

令和6年度  
建築工事実施設計単価

(令和6年11月1日改定)

鹿児島県土木部

建築工事／仮設／共通仮設／六価クロム容出試験費		1
六価クロム容出試験費	B1-000159	1
建築工事／仮設／共通仮設／アスベスト含有判定試験費		1
アスベスト含有判定試験費	B1-000074	1
建築工事／仮設／共通仮設／揮発性有機化合物濃度測定		1
揮発性有機化合物室内濃度測定費用	B1-000167	1
建築工事／土工／土工(参考歩掛り)／土工機械／運搬		1
土工機械運搬(バックホウ)	B1-000276	1
土工機械運搬(クラムシェル)	B1-000275	1
建築工事／土工／特別調査単価		1
埋戻し(B種)	B1-000247	1
埋戻し(A種)	B1-000248	2
埋戻し(D種)	B1-000249	2
盛土(B種)	B1-000250	2
盛土(A種)	B1-000251	2
盛土(D種)	B1-000252	2
敷きならし	B1-000253	2
建築工事／地業／土工工事設計単価／杭材		3
PHCパイプ	B1-000160	3
建築工事／地業／市況調査単価／地業		4
砂地業	B1-000121	4
建築工事／コンクリート／コンクリート		5
コンクリート	B1-000161	5
建築工事／鉄筋／土工工事設計単価		9
鉄筋	B1-000162	9
建築工事／鉄筋／市況調査単価		9
ワイヤメッシュ	B1-000002	9
建築工事／鉄筋／特別調査単価		9
鉄筋運搬	B1-000258	9
鉄筋カス圧接	B1-000259	10
建築工事／既製コンクリート／市況調査単価		10
床束石	B1-000009	10
建築工事／防水／市況調査単価		10
伸縮目地 25×90	B1-000012	10
建築工事／防水／特別調査単価		10
防水入隅処理	B1-000260	10
防水入隅処理(モルタル)	B1-000261	10
シーリング	B1-000262	11
アスファルト防水	B1-000263	11
建築工事／木工／市況調査単価		11
鴨居取付等	B1-000181	11
「認証かごしま材」加算額	B1-000071	11
建築工事／屋根及びびとい／市況調査単価／屋根		12
長尺ルーフィングH=150mm	B1-000019	12
折板葺き	B1-000022	12
折板役物	B1-000023	12
アスファルトルーフィング	B1-000024	12
建築工事／金属／市況調査単価／雑		12
室名札(プラスチック製)	B1-000095	12
ステンレスロックカバー	B1-000097	12
カーテンボックスH100×D150仕上共	B1-000099	12
暗幕 防炎加工	B1-000100	13
アコーデオンカーテン	B1-000101	13
タラップ19φ400×250	B1-000103	13
避難ハッチステンレス製	B1-000114	13
床下換気孔	B1-000115	13
換気孔 塩ビ製	B1-000119	13
レジスター	B1-000138	13
ガラリ	B1-000139	14
レジスターガラリ	B1-000140	14
アルミ物干受け	B1-000141	14
クーラー用スリーブ	B1-000143	14

ケーラー用インサート	B1-000144	14
電話用スリーブ	B1-000145	14
タオル掛け	B1-000146	14
パルコニー隔て板枠800×1800 (フレキ板含)	B1-000147	15
避難案内ステッカー	B1-000148	15
階段表示板	B1-000149	15
ネットフェンス(PCフェンス)	B1-000098	15
メッシュフェンス(UNフェンス)	B1-000118	15
フェンス基礎(既製品)	B1-000152	15
<b>建築工事／左官／特別調査単価</b>		<b>16</b>
柱型モルタル塗り	B1-000169	16
梁型モルタル塗り	B1-000201	16
<b>建築工事／建具／ガラス／特別調査単価</b>		<b>16</b>
RA-16-8フロート板ガラス	B1-000241	16
RA-16-9フロート板ガラス	B1-000246	16
フロート板ガラス	B1-000264	16
RA-16-6型板ガラス	B1-000265	16
RA-16-7網入型板ガラス	B1-000266	16
RA-16-10網入磨き板ガラス	B1-000267	16
網入磨き板ガラス	B1-000268	16
RA-16-13複層ガラス	B1-000269	17
RA-16-14強化ガラス	B1-000270	17
RA-16-15強化ガラス	B1-000271	17
RA-16-16強化ガラス	B1-000272	17
ガラスとめ(シーリング)(両面)	B1-000274	17
ガラスとめ(シーリング)(両面)	B1-000278	17
<b>建築工事／塗装／市況調査単価</b>		<b>18</b>
木部ウレタン樹脂塗り(素地別途)	B1-000044	18
木部ウレタン樹脂塗り(素地別途)(糸幅100程度)	B1-000079	18
木部オイルステイン塗り(素地別途)	B1-000077	18
木部オイルステイン塗り(素地別途)(糸幅100程度)	B1-000080	18
エポキシ樹脂エマル塗り(素地別途)	B1-000045	18
エポキシ樹脂エマル塗り(素地別途)(糸幅100程度)	B1-000227	18
防腐防蟻	B1-000050	18
土壌処理	B1-000051	19
<b>建築工事／内外装／市況調査単価</b>		<b>19</b>
ロックウール断熱材	B1-000068	19
グラスウール断熱材	B1-000069	19
<b>建築工事／内外装／床／ビニル系床材／市況単価</b>		<b>19</b>
防滑性ビニル床シート	B1-000123	19
<b>建築工事／内外装／床／木質系床材・畳／市況単価</b>		<b>19</b>
畳敷き[敷込共](鹿児島県流通単価)	B1-000222	19
<b>建築工事／仕上エント／厨房・洗面・便所／市況単価</b>		<b>19</b>
浴室排水用すのこ	B1-000124	19
<b>建築工事／構内舗装／外構／土木工事設計単価</b>		<b>20</b>
密粒度アスファルト舗装表層アスファルト厚50	B1-000165	20

