法迹敕借重丵 (単位・千円)

<u>/仓/弓笠</u>	備事業												(単位:千円)
							負担基本額]訳			1			
港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)		測量		船舶及機	附帯	事 業	計	地 方 負担額	事業内容	備考
			(16.1.37	工事費	設計費	補償費	械器具費	工事費	車両費	н	3 (12.0)		
函館港	~予防保全事業~		_										
	若松地区												
	岸壁(-10m)(改良)	L=360m		<930, 000>						<930, 000>	<310, 000>	本体工 135m、上部工 60m、洗掘防止工74.5m	
				975, 500	34, 100	0	40, 400	0	0	1, 050, 000	350, 000		
	泊地 (-10m)	191, 000m2	126	466, 800	62, 000	0	21, 200	0	0	550, 000	82, 500	グラブ浚渫 38,000m3 土砂改良 28,000m3 基礎工 11,500m3	2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	本港地区												
	防波堤(西)(改良)	L=996m		277, 400	10, 900	0	11, 700	0	0	300, 000	45, 000	背後盛土工 19,500m3 基礎工 2,800m3	
		<u> </u>	1	<930, 000>						<930, 000>	<310, 000>		
	ā	†											
				1, 719, 700	107, 000	0	73, 300	0	0	1, 900, 000	477, 500		

^{〈 〉}書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

施設名	事業規模	全体事業費				負担基本額						
施設名	重 業	仝 休 車 業	ll .									
他改石		工件事本具				訳				地方	事業内容	備考
	予 未 从 快	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	争未内谷	1佣 右
本港地区機能維持整例	備事業~											
港地区												2020年代前半完成予定※ 完成に向けた円滑な事業
護岸(防波)(東)(改良)	L=365m	18	60, 300	1, 500	0	200	0	0	62, 000	9, 300		実施環境(注2)が整った段階で確定予定
計			60, 000	1 500		000	0	0	co 000	0.000		
· 注	巻地区 菱岸(防波)(東)(改良) 計	護岸(防波)(東)(改良) L=365m 計	巻地区 18 世岸(防波)(東)(改良) L=365m	 (市) (市) (市) (市) (市) (市) (市) (市) (市) (市)	*** **	*** **	*** ** ** ** ** ** ** *	本港地区機能維持整備事業 ~	本港地区機能維持整備事業 ~	本港地区機能維持整備事業 ~	本港地区機能維持整備事業 ~	本港地区機能維持整備事業~

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2)「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

化污正	加于木			ı			各担甘士奴				1	T	(十四:111)
							負担基本額 記			1			
港名	施設名	事業規模	全体事業費				訳				地方	事業内容	備考
/e/1	旭故石	争未况铁	(億円)	工事費	測 量 設計費		船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	学 未内 存	NH 42
森港	~本港地区小型船だま	り整備事業~											
	本港地区												
	道路(東)	L=1, 390m	188	0	8, 500	2, 000	1, 500	0	0	12, 000	4, 000	調査 一式、用地補償 一式	2022年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020: 約10億円 2021: 約10億円
	物揚場(西-2.5m)(改良)	L=320m		54, 500	2, 700	0	1, 300	0	0	58, 500	19, 500	本体工41.9m、上部工24.2m、基礎工45.1m	-2022:約10億円
	計			54, 500	11, 200	2, 000	2, 800	0	0	70, 500	23, 500		

