

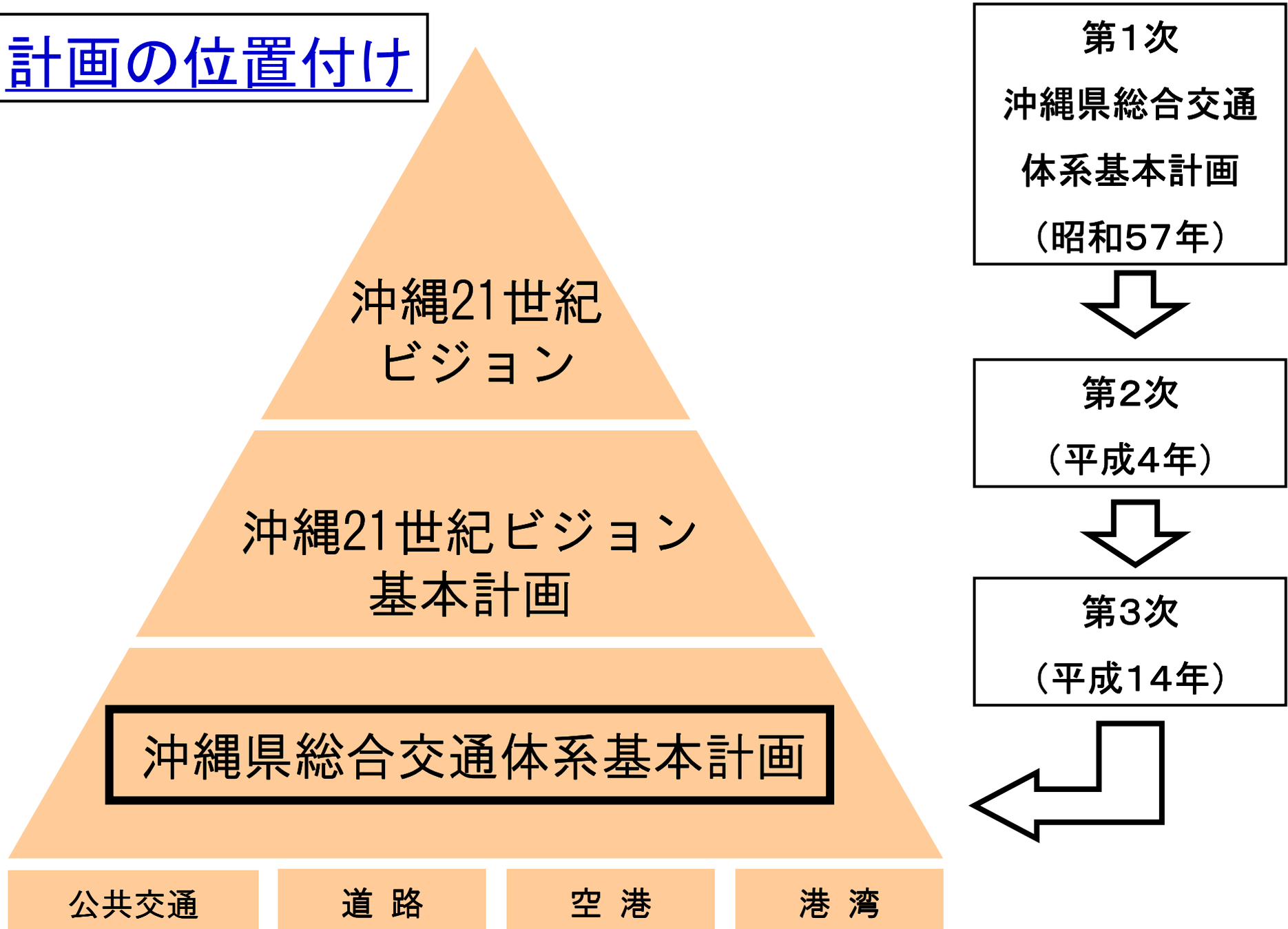


# 沖縄県総合交通体系基本計画

平成24年

 沖縄県

# 計画の位置付け





## 計画の特徴

- 1 県の長期構想である「沖縄21世紀ビジョン」の実現に寄与する計画
- 2 県民の関心が高い鉄軌道を含む新たな公共交通システムの導入に向けた取組方針を明記
- 3 国際航空物流ハブ等を活用した物流拠点機能の強化を明記
- 4 定住条件整備の観点から、離島の交通体系を整理
- 5 東日本大震災の発生を踏まえ、防災に関する内容を充実

# 沖縄県総合交通体系基本計画の構成

第1章 計画の策定にあたって

第2章 交通の現状と課題

第3章 沖縄の将来像

第4章 計画の目標

第5章 計画の体系と施策

第6章 計画の推進

# 計画の目標、施策分野

## 計画の目標

1. 強くしなやかな自立型経済の構築を支える交通体系の確立

2. 沖縄らしい優しい社会の構築を支える交通体系の確立

## 計画の施策分野

(1) 国内外との交流及び沖縄観光の魅力向上を支える交通体系

(2) 沖縄の産業振興を支える交通体系

(3) 人及び環境に優しい都市構造を支える交通体系

(4) 離島地域の生活を支える交通体系

(5) 災害に強く安全、安心、快適な暮らしを支える交通体系

交通の現状と課題

及び

県土構造の方向性

# 分野別の施策体系

## 1 国内外との交流及び沖縄観光の魅力向上を支える交通体系

① 空港、港湾機能の強化及び国内外からのアクセス交通網の拡充

② 観光拠点へのアクセス交通網の強化

③ 総合交通結節機能の強化

④ 観光周遊、魅力を高める交通システムの整備

### 【主要施策】

#### 1 那覇空港の機能強化

滑走路増設、ターミナルビルの拡充、公租公課の減免

