

【第5回非常時における事業者間ローミング等に関する検討作業班】

事業者間検討ワーキンググループ検討状況報告

報告日：2025/9/18

事業者間検討WG

1. 事業者間検討WGについて

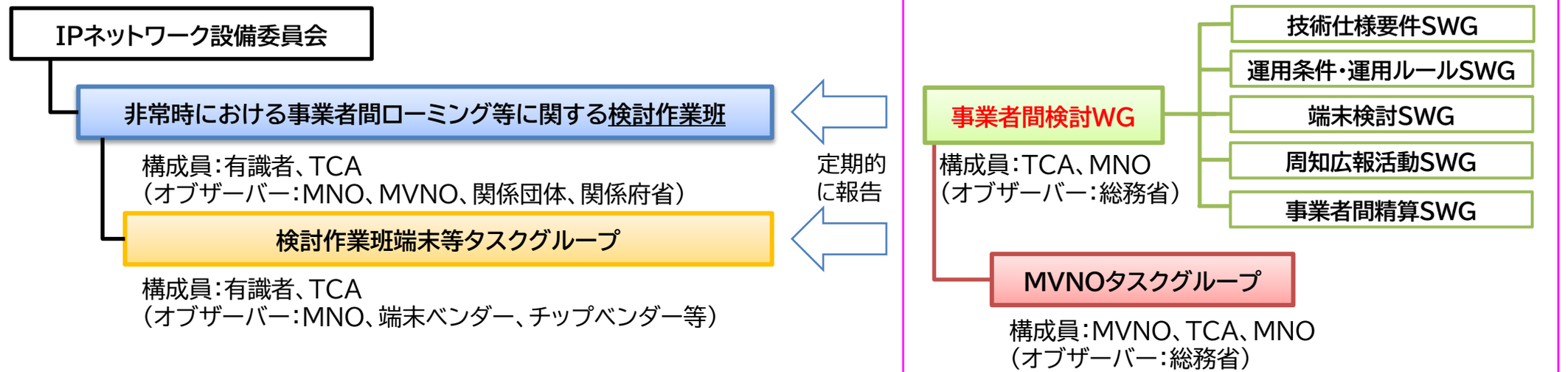
本体制（事業者間検討WG）は、「非常時における事業者間ローミング等に関する検討会」の下に開催されていた検討作業班の後継体制として、事業者間ローミングに係る検討をすることを目的に開催中。

現在も変更無く『フルローミング方式』及び『緊急通報のみ方式』の実現に向け、一般社団法人 電気通信事業者協会、株式会社NTTドコモ、KDDI株式会社、ソフトバンク株式会社、楽天モバイル株式会社、沖縄セルラー電話株式会社の担当者を構成員として開催。※総務省はオブザーバー参加

MVNO-TGについても、変更無く、フルMVNO 4社（株式会社インターネットイニシアティブ、丸紅ネットワークソリューションズ株式会社、NTTドコモビジネス株式会社、株式会社ソラコム）が参加し検討実施中。

※ MVNO-TGの報告は別途

【体制概要】



2. 事業者間検討WGの開催状況について

■ 現時点までの開催状況（～2025/9/18時点）

【事業者検討WG】

- ・ 改組前同様、基本第2,4金曜日を開催日として推進中。
- ・ 事業者検討WGメンバーに加えて、各SWG参加。
- ・ 現時点までに計24回（改組前含む計59回）開催（前回報告時比+7回）

【SWG】 ※ 改組前からの通算にて記載

- ・ 全SWG 計 480回（前回報告時比+53回）の会議開催に加え、メール調整等により活動を推進。
- ・ 会議には必要に応じて作業班・各SWGから相互参加し情報連携。

《会議開催内訳》

- | | |
|----------------|------------------------|
| ・技術仕様要件SWG | ・・・ 132 回 開催（メンバー：91名） |
| ・端末検討SWG | ・・・ 130 回 開催（メンバー：71名） |
| ・運用条件・運用ルールSWG | ・・・ 76 回 開催（メンバー：71名） |
| ・事業者間精算SWG | ・・・ 76 回 開催（メンバー：45名） |
| ・周知広報活動SWG | ・・・ 66 回 開催（メンバー：13名） |

3. 事業者間検討WGの課題について

■現時点までの検討状況（2025/9/18時点）

【課題】

- ・ 各SWGにて、事業者間ローミング実現に向け検討すべき課題を実施（全SWG計 **211**項目 ※前回比+ **5**）
 - 技術仕様要件SWG … **43** 項目（前回比± **0**）
 - 端末検討SWG … **38** 項目（前回比± **1**）
 - 運用条件・運用ルールSWG … **61** 項目（前回比+ **4**）
 - 事業者間精算SWG … **40** 項目（前回比± **0**）
 - 周知広報活動SWG … **29** 項目（前回比± **0**）

