



簡易指令システム VEN情報記入シート申込パターン表

※沖縄エリアにおいて需給調整市場・容量市場は開設されません。

事業者さまの構成によっては、下記パターンによらない場合があります。

本パターン表は、簡易指令システムの仕様変更等により事前通知なく、記載内容の変更を実施することがあります。

目的外利用禁止・無断複製・転載禁止 簡易指令システム保守担当（2024年10月）

パターン		テストサイト試験 VEN (アグリゲータ指向)	本番サイト試験 VEN (アグリゲータ指向)	試験日数	備考
①新規アグリ VEN情報記入シート記載内容 ・新規IP数「1」以上 ・新規VENID数「1」以上	1エリア 申込	実績値送信「無」新規アグリ（1エリア） 実績値送信「有」新規アグリ（1エリア）	○ ○	テストサイト試験：2.0日 テストサイト試験：2.5日	保守窓口から指定したタイミング以降でVPN（アグリゲータ指向）より本番サイトに 対してPartyRegistration実施し、VTNからresponseCode200で返送のある ことを使用開始前に確認してください。
	複数 エリア申込	実績値送信「無」新規アグリ（複数エリア） 実績値送信「有」新規アグリ（複数エリア）	○ ○	テストサイト試験：2.0日+(0.5日×エリア拡大数) テストサイト試験：2.5日+(0.5日×エリア拡大数)	※対象となる複数エリア全てのTSOに申込み願います。 ※実績値送信の要否は、フロー図上部に記載しております。
		実績値送信有無の変更を伴わないもの	-	○	本番サイト試験：0.5日×エリア数
	機能変更	実績値送信「無」→「有」 実績値送信「有」→「無」	- -	○ - 試験不要	※対象となる複数エリア全てのTSOに申込み願います。 ※実績値送信の要否は、フロー図上部に記載しております。
③ERABセキュリティガイドライン2.0対応 VEN情報記入シート記載内容 ・新規IP数「0」 ・新規VENID数「0」 ・余白に「ERABセキュリティガイドライン2.0対応に伴う対向試験を希望」と記載	ERABセキュリティ機能以外は、既存機能のまま運用継続	※	※	※	※事業者様のセキュリティ対応改造の内容に応じて試験内容は変更となります。事 業者様より必要な試験を申し出いただけます。
	VENシステムリプレース VEN情報記入シート記載内容 ・新規IP数「1」 ・新規VENID数「1」 ・余白に「VENシステムのリプレース」と記載	容量市場用VENシステムを公募契約期間中にリプレース実施する例 ステップ1:新システム側を構築し、試験実施（パターン①） ステップ2:契約TSOと調整の上、リソースを新システムからの制御に変更 ステップ3:旧システム廃止連絡 ステップ4:保守窓口にて旧システムのIPアドレス通信を遮断	○	-	更新後のシステムを既設VENシステムと同一NWに構築する場合であっても、テ ストサイトの試験は、VPN（アグリゲータ指向試験用）で実施します。テストサイ トでの確認後、VTN（アグリゲータ指向）の既設VENシステムと同一NWに構 築してください。 なお、簡易指令システムとの連携処理変更を伴ない、ハードウェアリプレースの場 合は対向試験不要です。
⑤切断状態から再接続 VEN情報記入シート記載内容 ・新規IP数「0」 ・新規VENID数「0」 ・余白に「過去接続実績のあるVENシステムを用いて接続」と記載	再接続 2019公募以前に接続実績のある VENシステムを使用	-	-	電子証明書の更新が必要となります。 保守窓口にて証明書発行後、保守窓口から指定したタイミング以降 でPartyRegistration実施し、VTNからresponseCode200で返 送のあることを使用開始前に確認してください。 (指定タイミング以外でのPartyRegistration実施はセキュリティイ シデントとして検知しますのでご注意ください。)	過去接続実績のあるVENシステム（接続時より連携仕様の変更を行っていない もの）でIPアドレス・VENIDの変更がない場合が対象。 過去に接続実績のあるVTN以外との接続はパターン②になります。
	再接続 2020公募以降に接続実績のある VENシステムを使用	-	-	-	
⑥事業譲渡 VEN情報記入シート記載内容 ・新規IP数「0」 ・新規VENID数「0」 ・余白に「事業譲渡により、A社VENシステムをB社が利用」と記載	-	-	-	-	VENシステムの事業譲渡では、A社のVENID・IPアドレスを使用するこ とが条件です。また、1つのVENシステム・回線を複数社で共用利用することはでき ません。
⑦VEN情報記載内容変更（社名変更） VEN情報記入シート記載内容 ・新規IP数「0」 ・新規VENID数「0」 ・余白にVENシステム変更なし。○○により、記載内容△を■へ変更」と記載	-	-	-	-	提出資料の変更対応のみの場合に限ります。
⑧VEN廃止 VEN情報記入シート記載内容 ・新規IP数「0」 ・新規VENID数「0」 ・既存VENIDを廃止するVENID ・備考に「接続していたVTNのエリア」を記載	-	-	-	-	提出資料の変更対応のみの場合に限ります。 複数の既存VENIDを廃止する場合は、既存VENID欄にすべて記載してく ださい。 複数のVTNに接続しているもの、1エリアのみ廃止となる場合は届け出不要。 (すべてのVTNとの接続が不要となる場合にご提出ください)
【工事申込提出タイミング】					
パターン①～④の申込は、工事工程の空き状況によっては、希望サイクルに工事を行えない場合があります。（空き状況は送配電網協議会HPをご確認ください。）					
パターン⑤～⑥の申込は、VENシステムの利用を開始（再開）予定の直前の対向試験作業に合わせて当該VENシステムの接続を許可する設定変更を実施します。直前の対向試験サイクルの申込締め切りまでに工事申込をお願いします。（対向試験サイクルと締め切り日は送配電網協議会HPをご確認ください。）					
パターン⑦の中込は、変更内容が確定しましたら速やかに、ご連絡をお願いします。（システム障害等により、VEN情報記入シート記載のご担当者様へ簡易指令システム保守窓口より確認させていただくことがあります。）					
【連絡ルート】 調整公募・容量市場（発動指令電源ならびに余力活用に関する契約）への参入は契約TSO、需給調整市場への参入は電力需給調整力取引所へご連絡ください。 ⑧VEN廃止の連絡は、VENを削除される際に最後まで使用されている契約TSOへご連絡ください。					