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

危房金	PI 3 PI 4						負担基本額						
港名	施設名	事業規模	全体事業費				訳				地方	事業内容	備考
/仓位	ル 設石	争未况快	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	争未内台	加持
江差港	~本港地区国内物流ター	ーミナル整備事業	~										
	本港地区												
	物揚場(-3.5m)	L=120m		<18, 000> 24, 230	4, 160	0	1, 610	0	0	<18, 000> 30, 000		基礎・本体工 10m,上部・付属工 15m	 2025年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約1億円 2021:約1億円
	港湾施設用地(護岸)	A=1, 200m2	88	<27, 000> 27, 000	0	0	0	0	0	<27, 000> 27, 000		基礎・本体工 15m,上部・付属工 25m	2022:約1億円 2023:約1億円 2024:約1億円 2024:約1億円 2025:約1億円
	物揚場(-3.5m)(南)(改良)	L=246m		0	6, 600	0	0	0	0	6, 600	2, 200	調査 一式	
	計		•	<45, 000> 51, 230	10, 760	0	1, 610	0	0	<45, 000> 63, 600	<15, 000> 21, 200		

>書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

⁽注 1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。 (注 2) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

危房金							負担基本額			1			
港名	施設名	事業規模	全体事業費]訳				地 方	事業内容	備考
75.1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	77/7/12	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	7-7(1)	un · J
奥尻港	~本港地区地域生活	基盤整備事業~											
	本港地区												
	防波堤(北外)	L=260m		<60, 000>						<60, 000>		本体工(直立消波ブロック製作のみ)一式	2024年度完成予定 <残事業費の内訳>
	> > □ 4 (-1 •)	1 400	80	66, 000 <21, 000>	1, 000	0	1,000	0	0	68, 000 <21, 000>	10, 200 <7, 000>		2020:約3億円 2021:約3億円 2022:約3億円
	道路(北)	L=498m		31, 680	2, 970	0	2, 250	0	0	36, 900	12, 300	舗装工 190m	2023:約3億円 2024:約3億円
	道路護岸	L=97m										調査 一式	
				0	37, 500	0	0	0	0	37, 500	12, 500		
		計		<81, 000>						<81, 000>	<16, 000>		
				97, 680	41, 470	0	3, 250	0	0	142, 400	35, 000		

^{〈 〉}書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

⁽注 1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。 (注 2) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

<u>/它/与正 </u>	用ナヘ												(十四: 111)
							負担基本額				•		
港名	施設名	事業規模 事業規模	全体事業費			内	訳	I			地方	声类	備考
港名	施設 名	争耒볐悮	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	事業内容	順考
瀬棚港	~本港地区国内物流タ	ーミナル整備事業	~										
	本港地区												2027年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約5億円 2021:約5億円
	防波堤(東外)	L=1, 416m	320	<38, 000>						<38, 000>			2022: 約5億円 2023: 約5億円 2024: 約5億円 2025: 約5億円 2026: 約5億円 2027: 約5億円
				46, 220	11, 240	0	2, 540	0	0	60, 000	9, 000		
				<38, 000>						<38, 000>	<5, 700>		
	計	•											
	さけでよりを中国体ので			46, 220	11, 240	0	2, 540	0	0	60, 000	9, 000		

^{〈 〉}書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

							負担基本額]訳			1			
港名	施設名	事業規模	全体事業費(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	地 方 負担額	事業内容	備考
小樽港	~本港地区防波堤整備	事業~											
	本港地区												2025年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約9億円 2021:約9億 円
	防波堤(北)(改良)	L=1, 279m	80	8, 750	1, 010	0	240	0	0	10, 000	1, 500	撤去工、基礎工、被覆根固工 12.1m	.022:約9億円 2023:約9億 円 2024:約9億円 2025:約8億 円
	~予防保全事業~	•	_							•	•	•	
	中央地区												
	岸壁(-10m)(改良)	L=361m	40	26, 000	34, 000	335, 000	7, 000	0	0	402, 000	134, 000	移転補償一式	- 2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	泊地 (-10m)	A=30, 000m2		51, 100	1, 000	0	900	0	0	53, 000	7, 950	グラブ浚渫 3,000m3	
	Ē	+		85, 850	36, 010	335, 000	8, 140	0	0	465, 000	143, 450		

