

宮城県内建築工事価格調査

	品名	規格・寸法	単位	2013年 1月						2013年 4月						2013年 7月						2013年 10月		2014年 3月		2014年 11月		備考				
				物価版/ 建築コスト	前回比	価格 (平均)	価格 (最低)	価格 (最高)	前回比	動向	物価版/ 建築コスト	前回比	価格 (平均)	価格 (最低)	価格 (最高)	前回比	動向	物価版/ 建築コスト	前回比	価格 (平均)	価格 (最低)	価格 (最高)	前回比	動向	物価版/ 建築コスト	前回比	調査価格		物価版/ 建築コスト	前回比	調査価格	物価版/ 建築コスト
左 官 工	床コンクリート直均し仕上げ	金ゴテ押え	m ²	410		578	470	650		→	420		583	480	600		→	430		563	480	650		→	430		500	440		550	550	
	壁 コンクリート打ち放し補修	全面補修 吹付下地	m ²	740		1,342	1,100	1,500		→	750		1,317	1,100	1,500		→	750		1,317	1,100	2,000		→	750	1,200	760		830	950		
ガ ラ ス 工 事	透明ガラス FL5	厚さ5.0 2.18m以下	m ²	1,640 (1,240)		2,367	1,950	2,580		↗	1,640 (1,240)		2,350	1,950	2,580		↗	1,640 (1,240)		2,350	1,950	2,580		↗	1,640 (1,240)	1,950	1,640 (1,240)			1,950		
	型板ガラス F4	厚さ4.0 2.18m以下	m ²	1,310 (940)		2,120	1,800	2,340		↗	1,310 (940)		2,000	1,800	2,340		↗	1,310 (940)		2,000	1,800	2,340		↗	1,310 (940)	1,800	1,310 (940)		1,310 (940)	1,800		
	網入れ透明板ガラス PW6.8	厚さ6.8 2.18m以下	m ²	6,110 (4,830)		6,190	5,700	8,240		↗	6,110 (4,830)		6,253	6,000	8,240		↗	6,110 (4,830)		6,027	4,500	8,240		↘	5,700 (4,830)	4,500	5,700 (4,830)		5,700 (4,830)	4,500		
	網入れ型板ガラス FW6.8	厚さ6.8 2.18m以下	m ²	2,810 (1,840)		3,895	3,810	4,000		↗	2,810 (1,840)		3,867	3,500	4,000		↗	2,810 (1,840)		3,867	3,500	4,000		↗	2,410 (1,840)		2,410 (1,840)		2,410 (1,840)			
	強化透明ガラス FL5	厚さ5.0 4.0m以下	m ²	3,960 (3,160)		4,803	4,000	6,420		↗	3,960 (3,160)		4,933	4,000	6,420		↗	3,960 (3,160)		4,933	4,000	6,420		↗	3,720 (3,020)	4,000	3,720 (3,020)		3,720 (3,020)	4,000		
	ガラス シーリング	6×6	m	290		243	200	260		→	290		230	200	260		→	290		228	200	350		→	250	200	250		290	200		
	ガラス シーリング(防火)	6×6 (SR-1)	m			383	280	510		→			337	280	470		→			320	280	470		→		300			300			
	塗装	SOP	m ²	750		1,264	1,070	1,800		→	750		1,204	1,200	1,800		→	750		1,200	1,180	1,800		→	750	1,200	750		810	1,200		
塗 装 工 事	塗装	EP	m ²	930		1,190	950	1,500		→	930		1,190	1,000	1,500		→	930		1,190	1,050	1,500		→	930	1,200	930		1,030	1,100		
	リシン吹付	外装薄塗材E (リシン)	m ²	890		938	800	1,200		→	890		975	800	1,200		→	890		1,008	900	1,200		→	540	900	540		590	900		
	複層塗材E	水系ウレタン	m ²	1,100		1,799	1,260	3,800		↗	1,100		1,792	1,344	2,200		↗	1,100		1,688	1,350	2,200		↘	970	1,500	970		1,100	1,500		
	防水型複層塗材E	水系ウレタン	m ²	1,780		2,590	1,800	4,500		↗	1,780		2,380	1,800	3,200		↗	1,780		2,290	1,980	3,200		↗	1,610	2,200	1,610		1,610	2,100		
	ビニル床シート	NC t=2.5	m ²	2,060		2,906	2,600	3,500		→	2,060		2,908	2,600	3,500		→	2,060		2,883	2,600	3,500		→	2,030	2,800	2,060		2,080	2,900		
内 装 工 事	ビニル床タイル	t=2.0 マーブﾙ FT	m ²	1,860		2,440	2,125	2,880		→	1,860		2,415	2,200	2,500		→	1,860		2,403	2,150	2,500		→	1,320	2,400	1,370		1,390	2,500		
	ビニル巾木	H100	m	280		463	300	1,000		→	280		462	400	1,000		→	280		476	400	1,000		→	270	450	270		310	500		
	天井 石膏ボード(GB-R) 環境対応型	t=9.5 準不燃	m ²	570		880	700	1,000		↘	570		900	700	1,000		→	570		917	700	1,100		→	590	700	620		780	800		
	回り縁 塩ビ		m	360		292	250	500		→	360		314	270	500		→	360		294	270	500		→	370	270	390		410	320		
	壁 石膏ボード張(GB-R) 環境対応型	厚12.5 不燃 鋼製下地突付張	m ²	660		986	800	1,700		↗	660		980	830	1,350		→	660		990	830	1,400		→	640	830	670		820	1,200		
	壁 石膏ボード張(GB-R) 環境対応型	厚9.5 不燃 RC、CB下地 突 付 (GL工法)	m ²	1,060		1,416	950	1,800		↗	1,060		1,560	1,000	1,800		→	1,060		1,600	1,000	1,900		→	1,100	1,800	1,250		1,400	1,900		
	壁紙張 ビニルクロス	量産品	m ²	700		1,010	900	1,225		↗	700		1,000	900	1,150		→	730		1,050	900	1,200		→	730	900	740		740	1,000		
	壁紙張 ビニルクロス	一般品	m ²	930		1,288	1,100	1,450		↗	930		1,233	1,100	1,400		→	960		1,275	1,100	1,500		→	960	1,100	970		9,710	1,200		
	硬質ウレタンフォーム	現場発泡 厚30	m ²			1,788	1,450	2,200		↗			1,792	1,400	2,200		→			1,775	1,400	2,200		→		1,500				1,600		
	木質系床材 (複合フローリング)	12×303×1818 表層0.3mm程度	m ²	3,890		9,950	8,000	11,900		→	3,890		8,000	8,000	8,900		→	3,890		8,000	8,000	8,900		→	3,890	8,000	3,890		3,890	8,000		

色塗主要品目

110%
105%
95%
90%

110%
105%
95%
90%