

令和6年度

# 道路除雪実施計画書

内 灘 町

令和6年11月

## 1 基本方針

降雪期の管内町道における除雪作業を実施し、円滑な道路交通を確保することにより、通勤・通学等、町民生活の安定を図る。

## 2 組織

### (1) 除雪作業本部の設置

道路除雪を実施するため、都市整備部長を本部長とする「除雪作業本部」を都市建設課に設置する。

設置期間は、令和6年12月1日から令和7年3月31日までとする。

名 称	組 織	設置場所
除雪作業本部	本 部 長 都市整備部長 副本部長 都市整備部担当部長 班 長 都市建設課長、 上下水道課長、上下水道課担当課長 地域産業振興課長、企画課長、 企画課担当課長 部 員 都市建設課員、上下水道課員、 地域産業振興課員、企画課員	都市建設課

### (2) 雪害対策本部の設置

以下のいずれかに該当する場合、町長を本部長とする「雪害対策本部」を設置し、除雪作業本部はその指揮下に入る。また、石川県土木部職員を連絡調整員として受け入れ、情報連絡体制の強化を図る。

- ・大雪特別警報が発表され、積雪量が50cmを超え、引き続き積雪が予想されるとき。
- ・町長が気象状況等により必要と認めるとき。

名 称	組 織	設置場所
雪害対策本部	本 部 長 町 長 副本部長 副町長、教育長 班 長 総務部長、都市整備部長、教育部長、 町民福祉部長、消防長、 石川県土木部派遣職員（連絡調整員）	庁舎内

### 3 除雪路線

管内町道の内、車両交通量や地域連絡道路、地区内主要道路等、それぞれの重要度を総合的に勘案し、一次路線から順次除雪するものとして、次のとおり区分する。

《一次路線（図1-1、1-2参照）》・・・以下の幅員確保を原則とする

- ・幹線道路・・・・・・・・・・・・・・・・・・2車線
- ・準幹線道路（特に重要な路線）・・・・・・・・・・2車線
- ・コミュニティバス路線・・・・・・・・・・1車線
- ・地区内主要道路・・・・・・・・・・1車線
- ・一般県道高松内灘線（医科大坂）・・・・・・・・・・2車線  
（町道幹11号内灘海浜線と除雪作業を振替）

《二次路線（図2-1、2-2参照）》・・・1車線以上の幅員確保を原則とし、適宜待避所を設ける

- ・一次路線以外の町道

### 4 除雪体制及び除雪作業と出動基準

#### （1）除雪体制及び除雪作業と出動基準

除雪体制	降積雪等の状況	作業内容
平常体制	積雪量が10～15cmに達し、幹線道路等の交通に支障をきたすとき。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・情報の収集</li> <li>・道路パトロールの実施</li> <li>・一次路線の除雪 《図1-1、1-2参照》</li> </ul>
注意体制	大雪注意報が発表されたとき。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・情報収集の強化</li> <li>・二次路線の一斉除雪の準備</li> </ul>
警戒体制	大雪警報が発表され、降雪が続き、積雪量が15cm～30cmに達する状況となったとき。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・二次路線の一斉除雪 《図2-1、2-2参照》</li> <li>・臨時雪捨場の確保</li> <li>・排雪作業の準備</li> <li>・作業体制の強化</li> </ul>
緊急体制	大雪特別警報が発表され、積雪量が50cmを超え、引き続き積雪が予想されるとき。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・雪害対策本部の設置</li> <li>・排雪作業の実施</li> </ul>

## (2) 除雪開始の時期

一般車両の通行を考え、原則、午後 10 時以降開始とする。ただし、降積雪状況により、除雪開始時間は前後する。

## (3) 屋根の雪おろし

降雪が続き、屋根の雪おろしが必要となった時は、事前に関係方面と協議を行い、沿道住民に対し、雪おろしを一斉に実施するよう要請し、完了後除排雪作業を行う。

## 5 歩道除雪

歩道除雪は、町、地元町会・区の協力により、町内一斉除雪の際に実施する。なお、除雪路線については、《図 3-1、3-2》のとおりとし、町による主要幹線道路および県道の歩道除雪完了後、町会・区による歩道除雪を実施する。