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

⁽注3) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。

²⁰²⁰年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

化乃止							負担基本額						
港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及	訳 船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	地 方 負担額	事業内容	備考
石狩湾新港	~西地区国際物流ター	ミナル整備事業~											
	本港地区												2022年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020: 約30億円
	防波堤(北)	L=1, 000m	501	<490, 000> 998, 800	134, 200	0	70, 800	0	0	<490, 000> 1, 203, 800		構造物撤去工 1式、基礎工、本体工、被 覆根固工、上部工 50m	2021: 約29億円 2022: 約29億円
	計		<u> </u>	<490, 000>						<490, 000>	<73, 500>		
				998, 800	134, 200	0	70, 800	0	0	1, 203, 800	180, 570		

^{〈 〉}書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

<i>门门</i>	川尹未												(羊位:十口)
							負担基本額	Į .		,			
港名	施設名	事業規模	全体事業費		1	内	l訳	ı			地方	事業内容	/# **
冶石	他 政石	争未况悮	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	争未內谷	備考
岩内港	~本港地区老朽化対策	事業~											
	本港地区												
	物揚場(-3m)(改良)	L=286m	15	29, 420	1, 700	0	890	0	0	32, 010		構造物撤去工・床堀工・基礎工 36m、本体工 26m、裏込工 18m	2020年代前半完成予定 2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業 実施環境 (注2) が整った 段階で確定予定
	防波堤(船入澗)(改良)	L=318m		28, 170	4, 400	0	930	0	0	33, 500	5, 025	撤去・本体・上部工 31.1m	
	ā†			57, 590	6, 100	0	1, 820	0	0	65, 510	15, 695		

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

7075正	100 T /K			1			負担基本額						(+14:111)
			全体事業費				訳				地方		
港名	施設名	事業規模	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	事業内容	備考
室蘭港	~予防保全事業~												
	崎守地区												
	防波堤(北外)(改良)	L=420m	50	80, 471	10, 418	0	9, 111	0	0	100, 000			2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事
	祝津絵鞆地区		50										業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	岸壁(-11m)(改良)	L=410m		222, 400	127, 100	0	31, 500	0	0	381, 000	127, 000	撤去工、基礎工、本体工 L=75m	
	計			302, 871	137, 518	0	40, 611	0	0	481, 000	142, 000		

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2)「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

							負担基本額 訳			1			
港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	工事費	測 量 設計費		船舶及機 械器具費	附 帯工事費	事 業 車両費	ill	地 方 負担額	事業内容	備考
小牧港	~西港区商港地区複合	一貫輸送ターミ	ナル改良事業~										
	西港区汐見地区												
	物揚場(-3m)(改良)	L=242m		153, 700	43, 100	0	6, 000	0	0	202, 800	67, 600	本体工、上部工、裏埋工、付属工各114m	
	泊地 (-3m)	A=6, 500m2	128	60, 300	0	0	0	0	0	60, 300	9, 045	浚渫工6, 400m2	2022年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020: 約8億円 2021: 約8億円 2022: 約8億円
	西港区商港地区												
	岸壁 (南-10m)(改良)	L=220m		379, 100	1, 900	0	0	0	0	381, 000	127, 000	上部工209m、付属工一式	
	~予防保全事業~		-										-
	西港区外港地区												
	防波堤(東)(改良)	L=362m		<150, 000> 476, 000	106, 500	0	20, 000	0	0	<150, 000> 602, 500	<22, 500> 90, 375	上部工120m	1
	防波堤(東外)(改良)	L=886m	85	0	60, 000	0	0	0	0	60, 000	9, 000	調査 一式	2020年代前半完成予算 ※完成に向けた円滑が
	航路(-15m)	A=237, 000m2	85	392, 480	111, 500	0	16, 000	0	0	519, 980	77, 997	仮設工、消波工一式	業実施環境(注2)が 整った段階で確定予算
	西港区汐見地区												
	物揚場(-3m)(改良)	L=251m		<504, 000> 612, 000	3, 000	0	0	0	0	<504, 000> 615, 000	<168, 000> 205, 000	附帯施設工L=120m	
	~西港区真古舞地区国	際物流ターミナル	ル整備事業~	II .			'			-			
	西港区真古舞地区		70										2022年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約20億円
	岸壁(中央北-12m)(改良)	L=230m	70	510, 400	71, 000	0	18, 600	0	0	600, 000	200, 000	基礎工69m、本体工46m	2020: 約20億円 2021: 約20億円 2022: 約19億円
	āt			<654, 000>						<654, 000>	<190, 500>		

