

# 苫小牧港

## 苫小牧港管理組合

〒053-0003 北海道苫小牧市入船町3-4-21

☎0144-34-5551

URL : <http://www.jpmtmk.com/>

## 1. 概況

### 〈自然状況〉

苫小牧は北海道の南西部、石狩-苫小牧低地帯の南に位置し、北は千歳市、西は白老町、東は安平、厚真町に接しています。この地域の地質は、背後にそびえる樽前山、恵庭岳の度重なる噴火による火山灰、軽石などの噴出物と泥炭とが積み重なり形成されています。

積雪寒冷の北海道にあって冬季には積雪が少なく、夏季は親潮寒流の影響を受けて、6月～8月に霧のかかる日を除けば、比較的晴れの日が多い太平洋型の気候です。

気温は、真夏でも30度を超すのは珍しく、真冬の最低気温もマイナス15度以下になることは少なく全般的に温暖な地域です。

### 〈沿革〉

苫小牧(勇払)地方は古く蝦夷地の時代から、オホーツク海側と日本海側の東西蝦夷地を結ぶ幹線の分岐点として国防上の観点から重要視されてきた地域でした。

寛政12年(1800年)幕府は南下政策を採るロシアに対し北辺の警備を津軽、南部両藩に命じました。このような中、蝦夷地出兵に応じたのが、幕府の直轄領武州多摩八王子の八王子千人同心とその弟子100人でした。勇払の地に移住し、蝦夷地の警備と開墾に従事したことが、苫小牧開拓の礎となりました。

明治6年、札幌・室蘭間に国道が開通したことに伴い、当地方の中心は勇払村から苫小牧村に移り、その後、苫小牧として発展していくことになりました。

大正になり、道庁の技師林千秋が苫小牧から道内の石炭を積み出すべしとして、勇払築港論を提唱しましたが、当時としては計画が膨大過ぎ、港の建設は夢と終わりました。

幾多の変遷を経て、昭和26年港湾建設に着手しましたが、平坦な砂浜に港を建設するため、漂砂からいかに航路を守るかという難問がありました。昭和29年アイソトープによる漂砂追跡調査、50分の1の模型による水理実験などにより問題を克服し、35年に内陸の掘り込みが開始され、38年に第1船を迎え開港しました。45年北海道における工業生産の拡大と産業構造の高度化を推進するため、「第3期北海道総合開発計画」が閣議決定されました。46年「苫小牧東部大規模工業基地開発基本計画」が策定され、これに基づき、51年東港区の港湾建設に着手し、55年に第1船を迎え、供用が開始されました。



(西港区)



(東港区)

苫小牧港の外貿コンテナ貨物の取り扱いは、昭和49年に最初の航路が開設されたのを皮切りに輸送量が年々増加し、当初は西港区勇払ふ頭で取り扱われていましたが、その後もアジア圏を中心に相次いで航路が開設されたことから、平成9年に西港区入船ふ頭に国際コンテナターミナルが整備されました。しかしながら、わずか2年後には入船ふ頭での計画取扱量を超えたため、新たなコンテナターミナルについては東港区中央ふ頭への展開を図ることとし、平成20年にすべての国際コンテナ機能を東港区に移転しました。

### 〈現況〉

苫小牧港は苫小牧市内の西港区と、隣町の厚真町にまたがる東港区から成り、公共岸壁は39バース、延長約7,156m、専用岸壁・栈橋は45バース延長約6,631m、海岸線は約24km、港湾区域は約14,300haを有し、臨海部には、石油精製、重油及び石炭専燃の火力発電、自動車、化学、木材、木材加工、製紙、コールセンター、配合飼料製造業など多種多様な企業が活動しています。

地理的に北海道の中心都市札幌市に隣接していることや、道北及び道東への陸路の分岐点に位置する交通の要衝にあることから、開港以来流通拠点として発展し、現在、定期航路は、フェリー7航路、内航14航路、外航6航路が就航し、全道の港湾貨物の約2分の1を取り扱う海の玄関口として、北海道経済に重要な役割を果たしています。

令和5年の港湾取扱貨物量は外貿1,632万トン(輸出92万トン、輸入1,541万トン)、内貿8,496万トン(移出4,264万トン、移入4,232万トン)の合計10,238万トンです。