### (1) 町の役割

- ・ 主要幹線道路および県道の歩道除雪
- ・ 町所有機械の点検および整備
- ・ 町会・区への機械貸与
- ・ 町会・区が実施する歩道除雪に必要な燃料等の提供

### (2) 町会・区の役割

- ・ 通学路やその他の歩道除雪

※町会・区が担当する歩道除雪については、町内一斉除雪を目安に実施することを原則とするが、最終的な実施の判断は町会・区ごとで決定する。

## 6 凍結防止剤の散布

降雪の有無に関わらず、路面が凍結し、交通障害の発生が予想されるときは状況に応じ、以下の箇所に凍結防止剤散布を実施する。

- ・ 急勾配、急カーブ区間
- ・ 橋梁とその前後
- ・ 主要幹線道路
- ・ 日陰で凍結しやすい箇所
- ・ 交差点
- ・ コミュニティバス・スクールバス路線において、運行に支障を及ぼす箇所

## 7 除雪延長

道 路 延 長	1 5 2 . 3 k m
除 雪 延 長	1 3 9 . 9 k m
（その内、消雪布設道路延長	4 0 . 2 k m）
（その内、消雪稼働可能延長	3 5 . 2 k m）
除 雪 延 長 の 内	
・幹線道路及び コミュニティバス路線	4 1 . 2 k m
・その他の道路	9 8 . 7 k m

## 8 その他（町会・区の皆様へ）

安全かつ円滑に除雪作業を実施するため、以下の事項について、ご理解・ご協力いただきますよう、お願いいたします。

- ・自動車の路上駐車は、除雪作業の妨げとなるため、絶対に行わないで下さい。
- ・除雪後、やむを得ず雪の塊が家の前等に残ることがあります。その場合は各自で処理していただきますよう、皆様方のご協力をお願いします。
- ・除雪作業完了後の道路や歩道に宅地内の雪を出さないで下さい。
- ・屋根雪が道路上に落ちた時は、速やかに処理をお願いします。
- ・防火水槽、消火栓等回りの除雪は、各町会・区並びに付近の皆様方のご協力をお願いします。

《 関 係 機 関 等 連 絡 先 》

- 石川 県 道 路 整 備 課 076-225-1727
- 石川 県 県 央 土 木 総 合 事 務 所 076-239-3901
- 石川 県 津 幡 土 木 事 務 所 076-289-4161
- 中 能 登 土 木 総 合 事 務 所  
の と 里 山 海 道 課 0767-22-6090
- 金 沢 市 道 路 管 理 課 076-220-2321
- 津 幡 警 察 署 076-289-0110
- 津 幡 警 察 署 内 灘 交 番 076-286-0030
- 日 本 海 観 光 バ ス 株 0761-73-2525 (本 社)
- 北 鉄 金 沢 バ ス 株 076-237-8355
- 金 城 交 通 株 076-253-3333
- 北 陸 鉄 道 株 076-237-8111 (本 社)  
076-238-3001 (内 灘 駅)
- か ほ く 市 消 防 本 部 076-283-3585
- 津 幡 町 消 防 本 部 076-288-3000
- 内 灘 町 役 場 076-286-1111 (代 表)
- 内 灘 町 都 市 建 設 課 076-286-6710
- 内 灘 町 消 防 本 部 076-286-0119

