

Cisco.300-820.v2024-01-22.q104

試験コード:	300-820
試験名称:	Implementing Cisco Collaboration Cloud and Edge Solutions
認定資格:	Cisco
無料問題数:	104
バージョン:	v2024-01-22
アクセス数:	456
ページビュー数:	1040
https://www.jpnpdf.com/Cisco.300-820.v2024-01-22.q104-mondaishu.html	

最新問題: 1

Cisco Expressway ソリューションを設定するにはどの手順を実行しますか?

- A. 非トラバーサル サーバゾーンを使用して、Expressway-E を設定します。
- B. Expressway-E でのみスタティック NAT を有効にします。
- C. Expressway-E で H.323 モードを無効にします。
- D. Expressway-C で H.323 H.460.19 逆多重化モードを有効にします。

Answer: [\(解答を表示する\)](#)

説明

最新問題: 2

example.com というドメイン名を持つ組織。

SIP および H.323 通信に有効な 2 つの SRV レコードはどれですか? (2つお選びください。)

- A. _sips._tcp.example.com
- B. _sips._udp.example.com
- C. _h323ls._udp.example.com
- D. _h323ls._tcp.example.com
- E. _collab-edge._tls.example.com

Answer: [A,C \(メッセージを残す\)](#)

説明

https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/expressway/config_guide/X8-1/Cisco-Expressway-

最新問題: 3

展示を参照してください。管理者はログインしようとしたが、Jabber クライアントはモバイルおよびリモート アクセス経由でログインできません。この問題はどのように解決されますか?



- A. ユーザー名 jabberuser@pod1.local は無効です。代わりに、ユーザーは単純に jabberuser としてサインインする必要があります。
- B. Skype for Business モードは Jabber ログイン要件と競合するため、DNS サーバーで無効にする必要があります。
- C. Jabber ログインのために、ドメイン pod1.local を Webex クラウドからプロビジョニング解除する必要があります。
- D. Expressway-D を指す _collab-edge._tls.pod1.local の DNS SRV レコードを作成する必要があります。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 4

Cisco Express で新しく作成されたゾーンには、どの SIP メディア暗号化モードがデフォルトで適用されますか？

- A. オフ
- B. 強制暗号化
- C. 自動
- D. ベストエフォート

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 5

Expressway-E がスタティック NAT 用に設定されている場合、NAT アドレスを反映するためにどのセッション記述プロトコル属性が変更されますか？

- A. SDP b ライン
- B. SIP レコード ルート
- C. SDP c-line
- D. SDP m ライン

Answer: ([解答を表示する](#))

説明

https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/expressway/config_guide/X8-5/Cisco-Expressway-

最新問題: 6

Cisco Webex ビデオ メッシュの展開はどのようにサポートされていますか?

- A. ビデオ メッシュ クラスターでは、IPv6 および IPv4 の展開がサポートされています。
- B. ビデオ メッシュ デュアル NIC は非武装展開でサポートされます。
- C. 同じデータセンター展開では、単一 NIC とデュアル NIC の混合がサポートされます。
- D. ラウンドトリップ時間が短い場合、WAN 経由のビデオ メッシュ ノードのクラスタリングがサポートされます。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 7

Expressway バックアップのスケジュール設定に関する記述のうち、正しいのはどれですか?

- A. Expressway のアプリケーション CLI および GUI から許可されます。
- B. アプリケーションではサポートされていません。
- C. Expressway のアプリケーション CLI からのみ許可されます。
- D. Expressway のアプリケーション GUI からのみ許可されます。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 8

エンジニアは Cisco Jabber Cloud 導入用のユーザーを作成するために何を使用する必要がありますか?