入港商船の隻数及びトン数は、外航商船932隻、1,731万トン、内航商船9,594隻、7,006万トンの合計10,526隻、8,727万

トンです。

#### 〈将来計画〉

苦小牧港港湾計画は、増大する外貨コンテナ貨物への対応やフェリーやRORO船による内貿ユニットロード貨物の取扱機能の強化など本港を取り巻く社会環境が大きく変化してきたことから、平成19年12月に「発展するアジア経済圏に北海道を組み込む“要となるみなと”」を目指し、目標年次（平成30年代前半）における取扱貨物量を11,180万トンとした改訂を行いました。

その後、計画の前提となった社会経済情勢、物流動向が大きく変化してきたことから、現状の課題の解決を図り、今後

とも苦小牧港が時代の変化に対応した役割を果たしていけるようさらなる港湾機能の強化が求められており、概ね20年～30年後における苦小牧港が目指すべき姿を展望し、港湾の開発、利用及び保全の基本的な方向を検討した「苦小牧港長期構想」を、平成31年3月に策定したところです。

本構想では、苦小牧港の将来像を「産業と暮らしを支える北の物流拠点 未来へとつなぐ 苦小牧港」とし、「北海道スマートポート」、「北海道フードポート」、「北海道レジリエンスポート」の3つの目指すビジョンを掲げており、我が国・北海道の発展に寄与する“みなとづくり”を進めるため、概ね15年後を目標年次とする新たな港湾計画を策定する予定です。

## 2. 港勢

### 入港船舶

トン数別 種別	合計		30,000総トン以上		10,000総トン以上 30,000総トン未満		6,000総トン以上 10,000総トン未満	
	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
外航商船	932	17,305,678	176	10,328,228	147	2,836,263	347	3,320,272
内航商船	6,695	34,583,032			2,021	25,776,928	143	1,156,319
自航	2,899	35,475,093			1,842	25,987,440	1,057	9,487,653
その他	3,859	98,408			2	27,139	1	9,217
合計	14,385	87,462,211	176	10,328,228	4,012	54,627,770	1,548	13,973,461

トン数別 種別	3,000総トン以上 6,000総トン未満		1,000総トン以上 3,000総トン未満		500総トン以上 1,000総トン未満		5総トン以上 500総トン未満	
	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
外航商船	77	350,474	184	469,765	1	676	1,603	795,256
内航商船	1,386	5,374,572	151	320,147	1,391	1,159,810		
自航	2	8,307	7	11,271	5	4,816		
その他								
合計	1,465	5,733,353	342	801,183	1,397	1,165,302	5,445	832,914

最大入港船舶のトン数 164,533 総トン（喫水 22.6 m）

### 海上出入貨物

項目	合計		農水産品		林産品		鉱産品		金属機械工業品	
	トン	%	トン	%	トン	%	トン	%	トン	%
輸出	916,846	100.0	123,197	13.4	1,152	0.1	570	0.1	204,767	22.3
輸入	15,405,302	100.0	997,078	6.5	1,315,071	8.5	10,138,072	65.8	287,991	1.9
計	16,322,148	100.0	1,120,275	6.9	1,316,223	8.1	10,138,642	62.1	492,758	3.0
移出	15,998,771	100.0	639,907	4.0	248,593	1.6	597,301	3.7	5,468,898	34.2
移入	14,563,547	100.0	270,477	1.9	190,699	1.3	879,793	6.0	5,491,302	37.7
計	30,562,318	100.0	910,384	3.0	439,292	1.4	1,477,094	4.8	10,960,200	35.9
合計	46,884,466	100.0	2,030,659	4.3	1,755,515	3.7	11,615,736	24.8	11,452,958	24.4

項目	化学工業品		軽工業品		雑工業品		特殊品		分類不能のもの	
	トン	%	トン	%	トン	%	トン	%	トン	%
輸出	279,787	30.5	105,561	11.5	139,370	15.2	62,442	6.8		
輸入	1,130,764	7.3	94,164	0.6	323,409	2.1	1,118,753	7.3		
計	1,410,551	8.6	199,725	1.2	462,779	2.8	1,181,195	7.2		
移出	4,934,297	30.8	2,972,108	18.6	260,852	1.6	876,575	5.5	240	0.0
移入	3,734,310	25.6	1,271,739	8.7	1,131,860	7.8	1,593,147	10.9	220	0.0
計	8,668,607	28.4	4,243,847	13.9	1,392,712	4.6	2,469,722	8.1	460	0.0
合計	10,079,158	21.5	4,443,572	9.5	1,855,491	4.0	3,650,917	7.8	460	0.0