別表1

令和6年度 道路除雪委託業者一覧表

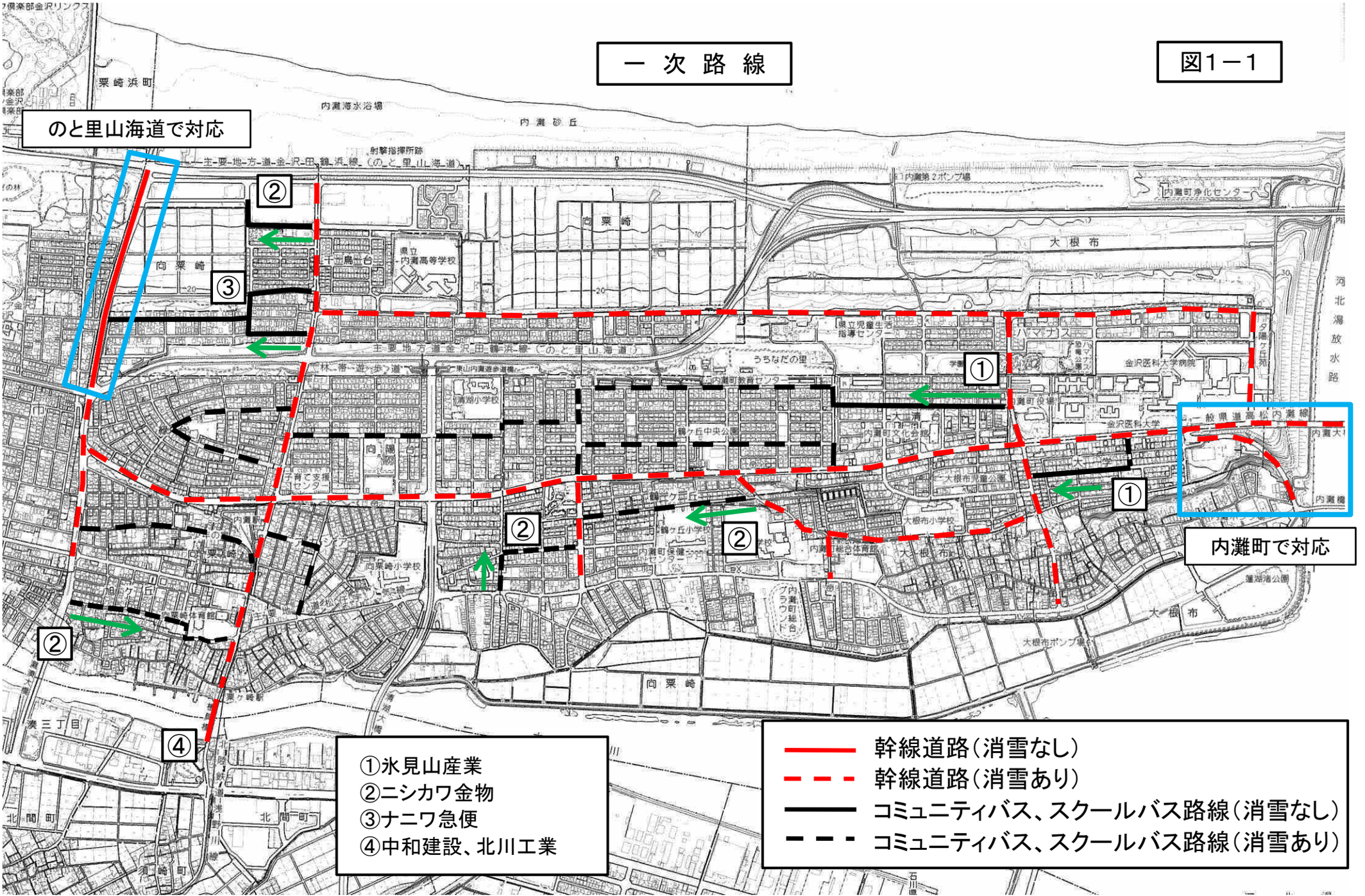
除雪区域	業者名	台数	機械種別
千鳥台1、4、5丁目	(株)ナカムラ工業	2	ホイールローダ
緑台1、2丁目	北川ヒューテック(株)	1	ホイールローダ
幹線道路・コミュニティバス路線⑥(干拓地内)	北川ヒューテック(株)	1	グレーダ
千鳥台3丁目	(株)金沢舗道	1	ホイールローダ
緑台1、2丁目	丸善建設(株)	1	ホイールローダ
旭ヶ丘	(株)ロードアンドスポーツ	1	ホイールローダ
向粟崎1丁目	大三建設(株)	1	ホイールローダ
向粟崎2丁目、機具橋	(株)中和建設	1	ホイールローダ
アカシア1、2丁目	橋爪興業	1	ホイールローダ
向陽台1、2丁目、鶴ヶ丘4丁目	浅田建設(株)	4	ホイールローダ
大清水、ハマナス1、2丁目	中居建設(株)	5	ホイールローダ
向粟崎5丁目、鶴ヶ丘1丁目	(株)狭間工業	2	ホイールローダ
鶴ヶ丘5丁目	(株)茶谷組	1	ホイールローダ
鶴ヶ丘2、3丁目	(有)アカシア管工	1	ホイールローダ
大根布1、6、7、8丁目	(株)ソテック	1	ホイールローダ
大根布1、2丁目	浜本造園	1	ホイールローダ
大根布2、3丁目	(株)ENAS	1	ホイールローダ
大根布3、4、5丁目	(有)エムアイ工建	1	ホイールローダ
大根布5丁目	(株)コアロック	1	ホイールローダ
西荒屋、室、コミュニティバス転回所⑧(室)	オカノ(株)	3	ホイールローダ
