



同時資料提供先：合同庁舎記者クラブ、広島県政記者クラブ、中国地方建設記者クラブ

広島県宮島地区の高速道路ナンバリング整備を行います！

～すべての利用者にわかりやすい案内標識の整備を目指して～

○高速道路ナンバリングの目的

整備が進む我が国の高速道路ネットワークにおいて、各道路管理者が道路案内標識の高速道路路線名に、路線番号を付して案内する「高速道路ナンバリング」を導入することにより、訪日外国人をはじめ、すべての利用者にわかりやすい案内を目指します。

○整備概要

この度、広島国道事務所と西日本高速道路(株)では宮島口周辺エリアのナンバリング標識の設置を行いますのでお知らせします。

この内、広島国道事務所施工分の宮島口周辺エリアの標識設置工事について、以下の通り取材対応させていただきます。

<国土交通省の宮島口周辺エリアの工事内容>

○着手場所：一般国道2号 広島県廿日市市地御前北一丁目～大野一丁目地内

○施工日時：平成29年12月8日(金) 22時～5時 (小雨決行)

○規制内容：車線規制または片側交互通行規制を行い、整備を行います。

○整備箇所数：一般国道2号に設置している既設標識3箇所を整備します。

○取材に関して

- ・工事の内容及び取材の申し入れは、事前に下記問い合わせ先(担当)までご連絡頂きますようお願いいたします。
- ・駐車場については、廿日市市役所大野支所の駐車場を利用ください。

引き続き、広島県内の各地区において、各道路管理者と連携し、ナンバリング標識の整備を行ってまいります。

(問い合わせ先)

◆標識設置工事及び高速道路ナンバリング(一般道)に関すること

国土交通省中国地方整備局 広島国道事務所

副所長(管理) 荒木 勲 (あらき いさお)

【担当】交通対策課長 今田 修 (いまだ おさむ)

TEL 082-281-4131(代表) FAX 082-286-7897

◆高速道路ナンバリング(高速道路)に関すること

西日本高速道路株式会社 中国支社 広報課 生田・松元・小林

TEL 082-831-4438(報道関係専用)

【広報担当窓口】計画課長 安部 学(あべ まなぶ)

TEL 082-281-4131(代表) FAX 082-286-7897

ホームページ <http://www.cgr.mlit.go.jp/hirokoku/>

【宮島口地区周辺の高速道路ナンバリング工事箇所】

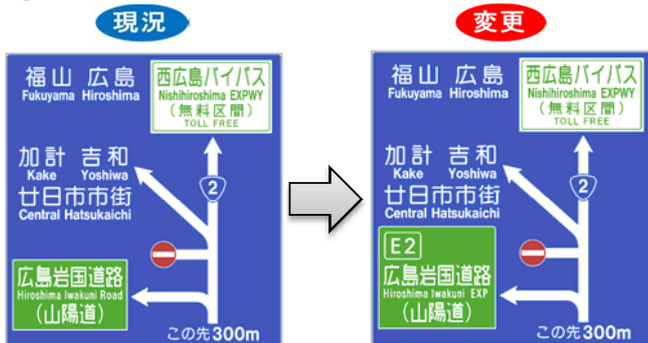
1) 整備箇所位置図(広島県内 宮島口地区周辺エリア)