心乃正	<u> 押 </u>						# 18 At 1 AT						(半位・111/
							負担基本額						
港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)		201 E	内田地弗及		附帯	ь ж	計	地 方 負担額	事業内容	備考
			(18日)	工事費	測 量 設計費	補償費	船舶及機 械器具費	四 市工事費	事 業 車両費	āl	貝担領		
えりも港	∼本港地区小型船だま	り整備事業~											
	本港地区												2020年代前半完成予定
	防波堤(南外)(改良)	L=201m	26	50, 312	11, 403	0	385	0	0	62, 100	9. 315		※完成に向けた円滑な事事 実施環境(注2)が整った 段階で確定予定
	I it		<u> </u>	30, 312	11, 403	0	363	U	0	02, 100	9, 313		
	出来が明めまる。			50, 312	11, 403	0	385	0	0	62, 100	9, 315		

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2)「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

							負担基本額			ı			
港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	地 方 負担額	事業内容	備考
浦河港	~本港地区防波堤整備	事業~											
	本港地区												2025年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約5億円 2021:約5億 円
	防波堤(西島)	L=100m	102	31, 226	48, 686	0	2, 108	0	0	82, 020	12, 303	上部工20m 消波工20m	.022:約4億円 2023:約4億円 円 2024:約4億円 2025:約4億円
	~本港地区老朽化対策	事業~									•		_
	本港地区												2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事
	船揚場(南)(改良)	L=90m	6	41, 452	2, 339	0	1, 134	0	0	44, 925	14, 975	基礎工、本体工、裏込工、16m	業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	' 計		•										
				72, 678	51, 025	0	3, 242	0	0	126, 945	27, 278		

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2)「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

⁽注3) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

	<u> 押 不</u>												(十四・111)
							負担基本額						
港名	施設名	事業規模	全体事業費		ı		訳				地 方	事業内容	備考
/e11	心改石	尹未炕悮	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	事 未 约	加州为
白老港	~本港地区国内物流タ	ーミナル整備事業	←										_
	本港地区		400										2021年度完成予定 <残事業費の内訳>
	防波堤(島)	L=977m	433	104, 145	18, 550	0	3, 605	0	0	126, 300	18, 945	上部工45m、消波工(ブロック製作のみ) 一式	2020:約4億円 2021:約4億円
	高1	-		104, 145	18, 550	0	3, 605	0	0	126, 300	18, 945		

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

							負担基本額			1			
港名	施設名	事業規模	全体事業費				訳			·	地_方	事業内容	備考
76.11	WEBY 1	子 术/死区	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	テスパロ	um *3
釧路港	~西港区国際物流タ-	ーミナル整備事業~	•										
	西港区												2026年度完成予定 <残事業費の内訳>
	泊地 (-14m)	A=122, 200m2	1, 255	<2, 200, 000> 2, 815, 201	261, 047	0	73, 752	0	0	<2, 200, 000> 3, 150, 000	<330, 000> 472, 500	グラブ浚渫 397,000m3	2020:約11億円 2021:約11億円 2022:約10億円 2023:約10億円
	防波堤(新西)	L=1, 800m	_	132, 560	34, 500	0	2, 940	0	0	170, 000	25, 500	ケーソン製作 1函	-2024: 約10億円 2025: 約10億円 2026: 約10億円
	~予防保全事業~												
	西港区												2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事
	泊地 (-12m)	A=172, 000m2	21	277, 359	15, 660	0	6, 981	0	0	300, 000	45, 000	グラブ浚渫 30,000m3	業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	<u>, </u>	<u>'</u> 	ı	<2, 200, 000>	,					<2, 200, 000>	<330, 000>		
				3, 225, 120	311, 207	0	83, 673	0	0	3, 620, 000	543, 000		