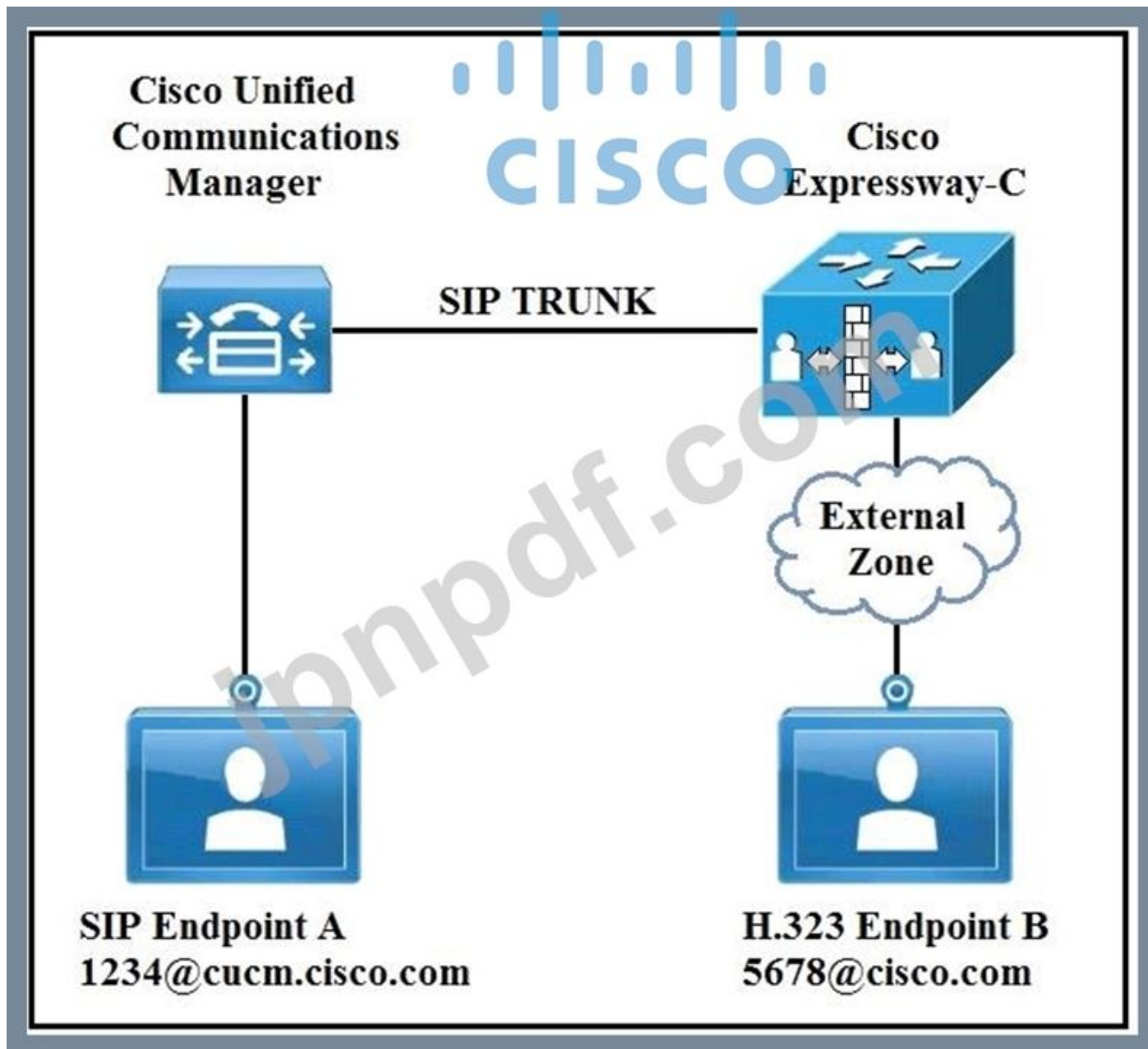
- A. Cisco Webex 管理ツール
- B. Cisco UCM
- C. Cisco Webex ディレクトリ コネクタ
- D. Cisco Unified IM and Presence サーバ

Answer: A ([メッセージを残す](#))

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/jabber/12_6/cjab_b_cloud-and-hybrid-deployments-cisco-jabber-12-6/cjab_b_cloud-and-hybrid-deployments-cisco-jabber-12-6_chapter_0101.html

最新問題: 9

展示を参照してください。



環境では、SIP デバイスが CUCM に登録され、H.323 デバイスが VCS に登録されます。これらの呼び出しを正しくセットアップできるようにするには何が必要ですか？

- A. 外部ゾーンで SIP を無効にします。
- B. SIP エンドポイント A のドメインを cisco.com に変更します。
- C. インターワーキング モードをオンに変更します。
- D. 事前検索変換を作成します。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 10

Cisco Expressway-E が別々のネットワークセグメント上の 2 つの別々のファイアウォール間の DMZ に配置されている場合、どのタイプのインターフェイスが必要ですか？

- A. アプリケーション プログラミング インターフェイス
- B. 単一のネットワーク インターフェイス
- C. デュアル ネットワーク インターフェイス

D. コマンドラインインターフェース

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 11

Cisco Webex Messenger で Cisco Jabber for Cloud を使用する場合、どのアクションが必要ですか？

- A. 構成、拡張、接続します。
- B. ポリシーを構成します。
- C. 固定電話制御を構成します。
- D. リモート アクセス用のサービス検出を構成します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 12