#### 2 宮古空港・下地島空港、新石垣空港の国際拠点機能強化

#### 3 那覇港の機能強化

大型クルーズ船バース及びターミナルビルの整備

#### 4 国内外の航空ネットワーク、クルーズ・ネットワークの拡充

#### 5 観光拠点へのアクセス交通網の強化

アクセス道路の整備、鉄軌道を含む新たな公共交通システムの導入

## 2 沖縄の産業振興を支える交通体系

① 本島の県土構造を支える骨格交通網の強化

② 産業拠点を支援する交通網の整備

③ 新たな産業を振興する交通網の拡充

### 【主要施策】

#### 1 骨格幹線交通網の拡充

#### 2 那覇空港の機能強化

滑走路増設、国際物流拠点産業集積地域の活用、  
臨空・臨港型産業の集積、ロジスティクスセンター等の整備

#### 3 那覇港の機能強化

ガントリークレーンの増設を含む国際コンテナターミナルの整備  
ロジスティクスセンターを含む背後地の整備

#### 4 中城湾港の機能強化

#### 5 物流ネットワークの展開

那覇空港と那覇港が連携するSea & Air輸送ルートの開拓 等

### 3 人及び環境に優しい都市構造を支える交通体系

① 体系的な幹線道路網の整備

② 利便性の高い公共交通ネットワークの構築

③ 乗継利便性の向上

④ 集約型都市構造への誘導及び拠点地域を育成する交通体系の整備

⑤ TDM施策、MMの推進

⑥ クリーンエネルギー等次世代自動車の普及促進

#### 【主要施策】

1 鉄軌道を含む新たな公共交通システムの導入

2 都市モノレールの延長

3 バス交通サービスの拡充

IC乗車券システム、バスロケーションシステム、基幹バスの導入

4 TDM施策、モビリティ・マネジメントの推進

## 4 離島地域の生活を支える交通体系

- ① 本島離島間の交通ネットワークの充実
- ② 離島空港、港湾の整備
- ③ 離島地域内の交通体系の整備
- ④ 交通コストの低減
- ⑤ 船舶・航空機の購入支援