※ 適宜、検討結果を踏まえ、項目追加／削除があった場合は反映。

【今後のスケジュール】

- ・ 2025年度末での実現予定を目指し、現時点でサービス開始に向けて継続推進中。

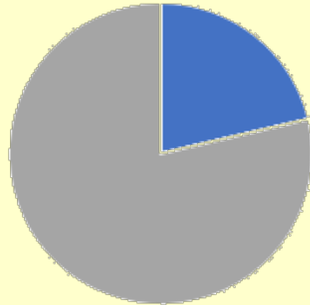
3. 事業者間検討WGの検討状況について（内訳）

2025年度末での実現予定を目指し、現時点でサービス開始に向けて継続推進中。

➤ 全体（前回比 ※全SWG総計） 課題合計：211（+5）

【状況内訳】

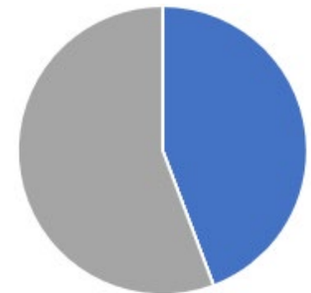
| | |
|--------|----------|
| ■ 遅延無し | 45件（+2） |
| ■ 遅延有 | 0件（±0） |
| ■ 完了 | 166件（+3） |
| ■ その他 | 0件（±0） |



➤ 運用条件・運用ルールSWG 課題合計：61（+4）

【状況内訳】

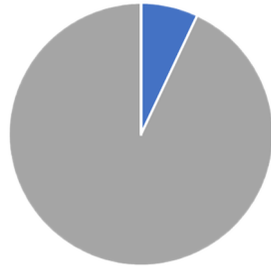
| | |
|--------|---------|
| ■ 遅延無し | 27件（+2） |
| ■ 遅延有 | 0件（±0） |
| ■ 完了 | 34件（+2） |
| ■ その他 | 0件（±0） |



➤ 技術仕様要件SWG 課題合計：43（±0）

【状況内訳】

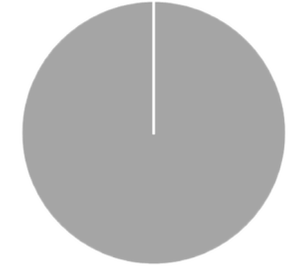
| | 前回比 |
|--------|---------|
| ■ 遅延無し | 3件（±0） |
| ■ 遅延有 | 0件（±0） |
| ■ 完了 | 40件（±0） |
| ■ その他 | 0件（±0） |



➤ 事業者間精算SWG 課題合計：40（±0）

【状況内訳】

| | |
|--------|---------|
| ■ 遅延無し | 0件（±0） |
| ■ 遅延有 | 0件（±0） |
| ■ 完了 | 40件（±0） |
| ■ その他 | 0件（±0） |



➤ 端末検討SWG 課題合計：38（+1）

【状況内訳】

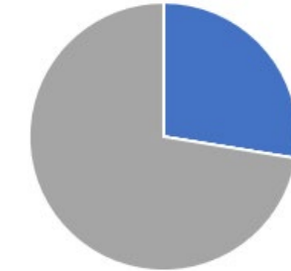
| | 前回比 |
|--------|---------|
| ■ 遅延無し | 7件（±0） |
| ■ 遅延有 | 0件（±0） |
| ■ 完了 | 31件（+1） |
| ■ その他 | 0件（±0） |