白帆台1、2丁目、ほのぼの湯⑦	中居土建(株)	2	ホイールローダ
白帆台2丁目	(有)有輝土木	1	ホイールローダ
幹線道路・コミュニティバス路線⑤、北鉄金沢バス転回所⑨(白帆台)	吉田道路(株)	1	グレーダ
宮坂	丸建道路(株)	1	ホイールローダ
湖西4、5、6号線	加州建設(株)	1	グレーダ
湖西団地	加州建設(株)	1	ホイールローダ
鶴ヶ丘4丁目、千鳥台2丁目、幹線道路・コミュニティバス路線③	(株)ナニワ急便	3	ホイールローダ
鶴ヶ丘2丁目	北川工業(株)	2	ホイールローダ
大学2丁目	平田道路(株)	1	ホイールローダ
大根布1、9丁目、幹線道路・コミュニティバス路線②	ニシカワ金物	1	ホイールローダ (ZW80) (町所有)
向粟崎3、4丁目、幹線道路・コミュニティバス路線①	氷見山産業	1	ホイールローダ (WA100) (リース)
向粟崎5丁目	(株)狭間工業	1	ホイールローダ (ZW100) (町所有)
白帆台1丁目	中居土建(株)	1	ホイールローダ (WA100) (リース)
大清水、鶴ヶ丘1、2、3、5丁目 →完了後 各区域応援	(株)茶谷組	4	ホイールローダ (WA100) (リース)
	三洋建設(株)		
	(株)北川電機		
	イトガワ		
	道下造園		
	太田建材		
岡部土木			
	計	52	借上:44台 貸与(町所有):2台 貸与(リース):6台
指定路線	直営 除雪トラック	1	7t級(町所有)
指定路線	直営 除雪ドーザ	1	14t級(リース)
	計	2	町所有:2台
委託業者数	合計	35	
除雪機械台数	合計	54	