太字は自動車航走船取扱貨物（外数）で、計及び合計に含まない

### 外資コンテナ貨物取扱量

項目	フレートトン	TEU	
		実入り	空コン
輸出	599,181	35,854	52,492
輸入	1,335,462	83,726	6,605

### 乗降人員

	合計	乗込人員	上陸人員
外国航路	380	190	190
内国航路	814,735	400,550	414,185
計	815,115	400,740	414,3

3. 港湾施設

区分 埠頭名	けい船施設					荷さばき施設					主な取扱貨物
	バース名	前面水深(m)	延長(m)	最大けい船能力(DWT)	船席数	荷役機械			上屋		
						機械名	揚力(t)	基数	棟数	使用面積(m <sup>2</sup> )	
西港区(公共)											
南ふ頭	南1・2号岸壁	10.0	370	15,000	2						木材チップ、紙・パルプ、再利用資材
	南3号岸壁	11.0	195	20,000	1	B	330	1			
西ふ頭	西1~3号岸壁	9.0	660	10,000	3						完成自動車、その他輸送機械、紙・パルプ
	西3号(耐震)	(9.0)	(220)								
北ふ頭	北1・2号岸壁	7.5	260	5,000	2						
	北3・4号岸壁	5.5	180	2,000	2						
東ふ頭	石炭埠頭3号岸壁	9.0	115	10,000	1						その他輸送機械 セメント 非金属鉱物
	東3~6号岸壁	9.0	456	10,000	3				(公) 1	6,028	
入船ふ頭	入船ふ頭岸壁	14.0	330	40,000	1						その他輸送機械 製造食品、完成自動車
晴海ふ頭	晴海1~2号岸壁	12.0	480	30,000	2						石炭、鋼材 動植物性製造飼肥料
	晴海3号岸壁	10.0	170	10,000	1						
中央北ふ頭	中央北1号岸壁	10.0	186	15,000	1				(公) 2	11,188	鋼材、とうもろこし 動植物性製造飼肥料
	中央北2号岸壁	12.0	240	30,000	1						
	中央北3号岸壁	12.0	230	30,000	1						
	中央北4~6号	7.5	329	5,000	3						
勇払ふ頭	勇払1・5号岸壁	12.0	520	30,000	2	B	11,000	1	(公) 1	5,239	完成自動車 木材チップ、砂利・砂
	勇払2号岸壁	10.0	185	15,000	1						
	勇払3・4号岸壁	7.5	260	5,000	2						
	勇払6号岸壁	9.0	165	10,000	1						
中央南ふ頭	中央南1・2号岸壁	12.0	480	30,000	2	U U U	600 400 800	2 1 1	(公) 2	11,495	動植物性製造飼肥料 とうもろこし、麦
	中央南3号岸壁	7.5	130	5,000	1						
	中央南西岸壁	9.0	165	10,000	1						
漁港区	漁港区岸壁	5.0	28	50							水産品
第1船溜	第1船だまり-45m岸壁	4.5	102	300							
第2船溜	第2船だまり岸壁	5.0	140								
第3船溜	第3船だまり-45m岸壁	4.5	130	500							
西港区(専用)											
開発フェリー埠頭	フェリー1・2号岸壁	8.5	476	15,000	2						完成自動車
	フェリー3号岸壁	7.5	193	6,000	1						
日本軽金属ふ頭	日軽中央ふ頭岸壁	14.0	200	60,000	1	U	6,500	2			石炭、とうもろこし
苫小牧埠頭晴海ふ頭	苫小牧埠頭晴海岸壁	12.0	211	30,000	1						金属くず、再利用資材
王子製紙晴海埠頭	王子製紙晴海岸壁	11.0	240	23,000	1						紙・パルプ、再利用資材
日の出電化ふ頭	日の出電化岸壁	10.0	500	15,000	2						セメント、化学肥料
ソーダグループふ頭	ソーダグループ岸壁	10.8	490	25,000	2	LA	400	1			化学製品、原塩
新酸素化学ふ頭	新酸素化学岸壁	7.5	185	5,000	1						化学薬品
石油資源開発ふ頭	石油資源開発1~3号岸壁	7.5	673	5,000	4	LA	536	2			LNG(液化天然ガス) 原油
丸一鋼管ふ頭	丸一鋼管岸壁	7.5	184	5,000	1						鉄鋼
苫小牧ケミカルふ頭	苫小牧ケミカル岸壁	10.0	330	15,000	2						化学薬品
苫小牧火力ふ頭	苫小牧火力ふ頭荷揚岸壁	10.0	52	5,000	1						重油
出光物揚場	出光物揚場	7.5	40	1,500	1						
苫小牧埠頭ふ頭	苫小牧埠頭岸壁	7.5	390	6,000	2	LA	9,500	11			その他の石油、揮発油
	苫小牧埠頭岸壁	5.5	142	3,000	1						
出光シーバース	出光シーバース	24.0	490	290,000	1	LA	50,000	4			原油
苫小牧埠頭専用棧橋	苫小牧埠頭専用棧橋	14.0	57	70,000	1						その他の石油
ホクレン苫小牧専用棧橋	ホクレン苫小牧専用棧橋	7.5	49	5,000	1	LA	650	3			その他の石油、揮発油

