

土地価格査定計算書

No. 〇〇〇 様

平成〇〇年〇月〇日

下記、貴宅の土地の価格を以下のとおり土地価格査定いたしました。

No.	品名	数量	単価	合計	備考
1	土地	1	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	
2	建物	1	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	
3	権利	1	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	
4	その他	1	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	
5	合計			〇〇〇,〇〇〇	
6	減価償却				
7	土地取得費				
8	取得費				
9	譲渡費				
10	仲介手数料				
11	固定資産税				
12	都市計画税				
13	所得税				
14	住民税				
15	印紙税				
16	登録免許税				
17	不動産鑑定士報酬				
18	その他				
19	合計				
20	土地取得費				
21	取得費				
22	譲渡費				
23	仲介手数料				
24	固定資産税				
25	都市計画税				
26	所得税				
27	住民税				
28	印紙税				
29	登録免許税				
30	不動産鑑定士報酬				
31	その他				
32	合計				
33	土地取得費				
34	取得費				
35	譲渡費				
36	仲介手数料				
37	固定資産税				
38	都市計画税				
39	所得税				
40	住民税				
41	印紙税				
42	登録免許税				
43	不動産鑑定士報酬				
44	その他				
45	合計				

計算式

土地取得費	取得費	譲渡費	仲介手数料	固定資産税	都市計画税	所得税	住民税	印紙税	登録免許税	不動産鑑定士報酬	その他
〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇	〇〇〇,〇〇〇

土地取得費は、以上のとおりです。査定は資料は次のとおりです。
 国土交通省 国土院 国土情報センター
日和不動産株式会社
 東京都中央区本町2-1-1
 Tel: 03-224-8811

建物価格査定

査定基準概要

種別	用途	構造	築年	延床面積	土地面積
住宅	住居	RC造	1980年	120㎡	200㎡
用途	用途	用途	用途	用途	用途
用途	用途	用途	用途	用途	用途

建物価格査定

項目	内容	単価	数量	金額
坪単価	坪	1000	120	120000
延床面積	㎡		120	120
土地面積	㎡		200	200

建物価格査定

項目	内容	単価	数量	金額
坪単価	坪	1000	120	120000
延床面積	㎡		120	120
土地面積	㎡		200	200

建物価格査定

項目	内容	単価	数量	金額
坪単価	坪	1000	120	120000
延床面積	㎡		120	120
土地面積	㎡		200	200

建物価格査定

項目	内容	単価	数量	金額
坪単価	坪	1000	120	120000
延床面積	㎡		120	120
土地面積	㎡		200	200

建物価格査定

項目	内容	単価	数量	金額
坪単価	坪	1000	120	120000
延床面積	㎡		120	120
土地面積	㎡		200	200

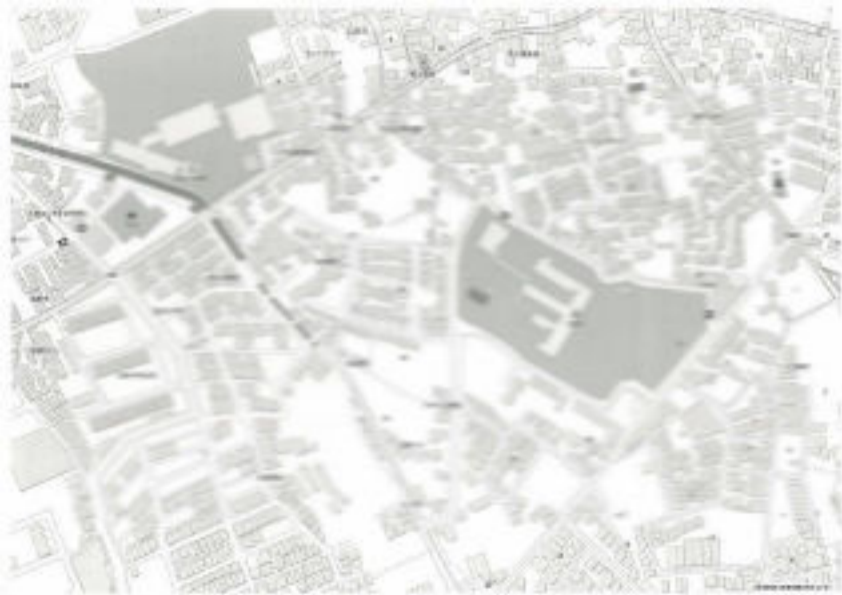
建物価格査定

項目	内容	単価	数量	金額
坪単価	坪	1000	120	120000
延床面積	㎡		120	120
土地面積	㎡		200	200

国土交通省 国土院 国土情報センター
 国土院 国土情報センター
 TEL: 03-3111-1111



日期	星期	上午	下午	晚上	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					











日期	标准编号
地点	

量 值 表

序 号	量 值	量 值	量 值	量 值	量 值
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

.....
.....
.....



