

# 数量計算書

新積算基準(施工パッケージ型積算適用)

費目・工種・施工名等など					数量	単位	備考
LV1	LV2	LV3	LV4	LV5			
林道開設・改良							起点 No.49+12.26
	道路土工						終点 No.59
		掘削工					延長 L=186.52m
			掘削(土砂)				
			礫質土	BH	1655	m3	
			掘削(岩石)				
		盛土工					
			盛土(流用土)				
			流用盛土	L=10m			盛土流用計画表
			礫質土		82	m3	82.3 * 1.000
			起点				残土処理計画表(現場外)
			自動車運搬	L=108m			
			礫質土		1573	m3	1572.8 * 1.000
		路体盛土工					
			流用土路体				
			2.5m～4m				
			礫質土		4	m3	4.2 * 1.000
			流用土路体				
			2.5m未満				
			礫質土		13	m3	12.7 * 1.000
		路床盛土工					
			発生土路床				
			4m以上				
			礫質土		34	m3	33.9 * 1.000
			発生土路床				
			2.5m～4m				
			礫質土		17	m3	16.8 * 1.000
			発生土路床				
			2.5m未満				
			礫質土		7	m3	6.5 * 1.000

切土数量総括表

		土砂					岩					計 (m3)	計算式
		砂質土 (m3)	粘性土 (m3)	礫質土 (m3)	岩塊玉石 (m3)	軟岩 I A (m3)	軟岩 I B (m3)	軟岩 II (m3)	中硬岩 (m3)	硬岩 I (m3)	硬岩 II (m3)		
切土	土量			1655.1								1655.1	
	飛散後の土量			1655.1								1655.1	
床堀	土量												
	飛散後の土量												
計	土量			1655.1								1655.1	
	飛散後の土量			1655.1								1655.1	a
	率(飛散後)			1.000								1.000	
平均土量変化率	土量変化率	0.90	0.90	0.90	1.00	1.00	1.15	1.20	1.25	1.40	1.40		b
	締固め後の土量			1489.6								1489.6	c = a * b
	平均土量変化率	0.90 = 1489.6 / 1655.1											d = c / a

平均土量変化率(0.90) を基に盛土数量計算表の締固め後の土量を算出します  
 締固め後の土量 = 盛土土量 / 平均土量変化率 (0.90)



盛土数量計算表

測点	距離 (m)	路床 4m以上		路床 2.5m～4m		路床 2.5m未満		断面積 (m2) 体積 (m3)	
		断面積 (m2)	体積 (m3)	断面積 (m2)	体積 (m3)	断面積 (m2)	体積 (m3)		
+12.26									
No.50	8.44								
+8.70	8.70								
+14.01	5.31								
No.51	5.29								
+4.31	4.31								
+13.91	9.60								
No.52	5.70								
+15.69	15.69								
No.53	4.20								
+4.20	4.20								
No.54	2.46					0.1	0.1		
+10.04	5.02						0.3		
No.55	10.04					0.0			
+3.78	3.78					0.4	0.8		
+12.77	4.82			0.4	1.0	0.9	3.1		
No.56	4.94	3.2	7.9	1.4	4.4		2.2		
No.57	16.23		26.0		11.4				
+7.00	7.00								
+14.00	7.00								
No.58	5.30								
+8.94	8.94								
No.59	9.84								
合計	156.81		33.9		16.8		6.5		

盛土数量計算表

測点	距離 (m)	路体 4m以上		路体 2.5m～4m		路体 2.5m未満				埋戻	盛土土量 No.計	締固め後の土量 盛土土量 / 0.90
		断面積 (m2)	体積 (m3)	断面積 (m2)	体積 (m3)	断面積 (m2)	体積 (m3)	断面積 (m2)	体積 (m3)	体積 (m3)	体積 (m3)	体積 (m3)
+12.26												
No.50	8.44											
+8.70	8.70											
+14.01	5.31											
No.51	5.29											
+4.31	4.31											
+13.91	9.60											
No.52	5.70											
+15.69	15.69											
No.53	4.20											
+4.20	4.20											
No.54	2.46										0.1	0.1
+10.04	5.02											
No.55	10.04										0.3	0.3
+3.78	3.78											
+12.77	4.82											
No.56	4.94			0.4	1.0	1.2	3.0				23.4	26.0
No.57	16.23				3.2		9.7				50.3	55.9
+7.00	7.00											
+14.00	7.00											
No.58	5.30											
+8.94	8.94											
No.59	9.84											
合計	156.81				4.2		12.7				74.1	82.3

平均地山勾配は2割より急

測点	距離 (m)	盛土 立積 (m3)	盛土に使用する切土			運搬 純盛土 立積 (m3)	機械運搬盛土				自動車運搬盛土			残土処理 立積 (m3)	不足土 立積 (m3)
			立積 (m3)	流用盛土 (m3)	流用盛土以外 (m3)		20m 立積 (m3)	40m 立積 (m3)	60m 立積 (m3)	流用計画	立積 (m3)	立積*距離	流用計画		
No.50	8.44		122.0		122.0									122.0	
No.51	19.30		216.2		216.2									216.2	
No.52	19.61		180.6		180.6									180.6	
No.53	19.89		196.3		196.3									196.3	
No.54	20.13	0.1	176.9	0.1	176.8									176.8	
No.55	20.08	0.3	153.0	0.3	152.7									152.7	
No.56	21.76	26.0	80.2	26.0	54.2									54.2	
No.57	19.23	55.9	105.8	55.9	49.9									49.9	
No.58	19.30		174.1		174.1									174.1	
No.59	18.78		250.0		250.0									250.0	
合計	186.52	82.3	1655.1	82.3	1572.8									1572.8	

残土処理計画表(現場外処理)

