

## 標準単価表

4003 ブルドーザ(普通)運転経費		青森森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共1-9-1 5 (2)	3t級 敷均し 排ガ第1次	青森(豪)	7	青森	127	1日	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和5年3月労賃	1.00	人			
99	軽 油		25.00	L			
2097	ブルドーザ損料	3t級 ( 0%) 排ガ第1次	1.56	供用日			排出ガス対策型
計		週休:4週8休以上					
		単 価					
		単価の内労務費の金額					
		単価の内形成材料の金額					
[摘要] 機-18 敷均し							

## 標準単価表

4015 バックホウ運転経費		青森森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共通	第2次基準値 山積0.28m3[0.20m3]割増 0%	青森(豪)	7	青森	127	1 時間	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	運転手(特殊)	令和5年3月労賃	0.16	人			
99	軽 油		6.30	L			
2120	バックホウ損料	山積0.28m3[0.2m3]( 0%)	1.00	時間			排出ガス対策型
計		週休:4週8休以上					
		単 価					
		単価の内労務費の金額					
		単価の内形成材料の金額					
[摘要] 機-1							

























## 標準単価表

6013 盛土法面整形		青森森林管理署 本署					
コードNo	(構造) BH-0.8m3(削取り整形)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		青森(豪)	7	青森	127	100 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.10	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.70	人			
4032	バックホウ運転経費	第2次基準値 山積0.80m3[0.60m3]割増 0%	2.60	時間			
計		週休:4週8休以上					
		単 価					
		単価の内労務費の金額					
		単価の内形成材料の金額					
[摘要]							

## 標準単価表

6018 砂利路盤工 敷厚=20cm		青森森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 舗装面仕上げ有り	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		青森(豪)	7	青森	127	20 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.35	人			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.69	人			
4015	バックホウ運転経費	第2次基準値 山積0.28m3[0.20m3]割増 0%	1.90	時間			
4184	振動ローラ運転経費	搭乗式コンバインド型 排出ガス対策型 3-4t 機械路盤工	0.20	日			
3604	砕石 RC-40 0~40mm	運搬費込	23.20	m3			
計		週休:4週8休以上					
		単 価					
		単価の内労務費の金額					
		単価の内形成材料の金額					
[摘要]							



## 標準単価表

6026 床掘		青森森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
	砂・砂質土、粘性土、礫質土 BH-0.8m3	青森(豪)	7		青森	127	100 m3
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4208	バックホウ運転経費	山積 0.80m3 [0.60m3] 床掘り	0.45	日			
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.30	人			
計		週休:4週8休以上					
		単 価					
		単価の内労務費の金額					
		単価の内形成材料の金額					
[摘要]							

## 標準単価表

6047 コンクリート擁壁			青森森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 無筋・鉄筋 ポンプ車打設	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		青森(豪)	7	青森	127	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6509	コンクリートポンプ車打設(基)	日打設量:小 30m3未満	1.00	m3			
3609	生コンクリート(普通)	18-8-40 N	1.07	m3			
556	硬質塩化ビニール管(VU)	呼径50 D60×t1.8mm	0.20	m			
計		週休:4週8休以上					
		単 価					
		単価の内労務費の金額					
		単価の内形成材料の金額					
[摘要]							



## 標準単価表

6066 基礎栗石工 t=15cm			青森森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		青森(豪)	7	青森	127	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4940	基礎栗石工(敷並べ)手間	0.80BH	6.67	m2			
3604	碎石 RC-40 0~40mm	運搬費込	0.23	m3			
3606	割栗石 5~15cm	運搬費込	1.14	m3			
計		週休:4週8休以上					
		単 価					
		単価の内労務費の金額					
		単価の内形成材料の金額					
[摘要]							

## 標準単価表

6065 基礎砕石工 t=30cm			青森森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		青森(豪)	7	青森	127	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4937	基礎砕石工手間	30cm以下 0.80BH	3.33	m2			
3604	砕石 RC-40 0~40mm	運搬費込	1.20	m3			
計		週休:4週8休以上					
		単 価					
		単価の内労務費の金額					
		単価の内形成材料の金額					
[摘要]							