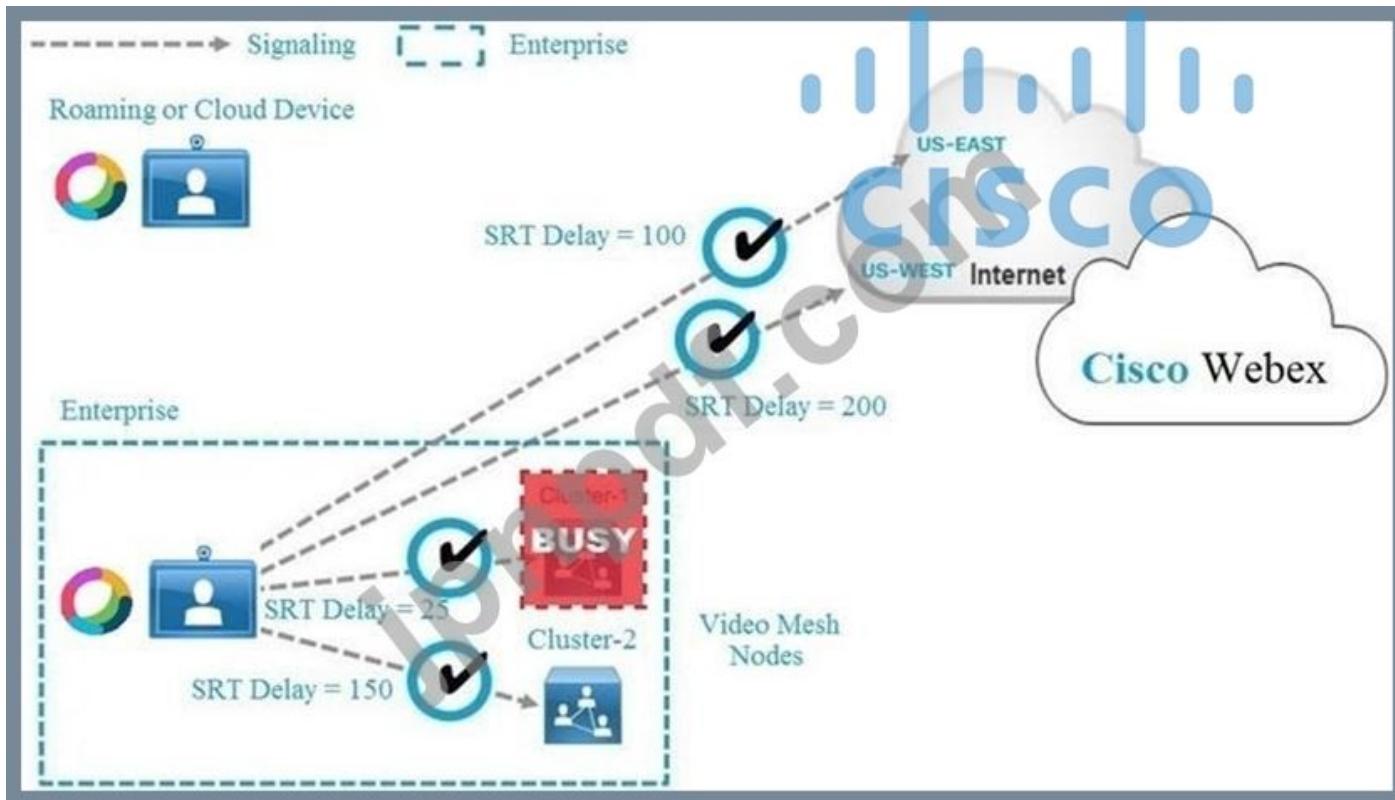
QoS が有効になっている場合、Cisco Webex ビデオ メッシュ ノードのシグナリングとメディア トラフィックに関する 2 つの記述はどれが真実ですか？ (2つお選びください。)

- A. VMN から Webex クラウドへ、宛先 UDP ポート 9000 がビデオ トラフィックに使用されます。
- B. Webex クラウドから VMN へ、ソース UDP ポート 9000 が音声トラフィックに使用されます。
- C. VMN からビデオ エンドポイントまで、宛先 UDP ポート 5004 が音声トラフィックに使用されます。
- D. VMN から Webex Teams クライアントまで、ソース UDP ポート 5004 がビデオ トラフィックに使用されます。
- E. VMN から CUCM SIP エンドポイントまで、52500 ~ 62999 の送信元 UDP ポートが音声トラフィックに使用されます。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 13

展示を参照してください。Webex Teams デバイスがビジーのためビデオ メッシュ クラスタ—1に接続できない場合、Webex Teams デバイスは次にどのメディア ノードに接続しますか？



- A. クラウドノード US-EAST と US-WEST の両方
- B. ビデオ メッシュ クラスター--2
- C. クラウドノード US-EAST
- D. クラウドノード US-WEST

Answer: ([解答を表示する](#))