^{〈 〉}書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

⁽注3) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

							負担基本額			1			
港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)		測量		l訳 船舶及機	附帯	事 業	計	地 方 負担額	事業内容	備考
				工事費	測 量 設計費	補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	車両費				
勝港	~内港地区国際物流	ターミナル整備事業	€~										
	本港地区												2027年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約6億円
	航路(-13m)	A=174, 000 m ²	199	27, 354	6, 631	0	1, 135	0	0	35, 120	5, 268	グラブ浚渫 4,000m3	2020:約6億円 2021:約6億円 2022:約6億円 2023:約6億円
	航路(-14m)	A=355, 300 m²		40, 445	9, 670	0	2, 565	0	0	52, 680	7, 902	グラブ浚渫 6,000m3	2025:約5億円 2026:約5億円 2027:約5億円
	~予防保全事業~								11				
	外港地区												2020年代前半完成予定
	泊地 (-2m)	A=30, 300m²	8	46, 560	11, 327	0	3, 113	0	0	61, 000	9, 150	グラブ浚渫 8,000m3	業実施環境(注2) カ 整った段階で確定予定
	<u> </u>	<u>I</u> 計	<u> </u>	40, 000	11, 021	0	3,110	<u> </u>		31,000	3, 130		
		ĒΙ		114, 359	27, 628	0	6, 813	0	0	148, 800	22, 320		

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

⁽注3) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。

²⁰²⁰年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

<u>冷凉笠</u>	100						負担基本額						(単位:十円)
港名	施設名	事業規模	全体事業費				訳		T.		地 方	 事業内容	備考
/仓位	心 政石	争未况保	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業車両費	計	負担額	争未约谷	UH 45
根室港	~花咲地区生活基盤整	備事業~											
	花咲地区												
	岸壁(-5.5m)(改良)	L=191m	39	89, 879	28, 021	150	1, 950	0	0	120, 000	40, 000	基礎・本体・上部・付属工25m	2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	岸壁(-6m)(改良)	L=130m		<180, 000> 200, 821	1, 929	0	3, 350	0	0	<180, 000> 206, 100	<60, 000> 68, 700	本体エー式(ケーソン製作6函)	
	~予防保全事業~												
	根室地区												2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	物揚場(-4m)(改良)	L=263m	2	0	10, 200	0	0	0	0	10, 200	3, 400	調査、設計 一式	
	計		•	<180, 000>						<180, 000>	<60, 000>		
				290, 700	40, 150	150	5, 300	0	0	336, 300	112, 100		

^{〈 〉}書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

⁽注 1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。 (注 2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

							負担基本額						
港名	施設名	事業規模	全体事業費				訳				地方	事業内容	備考
78-11	//BIX 1	子 术观区	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	チボバロ	um /J
霧多布港	│ ~本港地区老朽化対策	事業~											
	本港地区												
	港湾施設用地(護岸)	L=150m	12	18, 500	1, 519	0	201	0	0	20, 220	6, 740	土工・基礎・上部・被覆工 L=33m	2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	航路(-2.5m)	A=500m2		31, 500	8, 101	0	399	0	0	40, 000	6, 000	舗装・付属工 L=97.2m	
	~予防保全事業~												
	本港地区												2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	防波堤(北)(改良)	L=760m	4	0	15, 000	0	0	0	0	15, 000	2, 250	調査 一式	
	<u>.</u> 計												
				50, 000	24, 620	0	600	0	0	75, 220	14, 990		