測点	距離 (m)	立積 (m3)	現場外処分 (残土) 立積 (m3)	自動車運搬盛土(起点)			自動車運搬盛土(終点)		
				立積 (m3)	距離 (m)	立積*距離	立積 (m3)	距離 (m)	立積*距離
No.50	8.44	122.0	1572.8	122.0	20.0	2440.0			
No.51	19.30	216.2		216.2	40.0	8648.0			
No.52	19.61	180.6		180.6	60.0	10836.0			
No.53	19.89	196.3		196.3	80.0	15704.0			
No.54	20.13	176.8		176.8	100.0	17680.0			
No.55	20.08	152.7		152.7	120.0	18324.0			
No.56	21.76	54.2		54.2	140.0	7588.0			
No.57	19.23	49.9		49.9	160.0	7984.0			
No.58	19.30	174.1		174.1	180.0	31338.0			
No.59	18.78	250.0		250.0	200.0	50000.0			
合計	186.52	1572.8	1572.8	1572.8	L=108m	170542.0			



# 数量総括表

数量計算表 1	名 称	延 長	計 算 式	数 量
	土羽工(左)	m		m2
	土羽工(右)	35.62 m		42.48 m2
	土羽工(合計)			42.48 m2
	種子吹付工(左)	182.59 m		555.90 m2
	種子吹付工(右)	130.52 m		101.52 m2
	種子吹付工(合計)		$555.90 + 101.52 =$	657.42 m2

数量計算表 2	名 称	延 長	計 算 式	数 量
	路盤工(碎石)	110.47 m	$441.02 - 0.89 =$	440.13 m2
	路面工(コンクリート)	141.01 m	$654.78 - 1.61 =$	653.17 m2
	路面工(コンクリート)型枠	286.27 m	$286.27 \times 0.15 =$	42.94 m2
	路面工(目地材)	78.54 m	$78.54 \times 0.15 =$	11.78 m2

数量計算表 3	名 称	延 長	計 算 式	数 量
	伐開	186.52 m		1890 m2

数量計算表 (1)

P. 1

測点	土羽工(左)			土羽工(右)						種子吹付工(左)			種子吹付工(右)					
	距離	法長	面積	距離	法長	面積				距離	法長	面積	距離	法長	面積			
+12.26											4.5			1.4				
No.50										6.70	3.8	27.81	9.34	1.2	12.14			
+ 8.70										8.70	4.0	33.93	8.70	0.9	9.14			
+14.01										5.31	3.3	19.38	5.31	0.5	3.72			
No.51										4.27	3.1	13.66	5.79	0.2	2.03			
+ 4.31										3.49	2.9	10.47	4.71	0.2	0.94			
+13.91										7.74	3.4	24.38	10.53	0.9	5.79			
No.52										5.70	3.7	20.24	5.70	1.4	6.56			
+15.69										15.69	3.2	54.13	15.69	1.2	20.40			
No.53										4.06	3.2	12.99	4.31	1.2	5.17			
+ 4.20					0.0					4.06	3.1	12.79	4.31	1.0	4.74			
No.54				2.46	0.3	0.37				15.93	2.4	43.81	13.47	0.0	6.74			
+10.04				4.99	0.0	0.75				11.61	1.9	24.96						
No.55					0.0					11.49	0.9	16.09						
+ 3.78				3.78	0.6	1.13				3.78	0.8	3.21						
+12.77				4.24	1.4	4.24				10.20	0.9	8.67						
No.56				3.92	3.3	9.21				10.28	1.9	14.39		0.0				
No.57				16.23	0.0	26.78				19.23	3.4	50.96	3.00	0.6	0.90			
+ 7.00										6.78	4.2	25.76	7.15	0.7	4.65			
+14.00										6.77	4.5	29.45	7.15	0.7	5.01			
No.58										5.30	4.7	24.38	5.30	0.6	3.45			
+ 8.94										8.94	5.9	47.38	8.94	0.3	4.02			
小計				35.62		42.48				176.03		518.84	119.40		95.40			

数量計算表 (1)

測点	土羽工(左)			土羽工(右)						種子吹付工(左)			種子吹付工(右)					
	距離	法長	面積	距離	法長	面積				距離	法長	面積	距離	法長	面積			
No.59										6.56	5.4	37.06	11.12	0.8	6.12			
小計										6.56		37.06	11.12		6.12			
合計				35.62		42.48				182.59		555.90	130.52		101.52			

# 数量計算表 (2)

P. 1

測点	路盤工(碎石)			木製路面排水工削除分			路面工(コンクリート)			横断溝削除分			路面工(コンクリート)型枠			路面工(目地材)		
	距離	幅	面積	距離	幅	面積	距離	幅	面積	距離	幅	面積	延長			幅		
No.44								5.35			5.35							
+ 9.84							9.84	5.35	52.64	0.30	5.35	1.61	19.08			5.35		
No.45							9.84	5.35	52.64				19.68			5.35		
+ 7.00							7.00	3.82	32.10				14.00			4.34		
							1.00	3.60	3.71									
							11.10	3.60	39.96							3.60		
No.46							2.23	4.09	8.57				28.66			3.93		
+ 5.77							5.77	5.35	27.23				11.54					
No.47							11.85	5.35	63.40				23.70			10.70		
+11.85							11.85	5.35	63.40				23.70			5.35		
							8.00	3.60	35.80							4.96		
No.48							1.76	3.60	6.34				19.52					
+ 5.38							5.38	3.60	19.37				10.76			3.60		
+10.76							5.38	3.60	19.37				10.76			3.60		
							5.83	3.60	20.99							3.60		
No.49							4.18	4.25	16.41				20.02					
+ 3.82							3.82	4.85	17.38				7.64			4.76		
+12.26							8.44	4.85	40.93				16.88			4.85		
+12.26								4.85										
No.50							8.44	4.85	40.93				16.88			4.85		
小計							121.71		561.17	0.30		1.61	242.82			68.84		