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cloudCollaboration/wbxt/videomesh/cmgt_b_webex-video-mesh-deployment-guide/cmgt_b_hybrid-media-deployment-guide_chapter_010.html

どのクラスターが使用されるかは、場所だけではなく遅延にも依存します。たとえば、Webex ビデオ メッシュ クラスターよりも STUN ラウンドトリップ (SRT) 遅延が低いクラウド クラスターが会議に適している可能性があります。このロジックにより、ユーザーはSRT 遅延が大きく、地理的に遠いクラスターに着陸することを防ぎます。」

最新問題: 14

展示を参照してください。

	Expressway-E
Rule name	Enter Block ISDN call for example
Description	Enter Block everything (including nonregistered endpoints)
Priority	Enter 41
Protocol	<i>Any</i>
Source	
Request must be authenticated	<i>No</i>
Mode	<i>Alias pattern match</i>
Pattern type	<i>Regex</i>
Pattern string	Enter (9\d+) (.*) (@example.com)
Pattern behavior	<i>Replace</i>
Replace string	Enter do-not-route-this-call for example
On successful match	<i>Stop</i>
Target	<i>TraversalZone</i>
State	<i>Enabled</i>

ISDN ゲートウェイは、プレフィックス 9 で Expressway-C に登録されているか、9 で始まるコールをルーティングするネイバーゾーンが指定されています。

通話の発信元に関係なく、料金詐欺を防ぐには、「発信元」フィールドにどの値を入力する必要がありますか？

- A. 任意
- B. トラバーサルゾーン
- C. すべて
- D. ネイバーゾーン

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 15

Configuration	
Rule name	* CCNP-Collab ⓘ
Description	CCNP-Collab ⓘ
Priority	* 1 ⓘ
Protocol	SIP ⓘ
Source	Local Zone ⓘ
Request must be authenticated	No ⓘ
Mode	Alias pattern match ⓘ
Pattern type	Regex ⓘ
Pattern string	* 1?3+5 ⓘ
Pattern behavior	Replace ⓘ
Replace string	135 ⓘ
On successful match	Stop ⓘ
Target	* Traversal Zone ⓘ
State	Enabled ⓘ

展示を参照してください。通話をゾーンにルーティングする検索ルールを構成する場合、13358 がダイヤルされるとどうなりますか？

- A. 13358 は 135 に置き換えられ、ローカルゾーンに送信されます。
- B. 13358 は 135 に置き換えられ、トラバーサルゾーンに送信されます。
- C. 13358 は 135 に置き換えられ、同じゾーンに残ります。
- D. 13358 はトラバーサルゾーンに直接送信されます。

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 16

展示を参照してください。

	Expressway-E
Rule name	Enter Block ISDN call for example
Description	Enter Block everything (including nonregistered endpoints)
Priority	Enter 41
Protocol	Any
Source	
Request must be authenticated	No
Mode	Alias pattern match
Pattern type	Regex
Pattern string	Enter (9\d+) (.*) (@example.com)
Pattern behavior	Replace
Replace string	Enter do-not-route-this-call for example
On successful match	Stop
Target	TraversalZone
State	Enabled

ISDN ゲートウェイは、プレフィックス 9 で Expressway-C に登録されているか、9 で始まるコールをルーティングするネイバーゾーンが指定されています。

通話の発信元に関係なく、料金詐欺を防ぐには、発信元フィールドにどの値を入力する必要がありますか？

- A. ネイバーゾーン
- B. すべて
- C. 任意
- D. トラバーサルゾーン

Answer: B (メッセージを残す)

有効な 300-820 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-820 試験問題集！ GoShiken.com が最新の 300-820 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-820 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-820 問題集をゲットする人はこちら：

<https://www.goshiken.com/Cisco/300-820-mondaishu.html> (21030%OFF問題集溶と正解付きで 30%w 特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 17

プライベート IP アドレスを持つファイアウォールの内側にコラボレーション デバイスを配置し、コラボレーション インフラストラクチャなしで IP 経由で通話を試みた場合、コラボレーション デバイスの暗号化されたシグナリングトラフィックはどうなりますか？

- A. ファイアウォールは暗号化されたトラフィックを検査できないため、シグナリングはエンドポイントに戻りません。
- B. ファイアウォールはアプリケーション層ゲートウェイであり、アドレス変換を提供するため、シグナリングはエンドポイントに戻ります。

- C. コラボレーション デバイスの暗号化された IP トラフィックは常にファイアウォールによって信頼されません。
- D. エンドポイントがプライベート アドレスを外部エンドポイントに送信したため、シグナリングはエンドポイントに戻ります。