区分 埠頭名	けい船施設					荷さばき施設					主な 取扱貨物
	バース名	前面 水深 (m)	延長 (m)	最大 けい船 能力 (DWT)	船 席 数	荷役機械			上 屋		
						機 械 名	揚力 (t)	基 数	棟 数	使用 面積 (㎡)	
共発専用棧橋	共発専用棧橋	7.5	47	5,000	1	LA	10,000	1			重油
出光専用棧橋	出光西棧橋	14.0	94	70,000	1	LA	50,000	4			その他の石油、揮発油
	出光専用棧橋 1・3・4・5・7・8・9号	7.5	334	6,000	7	LA	7,000	29			
ジャパンオイルネット ワーク・東西オイル ターミナル共同棧橋	共同1号棧橋	7.0	16	5,500	1						その他の石油、揮発油
	共同2号棧橋	7.0	25	4,000	1						その他の石油、揮発油
東西オイルターミナル・ 苫小牧埠頭共同棧橋	東西オイルターミナル・ 苫小牧埠頭共同棧橋	7.0	23	5,000	1	LA	8,000	4			重油、化学薬品
苫小牧埠頭1号棧橋	苫小牧埠頭1号棧橋	7.0	24	5,000	1	LA	60,000	3			その他の石油、揮発油
王子製紙専用棧橋	王子重油バース	7.5	24	5,000	1	LA	4,500	1			重油
東港区(公共)											
中央ふ頭	2号岸壁(耐震)	12.0	330 (240)	30,000	2	C	49	5			動植物性製造飼肥料 水産品、製材
	3号岸壁	14.0	330	50,000	1	C	47.7	4			
中央水路	船だまり岸壁	5.0	150		1						
周文ふ頭	周文ふ頭2号岸壁	12.0	240	30,000	1				(公) 1	2,501	完成自動車 砂利・砂
東港区(専用)											
北海道電力揚炭棧橋	北電バース	7.0	151	7,600	1	U	1,200	2			窯業品
苫東ふ頭	2号岸壁	14.0	280	90,000	1	U	12,000	2			石炭、化学薬品
	1号ドルフィン	12.0	48	10,000	1						
	3号岸壁	6.1	155	2,000	1						
北海道石油共同 備蓄ドルフィン	共備ドルフィン	16.0	508	300,000	1	LA	40,000	2			原油

保管施設		
区分	棟数	面積・容量
野積場(公共)	-	-
普通倉庫		
1~3類倉庫	104	240,953㎡
危険品倉庫	2	1,908㎡
野積倉庫	-	-
貯蔵倉庫(サイロ)	14	18,872㎡
冷凍冷蔵倉庫	1	14,738㎡
水面倉庫(貯水場)	-	-