### 【主要施策】

#### 1 離島空港の整備

新石垣空港の整備及び新空港へのアクセス交通の整備、伊平屋空港の整備 等

#### 2 離島港湾の機能強化

平良港・石垣港の機能強化  
質の高い海洋レジャー環境の整備(マリーナ・人工ビーチ等) 等

#### 3 本島離島間交通ネットワークの充実

伊平屋空港、栗国空港と那覇空港を結ぶ航空路の定期化  
航路需要に応じた適切な機材の導入 等  
離島航路の確保、維持、改善 等

#### 4 交通コストの低減

#### 5 船舶、航空機の購入支援

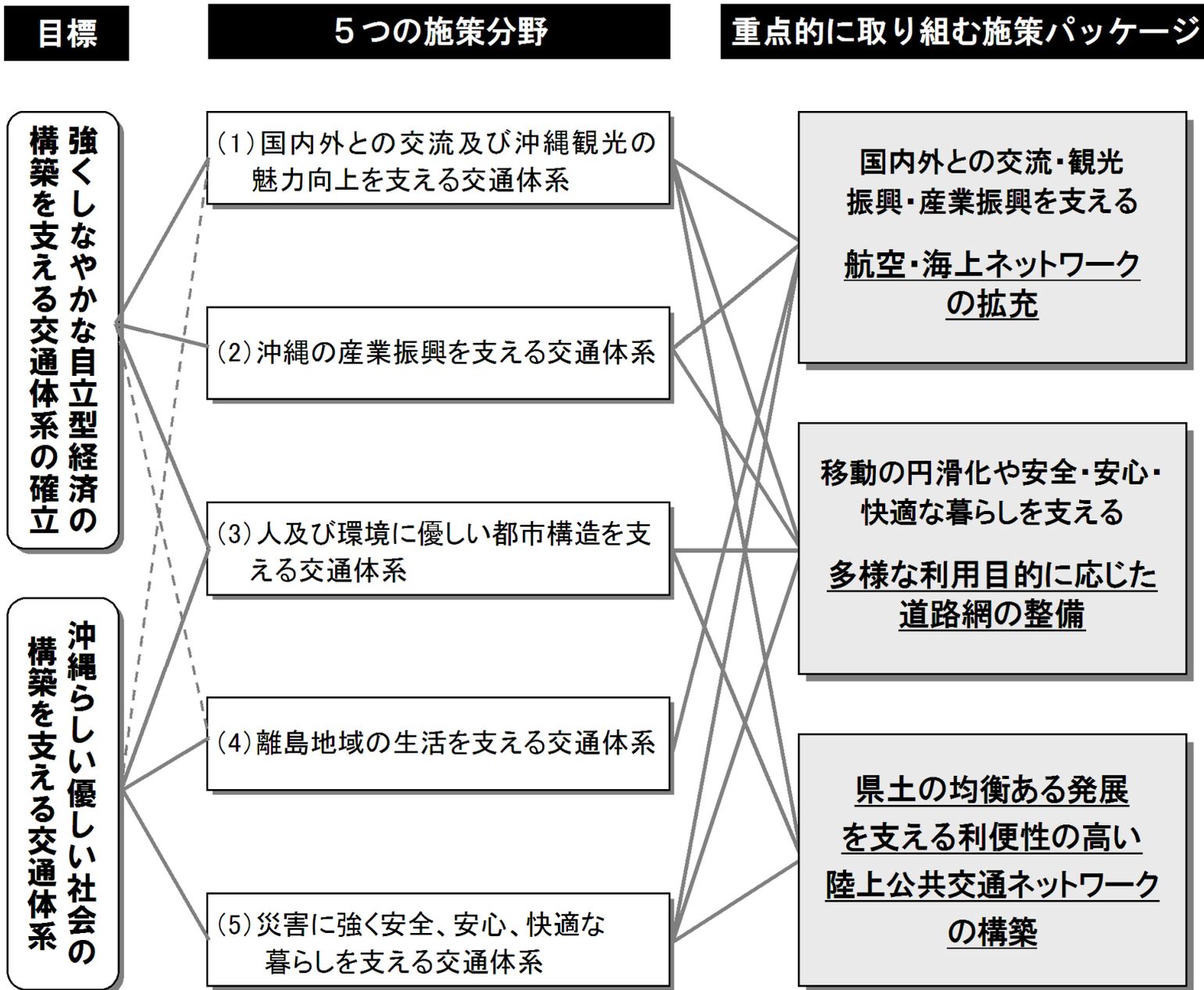
## 5 災害に強く安全、安心、快適な暮らしを支える交通体系

- ① 全ての人々が安心して暮らせる交通サービスの拡充
- ② 交通事故を抑止するための基盤整備の強化及び効果的な交通規制の実施
- ③ 景観等アメニティに配慮した交通環境の整備
- ④ 交通基盤の長寿命化
- ⑤ 災害に強い交通体系の整備

### 【主要施策】

- 1 車に頼らず移動できる交通システムの拡充**  
コミュニティバスや高齢者・障害者・要介護者等に対応した交通サービスの拡充 等
- 2 バリアフリー化の推進**
- 3 生活道路等における安全対策の推進**  
歩行者や自転車に配慮した交通規制(歩行者専用道路や一方通行等の進入規制、速度規制)
- 4 交通基盤の長寿命化対策の推進**
- 5 緊急輸送道路ネットワークの整備**
- 6 無電柱化の推進 等**