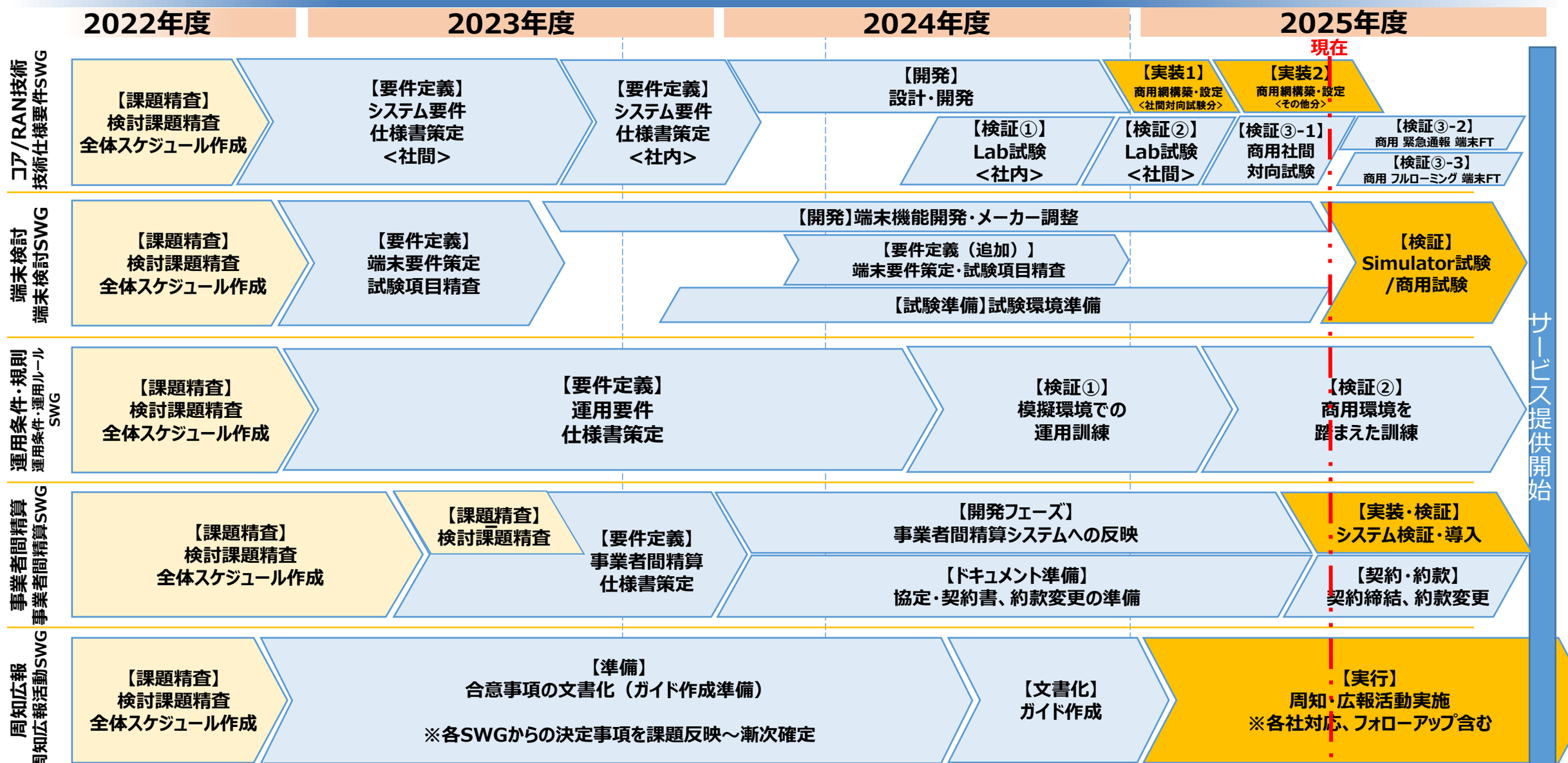
➤ 周知広報活動SWG 課題合計：29（±0）

【状況内訳】

| | |
|--------|---------|
| ■ 遅延無し | 8件（±0） |
| ■ 遅延有 | 0件（±0） |
| ■ 完了 | 21件（±0） |
| ■ その他 | 0件（±0） |



4. 事業者間検討WGの検討状況（全体スケジュール）



サービス提供開始

現在

【トピックス】

- ①「JAPANローミング™」（非常時事業者間ローミング）のHP開設について
- ②一部ダイヤル番号の接続制限について
- ③ライトMVNOへの説明状況について
- ④その他の事項
 - ④－ 1． 非常時事業者間ローミング発動時の海外からのローミングインユーザーについて
 - ④－ 2． 防災訓練等による非常時事業者間ローミングのお試し利用について
 - ④－ 3． 非常時事業者間ローミングにおける制約事項と利用者周知の必要性について

①「JAPANローミング™」（非常時事業者間ローミング）のHP開設について

- 『JAPANローミング™（非常時事業者間ローミング）』について、周知を図っていくため、TCA及び総務省様にて、情報提供ホームページを開設しました。
- 今後、サービス開始に向けて順次情報の追加を行っていく予定です。
- また、TCAページでは、端末ベンダー等に向けに相互接続性確認試験のための情報提供のため専用ページを設け、各社にアカウント払出を始めております。

『JAPANローミング™』は一般社団法人 電気通信事業者協会(TCA)による共通商標です。

TCA : <https://tca.or.jp/information/japan-roaming.html>

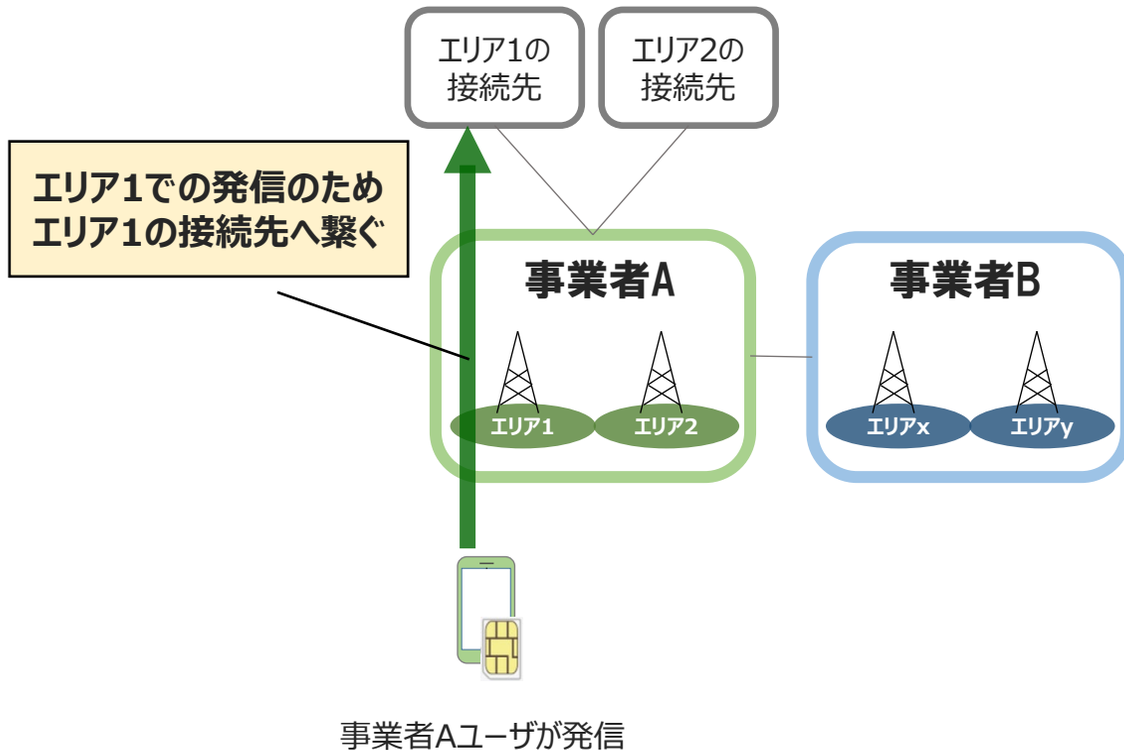
総務省様 : https://www.soumu.go.jp/menu_seisaku/ictseisaku/net_anzen/hijyo/roaming.html