## 令和6年度 歩道除雪委託業者一覧表

除雪区域 (図3-1、図3-2 参照)	業者名	台数	機械種別
路線①	(株)ナカムラ工業	13	小型除雪機
路線②	(有)吉野建設		
路線③	(有)アカシア管工		
路線④	(株)スパーク		
路線⑤	わたなべ工務		
路線⑥	エイチアシスト		
路線⑦	(株)オキシー		
路線⑧	(有)熊本建設		
路線⑨	(株)宮本工業		
路線⑩	道下造園		
路線⑪	オカノ(株)		
路線⑫	(有)横谷設備工業		
路線⑬	(有)中川設備工業		
委託業者数	合計	13	
除雪機械台数	合計	13	

一次路線

図1-1



のと里山海道で対応

内灘町で対応

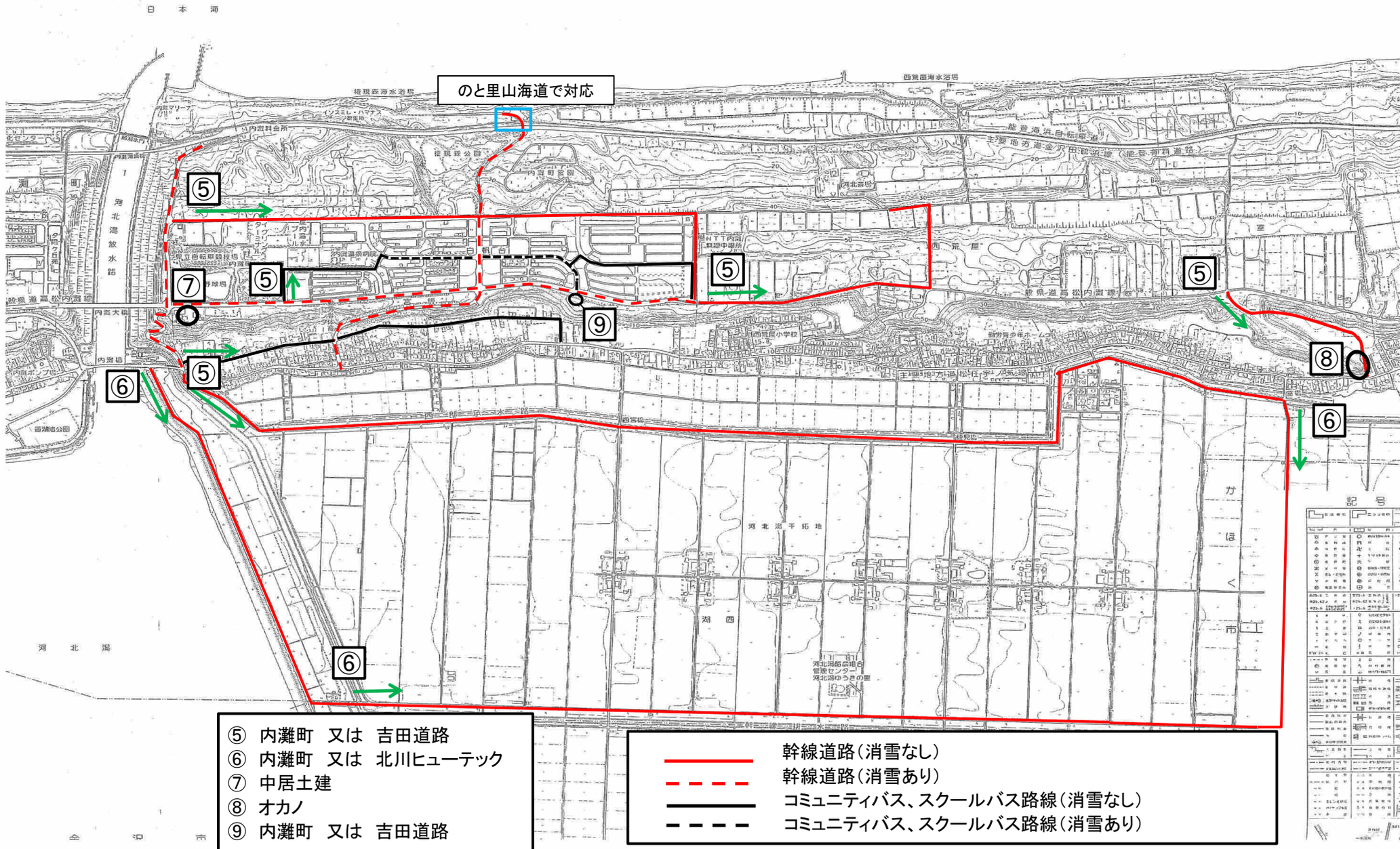
- ①氷見山産業
- ②ニシカワ金物
- ③ナニワ急便
- ④中和建設、北川工業

- 幹線道路(消雪なし)
- - 幹線道路(消雪あり)
- コミュニティバス、スクールバス路線(消雪なし)
- - コミュニティバス、スクールバス路線(消雪あり)