# 重点的に取り組む施策パッケージの抽出



# 重点的に取り組む施策パッケージの具体的進め方

## 第1 航空・海上ネットワークの拡充

(1) 国内外との交流を支える空港・港湾機能強化に向けた総合的な取組

(2) 物流ハブ機能を支える空港・港湾機能強化に向けた総合的な取組

(3) 本島離島間の交通ネットワークの確保に向けた取組





現状



将来

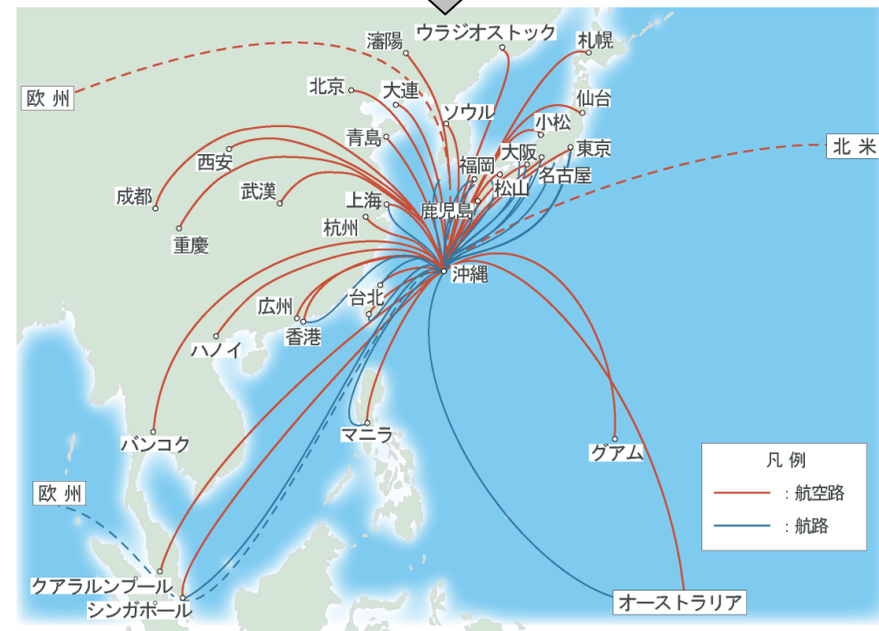
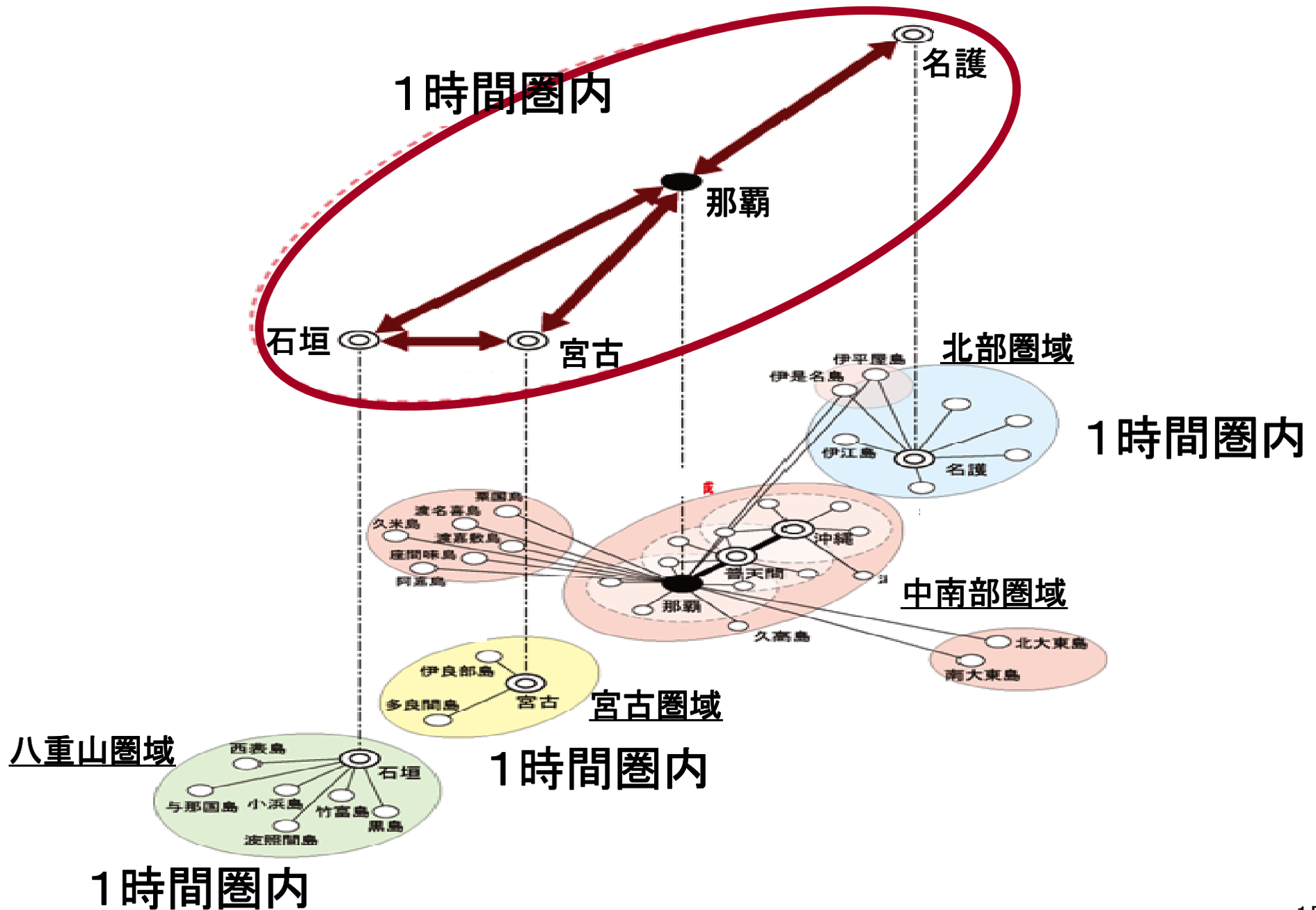