## 標準単価表

6127 植生むしろ伏工		青森森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
		青森(豪)	7	青森	127	10 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.20	人			
2957	緑化むしろ	治山用 1×2.0m ワラ製 種子肥料目串付	10.50	m2			
1217	芝串	15cm 100本束	0.40	束			
計		週休:4週8休以上					
		単 価					
		単価の内労務費の金額					
		単価の内形成材料の金額					
[摘要]							











## 標準単価表

6509 コンクリートポンプ車打設(基)		青森森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
	日打設量:小 30m3未満	青森(豪)	7	青森	127	10 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
* 24	土木一般世話役	令和5年3月労賃	0.22	人			
* 1	特殊作業員	令和5年3月労賃	0.45	人			
* 2	普通作業員	令和5年3月労賃	0.92	人			
* 6521	コンクリートポンプ車運転経費(作成例)	トラック架装・ブーム式 90-110m3/h	1.29	時間			
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	1.00	%			
計		週休:4週8休以上					
		単 価					
		単価の内労務費の金額					
		単価の内形成材料の金額					
[摘要]							







# 単 価 表

7001 ふとんかご工		青森森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		青森(豪)	7	青森	127	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8006	ふとんかご	施工パッケージ単価計算参照	10.00	m			
8007	止杭打込	施工パッケージ単価計算参照	2.30	本			
計		週休:4週8休以上					
		単 価					
		単価の内労務費の金額					
		単価の内形成材料の金額					
[摘要]							

# 施工パッケージ単価計算

施工パッケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価	登録番号	コードNo.	
掘削(小規模)	m3			8001	施工パ-001-14	
条件区分						
土質	土砂					
施工方法	上記以外(小規模)					
岩質	-					
押土の有無	-					
障害の有無	-					
施工数量	標準					
火薬使用	-					
破砕片除去の有無	-					
集積押土の有無	-					
機労材	代表規格			構成比	基準単価	青森(豪)
K(機械)				*印:賃料	29.89	
	K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3)			29.89	
	K2	-		-		
	K3	-		-		
R(労務)					59.07	
	R1	運転手(特殊)			59.07	
	R2	-		-		
	R3	-		-		
	R4	-		-		
Z(材料)					11.04	
	Z1	軽油 1.2号 パトロール給油			11.04	
	Z2	-		-		
	Z3	-		-		
	Z4	-		-		
S(市場単価)						

## 計算式

$$\begin{aligned}
 \text{積算単価} = & 0.00 \times \left\{ \left( \frac{29.89}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} \right) \times \frac{29.89}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} \right\} \\
 & + \left( \frac{59.07}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} \right) \times \frac{59.07}{100} \\
 & + \left( \frac{11.04}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} \right) \times \frac{11.04}{100} \\
 & + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100}
 \end{aligned}$$

積算単価 =

週休:4週8休以上

# 施工パッケージ単価計算

施工パッケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価	登録番号	コードNo.	
埋戻(C)	m3			8002	施工パ-020-3	
条件区分						
施工方法	最大埋戻幅1m以上4m未満					
土質	-					
締固めの有無	-					
機労材	代表規格			構成比	基準単価	青森(豪)
K(機械)	*印:賃料			12.40		
K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3)			10.62		
K2	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1t			1.68		
K3	タンパ及びランマ 質量60~80kg			0.10		
R(労務)				82.89		
R1	普通作業員			51.56		
R2	特殊作業員			22.60		
R3	運転手(特殊)			8.73		
R4	-			-		
Z(材料)				4.71		
Z1	軽油 1.2号 パトロール給油			4.61		
Z2	ガソリン レギュラー スタンド			0.10		
Z3	-			-		
Z4	-			-		
S(市場単価)	-			-		