# 数量計算表 (2)

P. 2

測点	路盤工(碎石)			木製路面排水工削除分			路面工(コンクリート)			横断溝削除分			路面工(コンクリート)型枠			路面工(目地材)		
	距離	幅	面積	距離	幅	面積	距離	幅	面積	距離	幅	面積	延長			幅		
+ 8.70							8.70	4.85	42.20				17.40			4.85		
+14.01							5.31	4.85	25.75				10.62			4.85		
No.51		4.25			4.26		5.29	4.85	25.66				15.43					
+ 4.31	4.31	4.25	18.32	0.21	4.26	0.89												
+13.91	9.60	4.25	40.80															
No.52	5.70	3.36	21.69															
	2.30	3.00	7.31															
+15.69	13.39	3.00	40.17															
No.53	4.20	3.00	12.60															
+ 4.20	4.20	3.00	12.60															
	7.93	3.00	23.79															
No.54	8.00	4.75	31.00															
+10.04	10.04	4.75	47.69															
No.55	10.04	4.75	47.69															
+ 3.78	3.78	4.75	17.96															
+12.77	8.99	4.75	42.70															
No.56	8.99	4.75	42.70															
	8.00	3.00	31.00															
	1.00	3.00	3.00		3.20													
小計	110.47		441.02	0.21		0.89	19.30		93.61				43.45			9.70		
合計	110.47		441.02	0.21		0.89	141.01		654.78	0.30		1.61	286.27			78.54		

数量計算表 (3)

P. 1

[illegible]

### 数量計算表 (3)

P. 2

[illegible]

各種数量計算表

名 称	形状寸法	計 算 式	数 量	単 位
木製路面排水溝	No.51付近		5.0	m
簡易横断溝	Aタイプ, 200型 1本使用		1	箇所
簡易横断溝	Aタイプ, 300型 1本使用		1	箇所
木製路面排水溝	No.57付近		5.0	m
簡易横断溝	Aタイプ, 200型 1本使用		1	箇所
簡易横断溝	Aタイプ, 300型 1本使用		1	箇所
木製路面排水溝			4	組
簡易横断溝	Aタイプ, 200型 1本使用	合計	2	箇所
簡易横断溝	Aタイプ, 300型 1本使用	合計	2	箇所

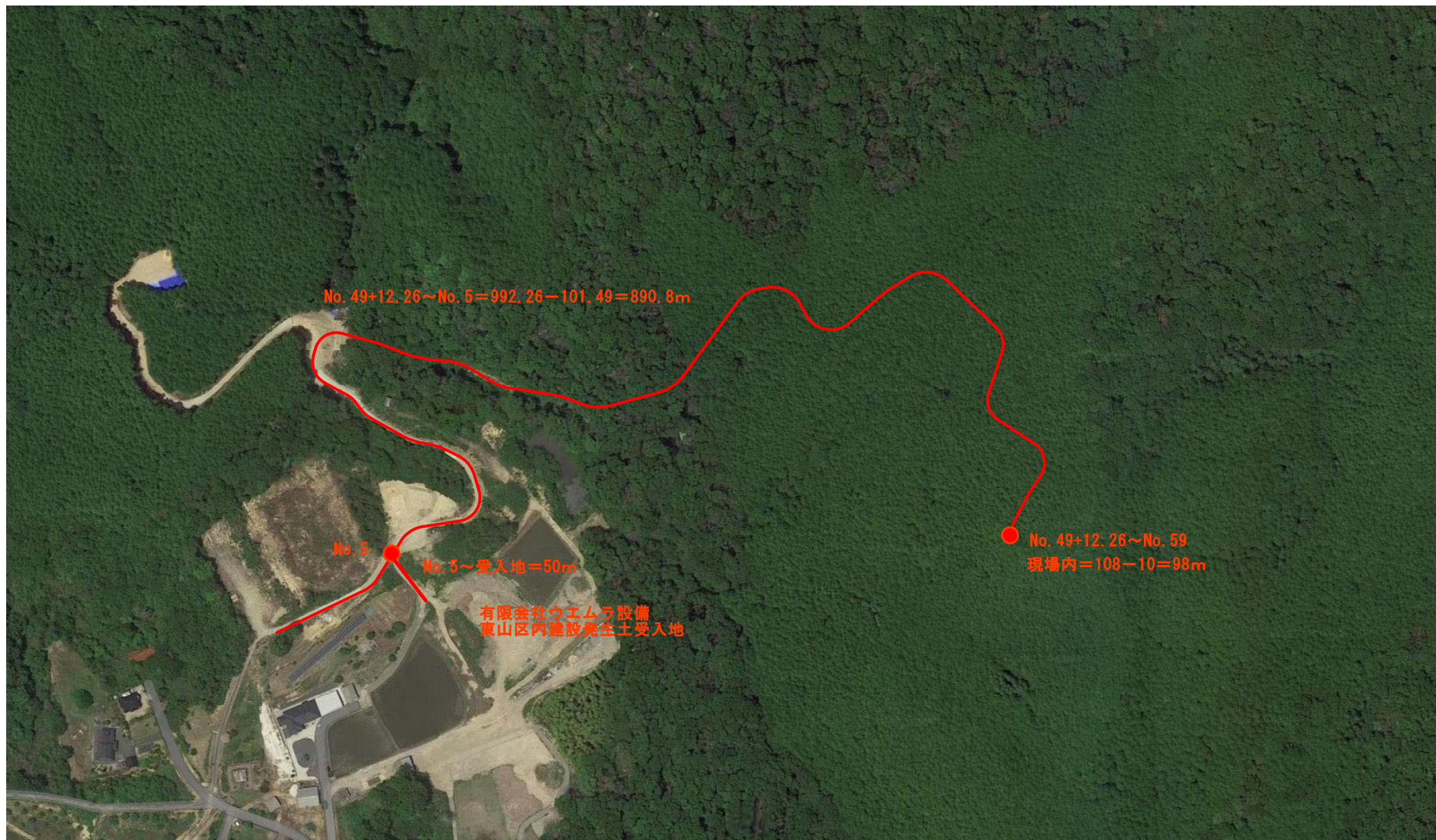


各種数量計算表（産業廃棄物処理）

[illegible]

