



室蘭開発建設部管内図

【ゾーン No. 地区名】	
【1	豊浦町・洞爺湖町・壮瞥町・伊達市・室蘭市 登別市及び黒松内町・長万部町の一部】
【2	苫小牧市・白老町・安平町・厚真町】
【3	むかわ町・日高町・平取町・新冠町 新ひだか町（静内地区）】
【4	新ひだか町（三石地区）・浦河町・様似町・えりも町】

出典：国土地理院ウェブサイト (<https://www.gsi.go.jp/>)
地理院タイルを加工して作成

アスファルト合材ゾーン区分図

アスファルト合材ゾーン区分

ゾーン1

豊浦町全域
洞爺湖町全域
壮瞥町全域
伊達市全域
室蘭市全域
登別市全域
黒松内町(一般国道37号沿線)
長万部町(静狩トンネル起点側坑口より豊浦側の一般国道37号沿線)

再生骨材50%対象地区
全域

ゾーン2

苫小牧市全域
白老町全域
安平町全域
厚真町全域

再生骨材50%対象地区
全域

ゾーン3

むかわ町全域(下記※参照)
日高町全域(下記※参照)
平取町全域(下記※参照)
新冠町全域
新ひだか町(静内地区)

再生骨材50%対象地区
むかわ町全域(下記※参照)、日高町全域(下記※参照)及び平取町全域(下記※参照)

再生骨材50%非対象地区
新冠町全域、新ひだか町(静内地区)

※以下はゾーン単価に依らず物件毎の単価設定が必要である。
一般国道274号沿線
一般国道237号線、道道131号との交点から起点側(占冠側)
道道74号、道道131号との交点から起点側(穂別稲里側)
道道131号沿線から北部

ゾーン4

新ひだか町(三石地区)
浦河町全域
様似町全域
えりも町全域

再生骨材50%非対象地区
全域

なお、詳細は室蘭開発建設部技術管理課までお問い合わせください。

Ⅲ アスファルト合材単価

Ⅲ. 1 アスファルト合材(1)

現場着価(円/t)

名称・規格		【ゾーンNo. 地区名】		【1 豊浦町・洞爺湖町・壮瞥町・伊達市・室蘭市 ・登別市及び黒松内町・長万部町の一部】			
				再生骨材混入率50%		再生骨材混入率20%	
				当初		当初	
細粒度ギャップ アスファルト混合物	13F	昼間	—			16,900	
		夜間	—			17,200	
密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F 改質Ⅰ型	昼間	—			—	
		夜間	—			—	
粗粒度 アスファルト混合物	20	昼間	12,200			14,100	
		夜間	12,500			14,400	
アスファルト安定処理		昼間	10,400			11,900	
		夜間	10,700			12,200	
密粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	13,700			15,600	
		夜間	14,000			15,900	
細粒度 アスファルト混合物	歩道用	昼間	15,600			17,600	
		夜間	15,900			17,900	
細粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	18,600			20,900	
		夜間	18,900			21,200	

現場着価(円/t)

名称・規格		【ゾーンNo. 地区名】		【1 豊浦町・洞爺湖町・壮瞥町・伊達市・室蘭市 ・登別市及び黒松内町・長万部町の一部】			
				新材			
				当初			
細粒度ギャップ アスファルト混合物	13F	昼間	18,500				
		夜間	18,800				
密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F 改質Ⅰ型	昼間	19,900				
		夜間	20,200				
粗粒度 アスファルト混合物	20	昼間	16,100				
		夜間	16,400				
アスファルト安定処理		昼間	13,700				
		夜間	14,000				
密粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	18,100				
		夜間	18,400				
細粒度 アスファルト混合物	歩道用	昼間	19,700				
		夜間	20,000				
細粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	22,900				
		夜間	23,200				
砕石マスチック アスファルト混合物	改質Ⅱ型 植物繊維入り	昼間	27,200				
		夜間	27,500				
砕石マスチック アスファルト混合物	改質H型 植物繊維入り	昼間	—				
		夜間	—				

現場着価(円/t)

名称・規格		【ゾーンNo. 地区名】		【1 豊浦町・洞爺湖町・壮瞥町・伊達市・室蘭市 ・登別市及び黒松内町・長万部町の一部】			
				改質Ⅱ型		排水性舗装	
				当初		当初	
細密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F55 改質Ⅱ型	昼間	21,500				
		夜間	21,800				
細密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F55 改質Ⅱ型 再生骨材混入率20%	昼間	20,800				
		夜間	21,100				
細密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F55 改質Ⅱ型 再生骨材混入率30%	昼間	20,100				
		夜間	20,400				
ポーラス アスファルト混合物	13 改質H型-F 空隙率17%	昼間				—	
		夜間					—
ポーラス アスファルト混合物	13 改質Ⅱ型 空隙率17%	昼間				20,500	
		夜間				20,800	