## 計算式

$$\begin{aligned}
 \text{積算単価} = & 0.00 \times \left\{ \left( \frac{10.62}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{1.68}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{0.10}{100} \times \frac{\quad}{\quad} \right) \times \frac{12.40}{100} + \left( \frac{51.56}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{22.60}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{8.73}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{\quad} \right) \times \frac{82.89}{100} \right. \\
 & + \left( \frac{4.61}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{0.10}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{\quad} \right) \times \frac{4.71}{100} \\
 & \left. + \frac{\quad}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{\quad}{100} \times \frac{12.40}{100} + \frac{\quad}{100} \times \frac{82.89}{100} + \frac{\quad}{100} \times \frac{4.71}{100} \right\}
 \end{aligned}$$

積算単価 =

週休:4週8休以上



# 施工パッケージ単価計算

施工パッケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価	登録番号	コードNo.
目地板	m2			8004	施工パ-112-1
条件区分					
目地板の種類	瀝青繊維質目地板t=10				
機労材	代表規格	構成比	基準単価	青森(豪)	
K(機械)		*印:賃料	0.00		
K1	-	-	-		
K2	-	-	-		
K3	-	-	-		
R(労務)			38.83		
R1	普通作業員		32.27		
R2	土木一般世話役		6.56		
R3	-	-	-		
R4	-	-	-		
Z(材料)			61.17		
Z1	瀝青繊維質目地板 厚さ10mm		61.17		
Z2	-	-	-		
Z3	-	-	-		
Z4	-	-	-		
S(市場単価)			-		

## 計算式

$$\begin{aligned}
 \text{積算単価} = & 0.00 \times \left\{ \left( \frac{--}{100} \times \frac{--}{100} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{100} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{100} \right) \times \frac{0.00}{--} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{100} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{100} \right\} \\
 & + \left( \frac{32.27}{100} \times \frac{--}{100} + \frac{6.56}{100} \times \frac{--}{100} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{100} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{100} \right) \times \frac{38.83}{32.27 + 6.56 + -- + --} \\
 & + \left( \frac{61.17}{100} \times \frac{--}{100} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{100} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{100} + \frac{--}{100} \times \frac{--}{100} \right) \times \frac{61.17}{61.17 + -- + -- + --} \\
 & + \frac{--}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{--}{100} \times \frac{0.00}{100} + \frac{--}{100} \times \frac{38.83}{100} + \frac{--}{100} \times \frac{61.17}{100} + \frac{--}{100} \times \frac{0.00}{100} \}
 \end{aligned}$$

積算単価 =

週休:4週8休以上



# 施工パッケージ単価計算

施工パッケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価	登録番号	コードNo.	
ふとんかご	m			8006	施工パ-123-6	
条件区分						
作業区分	設置					
ふとんかご種別	階段式					
ふとんかご規格	高さ60cm×幅120cm					
機労材	代表規格			構成比	基準単価	青森(豪)
K(機械)	*印:賃料			6.72		
K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3)			6.72		
K2	-			-		
K3	-			-		
R(労務)				35.18		
R1	普通作業員			19.29		
R2	特殊作業員			5.98		
R3	運転手(特殊)			5.52		
R4	土木一般世話役			4.39		
Z(材料)				58.10		
Z1	詰石 割栗石 150~200mm			27.47		
Z2	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 60cm×120cm(使用材料の規格は網目15cm)			22.52		
Z3	軽油 1.2号 パトロール給油			2.58		
Z4	-			-		
S(市場単価)	-			-		

## 計算式

$$\begin{aligned}
 \text{積算単価} = & 0.00 \times \left\{ \left( \frac{6.72}{100} \times \frac{6.72}{100} + \frac{19.29}{100} \times \frac{19.29}{100} + \frac{5.98}{100} \times \frac{5.98}{100} + \frac{5.52}{100} \times \frac{5.52}{100} + \frac{4.39}{100} \times \frac{4.39}{100} \right) \times \frac{6.72}{100} \right. \\
 & + \left( \frac{27.47}{100} \times \frac{27.47}{100} + \frac{22.52}{100} \times \frac{22.52}{100} + \frac{2.58}{100} \times \frac{2.58}{100} \right) \times \frac{58.10}{100} \\
 & \left. + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{6.72}{100} \times \frac{35.18}{100} + \frac{58.10}{100} \times \frac{0.00}{100} \right\}
 \end{aligned}$$

