

基準地番号	提出先	所属分科会名	業者名	株式会社都市開発評価システム	
八王子（都）	－68	東京都	多摩第7分科会	氏名	不動産鑑定士 萩原 謙介
鑑定評価額	40,000,000 円		1㎡当たりの価格	206,000 円／㎡	

1 基本的事項

(1)価格時点	令和 7年 7月 1日	(4)鑑定評価日	令和 7年 7月 2日	(6)路線価	[令和 7年 1月] 路線価又は倍率	155,000 円／㎡
(2)実地調査日	令和 7年 6月 15日	(5)価格の種類	正常価格		倍率種別	倍
(3)鑑定評価の条件	更地としての鑑定評価					

2 鑑定評価額の決定の理由の要旨

(1) 基準地	①所在及び地番並びに「住居表示」等		八王子市北野町5 8 0 番 1 3				②地積 (㎡)		194	⑨法令上の規制等		
	③形状	④敷地の利用の現況	⑤周辺の土地の利用の状況	⑥接面道路の状況	⑦供給処理施設状況	⑧主要な交通施設との接近の状況		準工 (60, 200) 準防 高度 (2 種)				
	1:1	住宅 W 2	一般住宅、マンション、倉庫等が混在する地域	北6m市道	水道 ガス 下水	北野 620m		(その他) (70, 200)				
(2) 近隣地域	①範囲	東 20 m、西 90 m、南 20 m、北 60 m			②標準的使用		低層住宅地					
	③標準的画地の形状等	間口 約 12.5 m、奥行 約 16.0 m、			規模		200 m程度、形状 長方形					
	④地域的特性	特記事項	特にない	街路	基準方位北、6 m市道	交通施設	北野駅北方 620m	法令規制	準工 (70, 200) 準防 高度 (2 種)			
	⑤地域要因の将来予測	当該地域は一般住宅、マンション、倉庫等が混在する住宅地域であり、地域を大きく変容させる要因もないため、当面は現状を維持するものと予測する。										
(3)最有効使用の判定	低層住宅地					(4)対象基準地の個別的要因		方位 0.0				
(5)鑑定評価の手法の適用	取引事例比較法		比準価格		206,000 円／㎡							
	収益還元法		収益価格		96,300 円／㎡							
	原価法		積算価格		／ 円／㎡							
	開発法		開発法による価格		／ 円／㎡							
(6)市場の特性	同一需給圏は、J R中央線八王子駅、京王八王子駅及び京王線京王片倉駅から長沼駅の各駅を最寄り駅とする既成の住宅地域である。徒歩圏の地域である。需要者は八王子市内又は都心方面へ通勤するサラリーマン世帯が中心である。土地の中心価格帯は、3, 0 0 0 万円～4, 0 0 0 万円程度、新築戸建住宅は4, 0 0 0 万円～5, 5 0 0 万円程度である。											
(7)試算価格の調整・検証及び鑑定評価額の決定の理由	近隣地域一帯は、駅から徒歩圏の戸建住宅中心の低層住宅地域であり、収益性より居住性が求められる地域であるため、収益価格は参考に留めた。よって、市場性を反映した比準価格を標準とし、標準地や指定基準地との均衡にも留意して鑑定評価額を上記の通り決定した。											
(8) 公示価格を標準とした価格	① <input type="checkbox"/> 代表標準地 <input checked="" type="checkbox"/> 標準地 標準地番号	八王子 - 26		②時 点 修 正	③標準化補正	④地域要因の比較	⑤個別的 要因の 比較	⑥対象基準地の規準価格 (円／㎡)	⑦内訳 標準化補正	街路 0.0 交通 0.0 環境 0.0 画地 +4.0 行政 0.0 その他 0.0	地域要因	街路 +1.0 交通 +2.0 環境 +23.0 行政 0.0 その他 0.0
	公示価格	258,000 円／㎡		$\left[\frac{104.9}{100} \right]$	$\frac{100}{[104.0]}$	$\frac{100}{[126.7]}$	$\left[\frac{100}{100} \right]$	205,000				
(9) 指定基準地からの検討	① 指定基準地番号	八王子 (都) - 46		②時 点 修 正	③標準化補正	④地域要因の比較	⑤個別的 要因の 比較	⑥対象基準地の比準価格 (円／㎡)	⑦内訳 標準化補正	街路 0.0 交通 0.0 環境 0.0 画地 0.0 行政 0.0 その他 0.0	地域要因	街路 +1.0 交通 +9.0 環境 +51.0 行政 -1.0 その他 0.0
	前年指定基準地の価格	310,000 円／㎡		$\left[\frac{109.7}{100} \right]$	$\frac{100}{[100]}$	$\frac{100}{[164.6]}$	$\left[\frac{100}{100} \right]$	207,000				
(10) 対象基準地の前年標準価格等からの検討	①-1対象基準地の検討 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 <input type="checkbox"/> 新規 前年標準価格 188,000 円／㎡				③ 価格形成要因の変動状況	[一般的要因] 日本経済は回復傾向にあり、景気は堅調さを維持している。金利の上昇の懸念があるが地価はやや上昇基調で推移している。						
	①-2基準地が共通地点 (代表標準地等と同一地点) である場合の検討 <input type="checkbox"/> 代表標準地 <input type="checkbox"/> 標準地 標準地番号 - 公示価格 円／㎡					[地域要因] 最寄駅の北野駅から比較的近く、住宅地の需要は安定している。						
	②変動率 年間 +9.6 % 半年間 %					[個別的要因] 個別的要因に大きな変化はない。						