

株式会社住宅あんしん保証 料金表 (2021年4月1日)

別表2 評価料金等【新築住宅】(第27条関係)

1 一戸建て住宅

(1) 一戸建て住宅の設計住宅性能評価料金(新築住宅)

単位:円(税込)

構造	設計住宅性能評価	変更設計住宅性能評価 (当機関が設計住宅性能評価を行なっている場合)
木造	48,400	24,200
S造、RC造、混構造	59,400	29,700

※上記は、【必須項目】の料金とする。【選択項目】については、(4)の料金を加算する。

(2) 一戸建て住宅の建設住宅性能評価料金(新築住宅)

単位:円(税込)

構造	建設住宅性能評価 (当機関が設計住宅性能評価を行なっている場合)
木造	105,600
S造、RC造、混構造	114,400

※建設住宅性能評価で当機関以外の機関が設計住宅性能評価を行なっている場合は、別途見積りとする。

※変更建設住宅性能評価の金額は、当機関が建設住宅性能評価を行なっている場合は、変更設計住宅性能評価と同額とする。

※上記は、【必須項目】の料金とする。【選択項目】については、(4)の料金を加算する。

※出張費は、別表4とする。

(3) 一戸建て住宅の再検査料金(1回当たり)

単位:円(税込)

構造	再検査(検査1回当たり)
木造	26,400
S造、RC造、混構造	28,600

※出張費は、別表4とする。

(4) 一戸建て住宅の選択項目に係る加算料金

ア 設計住宅性能評価加算額

単位：円（税込）

1 構造の安定に関する事 こと	1-2 耐震等級（構造躯体の損傷防止）	2,200
	1-4 耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）	
	1-5 耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）	
2 火災時の安全に関する事 こと	2-1 感知警報装置設置等級（自住戸火災時）	1,100
	2-4 脱出対策（火災時）	
	2-5 耐火等級（延焼のおそれのある部分（開口部））	
	2-6 耐火等級（延焼のおそれのある部分（開口部以外））	
5 温熱環境・エネルギー消費量に関する事 こと	5-2 一次エネルギー消費量等級	2,200
6 空気環境に関する事 こと	6-1 ホルムアルデヒド対策（内装及び天井裏）	1,100
	6-2 換気対策	
7 光・視環境に関する事 こと	7-1 単純開口率	1,100
	7-2 方位別開口比	
8 音環境に関する事 こと	8-4 透過損失等級（外壁開口部）	2,200
9 高齢者等への配慮に関する事 こと	9-1 高齢者等配慮対策等級（専用部分）	1,100
10 防犯に関する事 こと	10-1 開口部の侵入防止対策	1,100

イ 建設住宅性能評価加算額

単位：円（税込）

1 構造の安定に関する事 こと	1-2 耐震等級（構造躯体の損傷防止）	2,200
	1-4 耐風等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）	
	1-5 耐積雪等級（構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止）	
2 火災時の安全に関する事 こと	2-1 感知警報装置設置等級（自住戸火災時）	1,100
	2-4 脱出対策（火災時）	
	2-5 耐火等級（延焼のおそれのある部分（開口部））	
	2-6 耐火等級（延焼のおそれのある部分（開口部以外））	
5 温熱環境・エネルギー消費量に関する事 こと	5-2 一次エネルギー消費量等級	2,200
6 空気環境に関する事 こと	6-1 ホルムアルデヒド対策（内装及び天井裏）	1,100
	6-2 換気対策	
7 光・視環境に関する事 こと	7-1 単純開口率	1,100
	7-2 方位別開口比	
8 音環境に関する事 こと	8-4 透過損失等級（外壁開口部）	2,200
9 高齢者等への配慮に関する事 こと	9-1 高齢者等配慮対策等級（専用部分）	1,100
10 防犯に関する事 こと	10-1 開口部の侵入防止対策	1,100