建設発生土処分先

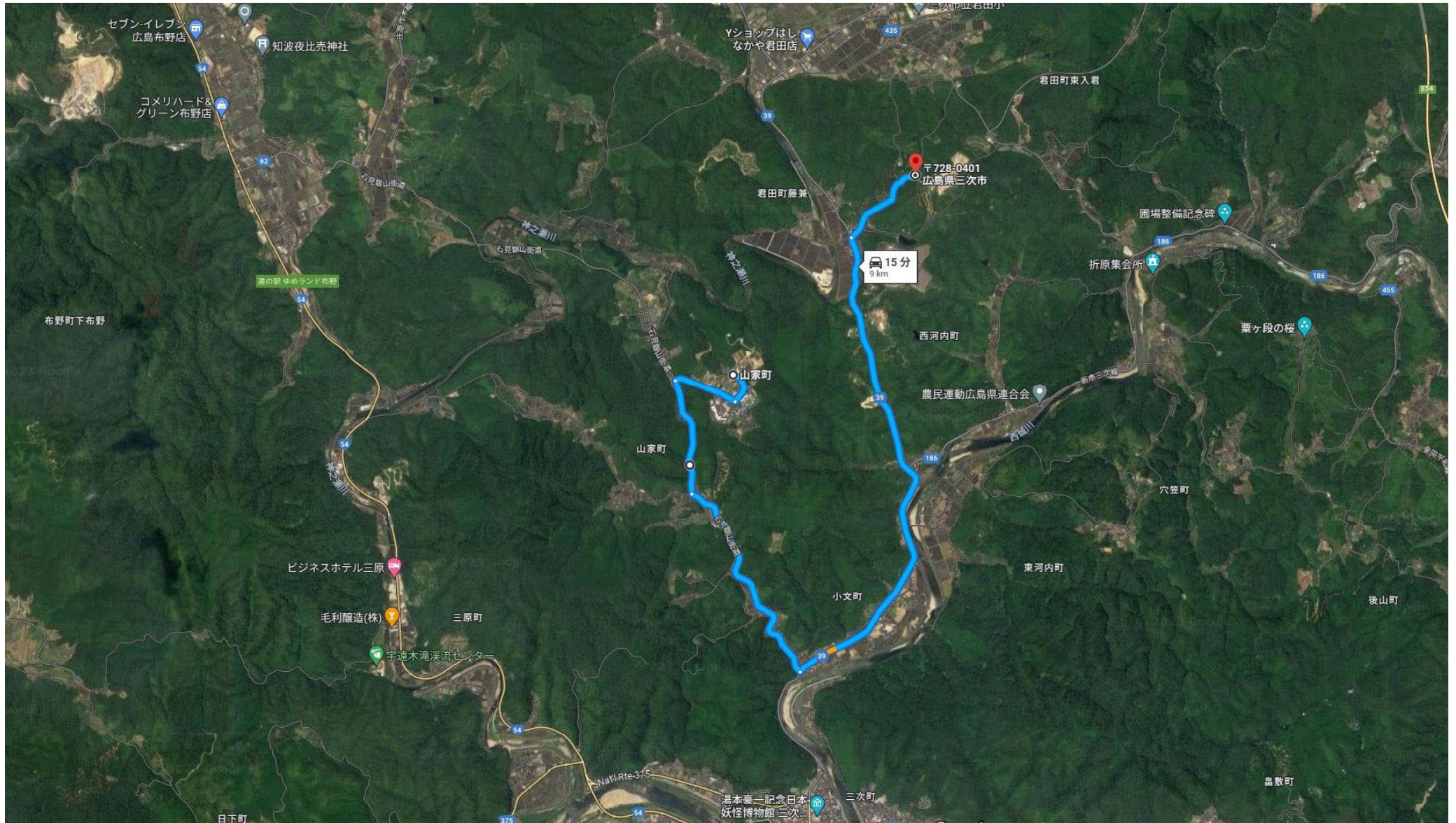
運搬距離=50+890.8+98=1038.8m





## 林業専用道山家線～株式会社三好建材南雨建設発生土受入地

車 9.0 km、15 分



【処分地比較表：林業専用道 山家線】

施 工 地 三次市山家町山家  
適用単価年月日 R050901

【砂・砂質土・礫質土】		単位体積重量	1.8t/m3	使用機種	DT-10 t    BH-0.80					
判定	施 設 名	施 設 所 在 地		運搬距離(km)	運搬費		1m3当り処分費		計	備考
	株式会社三好建材南雨建設発生土受入地	三次市君田町藤兼コフケ68		9.00	1,933	円/m3	2,000	円/m3	3,933 円/m3	
○	有限会社ウエムラ設備東山区内建設発生土受入地	三次市山家町字東山595-1		1.04	662	円/m3	2,000	円/m3	2,662 円/m3	

# 令和4年～5年度 建設発生土処分先一覧表 (令和4年10月)

(令和5年9月改定)

広島県

(土木建築局 技術企画課)

