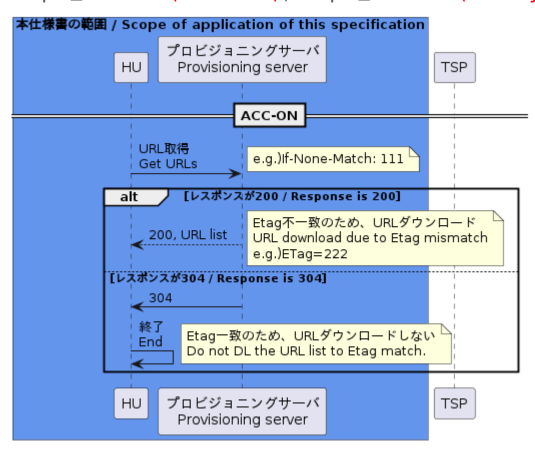
プロビジョニングシーケンス v3.00 / Provisioning sequence v3.00

変更履歴 / Change history

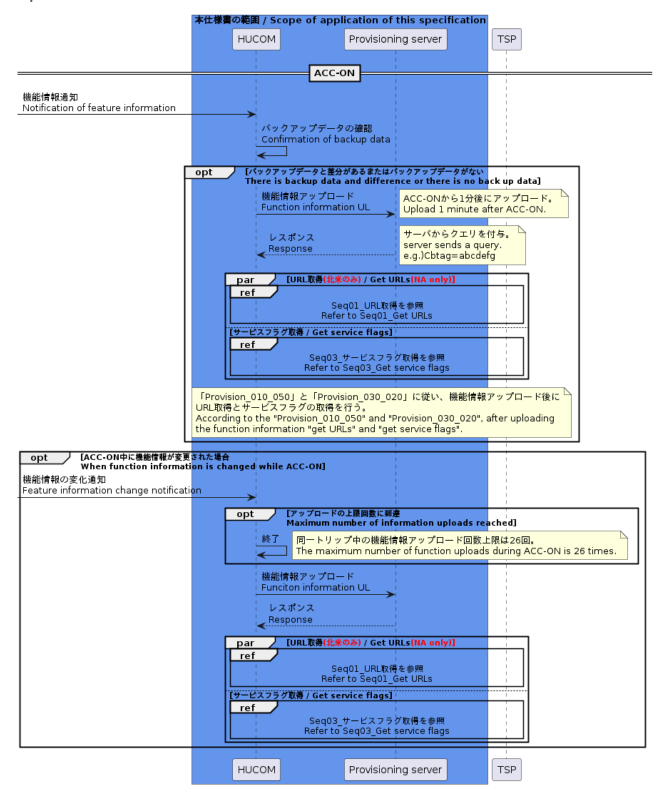
日付 Date	V e r	チケッ トID	変更 箇所 Chan ges	変更内容 Description	修正理由 Reason	変 更 者 Aut hor
2022/ 9/30	1. 5 0	DC24-91 68	Seq05	URL取得タイミング を修正。 Fixed Get URL timing.	URL取得もパラレルに動作するため。 Because Get URL also work in parallel.	Yos hid a
2022/ 9/30	1. 5 0	DC24-91 68	Seq01 Seq02 Seq03 Seq04 Seq05	メモを追記。 Add memo.	ETagなどの値の例を記載したため。 Because I added example values for ETag etc.	Yos hid a
2023/ 3/17	1. 7 0	DC24-15 073	Seq_0 2	機能情報アップ ロードのアップ ロード上限回数を 追加。 Added upload limit number of function information upload	不具合等により、機器の不具合等で機能情報が短時間で頻繁に変化した場合、そのたびにサーバへアップロードをするためサーバ側に負荷がかかってしまうため。 If the function information changes frequently in a short time due to a malfunction of the device, etc., it will be uploaded to the server each time, so the load will be placed on the server side.	Yos hid a
2023/ 3/17	1. 7 0	DC24-15 073	Seq_0 5-01 Seq_0 5-02	機能情報アップ ロード後、URLと サービスフラグを 取得するシーケン スを明記。 After function information upload, specify the sequence for get URLs and get service flags.	機能情報が変わった場合、サービスフラグの変更が発生する可能性があるため、サービスフラグ取得を行う。 When the function information changes, the service flag may change, so the service flag is acquired.	Yos hid a