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 18

顧客ネットワークへのモバイルおよびリモート アクセスを有効にするには、Expressway Edge サーバ ペアをインストールする必要があります。MRA ソリューションを正常にインストールするには、次の 2 つの要件はどれですか？

(2つお選びください。)

- A. DNS SRV レコードを次のように設定します。企業ネットワークの外部で DNS SRV Record_collab-edge_tls.yourdomain.com を解決できることを確認してください。社内ネットワーク内では解決できないことを確認してください。
- B. Expressway-Core からExpressway-Edge サーバへのトラフィックを許可し、インターネット ホストからExpressway-Edge サーバへのトラフィックを許可するようにファイアウォールを設定します。Expressway-Edge からExpressway Core サーバへのトラフィックに対してファイアウォール ルールを設定する必要はありません。
- C. 複数のネットワーク インターフェイスまたは単一のネットワーク インターフェイスを使用してエッジ サーバを展開できます。どちらのシナリオでも、プライベート IP アドレスを使用している場合は、インターネットに面したインターフェイスに対して NAT を有効にする必要があります。
- D. Expressway-Edge サーバとExpressway-Core サーバのサーバ証明書が同じ証明機関によって署名されていること、および CA 証明書が信頼された CA ストアにアップロードされていることを確認してください。そうでない場合、トラバーサル ゾーンは機能しません。

Answer: A,D (メッセージを残す)

最新問題: 19

Jabber はモバイルおよびリモート アクセス経由でログインできません。Expressway-C ログを検査すると、次のエラー メッセージが表示されます。

XCP_JABBERD Detail="ホスト '%IP%' に接続できません、ポート 7400:(111) 接続が拒否されました" この問題の原因はどれですか？

- A. リッチメディア セッション ライセンスは、Expressway-E ではアクティブ化されていません。
- B. Expressway-E は間違った IP インターフェイスでリスンしています。
- C. Expressway-E の宛先ポートは、Expressway-C の 8443 ではなく 7400 に設定されています。
- D. XCP サービスはExpressway-E でアクティブ化されていません。

Answer: B (メッセージを残す)

説明

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/unified-communications/expressway/118798-technote-cucm-00.htm>

最新問題: 20

展示を参照してください。コールをゾーンにルーティングする検索ルールを設定する場合、次のような場合に何が起こりますか

13358 にダイヤルされますか?

The screenshot shows a configuration page for a search rule. The fields are as follows:

Field	Value
Rule name	CCNP-Collab
Description	CCNP-Collab
Priority	1
Protocol	SIP
Source	Local Zone
Request must be authenticated	No
Mode	Alias pattern match
Pattern type	Regex
Pattern string	1?3+5
Pattern behavior	Replace
Replace string	135
On successful match	Stop
Target	Traversal Zone
State	Enabled

- A. 13358 は 135 に置き換えられ、ローカル ゾーンに送信されます。
- B. 13358 は 135 に置き換えられ、トラバーサル ゾーンに送信されます。
- C. 13358 は 135 に置き換えられ、同じゾーンに残ります。
- D. 13358 はトラバーサル ゾーンに直接送信されます。

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 21

Expressway はどの 2 つの DTMF リレー方式の間でインターワーキングをサポートしますか? (2つお選びください。)

- A. H.245 ユーザー入力の表示
- B. KPML

- C. 要求されていない通知
- D. RFC 2833
- E. パススルー

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 22

展示を参照してください。外部通話に SIP を使用する CiscoExpressway を使用しています。SIP Nat/Alg はエッジ ファイアウォールで構成されます。一方通行の音声では通話が失敗します。構成の問題はどれですか？

```
INVITE sip:64 100.10.20. SIP/2.0
Via: SIP/2.0/TLS 10.0.10.1.5061
Via: SIP/2.0/TLS 10.0.20.2.55231
Call-ID: 20ec9fd084eb3dd2@127.0.0.1
CSeq: 100 INVITE
Contact: <sip.EndpointA@10.0.20.2:55231;transport=tl>
From: "User A" <sip: UserA@cisco.com>;tag=4a12bf
To: <sip:64.100.10.20>
Max-Forwards: 70
Content-Type: application/sdp
Content-Length: 2825
v=0
s=
c=IN IPv4 10.0.10.1
b=AS:2048
```

- A. TLS に対して SIP NAT が有効になっていません
- B. CiscoExpressway で使用されているセキュリティ証明書が無効です
- C. SIP TLS の設定後、Cisco Unified Communications Manager で Apache サービスが再起動されませんでした。
- D. セキュア SIP (TLS) はファイアウォールでサポートされていません。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 23

Expressway のメディア トラバースに関する 2 つの記述のうち、正しいものはどれですか？(2つお選びください。)