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

7275正	713 J · 214						負担基本額	į					(42:111)
*# #2	++=n. 4	+ ** += +#	全体事業費			内	訳				地方	***	/# +/-
港名	施設名	事業規模	(億円)	工事費	測 量 設計費		船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	事業内容	備考
紋別港	~港町地区老朽化対策	事業~											
	港町地区												2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業
	物揚場(-4m)(西)(改良)	L=312m	45	<390, 000>						<390, 000>			実施環境(注2)が整った段階で確定予定
				503, 900	51, 000	500	8, 600	0	0	564, 000	188, 000	研表工0/111、刊带工一式 	
				<390, 000>						<390, 000>	<130, 000>		
	計												
				503, 900	51, 000	500	8, 600	0	0	564, 000	188, 000		

^{〈 〉}書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

							負担基本額						
港名	施設名	事業規模	全体事業費				訳		ı		地 方	事業内容	備考
<i>1</i> 21	池設石	争未然快	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	事 未 约 位	加州为
網走港	~新港地区防波堤改良	事業~											
	新港地区												
	防波堤(南)(改良)	L=1, 060m	130	<60, 000> 77, 200	22, 300	0	30, 500	0	0	<60, 000> 130, 000	<9, 000> 19, 500	消波工(ブロック製作のみ)一式	2022年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約23億円 2021:約23億円
	防波堤(南)	L=200m		15, 300	8, 100	0	19, 200	0	0	42, 600	6, 390	消波工(ブロック製作のみ)一式	-2022:約23億円
	~川筋地区小型船だま	り整備事業~	1				ll.		l				
	川筋地区												2020年度完成予定
	物揚場(-3m)(改良)	L=145m	42	<180, 000> 190, 400	4, 600	0	300	0	0	<180, 000> 195, 300	<60, 000> 65, 100	基礎工、本体工、上部工、付属工、裏 込・裏埋工、仮設工、撤去工 57.5m	<残事業費の内訳 > 2020:約1億円
	<u> </u> 참	<u> </u>	1	<240, 000>	4, 000	0	300	0	0	<240, 000>	<69, 000>		
				282, 900	35, 000	0	50, 000	0	0	367, 900	90, 990		

^{〈 〉}書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

, <u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	<u> </u>						負担基本額						(単位:十円)
*#.47	+/==0.47	市 ** +日 **	全体事業費			内	l訳				地方	事業力 空	/# **
港名	施設名	事業規模	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	事業内容	備考
留萌港	│ │~古丹浜地区航路整備 │	事業~											
	古丹浜地区												2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事
	航路(-10m)	A=145, 000m2	29	0	20, 000	0	0	0	0	20, 000	3, 000	調査 一式	業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	~予防保全事業~												_
	三泊地区												2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事
	防波堤(西)(改良)	L=30m	7	178, 000	1, 000	0	21, 000	0	0	200, 000	30, 000	消波工(ブロック製作のみ)一式	業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	Oli	ŀ	•										
	世界の田々った			178, 000	21, 000	0	21,000	0	0	220, 000	33, 000		

⁽注 1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。 (注 2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

<u> 仓/弓至</u>	<u> 押 木 </u>												(単位:十円)
							負担基本額						
	46=0 A	- AK 10 1#	全体事業費			内	i訳				地方	+ 446 -44-	144 44
港名	施設名	事業規模	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	事業内容	備考
増毛港	~本港地区地域生活基	盤整備事業~											
	本港地区												2023年度完成予定
	物揚場(-3.5m)(船溜)	L=90m	122	213, 435	12, 095	0	2, 470	0	0	228, 000	76, 000	上部工、付属工 89m、裏込・裏埋エー式、附帯施設工 30m	2023年度元成7年 <残事業費の内訳> 2020:約2億円 2021:約1億 円 2022:約1億円 2023:約1億
	港湾施設用地(船溜)	A=1, 840m2		11, 365	505	0	130	0	0	12, 000	4, 000	埋立工一式	P
	ā l			224, 800	12, 600	0	2, 600	0	0	240, 000	80, 000		