2) 道路案内標識の改善内容

①

○西日本高速道路(株)の標識



【インターチェンジ入口案内標識】



② ③

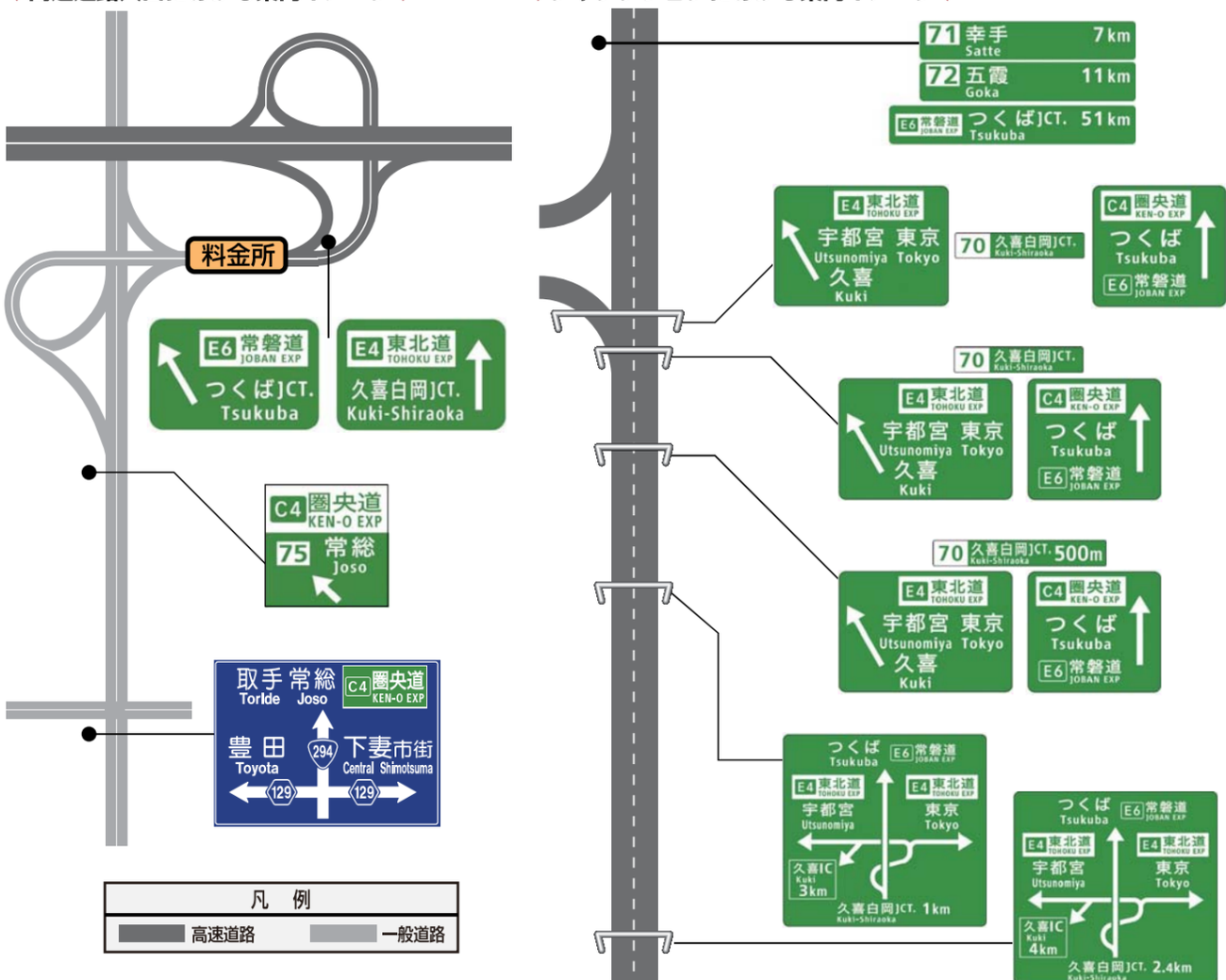
【経路案内標識】



※ 上記はイメージであり、現地与多少異なる場合があります。

道路標識による案内

- 路線番号と路線名を併記して案内します。
- ◆ 高速道路入口における案内イメージ◆
- ◆ ジャンクションにおける案内イメージ◆



高速道路ナンバリングの活用

- 地図やカーナビゲーションなど、様々な分野における活用を進めます。
- ◆ 地図における表示イメージ◆
- ◆ カーナビゲーションにおける活用イメージ◆



国土交通省 道路局 企画課
〒100-8918 東京都千代田区霞が関2-1-3
TEL. 03-5253-8111 (代表)
「高速道路ナンバリング」に関しましては、下記のサイトでも詳しく紹介しております。
<http://www.mlit.go.jp/road/sign/numbering/index.html>