.....
.....

.....
.....



图例: 1. 道路中心线
2. 道路边线
3. 道路红线
4. 道路绿线

1#



图例

名称	数量	单位	备注
1#	1	栋	
2#	1	栋	
合计	2	栋	

2#



图例

名称	数量	单位	备注
1#	1	栋	
2#	1	栋	
合计	2	栋	



设计: 1. 道路中心线
2. 道路边线
3. 道路红线
4. 道路绿线
比例尺: 1:1000

图例: 1. 道路中心线
2. 道路边线
3. 道路红线
4. 道路绿线
比例尺: 1:1000

資料の整理

資料の整理と分類 (1) - 100 - 10

資料名

100

【資料名】		【資料名】		【資料名】	
【資料名】		【資料名】		【資料名】	
【資料名】		【資料名】		【資料名】	
【資料名】		【資料名】		【資料名】	
【資料名】		【資料名】		【資料名】	

【資料名】				
【資料名】	【資料名】	【資料名】	【資料名】	【資料名】
1	資料名	資料名	資料名	資料名
2	資料名	資料名	資料名	資料名

【資料名】				
【資料名】	【資料名】	【資料名】	【資料名】	【資料名】
1	資料名	資料名	資料名	資料名
2	資料名	資料名	資料名	資料名
3	資料名	資料名	資料名	資料名

表 1-1 某工程材料消耗量表				
工程名称		工程部位		
序号	材料名称	规格	单位	数量
1	水泥	42.5	t	100
2	砂	中砂	m ³	200
3	石子	20mm	m ³	150
4	钢筋	HRB335	t	50
5	木材	杉木	m ³	30
6	砖	240×115×53	m ³	1000
7	石灰	III级	t	20
8	石膏	Ⅰ型	t	10
9	油漆	防锈漆	t	5
10	防水卷材	SBS	m ²	500
11	保温材料	岩棉板	m ³	20
12	防水材料	聚氨酯	m ²	100
13	装饰材料	大理石	m ²	50
14	涂料	乳胶漆	t	10
15	腻子	腻子粉	t	5
16	密封胶	硅酮	t	2
17	五金件	各种	t	1
18	其他材料	各种	t	1

この申請書の提出は、以下の条件を満たすことにより行われます。

申請書提出：2023年10月1日～2023年10月31日
 申請受付：2023年10月1日～2023年10月31日

申請書の提出は、以下の条件を満たすことにより行われます。

大塚市役所申請書提出用紙（2023年10月1日～2023年10月31日）

申請書

備考

【申請書】		申請書		備考	
申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙
申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙
申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙
申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙
申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙
申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙
申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙
申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙
申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙	申請書提出用紙

【備考】				
備考	備考	備考	備考	備考
備考	備考	備考	備考	備考
備考	備考	備考	備考	備考
備考	備考	備考	備考	備考
備考	備考	備考	備考	備考

【備考】				
備考	備考	備考	備考	備考
備考	備考	備考	備考	備考
備考	備考	備考	備考	備考
備考	備考	備考	備考	備考
備考	備考	備考	備考	備考
備考	備考	備考	備考	備考

高 壓 電 氣 檢 查			
檢 查 日 期			檢 查 地 點
檢 查 項 目	檢 查 內 容	檢 查 結 果	備 註
1	電力設備之安全檢查 電力設備之安全檢查 電力設備之安全檢查	○	電力設備之安全檢查 (合格)
2	電力設備之安全檢查 電力設備之安全檢查 電力設備之安全檢查	○	電力設備之安全檢查 (合格)

高 壓 電 氣 檢 查			
檢 查 日 期			檢 查 地 點
檢 查 項 目	檢 查 內 容	檢 查 結 果	備 註
1	電力設備之安全檢查 電力設備之安全檢查 電力設備之安全檢查	○	電力設備之安全檢查 (合格)
2	電力設備之安全檢查 電力設備之安全檢查 電力設備之安全檢查	○	電力設備之安全檢查 (合格)

* 電力設備之安全檢查結果如下表所示。







The screenshot displays a GIS application window with a map on the left and a data table on the right. The map shows a hatched polygon overlaid on a terrain map. The data table below the map lists various attributes for the selected feature.