②一部ダイヤル番号の接続制限について（1 / 2）

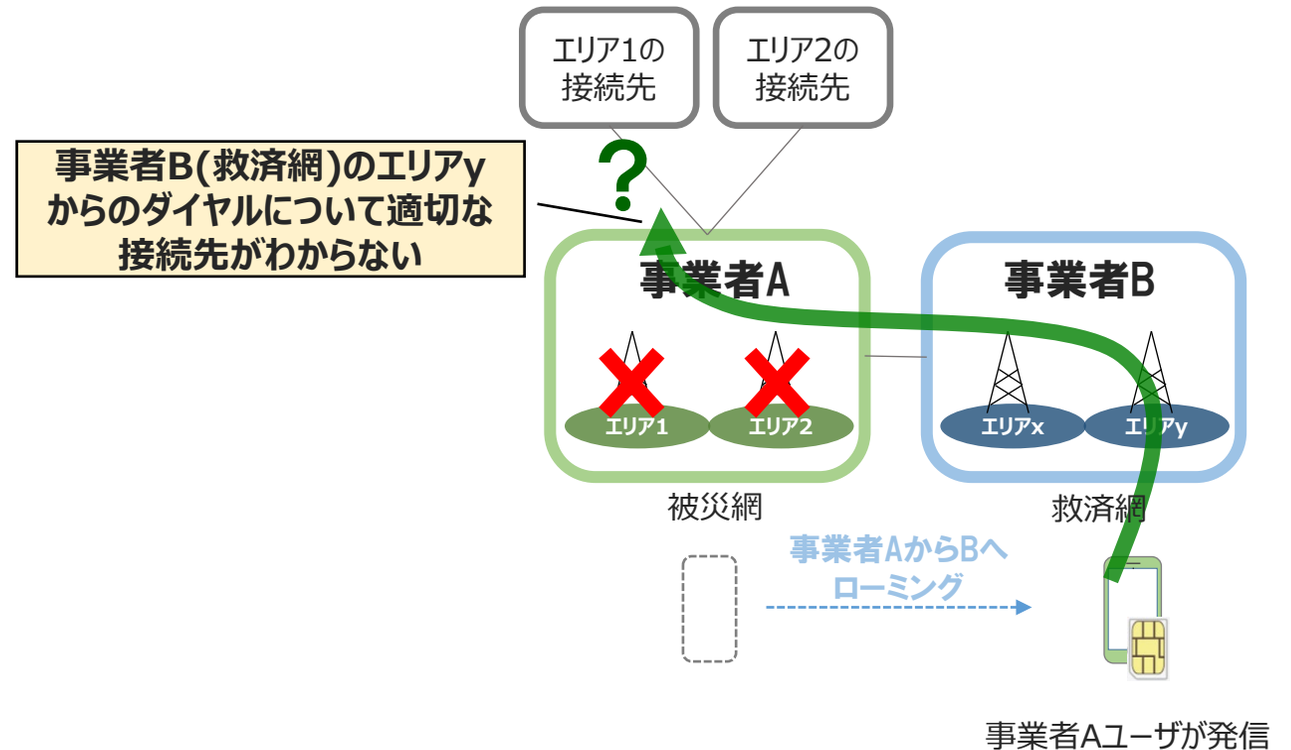
- 平常時、発CA(チャージングエリア)情報に応じて異なる接続先へ接続しているダイヤル番号について、フルローミング発動中に救済網から発信した場合、救済網のエリア情報を適切な接続先へ変換できないため、接続制限(被災網事業者で発信制限)を行うか、あらかじめ定めた発CA固定での発信とする必要がある。