平成29年2月現在

高速道路ナンバリング

高速道路の路線番号によるわかりやすい道案内の実現に向けて

高速道路ナンバリングの目的

- 整備が進む我が国の高速道路ネットワークにおいて、路線名に併せて路線番号を用いて案内する「ナンバリング」を導入することにより、訪日外国人をはじめ、すべての利用者にわかりやすい道案内を実現します。



高速道路ナンバリングの対象路線

- 高規格幹線道路網（「高速自動車国道」および「一般国道自動車専用道路」）とこの道路網を補完して地域の高速道路ネットワークを形成する路線
- 高規格幹線道路網から主要な空港・港湾、観光地へのアクセスとなる高速道路ネットワークを形成する路線
(※既にナンバリングが実施されている都市高速道路（首都高速道路、阪神高速道路等）は、今回の高速道路ナンバリングの対象外です。)

高速道路ナンバリングの基本ルール

1. 親しみやすく

- ◆ 地域でなじみがあり、かつ、国土の根幹的な路線の既存の国道番号（2桁以内）を活用します。

2. シンプルでわかりやすく

- ◆ 数字は原則2桁以内とします。
- ◆ 同一起終点など、機能が似ている路線はグループ（ファミリー）化します。
- ◆ 道路種別や機能をアルファベットで表現します。
 - 路線番号の頭に高速道路（Expressway）を意味する「E」を付与
 - グループ（ファミリー）化する路線は、路線番号の最後に「A」を付与
 - 環状道路は、路線番号の頭に「C」を付与

