価 格 表

N	友 手b	т<./td> +√+	単位	建設物	価(R	7.4)	積算資	科(R	7. 4)	可怕压物	土木コス	١.	土木施工	単価	県単価R7.4.1
No.	名称	形状寸法	早1仏	価格	頁	備考	価格	頁	備考	平均価格	2025春号	頁	2025春号	頁	鹿児島②
	nut → I		9												(
1	購入土	シラス新土(工事現場渡し)	m³												0
9	生コンクリート	18-8-25 (20)	m³	21, 200	114	鹿児島	21, 200	138	鹿児島	21, 200					
	エーマノノ	10 0 20 (20)	111	21, 200	114	化儿苗	21, 200	100	此儿面	21, 200					
3	生コンクリート	18-8-40	m³	21, 200	115	鹿児島	21, 200	139	鹿児島	21, 200					
										·					
4	生コンクリート	21-8-25 (20)	m³	21,600	114	鹿児島	21,600	138	鹿児島	21,600					
_			9			# III #		100	# ID #						
5	モルタル	1:3 50~200㎡(小口)	m³	28, 300	115	鹿児島	28, 300	139	鹿児島	28, 300					
6	 砂	細目 (洗い)	m³	4, 200	136	鹿児島	4, 200	197	鹿児島	4, 200					
	H)	<u> </u>	111	1, 200	100	たして山	1, 200	131	<i>压</i>	1, 200					
7	クラッシャラン	C-40	m³	3, 900	136	鹿児島	3, 900	197	鹿児島	3, 900					
8	粒度調整砕石	M-30	m³	4, 100	136	鹿児島	4, 100	197	鹿児島	4, 100					
	六 小 中 山 一	4 🗎 00 00	3	4 050	100	出 口 白	4 050	107	本 旧 白	4.050					
9	単粒度砕石	4号 30~20	m³	4, 050	136	鹿児島	4, 050	197	鹿児島	4, 050					
10	割詰石	15~20cm	m³	4, 200	136	鹿児島	4, 200	197	鹿児島	4, 200					
10	H 1 H H	To Boom	111	1, 200	100	<i>у</i> шушу	1, 200	101	да у а да	1, 200	加工組立平均	可価格	60, 000		
11	鉄 筋	SD345-D13 (小口)	t	108, 000	18	鹿児島	104, 000	20	鹿児島	106,000	61,000	8	59,000	9	
	自由勾配側溝	300×400													
12	縦断用 蓋2枚用 L=2000		個	32, 400	261	鹿児島	32, 400	372	鹿児島	32, 400					0
1.0	自由勾配側溝	600×600	/173	65 500	0.61	出 口 白	65 F00	0.70	本 旧 白	65 500					
13	縦断用 蓋2枚用 L=2000 自由勾配側溝	600×700	個	65, 700	261	鹿児島	65, 700	373	鹿児島	65, 700					0
14	縦断用 蓋2枚用 L=2000	000 × 700	個	71, 200	261	鹿児島	71, 200	373	鹿児島	71, 200					0
11	自由勾配側溝	600×800	IEA	11, 200	201	да да да	11, 200	0.0	жили	11,200					
15	縦断用 蓋2枚用 L=2000		個	76, 200	261	鹿児島	76, 200	373	鹿児島	76, 200					0
	自由勾配側溝	600×900													
16	縦断用 蓋2枚用 L=2000		個				87, 400	373	鹿児島	87, 400					
1.7	自由勾配側溝	600×1100	/==				100 000	0.70	本 旧	100 000					
17	縦断用 蓋2枚用 L=2000 自由勾配側溝用	300用	個	_			106, 000	373	鹿児島	106, 000					0
18		300円	枚												0
10	自由勾配側溝用	600用	712												
19	縦断用 鋼製蓋 L=1000	,	枚												0
														_	
20	重圧管 φ500 L=2000	W=870kg/本		65, 700	307	鹿児島	38,800	451	福岡	52, 250					