建築工事／仮設／共通仮設／六価クロム容出試験費				
六価クロム容出試験費			施工 B1-000159	
か所				
		単 価	備 考	
六価クロム容出試験費			■	
タンクリーチング試験費			■	
建築工事／仮設／共通仮設／アスベスト含有判定試験費				
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
アスベスト含有判定試験費	アスベスト分析(定性), 検体採取費含ず	検体	36,000	材工 B1-000074
建築工事／仮設／共通仮設／揮発性有機化合物濃度測定				
揮発性有機化合物室内濃度測定費用			施工 B1-000167	
室				
		単 価	備 考	
一般 (5品目)			10,200	
学校 (6品目)			10,200	
(注意) 5品目:ホルムアルデヒド, トルエン, キシレン, エチルベンゼン, スチレン 6品目:上記にパラジクロロベンゼンを加える				
建築工事／土工／土工(参考歩掛り)／土工機械／運搬				
土工機械運搬(バックホ)			施工 B1-000276	
往復				
分解組立費含				
排出ガス対策型 油圧式クローラ型1.4m3			■	
土工機械運搬(クラムシエル)			施工 B1-000275	
往復				
組立分解費含				
油圧ロープ式 クローラ型 0.6m3			■	
建築工事／土工／特別調査単価				
埋戻し(B種)			施工 B1-000247	
m3				
		単 価	備 考	
-			1,170	
小規模土工			3,720	

建築工事／土工／特別調査単価		
埋戻し(A種)		施工 B1-000248
m3		
	単 価	備 考
-	5,370	
小規模土工	7,920	
埋戻し(D種)		施工 B1-000249
m3		
	単 価	備 考
-	5,170	
小規模土工	7,720	
盛土(B種)		施工 B1-000250
m3		
	単 価	備 考
	1,170	
盛土(A種)		施工 B1-000251
m3		
	単 価	備 考
	5,370	
盛土(D種)		施工 B1-000252
m3		
	単 価	備 考
	5,170	
敷きならし		施工 B1-000253
m3		
	単 価	備 考
	600	

建築工事／地業／土木工事設計単価／杭材

PHCパイプ

材料 B1-000160

本

A種

B種

外径300mm	厚さ60mm	長さ7m	重量820kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ8m	重量940kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ9m	重量1,060kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ10m	重量1,180kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ11m	重量1,290kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ12m	重量1,410kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ13m	重量1,530kg	下杭（上杭も同一）		
外径350mm	厚さ60mm	長さ7m	重量990kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ8m	重量1,140kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ9m	重量1,280kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ10m	重量1,420kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ11m	重量1,560kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ12m	重量1,700kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ13m	重量1,850kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ14m	重量1,990kg	下杭（上杭も同一）	—	
		長さ15m	重量2,130kg	下杭（上杭も同一）	—	
外径400mm	厚さ65mm	長さ7m	重量1,240kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ8m	重量1,420kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ9m	重量1,600kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ10m	重量1,780kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ11m	重量1,950kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ12m	重量2,130kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ13m	重量2,310kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ14m	重量2,490kg	下杭（上杭も同一）		
		長さ15m	重量2,670kg	下杭（上杭も同一）		
外径450mm	厚さ70mm	長さ7m	重量1,520kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ8m	重量1,740kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ9m	重量1,950kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ10m	重量2,170kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ11m	重量2,390kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ12m	重量2,610kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ13m	重量2,830kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ14m	重量3,040kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ15m	重量3,260kg	下杭（上杭も同一）		—
外径500mm	厚さ80mm	長さ7m	重量1,920kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ8m	重量2,190kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ9m	重量2,470kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ10m	重量2,740kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ11m	重量3,020kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ12m	重量3,290kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ13m	重量3,570kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ14m	重量3,840kg	下杭（上杭も同一）		—
		長さ15m	重量4,110kg	下杭（上杭も同一）		—