※6-3～5は、別表4参照

2 共同住宅等

(1) 共同住宅等の設計住宅性能評価料金（新築住宅）

単位：円（税込）

延べ床面積	設計住宅性能評価	変更設計住宅性能評価 (当機関が設計住宅性能評価を行なっている場合)
200 m ² 未満	82,500+5,500×M	39,600+5,500×M
200 m ² 以上 500 m ² 未満	121,000+5,500×M	48,400+5,500×M
500 m ² 以上 1,000 m ² 未満	165,000+5,500×M	66,000+5,500×M
1,000 m ² 以上 1,500 m ² 未満	231,000+5,500×M	92,400+5,500×M
1,500 m ² 以上 2,000 m ² 未満	297,000+5,500×M	118,800+5,500×M
2,000 m ² 以上 3,000 m ² 未満	550,000+5,500×M	220,000+5,500×M
3,000 m ² 以上 5,000 m ² 未満	715,000+5,500×M	286,000+5,500×M
5,000 m ² 以上 7,500 m ² 未満	990,000+5,500×M	396,000+5,500×M
7,500 m ² 以上 10,000 m ² 未満	1,210,000+5,500×M	484,000+5,500×M
10,000 m ² 以上 15,000 m ² 未満	1,760,000+5,500×M	704,000+5,500×M
15,000 m ² 以上 20,000 m ² 未満	2,090,000+5,500×M	836,000+5,500×M

※Mは評価対象住戸数とする。

※延べ床面積 20,000 m²以上については、別途見積りとする。

※上記は、【必須項目】の料金とする。【選択項目】については、(5)の料金を加算する。

※変更設計住宅性能評価で直前の設計評価を当機関以外の機関で行なっている場合は、設計住宅性能評価の金額とする。

(2) 共同住宅等の建設住宅性能評価料金（新築住宅）

単位：円（税込）

延べ床面積	建設住宅性能評価 (当機関が設計住宅性能評価を行なっている場合)
200 m ² 未満	154,000+11,000×M
200 m ² 以上 500 m ² 未満	176,000+11,000×M
500 m ² 以上 1,000 m ² 未満	330,000+11,000×M
1,000 m ² 以上 1,500 m ² 未満	440,000+11,000×M
1,500 m ² 以上 2,000 m ² 未満	550,000+11,000×M
2,000 m ² 以上 3,000 m ² 未満	660,000+11,000×M
3,000 m ² 以上 5,000 m ² 未満	814,000+11,000×M
5,000 m ² 以上 7,500 m ² 未満	1,320,000+11,000×M
7,500 m ² 以上 10,000 m ² 未満	1,650,000+11,000×M
10,000 m ² 以上 15,000 m ² 未満	1,980,000+11,000×M
15,000 m ² 以上 20,000 m ² 未満	2,310,000+11,000×M

※Mは評価対象住戸数とする。

※延べ床面積 20,000 m²以上については、別途見積りとする。

※建設住宅性能評価で当機関以外の機関が設計住宅性能評価を行なっている場合は、別途見積りとする。

※上記は、【必須項目】の料金とする。【選択項目】については、(5)の料金を加算する。

※変更建設住宅性能評価の金額は当機関が建設住宅性能評価を行なっている場合は、変更設計住宅性能評価と同額とする。

※変更建設住宅性能評価で直前の建設住宅性能評価を当機関以外の機関で行なっている場合は、建設住宅性能評価の金額とする。

※出張費は、別表4とする。

(3) 階層数による建設住宅性能評価の割増

階層（地階を含む）	割増率（%）
1～3	0
4～9	10
10～16	20
17～23	25
24～30	30
31～	40

(4) 共同住宅等の再検査料金 (1回当たり)

単位：円 (税込)

延べ床面積	住棟・共用部	住戸
200 m ² 未満	30,800	6,600×M
200 m ² 以上 500 m ² 未満	35,200	6,600×M
500 m ² 以上 1,000 m ² 未満	66,000	6,600×M
1,000 m ² 以上 1,500 m ² 未満	88,000	6,600×M
1,500 m ² 以上 2,000 m ² 未満	110,000	6,600×M
2,000 m ² 以上 3,000 m ² 未満	132,000	6,600×M
3,000 m ² 以上 5,000 m ² 未満	162,800	6,600×M
5,000 m ² 以上 7,500 m ² 未満	264,000	6,600×M
7,500 m ² 以上 10,000 m ² 未満	330,000	6,600×M
10,000 m ² 以上 15,000 m ² 未満	396,000	6,600×M
15,000 m ² 以上 20,000 m ² 未満	462,000	6,600×M

※Mは評価対象住戸数とする。

※延べ床面積 20,000 m²以上については、別途見積りとする。

※出張費は、別表4とする。

(5) 選択項目に係る加算料金 (共同住宅等)

ア 設計住宅性能評価加算額

単位：円 (税込)