日付 Date	V e r	チケッ トID	変更 箇所 Chan ges	変更内容 Description	修正理由 Reason	変 更 者 Aut hor
2023/ 3/17	1. 7 0	DC24-15 073	Seq_0 3-01	サーバプッシュ契 機のサービスフラ グ取得シーケンス を追記。 Added get service flag sequence of the server push trigger.	記載が漏れていたため。 Because there was an omission in the description.	Yos hid a
2023/ 6/2	3. 0 0	DC24-17 129	Seq01 Seq02 Seq04 Seq05 Seq05 -01 Seq05 -02	URL取得シーケンス に「北米のみ」を 追記。 Added "NA only" to the URL acquisition sequence.	動的URLの仕様を北米のみに変更したため。 Because we changed the dynamic URL specification to North America only.	Yos hid a

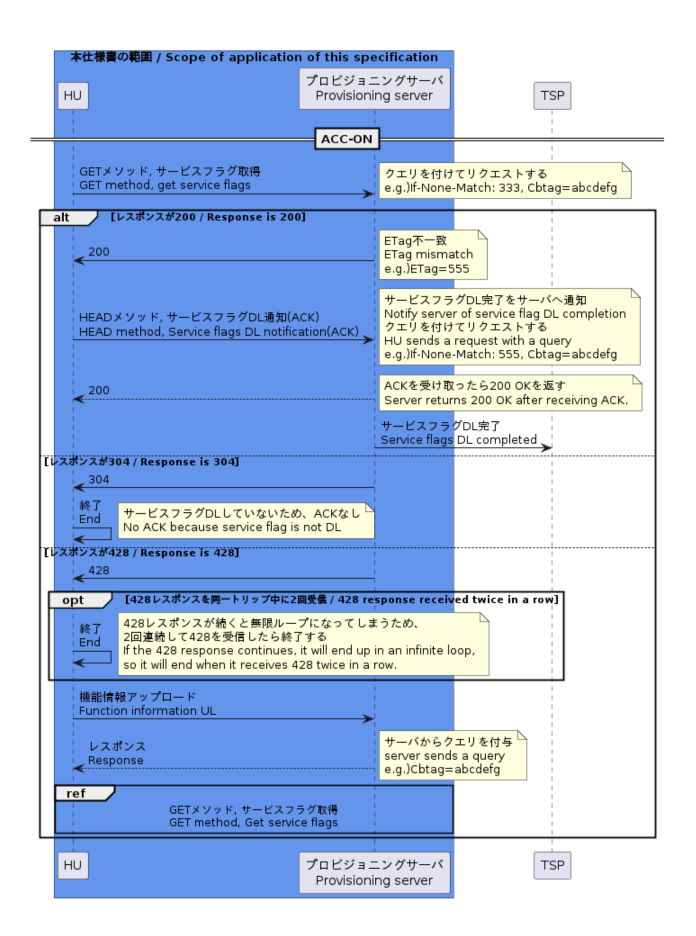
Seq01_URL取得(北米のみ) / Seq01_Get URLs(NA only) ▲ 3.00



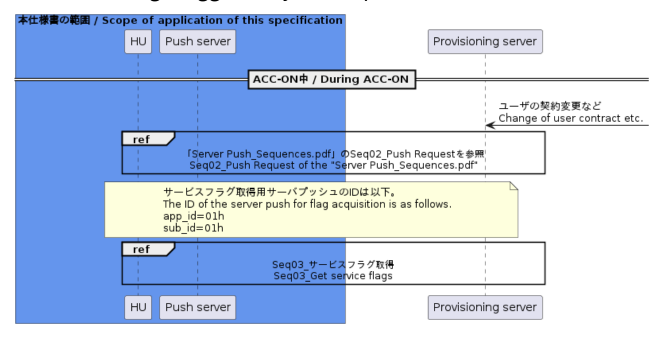
Seq02_機能情報アップロード / Seq02_Function information upload ▲ 1.70 ▲ 3.00