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

<u>/6/5 </u>	<u> 押 </u>												(年位: 111)
							負担基本額						
	16=0 A		全体事業費			内	訳				地方	+ W. J	/## ##
港名	施設名	事業規模	(億円)	工事費	測 量 設計費		船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	事業内容	備考
羽幌港	~本港地区耐震強化岸	壁整備事業~											
	本港地区												
	物揚場(-3.5m)(改良)	L=140m	70	<42, 000> 92, 420	6, 300	0	1, 300	0	0	<42, 000> 100, 020	<14, 000> 33, 340	基礎工 43m、本体工、裏込・裏埋工 37m	2021年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約3億円 2021:約2億
	防波堤(波除)	L=150m	_	<60, 000> 74, 700	24, 000	0	1, 300	0	0	<60, 000> 100, 000	<9,000>	撤去工、被覆・根固工一式、本体工、上 部工 20m、消波工 28m	PH .
	計			<102,000> 167,120	30, 300	0	2, 600	0	0	<102, 000> 200, 020	<23, 000> 48, 340		

[〉]書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。 (注2) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

							負担基本額			1			
港名	施設名	事業規模	全体事業費				訳				地方	事業内容	備考
76-11	NEDX 1	テネルは	(億円)	工事費	測 量 設計費		船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	7.7.70	um - J
天塩港	~本港地区航路整備	事業~											
	本港地区												
	航路(-6m)	A=42, 000m2	40	216, 402	20, 194	0	3, 404	0	0	240, 000	36, 000	グラブ浚渫 50,000m3	業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	~本港地区地域生活	基盤整備事業~	1	II.					I				
	本港地区												2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事
	導流堤(改良)	L=1, 630m	40	37, 076	2, 572	0	552	0	0	40, 200	6, 030	消波工(ブロック製作のみ)一式	業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	~本港地区国内物流	ターミナル整備事業											
	本港地区												2029年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約4億円 2021:約4億円 2022:約4億円 2023:約4億円
	防波堤(西外)	L=700m	224	42, 222	2, 834	300	644	0	0	46, 000	6, 900	消波工(ブロック製作のみ)一式	2020:約4億円 2021:約4億円 2022:約4億円 2023:約4億円 2024:約4億円 2023:約4億円 2024:約4億円 2025:約4億円 2026:約5億円 2027:約5億円 2028:約5億円 2029:約5億円
		計	•	295, 700	25, 600	300	4, 600	0	0	326, 200	48. 930		

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2)「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

⁽注3) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

	<u> </u>						負担基本額						
港名	施設名	± ₩ +P +#	全体事業費 (億円)	内訳							地方	***	備考
冶石	他政石	事業規模		工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	事業内容)佣 <i>行</i>
稚内港	~予防保全事業~												
	北ふ頭地区												
	護岸(防波)(北)(改良)	L=428m	17	186, 150	13, 000	0	850	0	0	200, 000	30, 000		2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事
	本港地区												業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	航路(-10m)	A=1, 000m2		<70, 000>						<70, 000>	<10, 500>	浚渫工 8,800m3	
				77, 759	21, 500	0	741	0	0	100, 000	15, 000		
	計	<70, 000>						<70, 000>	<10, 500>				
		263, 909	34, 500	0	1, 591	0	0	300, 000	45, 000				

^{〈 &}gt;書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2)「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