- A. Expressway Control は、DMZ にインストールされたトラバーサル サーバーです。
- B. Expressway Edge はファイアウォール DMZ セグメントに配置する必要があります。
- C. Cisco Unified Communications Manager ゾーンは、トラバーサル サーバまたはクライアントのいずれかになります。
- D. ユニファイド コミュニケーション トラバーサル ゾーンは、モバイルおよびリモート アクセスに使用できません。
- E. どちらのExpressway EdgeインターフェイスもNAT化できます。

Answer: B,D ([メッセージを残す](#))

説明

https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/expressway/config_guide/X8-10/Cisco-Expressway

最新問題: 24

モバイル & リモート アクセスを使用するには、どの DNS レコードとポートの組み合わせを外部で解決する必要がありますか？

- A. ポート 8443 の _collab-edge
- B. ポート 5061 の _cisco-uds-edge
- C. ポート 5061 の _collab-edge
- D. ポート 8443 の _cisco-uds

Answer: A ([メッセージを残す](#))

説明

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/expressway/config_guide/X12-5/exwy_b_mra-expressw

最新問題: 25

展示を参照してください。

The screenshot shows the 'Edit transform' configuration window. The 'Configuration' tab is active. The fields are as follows:

Priority	1
Description	CCNPCollab
Pattern type	Regex
Pattern string	([0-7])(d{3,5})
Pattern behavior	Replace
Replace string	\\12@ccnpcollab.com
State	Enabled

Buttons: Save, Delete, Cancel

エイリアス 88514 に変換を適用すると、どのような結果になりますか？

- A. 88515@ccnpcollab.com
- B. 98851@ccnpcollab.com
- C. 88513@ccnpcollab.com
- D. 88514@ccnpcollab.com

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 26

Cisco Unified Communications Manager、Expressway-C、Expressway-E の間の接続の問題のトラブルシューティングを行っているエンジニアは、Expressway-E ログにこの出力を確認します。

Event="認証に失敗しました" Service="SIP" Src-ip="10.50.2.1" Src-port="25723" Detail="ユーザーの認証資格情報が正しくありません" プロトコル "TLS" Method="OPTIONS" Level="1"この問題の原因は何ですか?

- A. Expressway-C トラバーサル ゾーンの利用者名/パスワードが、Expressway-E トラバーサル ゾーンの利用者名/パスワードと一致しません。
- B. Expressway-C Traversal Server の利用者名/パスワードが、Expressway-E Traversal Client の利用者名/パスワードと一致しません。
- C. Expressway-C トラバーサル サーバの利用者名/パスワードが、Expressway-E トラバーサル ゾーンの利用者名/パスワードと一致しません。
- D. Expressway-C トラバーサル ゾーンの利用者名/パスワードが、Expressway-E トラバーサル クライアントの利用者名/パスワードと一致しません。
- E. Expressway-C Traversal Client の利用者名/パスワードが、Expressway-E Traversal Server の利用者名/パスワードと一致しません。

Answer: E (メッセージを残す)

最新問題: 27

組織のドメイン名は example.com です。SIP および H 323 通信に有効な 2 つの SRV レコードはどれですか? (2つお選びください)

- A. _collab-edge._tls.example.com
- B. _h323ls._udp.example.com
- C. _sips_tcp.example.com
- D. _sips._udp.example.com
- E. _h323ls_tcp.example.com

Answer: B,C (メッセージを残す)

最新問題: 28

展示を参照してください。

```
XmppSDK.dll #0, 201, Recv:<iq id='uid:527a7fe7:00000cfe:00000000' type='error'><bind xmlns='urn:ietf:params:xml:ns:xmpp-stanzas' /></error></iq>
```

```
XmppSDK.dll #0, CXmppClient::onResourceBindError
```

```
XmppSDK.dll #0, 39, CTriclient::HandleDisconnect, reason:16
```

Cisco Jabber のログイン問題のトラブルシューティング中に、いくつかのエラー メッセージが表示されません。Jabber クライアントがサインインできないのはなぜですか?

- A. ログイン認証情報が正しくありません
- B. Cisco Unified Communications Manager サーバがダウンしています
- C. サービス検出の問題
- D. XMPP バインドの失敗

Answer: D (メッセージを残す)

最新問題: 29

エンジニアは、VPN を使用せずにソリューションを使用する内部および外部のホーム ユーザがいる既存の Cisco Collaboration 導入をサポートしています。ビジネス用途には、音声とビデオの B2B 通話も含まれます。エンジニアは突然、ホーム オフィス ユーザの 1 人が Cisco Jabber クライアントを使用できないという報告を受け取り、そのすぐ後に同じエラーに関する報告がさらにいくつか届きました。この問題を解決するには、エンジニアは何を最初に確認する必要がありますか？