3. 国土の骨格構造を表現する

- ◆ 主要な国道番号で、国土の骨格構造を表現できるように、路線の起終点を設定します。

路線シンボルのデザイン



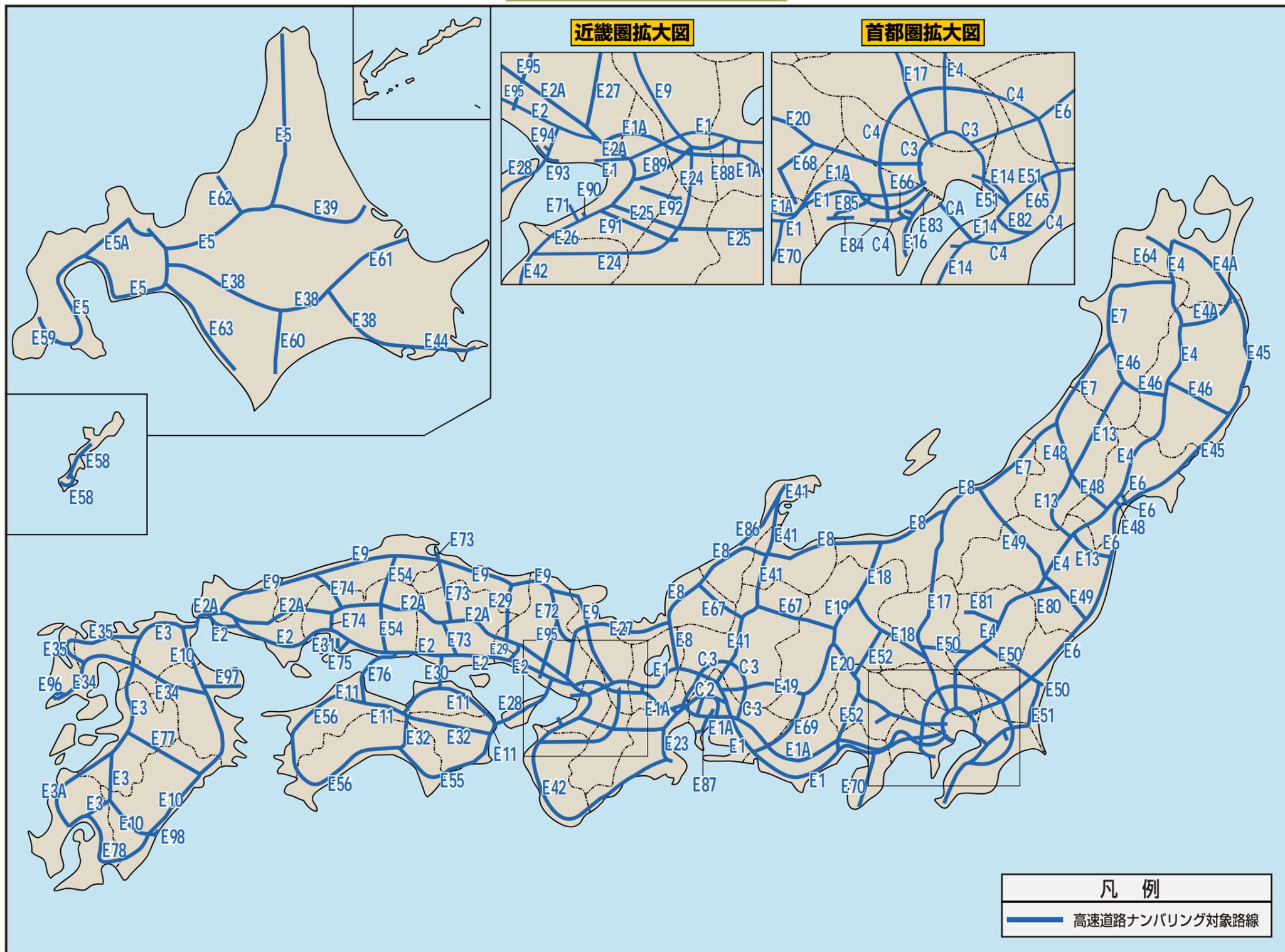
路線番号の読み方

路線番号	日本語の読み方	英語の読み方
E1	いーいち	イーワン
E56	いーごじゅうろく	イーフィフティシックス
C4	しーよん	シーフォー

路線番号	路線名
E 1	東名高速道路、名神高速道路
E 1 A	新東名高速道路、新名神高速道路、伊勢湾岸自動車道
E 2	山陽自動車道
E 2 A	中国自動車道、関門自動車道
E 3	九州自動車道
E 3 A	南九州自動車道
E 4	東北自動車道
E 4 A	東北縦貫自動車道八戸線(安代～青森)[八戸自動車道、青森自動車道等]
E 5	北海道縦貫自動車道(道央自動車道等)
E 5 A	北海道横断自動車道(黒松内～札幌)[札幌自動車道等]
E 6	常磐自動車道、仙台東部道路、三陸沿岸道路(仙台港北～利府)、仙台北部道路
E 7	日本海東北自動車道、秋田自動車道(河辺～小坂)
E 8	北陸自動車道
E 9	京都縦貫自動車道、鳥取豊岡宮津自動車道、山陰自動車道
E 10	東九州自動車道(北九州～清武)、宮崎自動車道
E 11	徳島自動車道(徳島～鳴門)、高松自動車道、松山自動車道(川之江～松山)
E 13	東北中央自動車道(相馬～福島北)、東北自動車道(福島北～福島)、東北中央自動車道(福島～横手)
E 14	京葉道路、館山自動車道、富津館山道路
E 16	横浜新道(新保土ヶ谷～狩場)、横浜横須賀道路
E 17	関越自動車道
E 18	上信越自動車道
E 19	中央自動車道(小牧～岡谷)、長野自動車道
E 20	中央自動車道(高井戸～岡谷)
E 23	東名阪自動車道、伊勢自動車道
E 24	京奈和自動車道
E 25	名阪国道、西名阪自動車道
E 26	近畿自動車道、阪和自動車道(松原～和歌山)
E 27	舞鶴若狭自動車道
E 28	神戸淡路鳴門自動車道
E 29	中国横断自動車道姫路鳥取線(播磨～鳥取)[播磨自動車道、中国自動車道、鳥取自動車道]
E 30	瀬戸中央自動車道
E 31	広島呉道路
E 32	徳島自動車道(徳島～川之江東)、高知自動車道(川之江～高知)
E 34	大分自動車道(日出～鳥栖)、長崎自動車道、ながさき出島道路
E 35	西九州自動車道
E 38	北海道横断自動車道根室線(千歳恵庭～釧路東)[道東自動車道等]
E 39	旭川・紋別自動車道
E 41	東海北陸自動車道、能越自動車道
E 42	近畿自動車道紀勢線(勢和多気～和歌山)[紀勢自動車道、阪和自動車道等]
E 44	北海道横断自動車道根室線(釧路東～根室)
E 45	三陸沿岸道路(利府～八戸)
E 46	釜石自動車道、東北自動車道(花巻～北上)、秋田自動車道(北上～河辺)
E 48	仙台南部道路、東北自動車道(仙台南～村田)、山形自動車道
E 49	磐越自動車道
E 50	北関東自動車道、東水戸道路、常陸那珂有料道路
E 51	東関東自動車道水戸線(市川～茨城町)[東関東自動車道]
E 52	新東名高速道路清水連絡路、中部横断自動車道(新清水～双葉)、中央自動車道(双葉～長坂)、中部横断自動車道(長坂～佐久小諸)
E 54	尾道自動車道、松江自動車道
E 55	四国横断自動車道(徳島～阿南)、阿南安芸自動車道、高知東部自動車道
E 56	四国横断自動車道(高知～大洲)[高知自動車道等]、松山自動車道(大洲～松山)
E 58	沖縄自動車道、那覇空港自動車道
E 59	函館・江差自動車道
E 60	帯広・広尾自動車道
E 61	北海道横断自動車道網走線(本別～網走)[道東自動車道、十勝オホーツク自動車道等]
E 62	深川・留萌自動車道
E 63	日高自動車道
E 64	津軽自動車道
E 65	新空港自動車道
E 66	首都圏中央連絡自動車道(栄～戸塚)
E 67	中部縦貫自動車道
E 68	中央自動車道(大月～河口湖)、東富士五湖道路
E 69	新東名高速道路引佐連絡路、三遠南信自動車道
E 70	伊豆縦貫自動車道

