

## 最低制限価格の算出例①

予定価格（税抜）	12,121,000 円 (A)
算出した額	11,121,017 円 (B)
(F) < (B) < (G) のため	
最低制限価格基礎価格	11,121,017 円 (C)
ランダム係数	1.0015 (D)
(C) × (D)	11,137,600 円 (100 円未満切捨) (E)
(A) × 75%	9,090,750 円 (F)
(A) × 92%	11,151,320 円 (G)
<u>最低制限価格</u>	<u>11,137,600 円</u>

(F) < (E) < (G) のため

## 入札結果例

No	業者	入札額	入札日時	入札秒	ランダム係数決定	結果
			(日、時、分、秒、ミリ秒)			
1	A	11,082,000	2025/10/17 09:04:49:274	49		失格
2	B	11,083,000	2025/10/20 10:15:20:788	20	辞退業者、無効業者を含めた入札秒の合計	失格
3	C	11,111,000	2025/10/21 16:04:05:112	5	49+20+5+31+55 +27+47+44+21 +56=355	失格
4	D	11,120,500	2025/10/20 13:45:31:811	31		失格
5	E	11,121,000	2025/10/17 12:24:55:356	55	↓ 355 ÷ 15 = 23	失格
6	F	11,137,700	2025/10/20 11:32:27:555	27	余り 10 ↓ ランダム係数対応表から余り 10 に対応する「1.0015」をランダム係数として決定する。	落札
7	G	12,121,000	2025/10/17 13:24:47:222	47		
8	H	—	2025/10/21 15:28:44:152	44	ランダム係数対応表から余り 10 に対応する「1.0015」をランダム係数として決定する。	辞退
9	I	—	2025/10/20 09:14:21:789	21		辞退
10	J	—	2025/10/17 11:04:56:123	56		無効

内部情報のため情報公開システムでは表示されません。

上記例でランダム係数ごとの最低制限価格は下表のようになる。

余り	ランダム係数 (D)	C×D (100円未満切捨) (E)	A×92% (G)	比較	最低制限価格	備考
0	0.9965	11,082,000	11,151,320	E<G	11,082,000	
1	0.9970	11,087,600	11,151,320	E<G	11,087,600	
2	0.9975	11,093,200	11,151,320	E<G	11,093,200	
3	0.9980	11,098,700	11,151,320	E<G	11,098,700	
4	0.9985	11,104,300	11,151,320	E<G	11,104,300	
5	0.9990	11,109,800	11,151,320	E<G	11,109,800	
6	0.9995	11,115,400	11,151,320	E<G	11,115,400	
7	1.0000	11,121,000	11,151,320	E<G	11,121,000	
8	1.0005	11,126,500	11,151,320	E<G	11,126,500	
9	1.0010	11,132,100	11,151,320	E<G	11,132,100	
10	1.0015	11,137,600	11,151,320	E<G	11,137,600	
11	1.0020	11,143,200	11,151,320	E<G	11,143,200	
12	1.0025	11,148,800	11,151,320	E<G	11,148,800	
13	1.0030	11,154,300	11,151,320	E>G	11,151,300	予定価格の92%
14	1.0035	11,159,900	11,151,320	E>G	11,151,300	(100円未満切捨)

## 最低制限価格の算出例②

(算出した額) > 予定価格 (税抜) × 92%

予定価格 (税抜)	12,121,000 円 (A)
算出した額	11,151,330 円 (B)
(B) > (G) のため	
最低制限価格基礎価格	11,151,320 円 (C)
ランダム係数	0.9985 (D)
(C) × (D)	11,134,500 円 (100 円未満切捨) (E)
(A) × 75%	9,090,750 円 (F)
(A) × 92%	11,151,320 円 (G)
<u>最低制限価格</u>	<u>11,134,500 円</u>

(F) < (E) < (G) のため

上記例のランダム係数ごとの最低制限価格は下表のようになる。

余り	ランダム係数 (D)	C×D (100円未満切捨) (E)	A×92% (G)	比較	最低制限価格	備考
0	0.9965	11,112,200	11,151,320	E<G	11,112,200	
1	0.9970	11,117,800	11,151,320	E<G	11,117,800	
2	0.9975	11,123,400	11,151,320	E<G	11,123,400	
3	0.9980	11,129,000	11,151,320	E<G	11,129,000	
4	0.9985	11,134,500	11,151,320	E<G	11,134,500	
5	0.9990	11,140,100	11,151,320	E<G	11,140,100	
6	0.9995	11,145,700	11,151,320	E<G	11,145,700	
7	1.0000	11,151,300	11,151,320	E<G	11,151,300	
8	1.0005	11,156,800	11,151,320	E>G	11,151,300	予定価格の92% (100円未満切捨)
9	1.0010	11,162,400	11,151,320	E>G	11,151,300	
10	1.0015	11,168,000	11,151,320	E>G	11,151,300	
11	1.0020	11,173,600	11,151,320	E>G	11,151,300	
12	1.0025	11,179,100	11,151,320	E>G	11,151,300	
13	1.0030	11,184,700	11,151,320	E>G	11,151,300	
14	1.0035	11,190,300	11,151,320	E>G	11,151,300	