(注意)

- ・価格は現場渡し価格とする。
- ・離島については海上運賃と島内運賃を計上すること。
- ・継手金具一式は杭の価格に含まれる。
- ・改良工事等（暗渠類）に使用する杭はA種を標準とする。
- ・公共事業設計単価表が改定された場合は、それによる。

建築工事／地業／土木工事設計単価／杭材

PHCパイプ

材料 B1-000160

本

A種

B種

外径600mm	厚さ90mm	長さ	重量	下杭 (上杭も同一)	A種	B種
		長さ7m	重量2,620kg	下杭 (上杭も同一)	■	—
		長さ8m	重量3,000kg	下杭 (上杭も同一)	■	—
		長さ9m	重量3,370kg	下杭 (上杭も同一)	■	—
		長さ10m	重量3,750kg	下杭 (上杭も同一)	■	—
		長さ11m	重量4,120kg	下杭 (上杭も同一)	■	—
		長さ12m	重量4,500kg	下杭 (上杭も同一)	■	—
		長さ13m	重量4,870kg	下杭 (上杭も同一)	■	—
		長さ14m	重量5,250kg	下杭 (上杭も同一)	■	—
		長さ15m	重量5,620kg	下杭 (上杭も同一)	■	—

(注意)

- ・価格は現場渡し価格とする。
- ・離島については海上運賃と島内運賃を計上すること。
- ・継手金具一式は杭の価格に含まれる。
- ・改良工事等（暗渠類）に使用する杭はA種を標準とする。
- ・公共事業設計単価表が改定された場合は、それによる。

建築工事／地業／市況調査単価／地業

砂地業

施工 B1-000121

m3

	厚50mm程度	厚100mm程度
人力 基礎・地中梁	7,490	7,490
人力 土間	7,090	7,090

建築工事／コンクリート／コンクリート

コンクリート

材料 B1-000161

m3

	普通コンクリート		
	30-18-20	27-18-20	24-18-20
鹿児島①・鹿児島④	■	■	■
南薩①	■	■	■
南薩②	■	■	■
鹿児島②・鹿児島⑥・南薩③	■	■	■
鹿児島③	■	■	■
北薩①	■	■	■
甌島	39,600	39,200	38,800
北薩②	■	■	■
北薩③	■	■	■
長島本島	24,500	24,100	23,800
始良伊佐③	27,100	26,700	26,300
始良伊佐②	■	■	■
始良伊佐①	■	■	■
大隅②	■	■	■
大隅①	■	■	■
鹿児島⑤・大隅⑥	27,100	26,700	26,300
大隅③	25,200	24,700	24,200
大隅④	32,700	32,200	31,700
大隅⑤	33,700	33,200	32,700
種子島	31,700	31,300	30,900
屋久島	38,100	37,700	37,300
大島①	■	■	■
大島②	29,000	28,600	28,200
大島③	33,200	32,300	31,900
大島④	34,400	33,500	33,100
喜界島	29,000	28,500	28,100
徳之島	27,600	27,000	26,300
沖永良部島	29,200	28,800	28,400
与論島	31,700	31,100	30,400

(注意)

・単価適用地区については、公共事業設計単価地区（公共事業設計単価表掲載）を参照のこと。



建築工事／コンクリート／コンクリート

コンクリート

材料 B1-000161

m3

	普通コンクリート		
	21-18-20	18-18-20	
鹿児島①・鹿児島④	■	■	
南薩①	■	■	
南薩②	■	■	
鹿児島②・鹿児島⑥・南薩③	■	■	
鹿児島③	■	■	
北薩①	■	■	
甌島	38,400	38,000	
北薩②	■	■	
北薩③	■	■	
長島本島	23,400	22,900	
始良伊佐③	25,900	25,500	
始良伊佐②	■	■	
始良伊佐①	■	■	
大隅②	■	■	
大隅①	■	■	
鹿児島⑤・大隅⑥	25,900	25,500	
大隅③	23,700	23,200	
大隅④	31,200	30,700	
大隅⑤	32,200	31,700	
種子島	30,400	30,000	
屋久島	36,800	36,400	
大島①	■	■	
大島②	27,800	27,400	
大島③	31,300	30,900	
大島④	32,500	32,100	
喜界島	27,600	27,300	
徳之島	25,900	25,500	
沖永良部島	28,000	27,600	
与論島	30,000	29,800	