## 建設発生土処分先一覧表

2023年9月

施設種類 施設名 連絡先	施設所在地 緯度、経度(世界測地系) 施設能力	建設発生土受入に係る項目						販売する処理土に係る項目		
		受入価格 (円/m3)		受入可能時間等	受入可能土質条件等			販売価格 (円/m3)	用途ごとの要求品質適合	
リサイクルプラント 大見砕石株式会社リサイクル プラント  0847-29-0211	世羅郡世羅町大字戸張字堂免734-1  (34.664411, 132.991248)	区分	単価	月曜日～土曜日 8:00～17:00	液状の発生土以外	肥土	○	800	工作物の埋戻 道路路床盛土 土木構造物の裏込 道路路体盛土 河川築堤（一般） 宅地造成	○ ○ × ○ × ○
		砂・砂質土・礫質土	2,200			表土	○			
		粘性土	3,800		搬入可能最大粒径 30cm	泥土	×			
		岩塊・玉石交じり土	-							
		破碎岩（軟岩）	2,700							
		破碎岩（硬岩）	-							
受入地 株式会社山平組建設発生土処 分場  0847-24-0111	世羅郡世羅町大字別迫字福山2858-1  (34.652907, 133.042800)	区分	単価	月曜日～土曜日 8:30～17:00  第2, 4土曜日は不可	第1種～第3種建設発生土	肥土	○	-		
		砂・砂質土・礫質土	5,000			表土	○			
		粘性土	5,000		搬入可能最大粒径 30cm	泥土	×			
		岩塊・玉石交じり土	5,000							
		破碎岩（軟岩）	5,000							
		破碎岩（硬岩）	5,000							
受入地 有限会社ウエムラ設備東山区 内建設発生土受入地  0824-65-0666	三次市山家町字東山10595-10  (34.849778, 132.838361)	区分	単価	月曜日～日曜日 6:00～20:00  災害時24時間受入れ	第1種～第3種建設発生、含 水率70%以下	肥土	○	-		
		砂・砂質土・礫質土	2,000			表土	○			
		粘性土	2,000		搬入可能最大粒径 30cm	泥土	×			
		岩塊・玉石交じり土	2,000							
		破碎岩（軟岩）	2,000							
		破碎岩（硬岩）	2,000							
受入地 株式会社三好建材南雨建設発 生土受入地  0824-53-2311	三次市君田町藤兼コフケ68  (34.864056, 132.855844)	区分	単価	月曜日～土曜日 8:00～17:00	第1種～第3種建設発生土、 含水率70%以下	肥土	○	-		
		砂・砂質土・礫質土	2,000			表土	○			
		粘性土	2,000		搬入可能最大粒径 30cm	泥土	×			
		岩塊・玉石交じり土	2,000							
		破碎岩（軟岩）	2,000							
		破碎岩（硬岩）	2,000							
受入地 株式会社三好建材南雨No.2建 設発生土受入地  0824-53-2311	三次市君田町東入君字迫田10153  (34.864056, 132.855844)	区分	単価	月曜日～土曜日 8:00～17:00	第1種～第3種建設発生土、 含水率70%以下	肥土	○	-		
		砂・砂質土・礫質土	2,000			表土	○			
		粘性土	2,000		搬入可能最大粒径 30cm	泥土	×			
		岩塊・玉石交じり土	2,000							
		破碎岩（軟岩）	2,000							
		破碎岩（硬岩）	2,000							
受入地 株式会社三次eco農工大山残土 処分地場  0824-64-5019	三次市作木町大山字中山421-1  (34.828511, 132.752014)	区分	単価	月曜日～金曜日 8:30～17:00  祝日可	第1種～第3種建設発生土	肥土	×	-		
		砂・砂質土・礫質土	2,000			表土	○			
		粘性土	2,000		搬入可能最大粒径 50cm	泥土	×			
		岩塊・玉石交じり土	2,000							
		破碎岩（軟岩）	2,000							
		破碎岩（硬岩）	2,000							



# 施 工 単 価 表

頁0 -0001

ダンプトラック運搬  
10t積 路面状況・普通

SK260  
礫質土 L=1.04km

運搬距離 L=1038.8m

単第0 -0001 表

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル・10t積級 岩石工損料割増 無し	1.00	時間	9,470	9,470	S9053
1m3当り		m3	9,470	662	+00 9470/14.3 運転費／運搬土量V t
諸雑費	1	式		0	#91
小計	1	m3		662	
A=5 10t積 C=1 バックハウ クローラ型山積0.8m3 E=1.04 運搬距離 (km)			B=3 礫質土 D=2 路面状況・普通 F=3 上記以外の場合		
時間当り運搬土量 $VT = 60 * Q * E / CM$ $= 60 * 5.300 * 0.9 / 20 = 14.300 (m3/h)$					
サイクルタイム $CM = \beta * L + \alpha$ $= 4.800 * 1.040 + 15 = 20.000$ Q: 積載土量 (m3)					
E: 作業効率 L: 運搬距離 (km) $\beta$ : 運搬状況による係数					
$\alpha$ : 積込その他の作業による係数					



# 施 工 単 価 表

頁0 -0001

ダンプトラック運搬  
10t積 路面状況・普通

SK260  
礫質土 L=9km

単第0 -0001 表

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル・10t積級 岩石工損料割増 無し	1.00	時間	9,470	9,470	S9053
1m3当り		m3	9,470	1,933	+00 9470/4.9 運転費／運搬土量V t
諸雑費	1	式		0	#91
小計	1	m3		1,933	
A=5 10t積 C=1 バックホウ クローラ型山積0.8m3 E=9 運搬距離 (km)			B=3 礫質土 D=2 路面状況・普通 F=3 上記以外の場合		
時間当り運搬土量 $VT = 60 * Q * E / CM$ $= 60 * 5.300 * 0.9 / 58 = 4.900 (m3/h)$					
サイクルタイム $CM = \beta * L + \alpha$ $= 4.800 * 9.000 + 15 = 58.000$ Q: 積載土量 (m3)					
E: 作業効率 L: 運搬距離 (km) $\beta$ : 運搬状況による係数					
$\alpha$ : 積込その他の作業による係数					