図 国内外との交流及び観光振興を支える交通体系に関する施策展開後の姿

# 本島離島間の交通ネットワークの充実



# 重点的に取り組む施策パッケージの具体的進め方

## 第2 多様な利用目的に応じた道路網の整備

- (1) 那覇空港や那覇港と規格の高い道路との連結
- (2) ハシゴ道路ネットワーク、2環状7放射道路等の構築
- (3) 安全で快適な生活を支える歩行者空間の整備
- (4) 交通基盤の長寿命化と災害に強い交通ネットワークの構築
- (5) 駐留軍用地返還跡地等の街づくり計画と連携した幹線道路網の構築

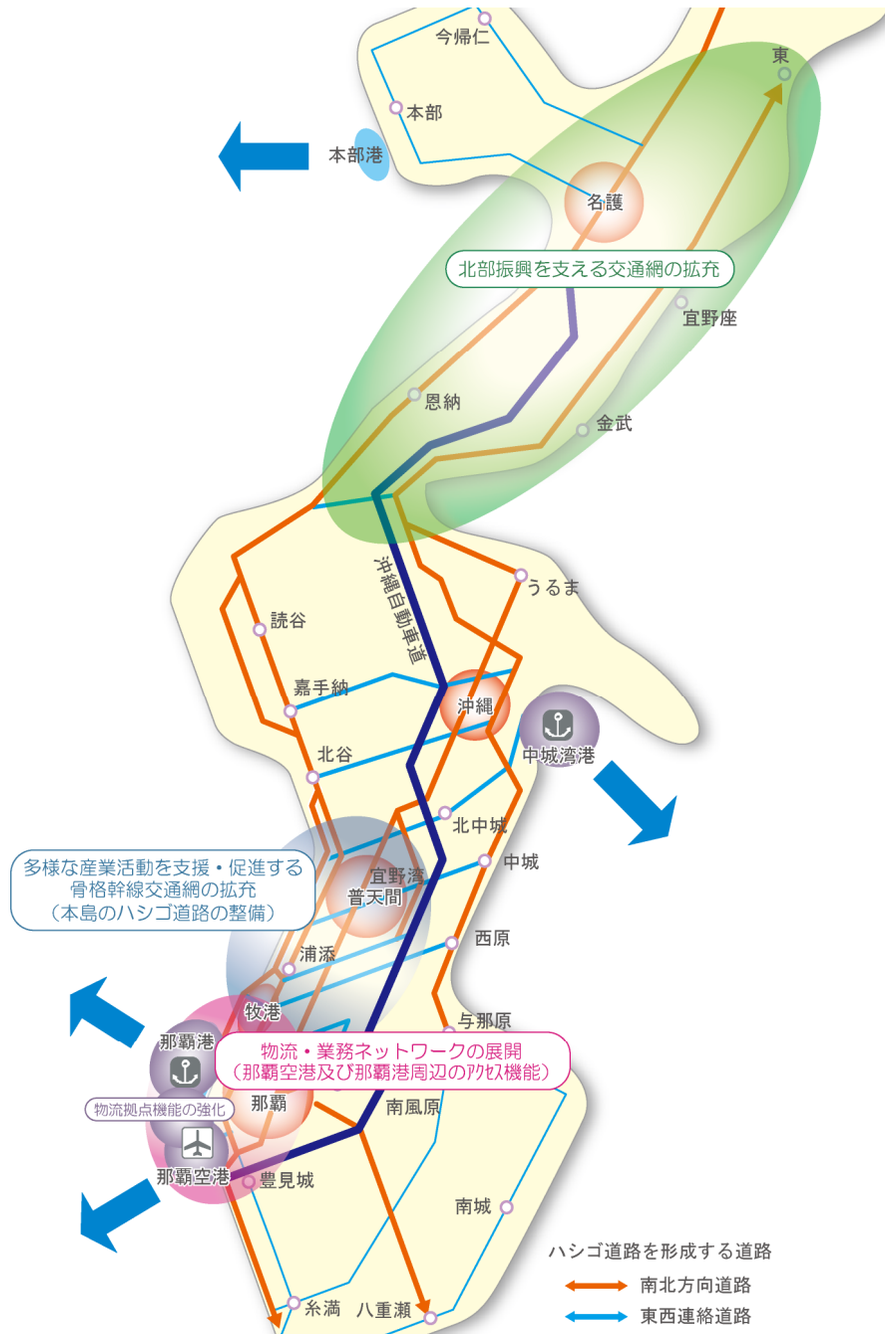


図 沖縄の産業振興を支援する骨格幹線道路網

## 重点的に取り組む施策パッケージの具体的進め方

### 第3 県土の均衡ある発展を支える利便性の高い陸上公共交通ネットワークの構築

- (1) まずは既存ストックを有効活用することから取り組む
- (2) 地域での持続可能性を前提に取り組む
- (3) 街づくり等様々な関連する動向を踏まえて取り組む
- (4) 鉄軌道を含む新たな公共交通システムと連携した地域交通計画への取組



# 沖縄県総合交通体系基本計画

(各分野別の交通施策を推進する際の指針)