(注意)

・単価適用地区については、公共事業設計単価地区（公共事業設計単価表掲載）を参照のこと。

建築工事／コンクリート／コンクリート

コンクリート

材料 B1-000161

m3

	防水コンクリート		
	24-18-20	21-18-20	
鹿児島①・鹿児島④	■	■	
南薩①	■	■	
南薩②	■	■	
鹿児島②・鹿児島⑥・南薩③	■	■	
鹿児島③	■	■	
北薩①	■	■	
甌島	■	■	
北薩②	■	■	
北薩③	■	■	
長島本島	■	■	
始良伊佐③	■	■	
始良伊佐②	■	■	
始良伊佐①	■	■	
大隅②	■	■	
大隅①	■	■	
鹿児島⑤・大隅⑥	■	■	
大隅③	■	■	
大隅④	■	■	
大隅⑤	■	■	
種子島	■	■	
屋久島	■	■	
大島①	■	■	
大島②	■	■	
大島③	■	■	
大島④	■	■	
喜界島	■	■	
徳之島	■	■	
沖永良部島	■	■	
与論島	■	■	

(注意)

・単価適用地区については、公共事業設計単価地区（公共事業設計単価表掲載）を参照のこと。

建築工事／コンクリート／コンクリート

コンクリート

材料 B1-000161

m3

	普通コンクリート(スラブ <sup>°</sup> 15)		
	21-15-20	18-15-20	
鹿児島①・鹿児島④	■	■	
南薩①	■	■	
南薩②	■	■	
鹿児島②・鹿児島⑥・南薩③	■	■	
鹿児島③	■	■	
北薩①	■	■	
甌島	38,200	37,800	
北薩②	■	■	
北薩③	■	■	
長島本島	23,200	22,700	
始良伊佐③	25,800	25,400	
始良伊佐②	■	■	
始良伊佐①	■	■	
大隅②	■	■	
大隅①	■	■	
鹿児島⑤・大隅⑥	25,700	25,300	
大隅③	23,400	22,900	
大隅④	30,900	30,400	
大隅⑤	31,900	31,400	
種子島	30,300	29,900	
屋久島	36,600	36,200	
大島①	■	■	
大島②	27,700	27,300	
大島③	31,100	30,700	
大島④	32,300	31,900	
喜界島	27,400	27,100	
徳之島	25,800	25,300	
沖永良部島	27,900	27,500	
与論島	29,800	29,600	

(注意)

・単価適用地区については、公共事業設計単価地区(公共事業設計単価表掲載)を参照のこと。

建築工事／鉄筋／土木工事設計単価								
鉄筋		材料 B1-000162						
		t						
	丸鋼	異形棒鋼						
	SS400	SD295			SD345			
	φ 13～32	D10mm	D13mm	D16～25	D10mm	D13mm	D16～25	D29～32
本土（長島を含む）	138,000	■	■	■	■	■	■	■
甑島	151,000	119,000	116,000	114,000	124,000	121,000	119,000	120,000
獅子島	143,000	110,000	107,000	105,000	115,000	112,000	110,000	111,000
種子島	147,000	115,000	112,000	110,000	120,000	117,000	115,000	116,000
屋久島	148,000	116,000	113,000	111,000	121,000	118,000	116,000	117,000
口永良部島	157,000	125,000	122,000	120,000	130,000	127,000	125,000	126,000
奄美地区	151,000	119,000	116,000	114,000	124,000	121,000	119,000	120,000
瀬戸内地区	150,000	118,000	115,000	113,000	123,000	120,000	118,000	119,000
加計呂麻島	156,000	124,000	121,000	119,000	129,000	126,000	124,000	125,000
喜界島	151,000	119,000	116,000	114,000	124,000	121,000	119,000	120,000
徳之島	151,000	119,000	116,000	114,000	124,000	121,000	119,000	120,000
沖永良部島	152,000	120,000	117,000	115,000	125,000	122,000	120,000	121,000
与論島	152,000	120,000	117,000	115,000	125,000	122,000	120,000	121,000
三島	148,000	115,000	112,000	110,000	120,000	117,000	115,000	116,000
口之島・中之島	153,000	120,000	117,000	115,000	125,000	122,000	120,000	121,000
平島・諏訪之瀬島・悪石島	153,000	120,000	117,000	115,000	125,000	122,000	120,000	121,000
小宝島・宝島	153,000	120,000	117,000	115,000	125,000	122,000	120,000	121,000
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>(注意)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・現場渡し単価とする。</li> <li>・上記以外の離島については、海上運賃及び島内陸上運賃を加算する。</li> <li>・一工事で50t以上の大口単価については、1,000円/t引とする。</li> </ul> </div>								
建築工事／鉄筋／市況調査単価								
ワイヤーメッシュ		施工 B1-000002						
		㎡						
		単 価			備 考			
6φ 150×150		810						
6φ 100×100		1,060						
建築工事／鉄筋／特別調査単価								
鉄筋運搬		施工 B1-000258						
		t						
		単 価			備 考			
4t車 30km程度	太物	8,000						
	細物	8,000						
10t車 30km程度	太物	6,000						
	細物	6,000						