(接続イメージ) 発信エリアによって接続先を選択するサービス

平常時



フルローミング発動時



②一部ダイヤル番号の接続制限について（2 / 2）接続制限となる番号

- 発CAを利用するダイヤル番号のうち、接続制限となる番号について、以下※にまとめる。
- 当該事象について、各事業者HP等にてユーザ周知の対応を行う。

※発エリア毎に異なる接続先を設定するケースや、発エリアによっては提供していないケースがあり、契約者の申し出に反した接続を誘発してしまう可能性があるため、当該ダイヤル番号の提供各社へのヒアリングの結果、接続制限とする。

| 接続制限となる番号 | 主な番号 |
|-----------|-------------------------------------------|
| サービスダイヤル | ・0120/0800(フリーダイヤル) ・0570(ナビダイヤル) 等 |
| 短縮ダイヤル | ・#7119(救急相談センター) ・#9110(警察相談専用電話) 等 |

③ ライトMVNOへの説明状況について

- ライトMVNOとの間で技術的な説明を完了（接続アドレス設定、帯域制御等）し各社にて対応中です。
- 引き続き、各ホストMNO事業者、及び事業者検討WGとも連携して進捗を図っていきます。

前回（第4回 検討作業班（2025/6/9））の資料から

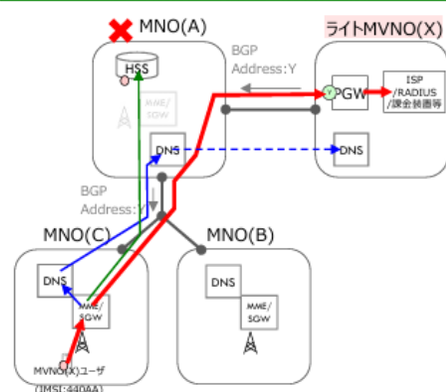
② ライトMVNOへの説明状況等について

TCA

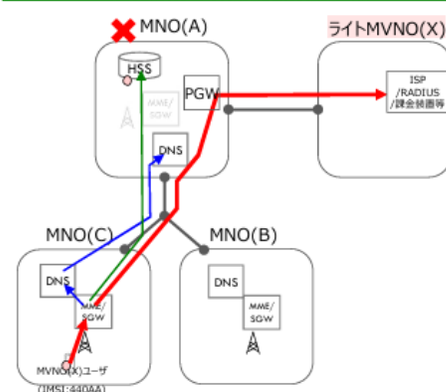
8

- ライトMVNO向けに非常時における事業者間ローミングの施策の概要と、MVNOとの接続方式に合わせた接続方式の概要を事業者検討WGから提示し、個別具体的な詳細議論に入ることを確認しました。
- 今後は、ライトMVNOとホストMNO間で個別具体的な接続技術の確認と、接続契約に関わる検討・確認を加速します。
- ただし、現時点では、各ライトMVNO事業者での対応開発要否、検討必要項目等含めて詳細確認中のため、対応可能時期等については、本年度末を目指すとするものの未確定です。
- なお、ライトMVNO事業者からは、特にエンドユーザへの契約上の説明義務事項の有無、及び利用方法等に関する周知に関して確認・検討が必要との認識が共有され、各ホストMNO事業者、及び事業者検討WGとも連携を進めます。

ライトMVNO (L2接続) 向け接続構成



ライトMVNO (L3接続) 向け接続構成



■ 詳細確認中の課題等

- ・事業者の接続構成に依存して、技術課題(接続アドレス設定、帯域制御等)が存在する可能性もあり詳細確認中。
- ・ライトMVNO-MNO間の契約、及びエンドユーザへの利用規約への対応の要否等について詳細確認中。

技術的な課題の認識
合わせを完了

連携して継続対応中

④その他の事項（1 / 2）

- 前回までの検討作業班の中で議論に上がった事項から

1. 非常時事業者間ローミング発動時の海外からのローミングインユーザーについて

海外から日本国内へのローミングインユーザーについては、事業者間ローミングを利用することはできません。但し対象者は、契約先となる海外事業者が提携している他の日本国内MNOに対して、通常のローミング動作によって切り替えることで、被災網の影響を回避することができます。

（第13回非常時における事業者間ローミング等に関する検討会（2024/5/28）の資料13-5より）

2. 防災訓練等による非常時事業者間ローミングのお試し利用について

対象エリア内で非常時事業者間ローミングを発動させると、技術的には防災訓練等に参加を希望するユーザ以外の利用者においても、予期せぬ切替が発動して、通信制約等が発生することが想定されます。

そのため、商用環境下で訓練として「JAPANローミング™」を発動させることは困難です。

なお、非常時事業者間ローミングでのネットワークの切替動作の発動対象ユーザを絞り込むために対象端末(対象SIM)を個々に特定して事前登録する等の回避策も技術的には存在しますが、運用課題が非常に大きく、手軽な訓練利用の形態を作ることは困難であり、当面、利用者への「JAPANローミング™」の利用方法等の周知を図る中で理解・認識を進めていく考えです。