※国土開発幹線自動車道建設法で定める路線名については、〔 〕内に現地の案内で使われている路線名を記載。

高速道路ナンバリング 全国図



路線番号	路線名
E 71	関西空港自動車道、関西国際空港連絡橋
E 72	北近畿豊岡自動車道
E 73	岡山自動車道、中国自動車道(北房～落合)、米子自動車道
E 74	広島自動車道、中国自動車道(広島北～千代田)、浜田自動車道
E 75	東広島呉自動車道
E 76	尾道福山自動車道、瀬戸内しまなみ海道、今治小松自動車道
E 77	九州横断自動車道延岡線(九州中央自動車道)
E 78	東九州自動車道(清武～加治木)
E 80	あぶくま高原道路
E 81	日光宇都宮道路
E 82	千葉東金道路

路線番号	路線名
E 83	第三京浜道路、横浜新道(保土ヶ谷～戸塚)
E 84	新湘南バイパス(茅ヶ崎～茅ヶ崎海岸)、西湘バイパス
E 85	小田原厚木道路
E 86	のと里山海道(千島台～徳田大津)
E 87	知多半島道路(大高～半田中央)、セントレアライン
E 88	京滋バイパス
E 89	第二京阪道路
E 90	堺泉北有料道路
E 91	南阪奈有料道路、南阪奈道路、大和高田バイパス(弁之庄～四条)
E 92	第二阪奈有料道路

路線番号	路線名
E 93	第二神明道路
E 94	第二神明道路(北線)
E 95	播但連絡道路
E 96	長崎バイパス
E 97	日出バイパス、大分空港道路
E 98	一ツ葉有料道路(南線)
C 3	東京外環自動車道
C 4	首都圏中央連絡自動車道(益谷谷～木更津)
CA	東京湾アクアライン、東京湾アクアライン連絡道
C 2	名古屋第二環状自動車道
C 3	東海環状自動車道