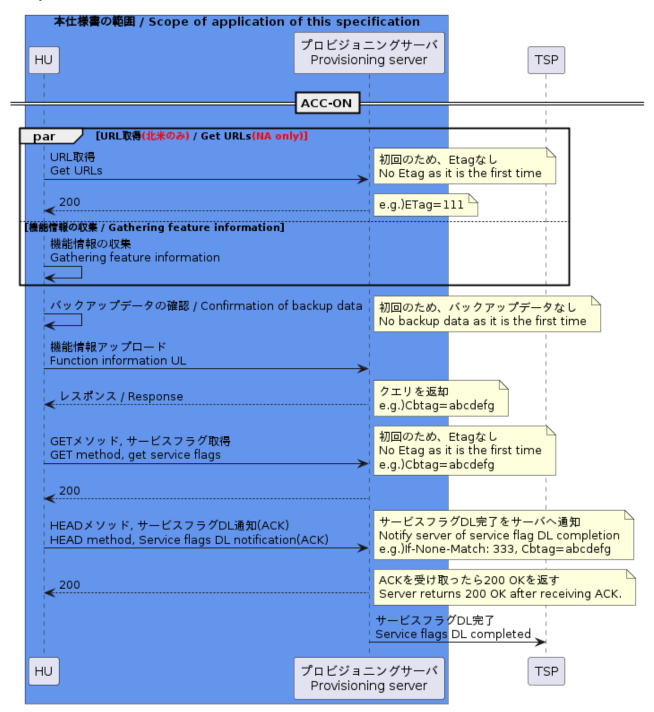
Seq03_サービスフラグ取得 / Seq03_Get service flags



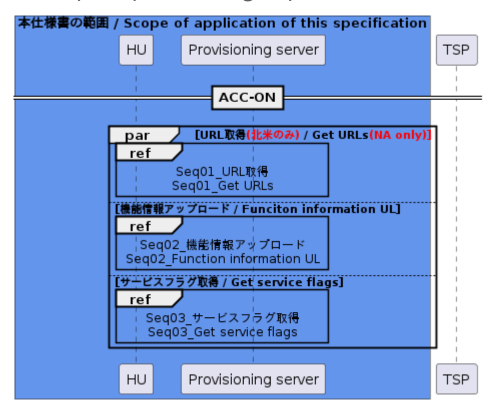
Seq_03-01_サーバプッシュトリガのサービスフラグ取得 / Get service flags triggered by server push ▲ 1.70



Seq04_プロビジョニング初回シーケンス / Provisioning initial sequence ▲ 3.00

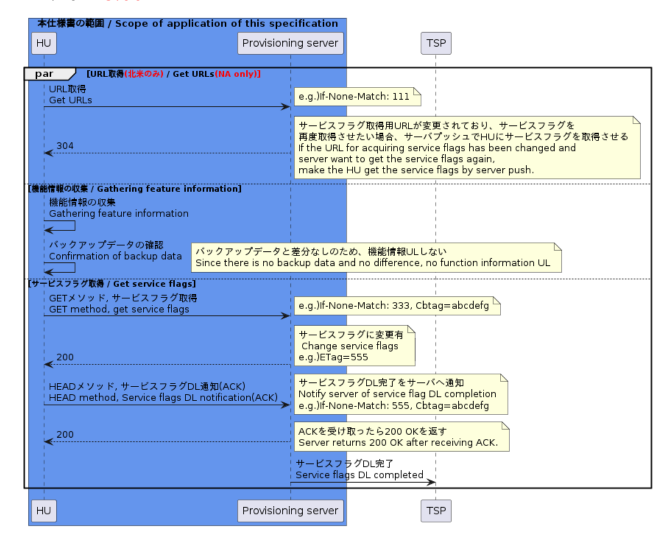


Seq05_プロビジョニング2回目以降シーケンス / Second and subsequent provisioning sequences ▲ 1.50 ▲ 3.00



例) Seq05-01_機能情報アップロードしないケース / e.g.) Seq_05-01_If HU does not upload function information

▲ 1.70 **▲** 3.00



例) Seq05-02_機能情報をアップロードする場合 / e.g.) Seq05-02_When HU uploads function information ▲ 1.70 ▲ 3.00

