトロール	-	-	-	-	-
切梁腹起式	有り	712.60	42.26	29.43	12.83	-	46.29	28.19	18.10	-	-	11.45	11.45	-	-	-	バックホウ(クロー型) [標準型・ICT施工対応型・超低騒音型・レン機能付・排出ガス対策型(2014年規制)]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ(ICT施工対応型))	*	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	軽油 給油	バトロール	-	-	-	-	-

No.005 【 法面整形（ICT） 】

< 積算単位：m² >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考					
整形箇所	法面締固めの有無	土質		K			R				Z						K（*印：賃料）			R				Z				S							
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
盛土部	有り	砂質土、砂及び砂質土、粘性土	836.75	50.22	34.98	15.24	-	37.67	19.65	9.50	8.52	-	12.11	12.11	-	-	-	バクホウ(クローラ型)[標準型・ICT施工対応型・超低騒音型・レン機能付・排出ダスト対策型(2014年規制)]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ(ICT施工対応型))	-	-	-	運転手(特殊)	土木一般世話役	普通作業員	-	-	-	-	軽油 給油	バトロール	-	-	-	-
盛土部	無し	砂質土、砂及び砂質土、粘性土	528.56	50.15	34.93	15.22	-	37.76	19.62	10.12	8.02	-	12.09	12.09	-	-	-	バクホウ(クローラ型)[標準型・ICT施工対応型・超低騒音型・レン機能付・排出ダスト対策型(2014年規制)]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ(ICT施工対応型))	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	軽油 給油	バトロール	-	-	-	-
切土部	-	砂質土、砂及び砂質土、粘性土	833.55	50.41	35.11	15.30	-	37.43	19.72	10.49	7.22	-	12.16	12.16	-	-	-	バクホウ(クローラ型)[標準型・ICT施工対応型・超低騒音型・レン機能付・排出ダスト対策型(2014年規制)]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ(ICT施工対応型))	-	-	-	運転手(特殊)	土木一般世話役	普通作業員	-	-	-	-	軽油 給油	バトロール	-	-	-	-
切土部	-	軟岩I	1,003.3	48.97	34.11	14.86	-	39.22	19.16	11.62	8.44	-	11.81	11.81	-	-	-	バクホウ(クローラ型)[標準型・ICT施工対応型・超低騒音型・レン機能付・排出ダスト対策型(2014年規制)]山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ(ICT施工対応型))	-	-	-	運転手(特殊)	土木一般世話役	普通作業員	-	-	-	-	軽油 給油	バトロール	-	-	-	-

No.007【 下層路盤（車道・路肩部）（ICT）】

< 積算単位：m² >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格																備考				
全仕上り厚	施工区分	材料		K				R				Z					S				K（*印：賃料）				R				Z					S			
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4											
実数入力	1層施工	クワックアレン C-40	1,108.7	8.49	5.72	0.99	0.58	9.26	5.06	2.01	1.43	-	82.25	80.80	1.33	-	-	-	-	-	ICT建設機械経費賃料加算額（モータグレーダ）*	モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型（第2次基準値）〕ブレード幅3.1m	ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型（第2次基準値）〕質量10t 締固め幅2.1m	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	クラッシャラン C-40	軽油 給油	バトロール	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 150mm
実数入力	2層施工	クワックアレン C-40	1,918.9	9.81	6.61	1.14	0.67	10.70	5.85	2.32	1.65	-	79.49	77.82	1.54	-	-	-	-	-	ICT建設機械経費賃料加算額（モータグレーダ）*	モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型（第2次基準値）〕ブレード幅3.1m	ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型（第2次基準値）〕質量10t 締固め幅2.1m	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	クラッシャラン C-40	軽油 給油	バトロール	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 250mm
実数入力	3層施工	クワックアレン C-40	3,624.5	7.78	5.25	0.90	0.53	8.49	4.64	1.84	1.31	-	83.73	82.40	1.22	-	-	-	-	-	ICT建設機械経費賃料加算額（モータグレーダ）*	モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型（第2次基準値）〕ブレード幅3.1m	ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型（第2次基準値）〕質量10t 締固め幅2.1m	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	クラッシャラン C-40	軽油 給油	バトロール	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 500mm
実数入力	4層施工	クワックアレン C-40	4,733.1	7.94	5.36	0.92	0.54	8.67	4.74	1.88	1.34	-	83.39	82.03	1.25	-	-	-	-	-	ICT建設機械経費賃料加算額（モータグレーダ）*	モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型（第2次基準値）〕ブレード幅3.1m	ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型（第2次基準値）〕質量10t 締固め幅2.1m	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	クラッシャラン C-40	軽油 給油	バトロール	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 650mm
実数入力	5層施工	クワックアレン C-40	6,140.3	7.65	5.16	0.89	0.52	8.36	4.57	1.81	1.29	-	83.99	82.69	1.20	-	-	-	-	-	ICT建設機械経費賃料加算額（モータグレーダ）*	モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型（第2次基準値）〕ブレード幅3.1m	ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型（第2次基準値）〕質量10t 締固め幅2.1m	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	クラッシャラン C-40	軽油 給油	バトロール	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 850mm
実数入力	6層施工	クワックアレン C-40	7,845.8	7.19	4.85	0.83	0.49	7.84	4.29	1.70	1.21	-	84.97	83.74	1.13	-	-	-	-	-	ICT建設機械経費賃料加算額（モータグレーダ）*	モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型（第2次基準値）〕ブレード幅3.1m	ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型（第2次基準値）〕質量10t 締固め幅2.1m	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	クラッシャラン C-40	軽油 給油	バトロール	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 1100mm