## 処分地比較表(伐採木)

【処分地比較表：林業専用道 山家線】

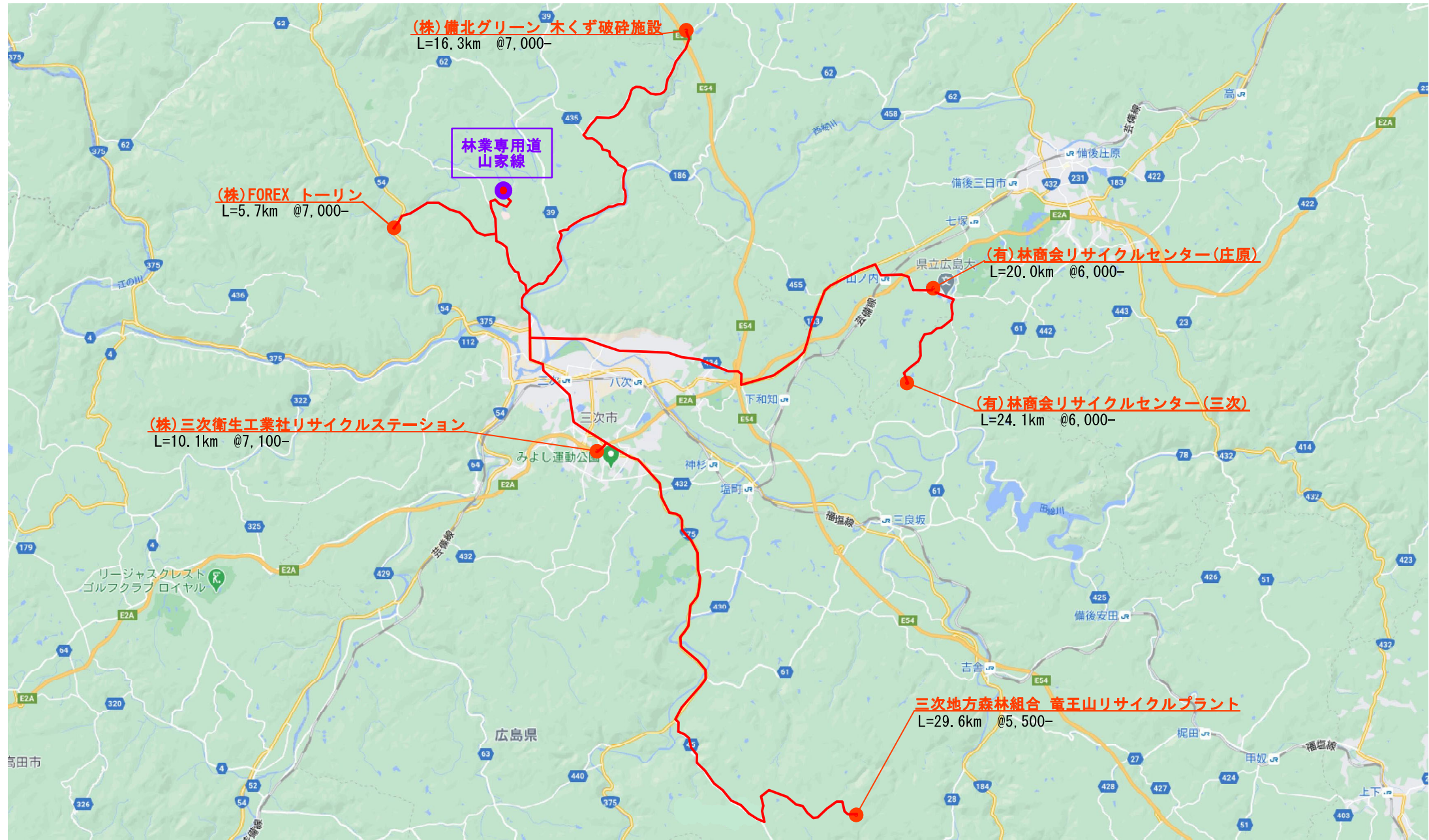
施 工 地 三次市山家町 山家  
適用単価年月日 R050901

【伐採木処分】		重量換算係数	0.5t/m3	使用機種	DT-10 t    BH-0.45				
判定	施 設 名	施 設 所 在 地		運搬距離(km)	運搬費		1m3当り処分費	計	備考
	三次地方森林組合 竜王山リサイクルプラント	三次市吉舎町檜字竜王山481-70		29.6	2,534	円/m3	5,500	円/m3	8,034 円/m3
	(株)三次衛生工業社 リサイクルステーション	三次市東酒屋町1394-1		10.1	1,220	円/m3	7,100	円/m3	8,320 円/m3
	(有)林商会 リサイクルセンター(三次)	三次市三良坂町大字田利新梨546-34		24.1	2,159	円/m3	6,000	円/m3	8,159 円/m3
	(株)FOREX トーリン	三次市三原町16-1		5.7	938	円/m3	7,000	円/m3	7,938 円/m3
○	(有)林商会 リサイクルセンター(庄原)	庄原市七塚町字狐塚山5501-2		20.0	1,877	円/m3	6,000	円/m3	7,877 円/m3
	(株)備北グリーン 木くず破碎施設	庄原市口和町常定45番		16.3	1,596	円/m3	7,000	円/m3	8,596 円/m3

令和5年度  
再資源化施設  
【建設発生木材】  
(令和5年9月)  
(令和5年9月一部改定)

伐採木

備北地方管内



令和 5 年度  
再資源化施設一覧表

【 建設発生木材 】

(令和 5 年 4 月)

(令和5年9月一部改定)

広 島 県

(土木建築局 技術企画課)

# 建設資材廃棄物に係る再資源化施設一覧表

(参考資料)