1 構造の安定に関する事 こと	1-2 耐震等級 (構造躯体の損傷防止)	2,200×M
	1-4 耐風等級 (構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	
	1-5 耐積雪等級 (構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	
2 火災時の安全に関する事 こと	2-1 感知警報装置設置等級 (自住戸火災時)	1,100×M
	2-2 感知警報装置設置等級 (他住戸等火災時)	
	2-3 避難安全対策 (他住戸等火災時・共用廊下)	
	2-4 脱出対策 (火災時)	
	2-5 耐火等級 (延焼のおそれのある部分(開口部))	
	2-6 耐火等級 (延焼のおそれのある部分(開口部以外))	
	2-7 耐火等級 (界壁及び界床)	
4 維持管理・更新への配慮 に関する事	4-4 更新対策 (住戸専用部)	1,100×M
5 温熱環境・エネルギー消 費量に関する事	5-2 一次エネルギー消費量等級	2,200×M
6 空気環境に関する事	6-1 ホルムアルデヒド対策 (内装及び天井裏)	1,100×M
	6-2 換気対策	
7 光・視環境に関する事	7-1 単純開口率	1,100×M
	7-2 方位別開口比	
8 音環境に関する事	8-1 重量床衝撃音対策	2,200×M
	8-2 軽量床衝撃音対策	2,200×M
	8-3 透過損失等級(界壁)	1,100×M
	8-4 透過損失等級(外壁開口部)	1,100×M
9 高齢者等への配慮に関 する事	9-1 高齢者等配慮対策等級 (専用部分)	1,100×M
10 防犯に関する事	10-1 開口部の侵入防止対策	1,100×M

イ 建設住宅性能評価加算額

単位：円 (税込)

1 構造の安定に関する事 こと	1-2 耐震等級 (構造躯体の損傷防止)	2,200×M
	1-4 耐風等級 (構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	
	1-5 耐積雪等級 (構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	
2 火災時の安全に関する事 こと	2-1 感知警報装置設置等級 (自住戸火災時)	1,100×M
	2-2 感知警報装置設置等級 (他住戸等火災時)	
	2-3 避難安全対策 (他住戸等火災時・共用廊下)	
	2-4 脱出対策 (火災時)	
	2-5 耐火等級 (延焼のおそれのある部分(開口部))	
	2-6 耐火等級 (延焼のおそれのある部分(開口部以外))	
	2-7 耐火等級 (界壁及び界床)	
4 維持管理・更新への配慮 に関する事	4-4 更新対策 (住戸専用部)	1,100×M
5 温熱環境・エネルギー消 費量に関する事	5-2 一次エネルギー消費量等級	2,200×M
6 空気環境に関する事	6-1 ホルムアルデヒド対策 (内装及び天井裏)	1,100×M
	6-2 換気対策	
7 光・視環境に関する事	7-1 単純開口率	1,100×M
	7-2 方位別開口比	
8 音環境に関する事	8-1 重量床衝撃音対策	2,200×M
	8-2 軽量床衝撃音対策	2,200×M
	8-3 透過損失等級(界壁)	1,100×M
	8-4 透過損失等級(外壁開口部)	1,100×M
9 高齢者等への配慮に関 する事	9-1 高齢者等配慮対策等級 (専用部分)	1,100×M
10 防犯に関する事	10-1 開口部の侵入防止対策	1,100×M

※Mは評価対象住戸数とする。

※6-3～5は、別表4参照

別表3 評価料金等【既存住宅】(第27条関係)

1 一戸建て住宅の建設住宅性能評価料金(既存住宅)

(1) 現況検査、特定現況検査、再検査

単位：円(税込)

延べ床面積	現況検査	特定現況検査	再検査(1回当たり)
200㎡未満	99,000	49,500	33,000
200㎡以上500㎡未満	132,000	49,500	33,000

※設計図書、構造計算書無し、延べ床面積500㎡以上については、別途見積りとする。

※特定現況検査は、現況検査及び個別性能評価と同時実施とする。

※出張費は、別表4とする。

(2) 個別性能評価

単位：円(税込)

評価項目	個別性能評価1	個別性能評価2
1. 構造の安定に関する事	66,000	33,000
その他一式(6-3~5を除く)	44,000	33,000
6-3~5は別表4参照		

※個別性能評価1：新築時に建設住宅性能評価書の交付なし ※個別性能評価2：新築時に建設住宅性能評価書の交付あり

※1-3その他【免震建築物】の場合は、別途見積りとする。

※設計図書、構造計算書が無い場合は、別途見積りとする。

2 共同住宅の建設住宅性能評価料金(既存住宅)

(1) 現況検査、特定現況検査

単位：円(税込)