建築工事／鉄筋／特別調査単価			
鉄筋カス圧接		材工 B1-000259	
か所			
		単 価	備 考
D19	-D19	860	
	-D22	880	
D22	-D22	880	
	-D25	900	
D25	-D25	900	
	-D29	1,200	
D29	-D29	1,200	
	-D32	1,400	
D32	-D32	1,400	
建築工事／既製コンクリート／市況調査単価			
床東石		施工 B1-000009	
個			
		単 価	備 考
高さ180×上辺150×下辺210		800	
建築工事／防水／市況調査単価			
伸縮目地 25×90		施工 B1-000012	
m			
		単 価	備 考
表面仕上げ		1,560	
表面コンクリート		1,560	
建築工事／防水／特別調査単価			
防水入隅処理		施工 B1-000260	
m			
		単 価	備 考
		880	
防水入隅処理(モルタル)		材工 B1-000261	
m			
		単 価	備 考
		460	

建築工事／防水／特別調査単価					
シーリング		材工 B1-000262			
m					
	10×10	15×10	20×10	25×10	30×10
SR-1	640	790	930	1,080	1,220
SR-2	750	950	1,170	1,370	1,580
SR-1(防かびタイプ)	650	810	950	1,110	1,250
MS-2	550	650	750	850	950
PS-2	560	670	770	880	980
PU-2	490	560	630	700	780
アスファルト防水		材工 B1-000263			
㎡					
		平場		立上り部	
A-1(保護密着)		6,880		8,960	
A-2(保護密着)		5,760		7,760	
AI-1(保護密着断熱)		8,960		8,960	
AI-2(保護密着断熱)		7,840		7,760	
B-1(保護絶縁)		7,600		8,960	
B-2(保護絶縁)		6,640		7,760	
BI-1(保護絶縁断熱)		8,680		8,960	
BI-2(保護絶縁断熱)		8,720		7,760	
D-1(露出絶縁)		8,720		10,200	
D-2(露出絶縁)		7,120		8,880	
E-1(屋内密着)		6,640		9,040	
E-2(屋内密着)		4,480		6,560	
建築工事／木工／市況調査単価					
鴨居取付等		施工 B1-000181			
m					
		単 価		備 考	
長押		1,330			
天井回縁 30×36程度		870			
敷居取付 90×40程度		2,090			
鴨居取付 90×40程度		2,090			
付鴨居取付 25×40程度		740			
畳寄取付 25×40程度		740			
くつずり取付 25×40程度		740			
「認証かごしま材」加算額		施工 B1-000071			
m <sup>3</sup>					
		単 価		備 考	
構造材		4,500			
集成材		4,500			

建築工事／屋根及びびとい／市況調査単価／屋根		
長尺ルーフィングH=150mm		施工 B1-000019
	m <sup>2</sup>	
	単 価	備 考
0.8mm	4,520	
折板葺き		
	m <sup>2</sup>	
	単 価	備 考
カラー鉄板0.8mm	5,180	
折板役物		
	m	
	単 価	備 考
タイトフレーム	1,620	
軒先面戸	1,640	
止面戸	1,580	
軒先フレーム	1,310	
棟包み	4,070	
アスファルトルーフィング <sup>°</sup>		
	m <sup>2</sup>	
	単 価	備 考
940	450	
建築工事／金属／市況調査単価／雑		
室名札（プラスチック製）		施工 B1-000095
	か所	
	単 価	備 考
文字共・彫込 突出・面付 135×270	980	
文字共・彫込 ユニプレート75×270	2,720	
ステンレスロッカー <sup>°</sup> イ <sup>°</sup>		
	本	
	単 価	備 考
25φ L=1000以内	2,700	
カーテンホック <sup>°</sup> SH100×D150仕上共		
	m	
	単 価	備 考
スチール製	11,700	
アルミ製	12,700	