- A. ユーザーのクライアント ログ
- B. Cisco UCM クラスタのアラーム
- C. Cisco Express 上のアラーム
- D. 問題のリアルタイム監視料金ログ

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 30

Expressway-C と Expressway-E の間にセキュアなトラバーサル ゾーンを作成するには、どの 2 つのオプションを使用する必要がありますか？(2つお選びください。)

- A. 近隣ピアを認証するために、Expressway-C と Expressway-E のそれぞれにユーザ名とパスワードのセットを作成します。
- B. Expressway-E でユーザ名とパスワードの認証検証を有効にします。
- C. H.323 接続が必要で、インターワーキングが無効になっている場合は、トラバーサル ゾーンの別のペアを設定する必要があります。
- D. H.323 および SIP 接続用の 1 つの Cisco Unified Communications トラバーサル ゾーン。
- E. Expressway-C と Expressway-E は、互いのサーバ証明書を信頼する必要があります。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 31

展示を参照してください。

Rule name	Expressway-E
Description	Enter Block ISDN call for example
Priority	Enter 41
Protocol	<i>Any</i>
Source	
Request must be authenticated	<i>No</i>
Mode	<i>Alias pattern match</i>
Pattern type	<i>Regex</i>
Pattern string	Enter (9\d+) (.*) (@example.com)
Pattern behavior	<i>Replace</i>
Replace string	Enter do-not-route-this-call for example
On successful match	<i>Stop</i>
Target	<i>TraversalZone</i>
State	<i>Enabled</i>

ISDN ゲートウェイは、プレフィックス 9 でExpressway-C に登録されているか、9 で始まるコールをルーティングするネイバーゾーンが指定されています。

通話の発信元に関係なく、料金詐欺を防ぐには、「発信元」フィールドにどの値を入力する必要がありますか？

- A. トラバーサルゾーン
- B. ネイバーゾーン
- C. すべて
- D. 任意

Answer: D (メッセージを残す)

有効な **300-820** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-820 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **300-820** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-820 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-820 問題集をゲットする人はこちら：

<https://www.goshiken.com/Cisco/300-820-mondaishu.html> (210**30%OFF**問題集溶と正解付きで **30%w** 特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: **32**

展示を参照してください。



```
XmppSDK.dll #0, 201, Recv:<iq id='uid:527a7fe7:00000cfe:00000000' type='error'><bind xmlns='urn:ietf:params:xml:ns:xmpp-stanzas' /></error></iq>
XmppSDK.dll #0, CXmppClient::onResourceBindError
XmppSDK.dll #0, 39, CTriClient::HandleDisconnect, reason:16
```

Cisco Jabber のログイン問題のトラブルシューティング中に、いくつかのエラーメッセージが表示されません。Jabber クライアントがサインインできないのはなぜですか？

- A. Cisco Unified Communications Manager サーバがダウンしています
- B. XMPP バインドの失敗
- C. ログイン認証情報が正しくありません
- D. サービス検出の問題

Answer: B (メッセージを残す)

説明

https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/expressway/config_guide/X8-5/Mobile-Remote-Ac

最新問題: **33**

モバイルおよびリモート アクセス用にExpressway CoreおよびExpressway Edgeクラスタを展開する場合、Expressway-E UCトラバーサルゾーンで設定する必要があるTLSベリティサブジェクト名はどれですか？

- A. Webex CUSP クラスタ名
- B. Cisco Unified Communications Manager パブリッシャの FQDN
- C. Expressway-C クラスタ名

D. Expressway-E クラスタ名

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 34

Cisco UCM IM and Presence サービスの API にアクセスするために Cisco Webex ハイブリッドメッセージアカウントを設定するときの要件は何ですか？

- A. 標準 AXL API アクセス」ロールが含まれている場合は、メイン管理者アカウントを使用します。
- B. 標準 AXL API アクセス」ロールを持つメイン管理者アカウントではないアプリケーション ユーザーを使用します。
- C. 標準 CTI すべてのデバイスの制御を許可」ロールのみを持つアプリケーション ユーザを使用します。
- D. 標準 AXL API アクセス」ロールを持つ新しいエンドユーザーを追加します

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 35

エンジニアは、着信および発信コールを許可するために、Expressway-C からの通信を受信するゾーンを Expressway-E 上に設定したいと考えています。

Expressway-E で NIC が 1 つだけ有効になっており、スタティック NAT モードを使用している場合、Expressway-C でピア アドレスはどのように設定されますか？

- A. Expressway-E FQDN
- B. Cisco UCM FQDN
- C. Expressway-E DHCP
- D. Cisco UCM DHCP