延べ床面積	現況検査	特定現況検査
200㎡未満	99,000+49,500×M	別途見積り
200㎡以上500㎡未満	198,000+49,500×M	別途見積り
500㎡以上1,500㎡未満	231,000+49,500×M	別途見積り
1,500㎡以上2,500㎡未満	264,000+49,500×M	別途見積り
2,500㎡以上5,000㎡未満	319,000+49,500×M	別途見積り
5,000㎡以上7,500㎡未満	374,000+49,500×M	別途見積り
7,500㎡以上10,000㎡未満	429,000+49,500×M	別途見積り
10,000㎡以上15,000㎡未満	539,000+49,500×M	別途見積り
15,000㎡以上20,000㎡未満	649,000+49,500×M	別途見積り

※Mは専用部分住戸数とする。

※設計図書、構造計算書が無い、延べ床面積20,000㎡以上については、別途見積りとする。

※特定現況検査は、現況検査及び個別性能評価と同時実施とする。

※出張費は、別表4とする。

(2) 個別性能評価

単位：円(税込)

評価項目	個別性能評価1	個別性能評価2
1. 構造の安定に関する事(1棟当たり)	88,000	22,000
その他一式(6-3~5を除く)(1戸当たり)	44,000	22,000
6-3~5は別表4参照		

※個別性能評価1：新築時に建設住宅性能評価書の交付なし ※個別性能評価2：新築時に建設住宅性能評価書の交付あり

※1-3その他【免震建築物】の場合は、別途見積りとする。

※設計図書、構造計算書が無い場合は、別途見積りとする。

(3) 再検査 (1回当たり)

単位：円 (税込)

延べ床面積	住棟・共用部	住戸
200 m ² 未満	33,000	49,500×M
200 m ² 以上 500 m ² 未満	66,000	49,500×M
500 m ² 以上 1,500 m ² 未満	77,000	49,500×M
1,500 m ² 以上 2,500 m ² 未満	88,000	49,500×M
2,500 m ² 以上 5,000 m ² 未満	106,700	49,500×M
5,000 m ² 以上 7,500 m ² 未満	132,000	49,500×M
7,500 m ² 以上 10,000 m ² 未満	143,000	49,500×M
10,000 m ² 以上 15,000 m ² 未満	181,500	49,500×M
15,000 m ² 以上 20,000 m ² 未満	220,000	49,500×M

※Mは評価対象住戸数とする。

※延べ床面積 20,000 m²以上については、別途見積りとする。

※出張費は、別表 4 とする。

別表4 評価料金等【その他共通事項】(第27条関係)

1 出張費

単位：円(税込)

距離	出張費	
	日当	交通費
15 km未満	0	0
15 km以上～30 km未満	0	2,200
30 km以上～50 km未満	0	3,300
50 km以上～100 km未満	5,500	4,400
100 km以上	11,000	実費

※宿泊が必要な場合、宿泊費は出張中の泊数に応じ、1名につき1泊あたり11,000円(税込)とする。

※加算費用の距離の算定は、業務拠点から直線距離とし、当機関が決定する。

2 再交付の料金

単位：円(税込)

住宅の品質確保に関する促進等に関する法律施行規則第4条第4項及び同第7条第4項に基づき、住宅性能評価書を再交付する場合	5,500/住戸
---	----------

3 建設住宅性能評価の化学物質濃度測定、石綿含有建材等

戸建、共同共通

単位：円(税込)

評価項目	評価料金
6-3. 室内空気中の化学物質の濃度等	別途見積り
6-4. 石綿含有建材の有無等(既存住宅のみ)	別途見積り
6-5. 室内空気中の石綿の粉じんの濃度等(既存住宅のみ)	別途見積り

※建材のサンプリングについては、申請書の指定する建材を採取・分析しますが、その際に発生する費用(高所などの足場や工事費用など)及び復旧・補修などにかかる費用は、申請者の負担とする。

※濃度測定の場合は、申請者の指定する箇所で実施しますが、現地において評価員又は検査担当者により適切な箇所を選定する場合があります。

※サンプリング試料の分析については、JISA1481(建材製品中のアスベスト含有率測定方法)により、室内空気中の濃度測定については、住宅性能表示の評価基準によります。



国土交通大臣指定 住宅瑕疵担保責任保険法人
国土交通大臣登録 住宅性能評価機関

株式会社住宅あんしん保証

■本社 〒104-0031 東京都中央区京橋1-6-1 三井住友海上テブコビル6階

性能評価部 性能評価課 TEL.03-3562-8127 (平日9:00～17:30)

(メールアドレス) hyouka@j-anshin.co.jp (ホームページ) <https://www.j-anshin.co.jp/>