建築工事／金属／市況調査単価／雑		
暗幕 防炎加工		施工 B1-000100
m <sup>2</sup>		
	単 価	備 考
アクリル100% C種	2,720	
アコーデオンカーテン		施工 B1-000101
m <sup>2</sup>		
	単 価	備 考
枠・レールとも	13,900	
タラップ19φ400×250		施工 B1-000103
本		
	単 価	備 考
ステンレス	3,670	
避難ハッチステンレス製		施工 B1-000114
か所		
	単 価	備 考
はしご別途型 600×600	75,800	
はしご内蔵型 600×700	112,000	
床下換気孔		施工 B1-000115
か所		
	単 価	備 考
鋳鉄製 170×420	2,430	
鋳鉄製 150×300	2,430	
換気孔 塩ビ製		施工 B1-000119
か所		
	L 型	直 型
38φ	490	380
56φ	640	460
75φ	890	590
レジスター		施工 B1-000138
か所		
	単 価	備 考
プラスチック製150×200	910	



建築工事／金属／市況調査単価／雑				
ガラリ		施工 B1-000139		
か所				
	単	価	備	考
プラスチック製150×200		910		
レジスターガラリ				
		施工 B1-000140		
か所				
	単	価	備	考
丸形 107型		1,700		
アルミ物干受け		施工 B1-000141		
組				
	公団型 L=530	公団型 L=640	公団型 L=780	勾配屋根用
固定型	7,370	7,940	8,390	12,900
自在型	7,600	8,050	8,740	13,300
クレー用スリーブ		施工 B1-000143		
組				
	単	価	備	考
プラスチック製 75φ		1,230		
プラスチック製 100φ		1,420		
クレー用インサート		施工 B1-000144		
組				
	単	価	備	考
室外用		2,630		
室内用 化粧プレート共		960		
電話用スリーブ		施工 B1-000145		
組				
	単	価	備	考
VE16 両側キャップ共		470		
タオル掛け		施工 B1-000146		
個				
		L=600		L=450
12.7φ		1,540		1,480
19.0φ		2,260		2,080

建築工事／金属／市況調査単価／雑		
バルコニー隔て板枠800×1800 (フレキ板含)		施工 B1-000147
か所		
	単 価	備 考
鋼製 (溶融亜鉛メッキ)	29,400	
アルミ製	26,000	
避難案内ステッカー		施工 B1-000148
か所		
	単 価	備 考
アルミ箔 H150×W400	610	
階段表示板		施工 B1-000149
個		
	単 価	備 考
120×120程度	1,150	
130×225程度	3,330	
ネットフェンス(PCフェンス)		施工 B1-000098
m		
	単 価	備 考
H=750	7,050	
H=1200	8,710	
H=1800	11,200	
H=2500	15,300	
H=4000	30,900	
メッシュフェンス(UNフェンス)		施工 B1-000118
m		
	単 価	備 考
H=600	7,390	
H=800	7,580	
H=1200	9,350	
フェンス基礎(既製品)		施工 B1-000152
か所		
	単 価	備 考
180×180×450 高さ1.2m用	1,070	
250×250×450 高さ1.5m用	2,100	

建築工事／左官／特別調査単価				
柱型モルタル塗り		材工 B1-000169		
		m <sup>2</sup>		
		単 価	備 考	
金ごて	厚20	5,240		
梁型モルタル塗り		材工 B1-000201		
		m <sup>2</sup>		
		単 価	備 考	
金ごて	厚20	6,670		
建築工事／建具／ガラス／特別調査単価				
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
RA-16-8フロート板ガラス	厚さ3 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	3,200	材料 B1-000241
	厚さ5 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	5,200	材料 B1-000241
	厚さ5 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	6,800	材料 B1-000241
	厚さ6 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	6,100	材料 B1-000241
	厚さ6 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	7,700	材料 B1-000241
RA-16-9フロート板ガラス	厚さ8 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	8,900	材料 B1-000246
	厚さ8 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	10,900	材料 B1-000246
	厚さ8 特寸6.81m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	12,400	材料 B1-000246
フロート板ガラス	厚さ10 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	13,700	材料 B1-000264
	厚さ10 特寸6.81m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	15,500	材料 B1-000264
RA-16-6型板ガラス	厚さ4 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	4,000	材料 B1-000265
	厚さ6 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	6,400	材料 B1-000265
RA-16-7網入型板ガラス	厚さ6.8 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	8,400	材料 B1-000266
	厚さ6.8 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	10,400	材料 B1-000266
RA-16-10網入磨き板ガラス	厚さ6.8 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	12,100	材料 B1-000267
	厚さ6.8 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	14,300	材料 B1-000267
網入磨き板ガラス	厚さ10 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	39,300	材料 B1-000268
	厚さ10 特寸6.81m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	41,800	材料 B1-000268