④その他の事項（2 / 2）

- 前回までの検討作業班の中で議論に上がった事項から

3. 非常時事業者間ローミングにおける制約事項と利用者周知の必要性について

「非常時における事業者間ローミング等における検討会 第3次報告書」にて示された制約事項のほか、発動時の動作において、端末の実装に依存する部分があることから、特に、緊急通報発信について、今後の検証等を踏まえて、可能な範囲でユーザへの周知等を図っていくことが必要である。（以下例）

- ・「フルローミング方式」における通常の緊急通報を発呼できない端末の存在
- ・「フルローミング方式」、「緊急通報のみ方式」時に、184/186を付与した緊急通報呼を発信した場合に、端末実装によっては接続できない場合も想定され、184/186を付与しないダイヤルとする必要があること
- ・「緊急通報のみ方式」における緊急通報受理機関からの呼び返し不可
- ・「緊急通報のみ方式」に対応している端末が令和8年春以降に発売される見込みであること
- ・「緊急通報のみ方式」時においては、データ通信はできないため、端末のアンテナマーク等が未接続となっても、緊急通報呼は接続可能な場合があるが、非常時でもあり障害状況(電波状況)等の具合によって、ネットワーク接続先選択動作の端末実装差分等で発信が出来ない場合があること

技術仕様要件SWG

| | | |
|-------|------|-------|
| 主査 | ドコモ | 岩井 遼太 |
| 主査補佐 | ドコモ | 筒見 拓也 |
| 副主査 | KDDI | 小松 優 |
| 副主査補佐 | KDDI | 三好 浩之 |

【技術仕様要件SWG】進捗報告

大項目課題 43件 小項目課題では431件の検討を実施中

■現在の状況（2025/9/18時点）

| | | |
|----------|---|----------|
| SWGメンバー数 | : | 計91人 |
| 開催回数 | : | 計132回 |
| 課題数 | : | 計43項目 |
| | : | 【状況内訳】 |
| | | ・遅延無し 3件 |
| | | ・遅延有り 0件 |
| | | ・完了済 40件 |
| | | ・その他 0件 |

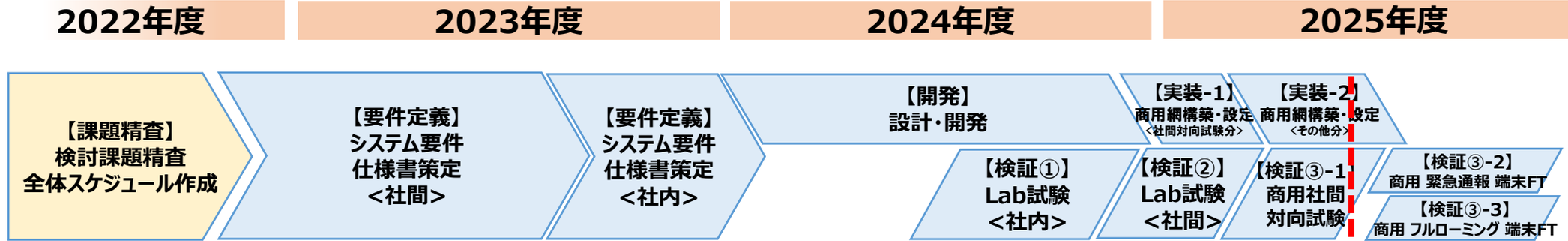
【特記事項】

・特に無し

【技術仕様要件SWG】スケジュール

- 商用試験のための基地局報知情報変更により一部の発売済み端末にて想定外動作を検出したため、端末側対応を優先実施。
- その後、8月下旬から商用社間試験を順次開始済み。NW機能が正常であることを確認後に端末FTを実施予定。

全体工程概要



サービス提供開始

主な工程概略

| | 2022年度 | | | 2023年度 | | | | | | | | | | | | 2024年度 | | | | | | | | | | | | 2025年度 | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|----|----|--------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
| 接続仕様書作成 | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| サービス要件の決定 | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 接続構成の決定 | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 以降方式課題 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 事業者選択方式 | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ローミングの開始終了制御 | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 緊急通報ローミング (認証有) | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 緊急通報ローミング (認証無) | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 一般呼制御方式 | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 優先制御方式 | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 当局対応機能検討 | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 保守機能 | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| プロトコル仕様 | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MVNO接続方式 | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 以降開発・検証課題 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 社内検討・設計・製造 | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | |
| 社内Lab検証 | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | |
| 試験仕様書の作成 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 社間Lab検証 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 商用試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

■ 完了済 ■ 予定通り ■ 過去に遅延有 ■ 遅延中

端末検討SWG

| | | |
|-------|--------|-------|
| 主査 | ソフトバンク | 西山 真司 |
| 主査補佐 | ソフトバンク | 谷 明彦 |
| 副主査 | ドコモ | 飯塚 洋介 |
| 副主査補佐 | ドコモ | 荻原 知洋 |

【端末検討SWG】進捗報告

事業者間で『端末機能要件』・『端末動作試験項目』・『試験環境』の整理を実施済
端末メーカー等と連携し端末機能の実装を調整中、及び端末試験開始に向けた環境整備を実施中