NT	to the	TC/12-1-34-	光任	建設物)価(R	7.4)	積算資	(A)	7.4)	立わ年数	土木コス	٠, ١	土木施工	単価	県単価R7.4.1
No.	名称	形状寸法	単位	価格	頁	備考	価格	頁	備考	平均価格	2025春号	頁	2025春号	頁	鹿児島②
	集水桝用蓋	□600×600用													
21	グレーチング T20	ボルト固定式 普通目	組	41,500	276	全国	41,500	395	全国	41,500					
	集水桝用蓋	□900×900用													
22	グレーチング T20	ボルト固定式 普通目	組	83,000	276	全国	83,000	395	全国	83,000					
	集水桝用蓋	□1000×1000用													
23	グレーチング T20	ボルト固定式 普通目	組	114,000	276	全国	114,000	395	全国	114,000					
		調整リング100													
24	組立人孔	600×100	個	8, 470	320	熊本	6, 720	454	熊本	7, 595					
		斜壁 300													
25	0 号組立人孔	$600 \times 750 \times 300$	個	21, 100	319	熊本	16, 800	452	熊本	18, 950					
		直壁 900													
26	0 号組立人孔	750×900	個	39, 100	319	熊本	31, 100	452	熊本	35, 100					
		底版	l .												
27	0 号組立人孔	h=130	個	19, 500	319	熊本	15, 500	452	熊本	17, 500					
		斜壁 300				nia i			NIA I						
28	1号組立人孔	600×900×300	個	23, 700	319	熊本	18, 800	452	熊本	21, 250					
	- HAR I. I -	管取付壁1200	/			//k			NK I						
29	1号組立人孔	900×1200	個	60,000	319	熊本	47, 800	452	熊本	53, 900					
0.0	- H /H - L - Z	管取付壁1500	/	5.4. 5 00	010	45.4	50 50 0	450	4K_L	00 500					
30	1号組立人孔	900×1500	個	74, 700	319	熊本	58, 700	452	熊本	66, 700					
0.1	1 日如去 [7]	底版	/1==1	05 600	010	45 →	00 400	450	4 E →	00 000					
31	1号組立人孔	h=130	個	25, 600	319	熊本	20, 400	452	熊本	23, 000					
20	人工学	φ 600 T-25 ※ LT: L - 健分さ	組	79 000	204	- - - - -	7F F00	460	스코	74 000					
3∠	人孔蓋	浮上防止・鍵付き φ600 T-14	市 且.	72, 900	324	九州	75, 500	460	全国	74, 200					
22	人孔蓋	φ 600 1-14 浮上防止・鍵付き	組	65, 600	324	九州	69, 900	460	全国	67, 750					
33	八九益	子工例 止・ 焼削 さ	形土.	00,000	324	76911	09, 900	400	土ഥ	01, 100					
34	足掛け金物 φ19 W=300		個	3, 110	324	九州	3, 370	461	全国	3, 240					
0.1	建込み簡易土留材	賃貸料金(日当り)	II	0, 110	021	7 4711	0,0.0	101		0,210					
35	30m/1セット	平均深2.0m幅3.0m未満	円/m²	110	819	全国	110	297	全国	110					
- 00	建込み簡易土留材	整備費	, .,	110	010		110	20.		110					
36		平均深2.0m幅3.0m未満	円/m²	260	819	全国	200	297	全国	230					
	アスファルト混合物	1 PH (* 11 V	Ì												
37		最大粒径(13)	t	13, 500	218	鹿児島	14, 100	327	鹿児島	13, 800					
				,						•					
38	アスファルト乳剤	PK-3	t	120,000	219	鹿児島	117, 000	331	九州	118, 500					
39															
1															
40															

No.	名称	形状寸法	単位	建設物	価(R	7.4)	積算資	料(R	7. 4)	平均価格	土木コフ	くト	土木施工	単価	県単価R7.4.1
IVO.		沙扒当	中亚	価格	頁	備考	価格	頁	備考	平均価格	2025春号	頁	2025春号	頁	鹿児島②
	暗渠排水管	有孔高密度ポリエチレン管													
41	浸透水排水管	波状管φ150 ダブル	m	1,650	388	全国	1,810	517	全国	1,730					
		有孔高密度ポリエチレン管													
42	浸透水排水管	波状管φ200 ダブル	m	2,750	388	全国	3, 020	517	全国	2,880					
		有孔高密度ポリエチレン管													
43	法面ガス抜き管	波状管 φ 200 シングル	m	2, 470	388	全国	2,720	517	全国	2, 590					
		有孔高密度ポリエチレン管													
44	竪型ガス抜き管	波状管φ300 ダブル	m	5, 120	388	全国	5,630	517	全国	5, 370					
		じゃかご (パネルタイプ角形)													
45	竪型ガス抜施設	$4.0 \pm 8 \times 13 \times 50 \times 120$	m	5, 550	358	九州	4, 930	480	九州	5, 240					
		短繊維化繊系													
46	吸出防止シート	t=10mm 9.8kN/m	m²	760	394	全国	670	522	全国	715					
47															
48															
49															

No.	名称	形状寸法	単位	カタログ価格	カタログ価格	カタログ価格	平均単価	採用単価
	カタログ価格			プレスト管(波状管)	マックスドレーン	カナパイプA型		平均価格の90%
1	竪型ガス抜管φ300	直管継手	個					13, 410
2		固定バンド	個					16, 650
3	暗渠排水管 φ200 法面ガス抜管φ200	直管継手	個					6, 210
4		固定バンド	個					12, 690
5		60° エルボ	個					22, 410
6		90° エルボ	個					22, 410
7		Yチーズ	個					39, 240
8	暗渠排水管 φ150	60° エルボ	個					15, 570

採用単価は赤字で示す

No.	名称・形状寸法		単位	見積価格	見積価格	見積価格	平均単価	採用単価
見 1	キャッピングシート工 保護マット 材工共単価 短繊維不織布 目付量1,000g/m ² 以上	材料費 人件費 施工補助材 計	m ²					1, 020 489 30 1, 540
見 2	キャッピングシート工 遮水シート 材工共単価 高密度ポリエチレンシート t =1.5mm	材料費 人件費 機械等損料 計	_ _ _ m²					6, 180 2, 355 905 9, 440
見 3	既設遮水シートエ 復旧 材工共単価 復旧:二重遮水シート 復日:二重保護マット	材料費 人件費 施工補助材 計	個所					25, 870 149, 675 78, 250 253, 790
見 4	既設遮水シートエ 撤去工 施工単価 撤去:二重遮水シート 撤去:二重保護マット	材料費 人件費 施工補助材 計	個所					71, 480 22, 000 93, 480
見	キャッピングシート工 開口補強 ^{竪型ガス抜き管。法面ガス抜き管}	材料費 人件費 施工補助材 計	個所					25, 480 37, 732 30, 000
5 見 6	沈下板	地盤沈下計測用	101					93, 210