積算単価 =

週休:4週8休以上





# 施工パッケージ単価計算

施工パッケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価	登録番号	コードNo.	
下層路盤(車道・路肩部)	m2			8009	施工パ-180-1	
条件区分						
全仕上り厚	実数入力					
施工区分	1層施工					
材料	クラッシュラン C-40					
機労材	代表規格			構成比	基準単価	青森(豪)
K(機械)	*印:賃料			5.01		
K1	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			2.03		
K2	ロードローラ[マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m			1.57		
K3	タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 質量8~20t			* 0.51		
R(労務)				15.02		
R1	運転手(特殊)			6.94		
R2	特殊作業員			2.41		
R3	普通作業員			2.29		
R4	土木一般世話役			0.67		
Z(材料)				79.97		
Z1	クラッシュラン C-40(使用材料の規格はRC-40)			78.64		
Z2	軽油 1.2号 パトロール給油			1.09		
Z3	-			-		
Z4	-			-		
S(市場単価)	-			-		

## 計算式

$$\begin{aligned}
 \text{積算単価} = & 0.00 \times \left\{ \left( \frac{2.03}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{1.57}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{0.51}{100} \times \frac{\quad}{\quad} \right) \times \frac{5.01}{2.03 + 1.57 + 0.51} \right. \\
 & + \left( \frac{6.94}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{2.41}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{2.29}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{0.67}{100} \times \frac{\quad}{\quad} \right) \times \frac{15.02}{6.94 + 2.41 + 2.29 + 0.67} \\
 & + \left( \frac{78.64}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{1.09}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{\quad} + \frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{\quad} \right) \times \frac{79.97}{78.64 + 1.09 + \quad + \quad} \\
 & \left. + \frac{\quad}{100} \times \frac{0}{0} + \frac{\quad}{100} \times \frac{5.01}{100} + \frac{\quad}{100} \times \frac{15.02}{100} + \frac{\quad}{100} \times \frac{79.97}{100} + \frac{\quad}{100} \times \frac{0.00}{100} \right\}
 \end{aligned}$$

積算単価 =

週休:4週8休以上





# 施工パッケージ単価計算

施工パッケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価	登録番号	コードNo.	
舗装版破砕	m2			8012	施工パ-219-1	
条件区分						
舗装版種別	アスファルト舗装版					
障害等の有無	無し					
騒音振動対策	不要					
舗装版厚	15cm以下					
Co+As(カハ-)舗装によるアスファルト舗装版厚	-					
積込作業の有無	有り					
機労材	代表規格			構成比	基準単価	青森(豪)
K(機械)				*印:賃料	9.54	
	K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	*	9.54		
	K2	-		-		
	K3	-		-		
R(労務)					82.52	
	R1	土木一般世話役		29.36		
	R2	運転手(特殊)		28.31		
	R3	普通作業員		24.85		
R4	-		-			
Z(材料)					7.94	
	Z1	軽油 1.2号 パトロール給油		7.94		
	Z2	-		-		
	Z3	-		-		
Z4	-		-			
S(市場単価)					-	

## 計算式

$$\begin{aligned}
 \text{積算単価} = & 0.00 \times \left\{ \left( \frac{9.54}{100} \times \frac{9.54}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} \right) \times \frac{9.54}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} \right\} \\
 & + \left( \frac{29.36}{100} \times \frac{29.36}{100} + \frac{28.31}{100} \times \frac{28.31}{100} + \frac{24.85}{100} \times \frac{24.85}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} \right) \times \frac{82.52}{100} \\
 & + \left( \frac{7.94}{100} \times \frac{7.94}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} \right) \times \frac{7.94}{100} \\
 & + \frac{0}{100} \times \frac{0}{100} + \frac{9.54}{100} \times \frac{9.54}{100} + \frac{82.52}{100} \times \frac{82.52}{100} + \frac{7.94}{100} \times \frac{7.94}{100} + \frac{0.00}{100} \times \frac{0.00}{100}
 \end{aligned}$$

積算単価 =

週休:4週8休以上