Ⅲ. 1 アスファルト合材(2)

現場着価(円/t)

名称・規格			【2 苫小牧市・白老町・安平町・厚真町】			
			再生骨材混入率50%		再生骨材混入率20%	
			当初		当初	
細粒度ギャップ アスファルト混合物	13F	昼間	14,400		16,700	
		夜間	14,700		17,000	
密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F 改質I型	昼間	—		—	
		夜間	—		—	
粗粒度 アスファルト混合物	20	昼間	11,900		13,800	
		夜間	12,200		14,100	
アスファルト安定処理		昼間	10,400		11,800	
		夜間	10,700		12,100	
密粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	13,300		15,100	
		夜間	13,600		15,400	
細粒度 アスファルト混合物	歩道用	昼間	15,200		16,900	
		夜間	15,500		17,200	
細粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	17,700		19,400	
		夜間	18,000		19,700	

現場着価(円/t)

名称・規格			【2 苫小牧市・白老町・安平町・厚真町】			
			新材			
			当初			
細粒度ギャップ アスファルト混合物	13F	昼間	18,400			
		夜間	18,700			
密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F 改質I型	昼間	19,800			
		夜間	20,100			
粗粒度 アスファルト混合物	20	昼間	15,700			
		夜間	16,000			
アスファルト安定処理		昼間	13,200			
		夜間	13,500			
密粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	17,100			
		夜間	17,400			
細粒度 アスファルト混合物	歩道用	昼間	18,600			
		夜間	18,900			
細粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	21,600			
		夜間	21,900			
砕石マスチック アスファルト混合物	改質II型 植物繊維入り	昼間	25,400			
		夜間	25,700			
砕石マスチック アスファルト混合物	改質H型 植物繊維入り	昼間	27,200			
		夜間	27,500			

現場着価(円/t)

名称・規格			【2 苫小牧市・白老町・安平町・厚真町】			
			改質II型		排水性舗装	
			当初		当初	
細密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F55 改質II型	昼間	21,200			
		夜間	21,500			
細密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F55 改質II型 再生骨材混入率20%	昼間	—			
		夜間	—			
細密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F55 改質II型 再生骨材混入率30%	昼間	19,500			
		夜間	19,800			
ポーラス アスファルト混合物	13 改質H型-F 空隙率17%	昼間			21,700	
		夜間			22,000	
ポーラス アスファルト混合物	13 改質II型 空隙率17%	昼間			19,300	
		夜間			19,600	

III. 1 アスファルト合材(3)

現場着価(円/t)

名称・規格			【ゾーンNo. 地区名】 (3) むかわ町・日高町・平取町・新冠町・新ひだか町(静内地区) (注2)			
			再生骨材混入率50%(注1)		再生骨材混入率20%	
			当初		当初	
細粒度ギャップ アスファルト混合物	13F	昼間	14,600		17,150	
		夜間	14,900		17,450	
密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F 改質I型	昼間	—		—	
		夜間	—		—	
粗粒度 アスファルト混合物	20	昼間	11,950		13,850	
		夜間	12,250		14,150	
アスファルト安定処理		昼間	10,700		12,350	
		夜間	11,000		12,650	
密粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	13,450		15,500	
		夜間	13,750		15,800	
細粒度 アスファルト混合物	歩道用	昼間	15,250		17,800	
		夜間	15,550		18,100	
細粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	17,900		20,300	
		夜間	18,200		20,600	

現場着価(円/t)

名称・規格			【ゾーンNo. 地区名】 (3) むかわ町・日高町・平取町・新冠町・新ひだか町(静内地区) (注2)			
			新材			
			当初			
細粒度ギャップ アスファルト混合物	13F	昼間	18,800			
		夜間	19,100			
密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F 改質I型	昼間	—			
		夜間	—			
粗粒度 アスファルト混合物	20	昼間	15,650			
		夜間	15,950			
アスファルト安定処理		昼間	13,100			
		夜間	13,400			
密粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	17,250			
		夜間	17,550			
細粒度 アスファルト混合物	歩道用	昼間	19,250			
		夜間	19,550			
細粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	22,250			
		夜間	22,550			
砕石マスチック アスファルト混合物	改質II型 植物繊維入り	昼間	26,550			
		夜間	26,850			
砕石マスチック アスファルト混合物	改質H型 植物繊維入り	昼間	29,250			
		夜間	29,550			

現場着価(円/t)

名称・規格			【ゾーンNo. 地区名】 (3) むかわ町・日高町・平取町・新冠町・新ひだか町(静内地区) (注2)			
			改質II型		排水性舗装	
			当初		当初	
細密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F55 改質II型	昼間	21,650			
		夜間	21,950			
細密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F55 改質II型 再生骨材混入率20%	昼間	20,700			
		夜間	21,000			
細密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F55 改質II型 再生骨材混入率30%(注1)	昼間	20,350			
		夜間	20,650			
ポーラス アスファルト混合物	13 改質H型-F 空隙率17%	昼間			22,250	
		夜間			22,550	
ポーラス アスファルト混合物	13 改質II型 空隙率17%	昼間			19,250	
		夜間			19,550	