<u> </u>	施設名		全体事業費 (億円)				負担基本額						
港名		声光 扫拱				内	訳				地方	声 卷 中央	備考
港名		事業規模		工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額	事業内容	1佣 右
宗谷港	~本港地区地域生活基	盤整備事業~											
	本港地区												2021年度完成予定 <残事業費の内訳>
	物揚場(-2.5m) (東船溜)	L=207m	96	<42, 000> 85, 692	3, 670	0	638	0	0	<42, 000> 90, 000	,	本体工 55.5m、上部工 55.5m、舗装工111.1m	2020:約5億円 2021:約5億円
	計	<42, 000> 85, 692		0	638	0	0	<42, 000> 90, 000	,				

^{〈 &}gt;書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

<u>尼/5正</u>	施設名		全体事業費 (億円)				負担基本額						(+14:111)
港名		事業規模				内	訳				地方	事業内容	備考
冷 石	ル 政石	争未况快		工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計 :	負担額	争未内台	加サ
枝幸港	~本港新港地区小型船:	だまり整備事業~											
	本港地区												2022年度完成予定 <残事業費の内訳>
	物揚場(-3.5m)(中央)(改良)	L=154m	56	232, 475	24, 700	0	825	0	0	258, 000	86, 000	撤去工一式、基礎工一式	- 2020: 約4億円 2021: 約3億円 2022: 約3億円
	āt			232, 475	24, 700	0	825	0	0	258, 000	86, 000		

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

<u>/它/与正 </u>	用ナイ												(十四:111)
	施設名	**+=+	全体事業費 (億円)				負担基本額						
港名						内	訳				地方	事業内容	備考
港名		事業規模		工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額		1佣 右
鴛泊港	~予防保全事業~												
	鬼脇港区												2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業
	防波堤(南)(改良)	L=249m	14	<170, 000> 180, 000	32, 467	0	1, 433	0		<170, 000> 213, 900		基礎工64m、被覆・根固工64m、上部工 64m、消波工64m	実施環境(注2)が整った段階で確定予定
<u> </u>			1	<170, 000>			,			<170, 000>			
	計		(170,000)						(170, 000)	•			
	たけでは20左右回体の2			180, 000	32, 467	0	1, 433	0	0	213, 900	32, 085		

< >書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

佗污芷	州于木						負担基本額						(丰田・111)
	施設名		全体事業費 (億円)			内					地方	事業内容	,
港名		事業規模		工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	負担額		備考
沓形港	~本港地区国内物流タ	ーミナル整備事業	~										
	本港地区												
	岸壁(-7.5m)(耐震)	L=160m	138	147, 620	19, 425	0	3, 955	0	0	171, 000	57, 000	橋梁製作・架設 2基	2020年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約12億円
	岸壁(-5m)(日出)(改良)	L=85m		57, 700	1, 000	0	1,000	0	0	59, 700	19, 900	本体工 15m、上部工・付属工 各17m、撤 去工 20m	
	計			205, 320	20, 425	0	4, 955	0	0	230, 700	76, 900		

⁽注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

	施設名		全体事業費(億円)				負担基本額 訳			ı			備考
港名		事業規模		工事費	測 量 設計費	用地費及	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費	計	地 方 負担額	事業内容	
香深港	~本港地区防波堤整備	事業~											
	本港地区												2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事
	防波堤(南外)(改良)	L=435m	47	<90, 000> 112, 021	4, 530	0	1, 109	0	0	<90, 000> 117, 660	<13, 500> 17, 649	基礎工 15.0m、消波工 19.5m	業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定
	~予防保全事業~			И						!			
	船泊分港												2020年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事
	護岸(防波)(北)(改良)	L=190m	8	<100, 000> 120, 361	14, 530	0	1, 109	0	0	<100, 000> 136, 000	<15, 000> 20, 400	撤去工、上部工、消波工 30.0m	※実施環境(注2)が整った段階で確定予定
	計		1	<190, 000>			1, 109	<u> </u>	0	<190, 000>	<28, 500>		
				232, 382	19, 060	0	2, 218	0	0	253, 660	38, 049		

^{〈 &}gt;書きは平成30年度国債の平成31年度支出分で内数 (注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

⁽注2)「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。