○ コンクリート塊、アスファルトコンクリート塊再資源化施設

○ 建設発生木材再資源化施設

- 注1) この一覧表に掲載した施設は参考であり、広島県が指定したものではありません。
- 注2) この一覧表における受入費は、令和5年4月1日から適用します。
- 注3) 各施設の受入費については、10t車、4t車、2t車で搬入する場合の単価であり、10t車欄にしか単価の記載がない場合は、どの車種でも単価は同一です。4t車欄にしか単価の記載がない場合は、4t車および2t車で単価は同一です。
- 注4) 建設発生木材（伐採木）のうち根株・竹・草等の受入費については、一部備考欄に示していますが、予め各施設に確認のうえ、見積りに基づき決定してください。
- 注5) 夜間に施設へ搬入する際は、事前に施設へ連絡し、条件等を確認してください。
- 注6) 工事で発生した建設資材廃棄物は、広島県環境県民局及び保健所設置政令市（広島市、呉市、福山市）が、廃棄物処理法に基づき許可した適正な施設で処理してください。  
但し、建設資材廃棄物が、破碎等（選別を含む）により有用物となった場合、その用途に応じて適切に処理するものとします。  
※ 有用物：有価物たる性状を有するもの。有価物は客観的に利用用途に応じて適正な品質を有していなければなりません。
- 注7) この一覧表に掲載した施設は、技術企画課が実施した見積依頼に対して回答があった施設です。一覧表に掲載されていない施設へ搬入する際は、廃棄物処理法に基づき許可された産業廃棄物処理（中間処理）施設であることを、許可証の写し等で確認してください。
- 注8) 各施設の受入費については、1t当り又は1m<sup>3</sup>当りの単価としており、各重量換算係数の標準値は次のとおりです。  
ただし、試験等を実施し定めた数値がある場合は、その数値を用いてください。

## ・実体積による換算値

コンクリート塊（無筋）	2.35 (t/m <sup>3</sup> )
コンクリート塊（有筋）	2.50 (t/m <sup>3</sup> )
アスファルトコンクリート塊	2.35 (t/m <sup>3</sup> ) (車道：密粒，粗粒)
	2.30 (t/m <sup>3</sup> ) (車道：細粒)
	2.20 (t/m <sup>3</sup> ) (歩道：密粒，粗粒)
	2.15 (t/m <sup>3</sup> ) (歩道：細粒)

## ・荷積み状態での換算値

建設発生木材	0.50 (t/m <sup>3</sup> )
--------	--------------------------

## 建設発生木材再資源化施設一覧表

令和5年9月現在

施設名	所在地	緯度, 経度 (世界測地系)	TEL	FAX	受入時間		(建設解体材)受入費(円/㎡)			(伐採木)受入費(円/㎡)			受入条件
					建築解体材	伐採木	10t	4t	2t	10t	4t	2t	
新庄ウッドリサイクルセンター	竹原市新庄町松ノ木53-2	34.375218,132.887147	0846-29-1626	0846-29-0245	8:00～17:00	8:00～17:00	4,000			3,500			他の廃棄物と混合でないこと 竹・竹根含まず 根株9,000円/㎡
㈱菅建設 チップリサイクルセンター	豊田郡大崎上島町中野5706-1	34.246846,132.887962	0846-64-3660	0846-64-3901	8:00～17:00	8:00～17:00	6,000			6,000			根株6,600円/㎡
㈱大崎島環境衛生社 中間処理場	豊田郡大崎上島町東野4074-1	34.250479,132.909711	0846-62-1236	0846-62-1380	8:00～16:00	8:00～16:00	5,000			6,000			長さ2m以下
安建工業㈱ 曙中間処理場	福山市曙町4-21-1	34.468887,133.404474	084-954-2446	084-954-2119	8:00～17:00	8:00～17:00	14,000			14,000			木の根は別
㈱六共 青木中間処理場	福山市加茂町下加茂青木2125-1	34.556189,133.345659	084-972-8077	084-972-6699	9:00～16:00	-	6,000			-			長さ2m以下
㈱中司組 福山リサイクル工場	福山市東村町字田尾1205	34.460227,133.235492	0848-45-2449	0848-45-2572	8:00～17:00	8:00～17:00	12,000			15,000			-
㈱上野 本郷処理場	福山市本郷町字中野338	34.495228,133.237534	084-934-3783	084-934-6380	8:00～17:00	8:00～17:00	-	10,000	10,000	-	15,000	15,000	他の廃棄物と混合でない 竹・木の根は受入できない 10t車不可
㈱ウッドプラント	福山市南松永町4-49	34.424668,133.253835	084-934-5710	084-934-5710	8:00～17:00	8:00～17:00	2,000			2,000			ベニヤ合板・木根・竹3,000円/㎡、竹根4,000円/㎡
ライフオス㈱ 福山支店	福山市南松永町4-53	34.424556,133.2534	084-933-5592	084-933-5593	8:00～17:00	-	5,000			-			柱、梁、桁の構造材のみ
佐藤相互建設㈱ 再資源工房エコメイク箕島センター	福山市箕島町字長浜6184-1	34.447696,133.41968	084-954-1758	084-954-1758	8:00～17:00	8:00～17:00	8,250			8,250			-
㈱エムコバヤシ	福山市柳津町474-1	34.448114,133.286063	084-935-9058	084-935-7229	8:00～16:00	8:00～16:00	5,000			6,000			伐採木:長いものは要切断
㈱中國開発	府中市上下町小塚白奴谷10393-1	34.746304,133.141046	0847-62-4584	0847-62-2592	8:00～17:00	8:00～17:00	10,000			6,000			根・竹・流木8,000円/㎡3、竹根・泥付流木10,000円/㎡3
㈱上下木材センター	府中市上下町二森373-4	34.705449,133.144892	0847-62-3067	0847-62-3978	8:00～17:00	8:00～17:00	10,000			6,000			解解体材・竹根20,000円/t、根・竹16,000円/t、伐採木12,000円/t
㈱上野 府中リサイクル工場	府中市本山町字月見ヶ丘530-147	34.588694,133.247571	0847-41-6606	0847-41-6607	8:00～17:00	8:00～17:00	10,000			15,000			他の廃棄物と混合でない事 竹・木の根受入不可
㈱中國開発 神石営業所	神石郡神石高原町井関706-2	34.697483,133.267763	0847-85-2242	0847-85-2242	8:00～17:00	8:00～17:00	6,600			4,000			根・竹・流木5,280円/㎡3、竹根・泥付流木6,600円/㎡3
㈱三光建設 三原営業所	三原市久井町下津字明神山10384-74	34.519523,133.060124	0847-32-6045	0847-32-6054	8:00～17:00	8:00～17:00	4,500			8,000			ボルト付6,500円/㎡、竹・板混合物7,000円/㎡
広愛産業㈱ 木くず中間処分場	三原市小泉町字窟堂山241-4	34.371053,132.964661	0848-60-9840	0848-60-9844	8:00～17:00	8:00～17:00	5,000			3,500			竹・根株・竹根含まず
㈱吾城 中間処理場	尾道市因島重井町通谷越4831	34.326826,133.151844	0845-24-2845	0845-24-2845	8:00～17:00	8:00～17:00	9,500			9,500			40cm・2m以下
㈱芝組 木ノ庄破砕処理施設	尾道市木ノ庄町畑字魚切1009-8	34.492594,133.160993	0848-47-1188	0848-47-1750	8:00～17:00	8:00～17:00	7,000			8,000			車載可能な大きさ
㈱中国開発	尾道市西藤町字志村75-132	34.445401,133.214888	0848-48-3860	0848-48-3643	8:00～17:00	8:00～17:00	35,000			35,000			-
尾三地方森林組合 リサイクル施設	尾道市御調町大山田138	34.555552,133.130709	0848-76-0020	0848-76-2142	-	8:00～17:00	-			5,000			草類7,500円/㎡竹類・木根10,000円/㎡
上田開発㈱ ウッドリサイクルセンター	尾道市御調町丸門田字四反畠1279	34.488763,133.113678	0848-76-2287	0848-76-2883	-	8:00～17:00	-			4,500			生木・竹・草10,000円/t、根株15,000円/t 受入時計量代が必要
藤蔭工業㈱ 美ノ郷リサイクルセンター	尾道市美ノ郷町本郷字大久保4558	34.437136,133.16876	0848-48-5789	0848-48-5789	8:00～17:00	8:00～17:00	7,000			7,500			伐採木4m以内
㈱モトヒロ 中間最終処理場	尾道市美ノ郷町三成字小地獄252-15	34.44033,133.202261	0848-48-2493	0848-47-1615	8:00～16:30	8:00～16:30	4,000			4,500			5m以内
㈱中司組 向島リサイクル工場	尾道市向島町9597-3	34.392505,133.185048	0848-45-2449	0848-45-2572	8:00～17:00	8:00～17:00	12,000			15,000			-
グランドライフワークス㈱	尾道市向島町字札越15981-1	34.365367,133.188869	0848-44-0925	0848-44-0936	8:00～17:00	8:00～17:00	10,000			5,000			根株10,000円/㎡
㈱広島環境	世羅郡世羅町大字賀茂字駒通山804-22	34.583005,132.960815	0847-22-5770	-	8:00～17:00	8:00～17:00	6,000			4,000			2～3m以内の長さ、伐採根7,500円/㎡
㈱フジトビ	世羅郡世羅町大字安田字堂風呂1002-2	34.633777,133.025426	0847-29-0790	0847-29-0790	8:00～17:00	8:00～17:00	7,000			7,500			伐採木4m以内
三次地方森林組合 竜王山リサイクルプラント	三次市吉舎町檜字竜王山481-70	34.692208,132.95085	0824-43-4238	0824-43-4238	-	9:00～16:00	-			5,500			木(根株)14,000円/㎡3、竹(幹・枝葉)11,500円/㎡3、竹(根)15,000円/㎡3、草類5,500円/㎡3
㈱三次衛生工業社 リサイクルステーション	三次市東酒屋町1394-1	34.784454,132.865278	0824-63-6911	0824-63-6965	7:30～16:30	7:30～16:30	6,500			7,100			-