OBJECTID	SHAPE	AREA
1	POLYGON	10.00000000
2	POLYGON	10.00000000
3	POLYGON	10.00000000
4	POLYGON	10.00000000
5	POLYGON	10.00000000
6	POLYGON	10.00000000
7	POLYGON	10.00000000
8	POLYGON	10.00000000
9	POLYGON	10.00000000
10	POLYGON	10.00000000
11	POLYGON	10.00000000
12	POLYGON	10.00000000
13	POLYGON	10.00000000
14	POLYGON	10.00000000
15	POLYGON	10.00000000
16	POLYGON	10.00000000
17	POLYGON	10.00000000
18	POLYGON	10.00000000
19	POLYGON	10.00000000
20	POLYGON	10.00000000
21	POLYGON	10.00000000
22	POLYGON	10.00000000
23	POLYGON	10.00000000
24	POLYGON	10.00000000
25	POLYGON	10.00000000
26	POLYGON	10.00000000
27	POLYGON	10.00000000
28	POLYGON	10.00000000
29	POLYGON	10.00000000
30	POLYGON	10.00000000
31	POLYGON	10.00000000
32	POLYGON	10.00000000
33	POLYGON	10.00000000
34	POLYGON	10.00000000
35	POLYGON	10.00000000
36	POLYGON	10.00000000
37	POLYGON	10.00000000
38	POLYGON	10.00000000
39	POLYGON	10.00000000
40	POLYGON	10.00000000
41	POLYGON	10.00000000
42	POLYGON	10.00000000
43	POLYGON	10.00000000
44	POLYGON	10.00000000
45	POLYGON	10.00000000
46	POLYGON	10.00000000
47	POLYGON	10.00000000
48	POLYGON	10.00000000
49	POLYGON	10.00000000
50	POLYGON	10.00000000
51	POLYGON	10.00000000
52	POLYGON	10.00000000
53	POLYGON	10.00000000
54	POLYGON	10.00000000
55	POLYGON	10.00000000
56	POLYGON	10.00000000
57	POLYGON	10.00000000
58	POLYGON	10.00000000
59	POLYGON	10.00000000
60	POLYGON	10.00000000
61	POLYGON	10.00000000
62	POLYGON	10.00000000
63	POLYGON	10.00000000
64	POLYGON	10.00000000
65	POLYGON	10.00000000
66	POLYGON	10.00000000
67	POLYGON	10.00000000
68	POLYGON	10.00000000
69	POLYGON	10.00000000
70	POLYGON	10.00000000
71	POLYGON	10.00000000
72	POLYGON	10.00000000
73	POLYGON	10.00000000
74	POLYGON	10.00000000
75	POLYGON	10.00000000
76	POLYGON	10.00000000
77	POLYGON	10.00000000
78	POLYGON	10.00000000
79	POLYGON	10.00000000
80	POLYGON	10.00000000
81	POLYGON	10.00000000
82	POLYGON	10.00000000
83	POLYGON	10.00000000
84	POLYGON	10.00000000
85	POLYGON	10.00000000
86	POLYGON	10.00000000
87	POLYGON	10.00000000
88	POLYGON	10.00000000
89	POLYGON	10.00000000
90	POLYGON	10.00000000
91	POLYGON	10.00000000
92	POLYGON	10.00000000
93	POLYGON	10.00000000
94	POLYGON	10.00000000
95	POLYGON	10.00000000
96	POLYGON	10.00000000
97	POLYGON	10.00000000
98	POLYGON	10.00000000
99	POLYGON	10.00000000
100	POLYGON	10.00000000

NEW! THE SOURCE FOR THE BEST GIS SOFTWARE
ARC/INFO
 ESRI CORPORATION, 3401 AVENUE OF THE SCIENCES



検索条件
+ 文化財情報

検索項目

検索方法

検索結果

<ul style="list-style-type: none"> 文化財ID 文化財名 所在地 種別 年代 備考 	<ul style="list-style-type: none"> 文化財ID 文化財名 所在地 種別 年代 備考
--	--

全 10 件 (1 - 10)

10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10

10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10

http://www2.nagasaki-gov.jp/culture/culturalheritage/02-02.html

比例尺 1:50,000

TAZNAVIKA



123456789

比例尺 1:50,000

比例尺 1:50,000	比例尺 1:50,000
50m	50
60m	60
80m	80
100m	100
150m	150
200m	200
300m	300
500m	500
1km	1km
比例尺 1:50,000	比例尺 1:50,000
比例尺 1:50,000	比例尺 1:50,000
比例尺 1:50,000	比例尺 1:50,000
比例尺 1:50,000	比例尺 1:50,000



比例尺 1:50,000

比例尺 1:50,000





株式会社 国土院

住所検索

〒 郵便番号

市町村

区

丁目

番

号

その他



国土院 国土院 国土院 国土院

住所検索

〒 郵便番号

市町村

区

丁目

番

号

その他



国土院 国土院 国土院 国土院

住所検索

〒 郵便番号

市町村

区

丁目

番

号

その他



国土院 国土院 国土院 国土院

国土院 国土院 国土院 国土院

〒 郵便番号

市町村

区

丁目

番

号

その他

INDEX SYMBOLS

[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]

SCALE

1:50,000