泊地		
区分	水深(m)	面積(㎡)
錨泊地	-	-
はしけ溜	-	-
木材投下泊地	11	17,600
危険物泊地	-	-

港湾関連施設	
名称	延床面積(㎡)
苫小牧港管理組合管理事務所	1350
船溜待合所	83
苫小牧港晴海休憩所	364
中央北埠頭第2号港湾労働者休憩所	116
中央南埠頭港湾労働者休憩所	97
消火剤貯蔵所	35
西ふ頭電気室	19
北ふ頭緑地備蓄倉庫	15
勇払マリナ管理事務所	290
東港中央ふ頭休憩所	17
苫小牧港労働者東港休憩所	463
東港中央ふ頭消火剤貯蔵庫	37
東港中央ふ頭資材保管庫	66
東港中央ふ頭電気室	152
東港中央ふ頭第2受電室	63
東港中央ふ頭第2電気室	152
東港中央ふ頭植物検査室	71
東港中央ふ頭第2資材保管庫	105
東港中央ふ頭物置	63
東港区中央ふ頭荷役機械 機材整備棟	622

臨港交通施設	
名称	総延長(m)
臨港道路	50,018
新交通・鉄道	-
ヘリポート	-

#### 4. コンテナターミナルの概要

東港区弁天地区

埠頭名	中央ふ頭
ターミナル面積	42.8ha
岸壁延長	660m+59.93m 取付部
水深	14.0m 12.0m
荷役機械	GC4基
アウトリーチ	37m×3基 43m×1基
リーファープラグ	148盤(458口)
荷役方式	トランスファー及び トップリフター方式

#### 5. マリーナ

区分 名称など	施設規模			収容能力				上下架施設 (能力、基数)	泊地水深 (m)	開設年度	関連施設	
	陸域 (㎡)	水域 (㎡)	防波堤 延長 (m)	合計 (隻分)	陸上保管		水面保管					
					ボート ヤード (隻分)	艇庫 (隻分)	浮棧橋 (隻分)					固定 棧橋 (隻分)
勇払マリーナ 〒059-1372 苦小牧市字勇払376 ☎0144-56-4771	6.7ha	16.3ha	1,247	255	225	-	30	-	35トン型 クレーン1基	3.0	平成14 年度	修理棟

#### 6. 緑地

区分 名称	面積(㎡) (植栽率-%)	水際線延長 (m)	緑地タイプ	竣工年度	施設	
					利用施設	附属施設
中央北臨港道路沿緑地	45,901	53	道路沿緑地	昭和51年度		護岸、擁壁、遊歩道1,147m
中央南臨港道路沿緑地	42,826	40	道路沿緑地	昭和52年度		護岸、擁壁、遊歩道936m
港公園	14,409		休息緑地	昭和40年度	広場1ヵ所、東屋1ヵ所	遊歩道466m、照明2基
南3号公園	3,317		休息緑地	昭和49年度	広場1ヵ所	遊歩道125m、照明2基 擁壁
晴海公園	5,529	80	休息緑地	昭和50年度	広場1ヵ所	遊歩道375m、照明3基 擁壁、パーゴラ3基
勇払埠頭公園	3,510		休息緑地	昭和53年度	広場1ヵ所	遊歩道377m、照明2基 擁壁、パーゴラ1基
入船公園	4,831	124	休息緑地	平成11年度	広場1ヵ所	遊歩道379m、照明5基 展望台、擁壁
北ふ頭緑地	32,580		シンボル緑地	平成15年度	広場1ヵ所	遊歩道440m、照明54基 大型複合遊具、徒渉池
東港区周文ふ頭 幹線沿緑地	35,260		道路沿緑地	平成15年度		
勇払マリーナ緑地	5,541		修景緑地	平成13年度	広場1ヵ所	護岸、照明7基
勇払マリーナ エントランス広場	2,000		修景緑地	平成14年度		案内板1基