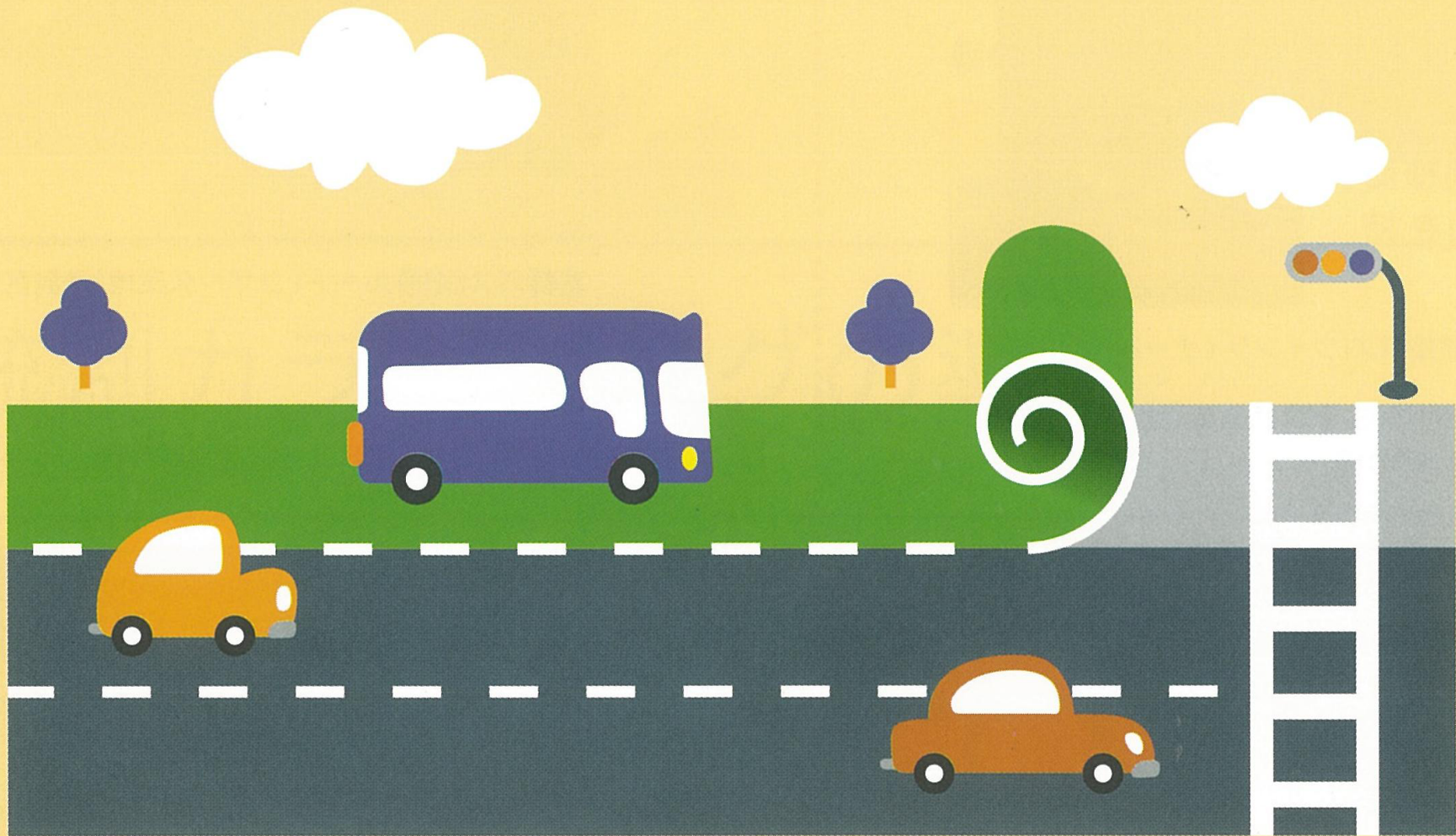
公共交通

道路

空港

港湾

# 公共交通活性化に向けた取組について



# 基幹バスシステム



# 公共交通活性化策(基幹バス導入)の目標

- 目標 1 わかりやすいバス網を実現することで、誰にでもバスを利用しやすくする
- 目標 2 利用しやすいダイヤを実現することで、バスの利用促進を図る
- 目標 3 バス網再構築により、効率的な運行を図る
- 目標 4 バスの確実な走行性を確保して、公共交通に対する信頼回復を図る
- 目標 5 基幹バスと支線バスのシームレスな乗り継ぎを確保する
- 目標 6 過度な自家用車利用を抑制して、自家用車利用からの転換を促進する

※シームレスとは、「継ぎ目」の無い状態のこと。交通結節点での基幹バスと支線バスの「継ぎ目」や、乗降に際しての「継ぎ目」等、移動に際してのあらゆる「継ぎ目」をハード、ソフトの両面にわたって解消すること。

# 基幹バスシステムのイメージ

## ①バスレーンの延長

- ・定時速達性の確保
- ・過度な自動車利用を抑制



## ②バス停のグレードアップ

- ・上屋及びベンチの設置
- ・分かりやすい時刻表



基幹バスを実現するためには、  
次のような取組が必要となる。



## ③IC乗車券システムの導入

- ・乗継割引等の実施
- ・乗降時間の短縮



## ④ノンステップバスの導入

- ・すべての利用者の快適性向上
- ・乗降分離による停車時間の短縮



# 一括交付金の活用（公共交通利用環境改善事業）

○事業期間：平成24年度～平成28年度

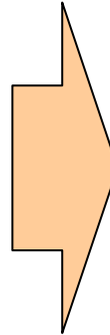
○今年度事業費：1,375,000千円（うち交付対象経費 912,900千円）

○事業スケジュール

	補助率	H24	H25	H26	H27	H28
IC乗車券システム導入	8/10	システム概略検討	システム開発・機器導入		運用開始	
バスロケーションシステム導入	8/10	システム開発・機器導入	運用開始			
多言語公共交通検索システム導入	10/10	システム開発	運用開始			
ノンステップバス導入	8/10※	車両購入	車両購入	車両購入	車両購入	車両購入

※車両購入額の8/10または1,530万円のうちいずれか少ない額

# ノンステップバスの導入



A Japan Airlines airplane is silhouetted against a bright sunset sky. The sun is low on the horizon, creating a golden glow and reflecting on the water below. The sky is filled with scattered clouds. In the foreground, the dark silhouette of a beach and a bridge is visible.

ご清聴ありがとうございました