■現在の状況（2025/9/18時点）

| | | |
|----------|---|--------------|
| SWGメンバー数 | : | 計71名 |
| 開催回数 | : | 計130回 |
| 課題数 | : | 計38項目（前回比+1） |
| | : | 【状況内訳】 |
| | ・ | 遅延無し 7件 |
| | ・ | 遅延有り 0件 |
| | ・ | 完了済 31件 |
| | ・ | その他 0件 |

【特記事項】
特になし

相互接続性試験に向けた情報提供の開始について

- 端末メーカー等による相互接続性試験の10月からの実施に向け、TCAホームページ内に専用のページを開設し、商用試験環境提の情報や、SIMの貸出方法等の具体的な情報の提供を開始しました。
- 試験開始後は、相互接続性試験に関する問合せに答えてくとともに、FAQ等を掲載して進捗を図る予定です。

非常時における事業者間ローミング等に関する検討作業班 検討作業班端末等タスクグループ（第5回）（2025/8/20～8/26）の資料より

TCAホームページの掲載について

- 相互接続性試験に必要な情報をまとめたHPを、25年9月頭に公開予定。
- HPからアカウント申請をしてID/PWを入手してから閲覧出来る予定
(端末等TGに参加いただいている企業様はHP上での新規申し込みの必要はなく、企業様ごとのアカウントのID/PWを予め周知させていただく)

HP : <https://tca.or.jp/information/japan-roaming.html>（作成中）



2

相互接続性試験 情報提供一覧

- 相互接続性試験に関する以下の内容についてTCAホームページに掲載予定

| No | 項目 | 内容 |
|----|----------------|----------------------------------------------|
| 1 | 商用試験環境提供情報 | 試験エリア・試験時の注意事項/制限事項 |
| 2 | 商用試験用SIMの貸出方法 | 商用試験用SIMの貸出方法・貸出SIMの種別情報 |
| 3 | シミュレータ試験環境提供方法 | シミュレータ試験項目の環境提供方法とシナリオ（動作シーケンスをまとめた試験仕様書）の提供 |
| 4 | 問い合わせ方法 | 相互接続性試験に関する問い合わせ方法（FAQ/問い合わせ先メールアドレスなど） |
| 5 | 相互接続性試験手順書 | 相互接続性確認試験の実施手順 |
| 6 | information | 試験関係者への周知事項（随時更新） |

3

相互接続性試験の専用ページを開設し、情報の提供を開始しています。

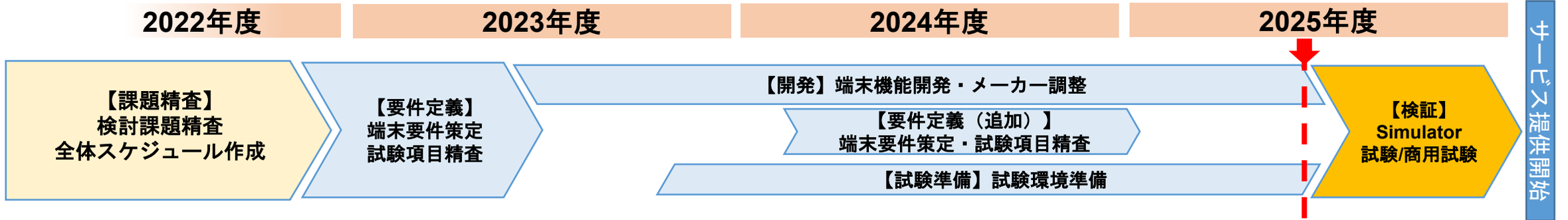
<https://tca.or.jp/information/japan-roaming.html>

よりリンクしています。

【端末検討SWG】スケジュール

端末メーカー等と連携し端末機能の実装を調整中、及び端末試験開始に向けた環境整備を実施中

全体工程概要



主な工程概略

| 項目 | 2022年度 | | | 2023年度 | | | | | | | | | | | | 2024年度 | | | | | | | | | | | | 2025年度 | | |
|-------------------------|--------|----|----|--------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|--|--|
| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | | | |
| Sinまでの線表作成 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NW選択方式決定 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 端末実装調査 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 端末新規要件策定 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新規機能開発/実装 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 端末要件Scope整理 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 端末検証Scope整理 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 端末検証対象精査 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 検証環境条件精査 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 端末検証試験内容精査 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Simulator構築 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lab検証(Simulator検証/技術試験) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NW機能開発 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 商用NW構築 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 商用検証(相模試験) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| トラブルシュート | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 検証結果周知広報 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

見直し後(追加延長) 完了済 予定通り 過去に遅延有 遅延中

運用条件・運用ルールSWG

| | | |
|-------|--------|-------|
| 主査 | KDDI | 金子 純二 |
| 主査補佐 | KDDI | 花住 雅弘 |
| 副主査 | ソフトバンク | 鈴木 和幸 |
| 副主査補佐 | ソフトバンク | 溝渕 友哉 |