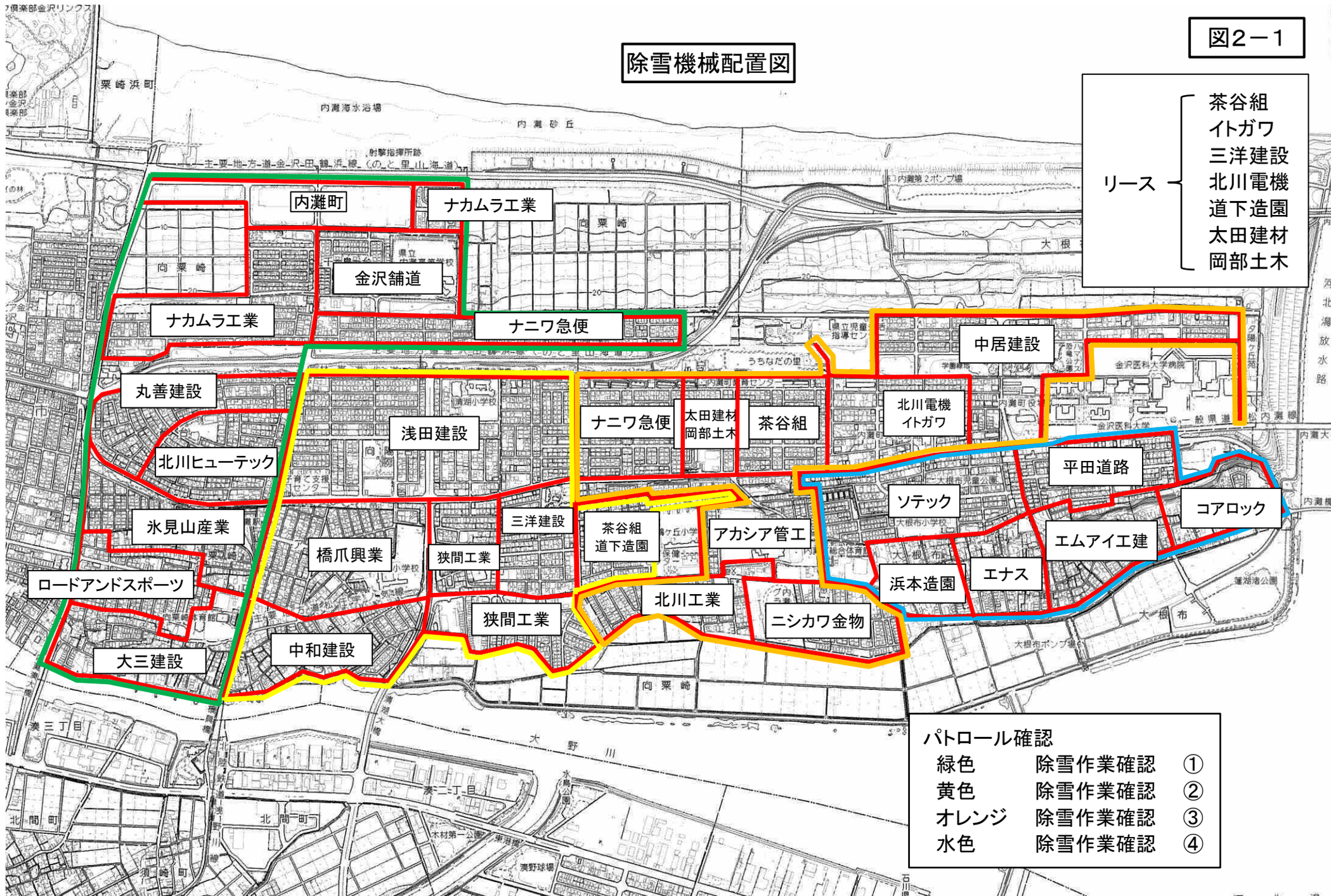
# 一次路線

図1-2



# 除雪機械配置図

図2-1



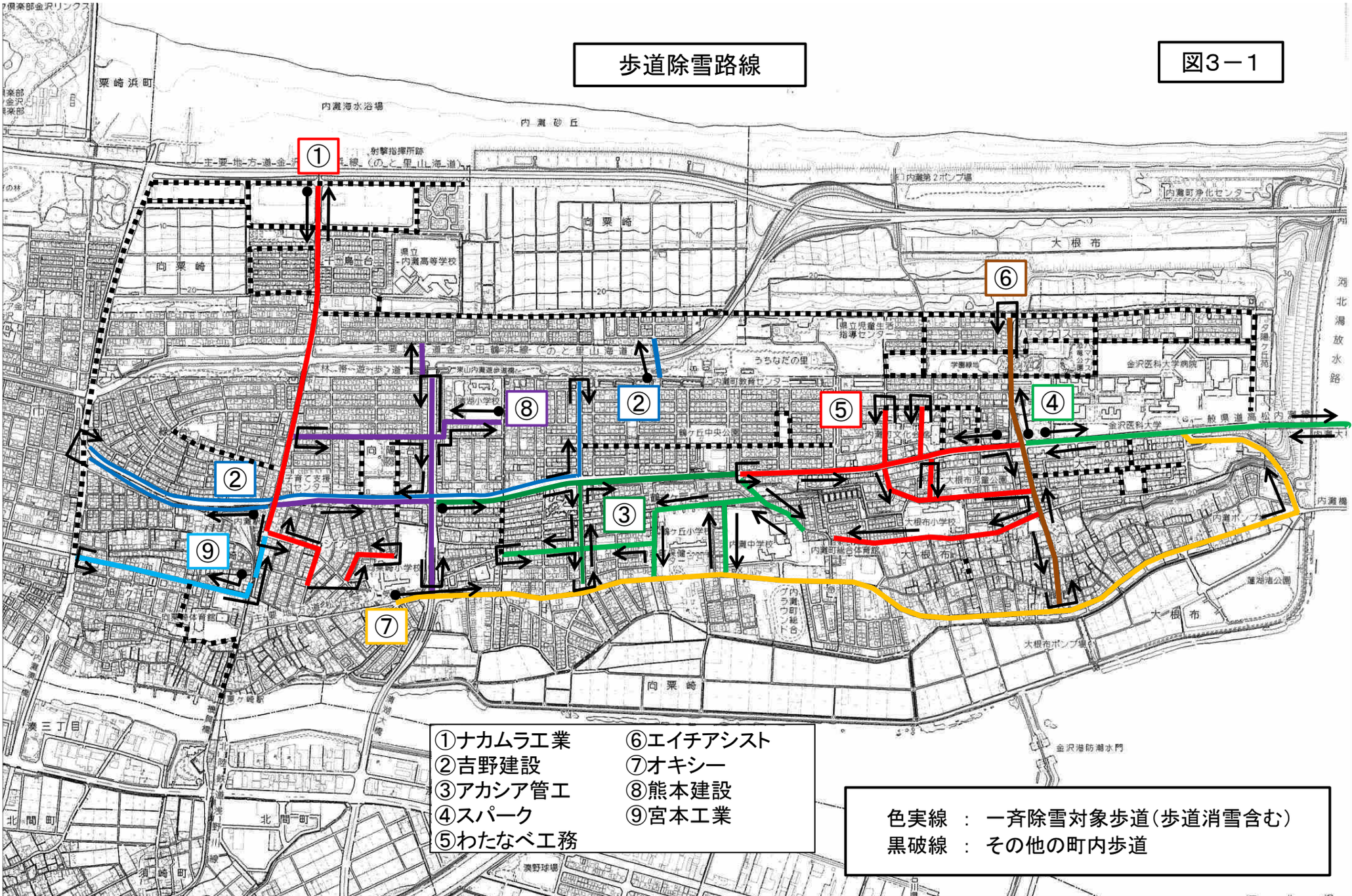
- リース
- 茶谷組
  - イトガワ
  - 三洋建設
  - 北川電機
  - 道下造園
  - 太田建材
  - 岡部土木

パトロール確認		
緑色	除雪作業確認	①
黄色	除雪作業確認	②
オレンジ	除雪作業確認	③
水色	除雪作業確認	④



# 歩道除雪路線

図3-1



- |          |           |
|----------|-----------|
| ① ナカムラ工業 | ⑥ エイチアシスト |
| ② 吉野建設   | ⑦ オキシー    |
| ③ アカシア管工 | ⑧ 熊本建設    |
| ④ スパーク   | ⑨ 宮本工業    |
| ⑤ わたなべ工務 |           |

色実線 : 一斉除雪対象歩道(歩道消雪含む)  
 黒破線 : その他の町内歩道