建築工事／建具／ガラス／特別調査単価				
細目	摘要	単位	単価	備考
RA-16-13複層ガラス	FL3+A6+FL3 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	13,300	材料 B1-000269
	FL3+A6+FL3 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	17,500	材料 B1-000269
	FL5+A6+FL5 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	18,400	材料 B1-000269
	FL5+A6+FL5 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	24,000	材料 B1-000269
	FL6+A6+FL6 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	26,400	材料 B1-000269
	FL6+A6+FL6 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	33,200	材料 B1-000269
	FL5+A6+PW6.8 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	29,500	材料 B1-000269
	FL5+A6+PW6.8 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	37,900	材料 B1-000269
	FL6+A6+PW6.8 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	38,900	材料 B1-000269
	FL6+A6+PW6.8 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	48,200	材料 B1-000269
RA-16-14強化ガラス	厚さ5mm 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	7,900	材料 B1-000270
	厚さ5mm 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	9,700	材料 B1-000270
	厚さ6mm 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	11,000	材料 B1-000270
	厚さ6mm 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	12,900	材料 B1-000270
RA-16-15強化ガラス	厚さ8mm 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	17,400	材料 B1-000271
	厚さ8mm 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	19,900	材料 B1-000271
RA-16-16強化ガラス	厚さ10mm 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	23,500	材料 B1-000272
	厚さ12mm 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	m <sup>2</sup>	28,500	材料 B1-000272
ガラスとめ(シーリング)(両面)	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格2.18m2以下	m <sup>2</sup>	5,000	材料 B1-000274
	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格4.45m2以下	m <sup>2</sup>	3,500	材料 B1-000274
	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格6.81m2以下	m <sup>2</sup>	2,500	材料 B1-000274
ガラスとめ(シーリング)(両面)	シリコン 1成分形 SR-1	m	1,200	材料 B1-000278

建築工事／塗装／市況調査単価		
木部ウレタン樹脂塗り（素地別途）		施工 B1-000044
m <sup>2</sup>		
	単 価	備 考
UC A種 1液性	1,290	
UC A種 2液性	1,670	
木部ウレタン樹脂塗り（素地別途）（糸幅100程度）		施工 B1-000079
m		
	単 価	備 考
UC A種 1液性	510	
UC A種 2液性	620	
木部オイルステイン塗り（素地別途）		施工 B1-000077
m <sup>2</sup>		
	単 価	備 考
OSV オイルステインワニス	1,100	
OSW オイルステインワックス	1,100	
OSCL オイルステインラッカー	1,260	
木部オイルステイン塗り（素地別途）（糸幅100程度）		施工 B1-000080
m		
	単 価	備 考
OSV オイルステインワニス	440	
OSW オイルステインワックス	440	
OSCL オイルステインラッカー	500	
エポキシ樹脂エマル塗り（素地別途）		施工 B1-000045
m <sup>2</sup>		
	単 価	備 考
XE2 2液性	2,000	
エポキシ樹脂エマル塗り（素地別途）（糸幅100程度）		施工 B1-000227
m		
	単 価	備 考
XE2 2液性	800	
防腐防蟻		施工 B1-000050
m <sup>2</sup>		
	単 価	備 考
新築建物	750	
既存建物	1,270	

建築工事／塗装／市況調査単価				
土壌処理		施工 B1-000051		
建㎡				
	単	価	備 考	
有機リン系以外, 認定薬剤		740		
建築工事／内外装／市況調査単価				
ロックウール断熱材		施工 B1-000068		
㎡				
	単	価	備 考	
厚25		1,150		
厚50		1,870		
グラスウール断熱材		施工 B1-000069		
㎡				
	厚25	厚50	厚100	
住宅用 16kg/㎡ (アルミ箔貼)	—	980	1,450	
庁舎用 24kg/㎡ (アルミ箔貼)	—	1,130	1,690	
庁舎用 32kg/㎡ (ガラスクロスキャップ)	2,670	3,090	—	
建築工事／内外装／床／ビニル系床材／市況単価				
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
防滑性ビニル床シート	厚2.5mm エンボス加工	㎡	2,790	施工 B1-000123
	厚2.5mm 非エンボス加工			施工 B1-000123
	厚2.5mm エンボス加工 階段部	㎡	3,130	施工 B1-000123
	厚2.5mm 非エンボス加工 階段部			施工 B1-000123
		㎡	2,890	
建築工事／内外装／床／木質系床材・畳／市況単価				
畳敷き[敷込共] (鹿児島県流通単価)	共仕C種 畳表C2 畳へりHt PS-C20 一畳	枚	11,600	施工 B1-000222
	共仕C種 畳表C2 畳へりHt PS-C20 半畳	枚	8,120	施工 B1-000222
	段差解消畳床 厚15～35mm 一畳	枚	12,600	施工 B1-000222
	段差解消畳床 厚15～35mm 半畳	枚	8,820	施工 B1-000222
建築工事／仕上エント／厨房・洗面・便所／市況単価				
浴室排水用すのこ	プラスチック製 280角	か所	3,150	施工 B1-000124