建設発生木材再資源化施設一覧表

令和5年9月現在

施設名	所在地	緯度, 経度 (世界測地系)	TEL	FAX	受入時間		(建設解体材)受入費(円／m3)			(伐採木)受入費(円／m3)			受入条件
					建築解体材	伐採木	10t	4t	2t	10t	4t	2t	
㈱林商会 リサイクルセンター(三次)	三次市三良坂町大字田利新梨546-34	34.802133,132.964748	090-4145-3062	08247-2-3204	8:00～17:00	8:00～17:00	7,000			6,000			-
㈱アマノ 木質バイオリサイクル施設	三次市青河町字峠山1357-1	34.753485,132.809324	0824-52-2128	0824-52-2268	-	9:00～16:00	-			7,000			竹・根株は別途
㈱FOREX トーリン	三次市三原町16-1	34.842064,132.80056	0824-63-1819	0824-63-2751	-	8:00～16:30	-			7,000			異物混入不可、竹1.5m以下、根株不可
㈱林商会 リサイクルセンター(庄原)	庄原市七塚町字狐塚山5501-2	34.826792,132.972945	0824-72-2263	0824-72-3204	8:00～17:00	8:00～17:00	7,000			6,000			-
㈱備北グリーン 木くず破碎施設	庄原市口和町常定45番	34.888104,132.901651	0824-89-2186	0824-89-2186	-	8:00～17:00	-			7,000			-



伐採木運搬

SK109

# 施工単価表

单第0 -0001 表

10 m3 当り

10t級 路面狀況：良好

[illegible]

伐採木運搬

SK109

# 施工単価表

单第0 -0001 表

---

10                      m3                      当り

10t級 路面狀況：良好

[illegible]

伐採木運搬

SK109

# 施工単価表

单第0 -0001 表

---

10

m3

当り

10t級 路面狀況：良好

[illegible]

伐採木運搬

SK109

# 施工単価表

单第0 -0001 表

---

10                      m3                      当り

10t級 路面狀況：良好

[illegible]

# 施工単価表

10t級 路面狀況：良好

[illegible]

[illegible]