【運用条件・運用ルールSWG】進捗報告

- ・技術仕様要件SWGで現在議論されている仕様（システム要件、端末要件）等を踏まえ、運用ルールを策定。適宜更新中。
- ・非常時ローミングの発動基準について追加検討実施（本日まで説明）

■現在の状況（2025/9/18時点）

| | | |
|----------|---|---------------|
| SWGメンバー数 | : | 計71人 |
| 開催回数 | : | 計76回 |
| 課題数 | : | 計61項目（前回比 +4） |
| | : | 【状況内訳】 |
| | | ・遅延無し 27件 |
| | | ・遅延有り 0件 |
| | | ・完了済 34件 |
| | | ・その他 0件 |

【特記事項】

- ・特になし

事業者間精算SWG

| | | |
|-------|------|--------|
| 主査 | KDDI | 田中 大介 |
| 主査補佐 | KDDI | 野々垣 達也 |
| 副主査 | ドコモ | 夏目 基 |
| 副主査補佐 | ドコモ | 山田 庸介 |

【事業者間精算SWG】進捗報告

昨年度末時点（2025/3末）において事業者間精算SWGにて掲げた課題をすべて整理した。
既に規定している事業者間精算仕様書に基づき、4社で取り交わすドキュメントを作成中。

既定の課題は、机上検討にて解決べき課題としてすべて整理完了となり、現在はドキュメント整備、関連の手続等、作業対応中。

■現在の状況（2025/9/18時点）

| | | |
|---------|---|-----------|
| WGメンバー数 | : | 計 45 人 |
| 開催回数 | : | 計 76回 |
| 課題数 | : | 計 40 項目 |
| | : | 【状況内訳】 |
| | | ・遅延無し 0 件 |
| | | ・遅延有り 0 件 |
| | | ・完了済 40 件 |
| | | ・その他 0 件 |

事業者間精算SWGにて掲げた課題の整理結果の概要は以下の通り

| 課題 | | 整理結果概要 |
|-----------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 被救済事業者と救済事業者の関係 | | <ul style="list-style-type: none">救済事業者による卸電気通信役務の提供の予定 |
| MNO間の事業者間精算 | ネットワーク利用料 | <ul style="list-style-type: none">フルローミングにおける音声通信・データ通信・SMSの利用料（設備費原価に基づく従量料金）を精算緊急通報の通話料は¥0（非精算）とする |
| | 開発費 | <ul style="list-style-type: none">自網費用は自己負担（非精算）個社事情による個別機能の費用が発生した場合は当事者間で決定 |
| | 作業費 | <ul style="list-style-type: none">実費を被救済事業者に請求 |
| | 試験費用 | <ul style="list-style-type: none">開発費と同様 |
| | 接続用設備費用 | <ul style="list-style-type: none">自網費用は自己負担（非精算） |
| MVNOとの事業者間精算 | | <ul style="list-style-type: none">救済MNOはMVNOと原則精算は行わない（非精算）MVNOとHost MNOとの協議による |

【事業者間精算SWG】スケジュール

契約に関するドキュメントについて調整中

全工程概要



主な工程概略

| 項目 | 2022年度 | | | 2023年度 | | | | | | | | | | | | 2024年度 | | | | | | | | | | | | 2025年度 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--------|----|----|--------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|--------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|
| | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | | | | | |
| 前提の整理 | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 精算項目の整理 | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 課題洗い出し | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 課題検討 | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 事業者間精算仕様書案作成 | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 事業者間精算システム要件策定 | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 事業者間精算システム反映 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | |
| 事業者間取り交わし文書策定 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 公表文書（約款等）策定 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 事業者間精算システムリリース | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 事業者間精算対向試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 事業者間取り交わし文書締結 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 届出（必要に応じ） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 公表文書（約款等）公開 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

■完了済 ■予定通り ■過去に遅延有 ■遅延中

周知・広報活動SWG

| | | |
|-------|--------|--------|
| 主査 | 楽天モバイル | 川口 永久 |
| 主査補佐 | 楽天モバイル | 地崎 彬 |
| 副主査 | ソフトバンク | 杉本 篤史 |
| 副主査補佐 | ソフトバンク | 井藤 幸二郎 |

【周知・広報活動SWG】進捗報告

必要とする内容・対象・方法を踏まえ、手段の具体化に向けて検討しています

■現在の状況（2025/9/18時点）

| | | | |
|----------|---|--------|-----|
| SWGメンバー数 | : | 計13人 | |
| 開催回数 | : | 計66回 | |
| 課題数 | : | 計29項目 | |
| | : | 【状況内訳】 | |
| | | ・遅延無し | 8件 |
| | | ・遅延有り | 0件 |
| | | ・完了済 | 21件 |
| | | ・その他 | 0件 |

【特記事項】

- ・ サービス開始に向けて、周知・広報活動のタイムラインをより具体的な形にした
- ・ 端末画面の想定遷移図を作成した
- ・ 避難所で自治体に配布頂くなどの用途を想定した利用方法の説明資料を作成した（事業者HP掲載想定）

TCA

一般社団法人 電気通信事業者協会

Telecommunications Carriers Association