建築工事／構内舗装／外構／土木工事設計単価

密粒度アスファルト舗装表層アスファルト厚50

施工 B1-000165

m<sup>2</sup>

		路盤 切込碎石(40mm以下)厚100	路盤 再生碎石(RC-40)厚100
鹿児島①	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
鹿児島②	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
鹿児島③	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
鹿児島④	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
鹿児島⑤	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
鹿児島⑥	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
南薩①	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
南薩②	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
南薩③	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■

(注意)

- ・ 下記地域等については見積とする。  
三島村・十島村・獅子島

建築工事／構内舗装／外構／土木工事設計単価			
密粒度アスファルト舗装表層アスファルト厚50		施工 B1-000165	
		m <sup>2</sup>	
		路盤 切込碎石(40mm以下)厚100	路盤 再生碎石(RC-40)厚100
北薩①	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
北薩②	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
北薩③	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
甌島	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
長島本島	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
始良・伊佐①	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
始良・伊佐②	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
始良・伊佐③	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
大隅①	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>(注意)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 下記地域等については見積とする。 三島村・十島村・獅子島</li> </ul> </div>			



建築工事／構内舗装／外構／土木工事設計単価

密粒度アスファルト舗装表層アスファルト厚50 施工 B1-000165

		m <sup>2</sup>	
		路盤 切込碎石(40mm以下)厚100	路盤 再生碎石(RC-40)厚100
大隅②	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
大隅③	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
大隅④	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
大隅⑤	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
大隅⑥	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
種子島	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
屋久島①	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	—	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	—	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	—	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	—	■
	歩道舗装共通(人力)	—	■
大島①	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
大島②	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■

(注意)  
 ・下記地域等については見積とする。  
 三島村・十島村・獅子島

建築工事／構内舗装／外構／土木工事設計単価

密粒度アスファルト舗装表層アスファルト厚50

施工 B1-000165

m<sup>2</sup>

		路盤 切込碎石(40mm以下)厚100	路盤 再生碎石(RC-40)厚100
大島③	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
大島④	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
喜界島	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
徳之島	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
沖永良部島	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■
与論島	100m <sup>2</sup> 未満(人力)	■	■
	100m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	500m <sup>2</sup> 以上1,000m <sup>2</sup> 未満	■	■
	1,000m <sup>2</sup> 以上2,500m <sup>2</sup> 未満	■	■
	歩道舗装共通(人力)	■	■

(注意)

- ・ 下記地域等については見積とする。  
三島村・十島村・獅子島

令和6年度

建築工事実施設計単価  
(下請け経費なし)

(令和6年11月1日改定)

鹿児島県土木部

---

建築工事／防水／特別調査単価

1

防水入隅処理

B1-000260

1

防水入隅処理(モルタル)

B1-000261

1

シーリング

B1-000262

1

アスファルト防水

B1-000263

1

1

建築工事／防水／特別調査単価					
防水入隅処理			施工 B1-000260		
m					
	単 価		備 考		
	760				
防水入隅処理(モルタル)			材工 B1-000261		
m					
	単 価		備 考		
	400				
シーリング*			材工 B1-000262		
m					
	10×10	15×10	20×10	25×10	30×10
SR-1	560	690	810	940	1,060
SR-2	650	830	1,020	1,190	1,370
SR-1(防かびタイプ)	560	700	830	960	1,090
MS-2	480	560	650	740	830
PS-2	490	580	670	760	850
PU-2	430	490	550	610	680
アスファルト防水			材工 B1-000263		
㎡					
	平 場		立上り部		
A-1(保護密着)	5,980		7,790		
A-2(保護密着)	5,010		6,740		
AI-1(保護密着断熱)	7,790		7,790		
AI-2(保護密着断熱)	6,810		6,740		
B-1(保護絶縁)	6,600		7,790		
B-2(保護絶縁)	5,770		6,740		
BI-1(保護絶縁断熱)	7,540		7,790		
BI-2(保護絶縁断熱)	7,580		6,740		
D-1(露出絶縁)	7,580		8,900		
D-2(露出絶縁)	6,190		7,720		
E-1(屋内密着)	5,770		7,860		
E-2(屋内密着)	3,890		5,700		