#### 7. 基地港湾

該当なし

## 8. ポートサービス

### 港湾運送

名 称	所 在 地	電話番号	業 種					
			一 般	港湾荷役 (一貫)	船 内	沿 岸	は し け	い か だ
苦小牧栗林運輸(株)	〒053-0005 苦小牧市中野町2-13-16	0144-34-2111	○	○				
北旺運輸(株)	〒053-0005 苦小牧市元中野町2-1-29	0144-34-5121	○	○				
ナラサキスタックス(株)	〒053-8522 苦小牧市元中野町2-13-24	0144-35-2222	○	○				
苦小牧埠頭(株)	〒053-8511 苦小牧市入船町3-4-21 ハーバーFビル	0144-33-6161	○			○		
苦東コールセンター(株)	〒059-1742 勇払郡厚真町字浜厚真622	01452-8-3121	○					
(株)上組苦小牧支店	〒053-0053 苦小牧市柳町2-8-1	0144-57-2561	○					
苦小牧北倉港運(株)	〒059-1372 苦小牧市字勇払152-248	0144-53-5600			○	○		
苦小牧木材港運(株)	〒059-1374 苦小牧市晴海町12	0144-55-3121				○		
北海道石炭荷役(株)	〒053-0007 苦小牧市船見町1-5-5	0144-32-5391				○	○	
苦東共同港運倉庫(株)	〒059-1742 勇払郡厚真町浜厚真615	0145-28-3001				○	○	

### 水先

水 先 区	水 先 人 会 事 務 所 所 在 地	電話番号	会員数
苦小牧	〒053-0005 苦小牧市元中野町4-1-7	0144-34-3070	5

### 曳船

名 称	所 在 地	電話番号	馬 力	隻数
協同組合苦小牧タグセンター	〒053-0012 苦小牧市汐見町1-1-6	0144-34-1607		
苦港サービス(株)	〒053-0012 苦小牧市汐見町1-1-6	0144-34-3121	3,200以上 4,000未満	3
北洋海運(株)	〒053-0005 苦小牧市元中野町4-1-7	0144-34-6105	2,000未満 3,200以上 4,500未満	1 3
北日本曳船(株)	〒053-0011 苦小牧市末広町3-8-18	0144-32-9935	3,600以上 4,600未満	2

### 通船

名 称	所 在 地	電話番号	隻数
苦港サービス(株)	〒053-0012 苦小牧市汐見町1-1-6	0144-34-3121	4
北洋海運(株)	〒053-0005 苦小牧市元中野町4-1-7	0144-34-6105	1

### 給油船

名 称	所 在 地	電話番号	能 力
ナラサキ石油(株)	〒053-0021 苦小牧市若草町2-1-2	0144-32-8233	重油300KL/H、4隻

### 廃油処理施設

名 称	所 在 地	電話番号	処理能力(t/D)
出光興産(株)北海道製油所	〒059-1373 苦小牧市真砂町25-1	0144-56-0128	180K/H(廃油、バラスト兼用)
(株)C&R	〒059-1363 苦小牧市静川5-4	0144-56-4040	240KL(8基、廃油、バラスト兼用) 200m <sup>3</sup> ピット(3基、廃油、バラスト兼用)
JX金属苦小牧ケミカル(株)	〒059-1372 苦小牧市字勇払152	0144-56-0231	120KL(廃油)

## 9. 関係出先官公署

名 称	所 在 地	電話番号
札幌入国管理局千歳苫小牧出張所 苫小牧分室	〒053-0004 苫小牧市港町1-6-15(苫小牧港湾合同庁舎内)	0144-32-9012
函館税関苫小牧(税関)支署	〒053-0004 苫小牧市港町1-6-15(苫小牧港湾合同庁舎内)	0144-34-1953
小樽検疫所苫小牧出張所	〒053-0004 苫小牧市港町1-6-15(苫小牧港湾合同庁舎内)	0144-32-2848
農林水産省動物検疫所北海道出張所 胆振分室	〒059-1744 勇払郡厚真町字共和17番地	0145-28-3724
横浜植物防疫所札幌支所 室蘭・苫小牧出張所	〒053-0004 苫小牧市港町1-6-15(苫小牧港湾合同庁舎内)	0144-32-2913
北海道運輸局室蘭運輸支局 苫小牧海事事務所	〒053-0004 苫小牧市港町1-6-15(苫小牧港湾合同庁舎内)	0144-32-5901
北海道開発局室蘭開発建設部 苫小牧港湾事務所	〒053-0011 苫小牧市末広町1-1-1	0144-33-9111
室蘭海上保安部苫小牧海上保安署	〒053-0004 苫小牧市港町1-6-15(苫小牧港湾合同庁舎内)	0144-33-0118
苫小牧港管理組合	〒053-0003 苫小牧市入船町3-4-21 ハーバーFビル	0144-34-5551



# 苦小牧港(東港区)