(注1) ゾーン3の再生骨材混入率30%及び50%は、むかわ町全域(注2除く)、日高町全域(注2除く)及び平取町全域(注2除く)のみ適用可とする。

(注2) ゾーン3のうち、「一般国道274号沿線」、「一般国道237号線、道道131号との交点から起点側(占冠側)」、「道道74号、道道131号との交点から起点側(穂別稲里側)」と「道道131号沿線から北部」はゾーン単価に依らず物件毎の単価設定が必要である。

Ⅲ. 1 アスファルト合材(4)

現場着価(円/t)

名称・規格			【ゾーンNo. 地区名】 4 新ひだか町(三石地区)・浦河町・様似町・えりも町			
			再生骨材混入率50%		再生骨材混入率20%	
			当初		当初	
細粒度ギャップ アスファルト混合物	13F	昼間	—		17,550	
		夜間	—		17,850	
密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F 改質I型	昼間	—		—	
		夜間	—		—	
粗粒度 アスファルト混合物	20	昼間	—		14,850	
		夜間	—		15,150	
アスファルト安定処理		昼間	—		12,850	
		夜間	—		13,150	
密粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	—		15,850	
		夜間	—		16,150	
細粒度 アスファルト混合物	歩道用	昼間	—		18,000	
		夜間	—		18,300	
細粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	—		21,100	
		夜間	—		21,400	

現場着価(円/t)

名称・規格			【ゾーンNo. 地区名】 4 新ひだか町(三石地区)・浦河町・様似町・えりも町			
			新材			
			当初			
細粒度ギャップ アスファルト混合物	13F	昼間	19,350			
		夜間	19,650			
密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F 改質I型	昼間	—			
		夜間	—			
粗粒度 アスファルト混合物	20	昼間	16,300			
		夜間	16,600			
アスファルト安定処理		昼間	13,850			
		夜間	14,150			
密粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	17,600			
		夜間	17,900			
細粒度 アスファルト混合物	歩道用	昼間	19,900			
		夜間	20,200			
細粒度 アスファルト混合物	13F	昼間	22,950			
		夜間	23,250			
砕石マスチック アスファルト混合物	改質II型 植物繊維入り	昼間	—			
		夜間	—			
砕石マスチック アスファルト混合物	改質H型 植物繊維入り	昼間	—			
		夜間	—			

現場着価(円/t)

名称・規格			【ゾーンNo. 地区名】 4 新ひだか町(三石地区)・浦河町・様似町・えりも町			
			改質II型		排水性舗装	
			当初		当初	
細密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F55 改質II型	昼間	22,350			
		夜間	22,650			
細密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F55 改質II型 再生骨材混入率20%	昼間	—			
		夜間	—			
細密粒度ギャップ アスファルト混合物	13F55 改質II型 再生骨材混入率30%	昼間	—			
		夜間	—			
ポーラス アスファルト混合物	13 改質H型-F 空隙率17%	昼間			—	
		夜間			—	
ポーラス アスファルト混合物	13 改質II型 空隙率17%	昼間			—	
		夜間			—	

III. 2 焼砂・焼碎石

現場着価(円/t)

名称・規格	【ゾーンNo. 地区名】	【1 豊浦町・洞爺湖町・壮瞥町・伊達市・室蘭市 ・登別市及び黒松内町・長万部町の一部】					
		焼砂			焼碎石		
		当初			当初		
焼砂		11,500					
焼砂	フレコンパック詰	24,500					
焼碎石	7号碎石 フレコンパック詰				24,500		

現場着価(円/t)

名称・規格	【ゾーンNo. 地区名】	【2 苫小牧市・白老町・安平町・厚真町】					
		焼砂			焼碎石		
		当初			当初		
焼砂		—					
焼砂	フレコンパック詰	24,500					
焼碎石	7号碎石				—		
焼碎石	7号碎石 フレコンパック詰				24,500		

現場着価(円/t)

名称・規格	【ゾーンNo. 地区名】	【3 むかわ町・日高町・平取町・新冠町・新ひだか町(静内地区)】					
		焼砂			焼碎石		
		当初			当初		
焼砂		—					
焼砂	フレコンパック詰	24,500					
焼碎石	7号碎石 フレコンパック詰				24,500		

現場着価(円/t)

名称・規格	【ゾーンNo. 地区名】	【4 新ひだか町(三石地区)・浦河町・様似町・えりも町】					
		焼砂			焼碎石		
		当初			当初		
焼砂		—					
焼砂	フレコンパック詰	24,500					
焼碎石	7号碎石 フレコンパック詰				24,500		