Answer: A ([メッセージを残す](#))

https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/expressway/config_guide/X8-11/Cisco-Expressway-Basic-Configuration-Deployment-Guide-X8-11-4.pdf

最新問題: 36

展示を参照してください。

Jabber ユーザーが組織外から接続しようとする、ログイン情報を「user@example.com」として入力し、サービスが自動的に「見つかりません」というエラーが表示されます。エンジニアは、Jabber が使用する SRV レコードを解決しようとしています。

DNS A レコード「expressway-e.example.com」は Expressway-E IP を指し、「ucm.example.com」は Cisco Unified Communications Manager を指します。

DNS の問題を解決する変更はどれですか？

- A. 外部 DNS の cisco-uds SRV レコードを削除します。
- B. コラボエッジ レコードを 5061 を指すように変更します。
- C. cisco-uds の SRV レコードの優先順位を変更します。
- D. Expressway-E FQDN を指すように cisco-uds を変更します。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 37

Jabber ユーザは、モバイル & リモート アクセスを使用するときに、Expressway-E 証明書を信頼するように求められます。

管理者は、Expressway-E 証明書が Jabber クライアントを実行しているマシンによって信頼されていることを検証しました。

この問題を解決するには他に何ができるでしょうか？

- A. ドメイン名を変更します。
- B. Expressway の FQDN を変更します。
- C. Expressway-E 証明書に Cisco Unified Communications Manager 登録ドメインを SAN として含めます。
- D. SAN フィールドの新しい情報を含む新しい CSR を作成します。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 38

Cisco Webex Messenger を使用したクラウドベースの展開ではどのサービスが利用できますか？

- A. 存在
- B. 電話サービス
- C. ボイスメール
- D. 自動転送サービス

Answer: [A \(メッセージを残す\)](#)

説明

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cloudCollaboration/spark/hybridservices/messageservice

最新問題: 39

モバイルとリモート アクセスの証明書に関する 2 つの記述はどれが真実ですか？ (2つお選びください。)

- A. Expressway Edge はパブリック CA 署名証明書を使用する必要があります。
- B. Jabber クライアントは、パブリックまたはプライベート CA 署名付き証明書を使用できます。
- C. Expressway Core はプライベート CA 署名証明書を使用できます。
- D. Expressway は証明書署名要求を生成する必要があります。
- E. 電話の信頼ストアにルート証明書をアップロードする必要があります。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 40

Cisco Webex ハイブリッド メッセージ サービスを構成する場合、どの手順が必要ですか？

- A. Expressway-C コネクタ ホストを Cisco Webex クラウドに登録します。
- B. Expressway-C を Cisco Unified Communications Manager.cisco に登録します。
- C. Expressway-C と Cisco United CM を Cisco Webex クラウドに追加します。
- D. Cisco Unity Connection を Expressway-E に追加します。

Answer: ([解答を表示する](#))

説明

最新問題: 41

モバイルとリモート アクセスの展開では、どこで通信を TLS で暗号化する必要がありますか？

- A. CiscoExpressway-C、CiscoExpressway-E、および企業外部のエンドポイント
- B. CiscoExpressway-C、CiscoExpressway-E、およびCiscoUnifiedCommunicationsManager
- C. CiscoExpressway-Eおよび企業外部のエンドポイント
- D. CiscoExpressway-C、CiscoUnifiedCommunicationsManager、およびIM&P

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 42

展示を参照してください。

```
Expressway-C Traversal Zone:
SIP: Failed to connect to 192.168.1.6:7001

Expressway-C Event Log shows the following:

2019-10-23T11:01:51.925-04:00 : Event="Outbound TLS Negotiation Error" Service="SIP" Src-ip="192.168.1.5" Src-port="27204"
Dst-ip="192.168.1.6" Dst-port="7003" Detail="tlsv1 alert unknown ca"
Protocol="TLS" Common-name="amer-expressway01.example.com" Level="1" UTCTime="2019-10-23 15:01:51,923"

Expressway-C server certificate shows the following decoded output:

Certificate:
  Data:
    Version: 3 (0x2)
    Serial Number: 1 (0x1)
    Signature Algorithm: sha256WithRSAEncryption
    Issuer: O=Temporary CA fce4028e-92ba-4cbc-9e71-08b959888af4, OU=Temporary CA fce4028e-92ba-4cbc-9e71-08b959888af4,
    CN=Temporary CA fce4028e-92ba-4cbc-9e71-08b959888af4
```

Expressway-C と Expressway-E は B2B コール用に設定されており、Expressway-E ゾーンは TLS に設定されています。現在、コールは Expressway-C に到達しません。B2B の Expressway-C 上のトラバーサル クライアント ゾーンは、ピア 1 アドレスの情報を報告します。

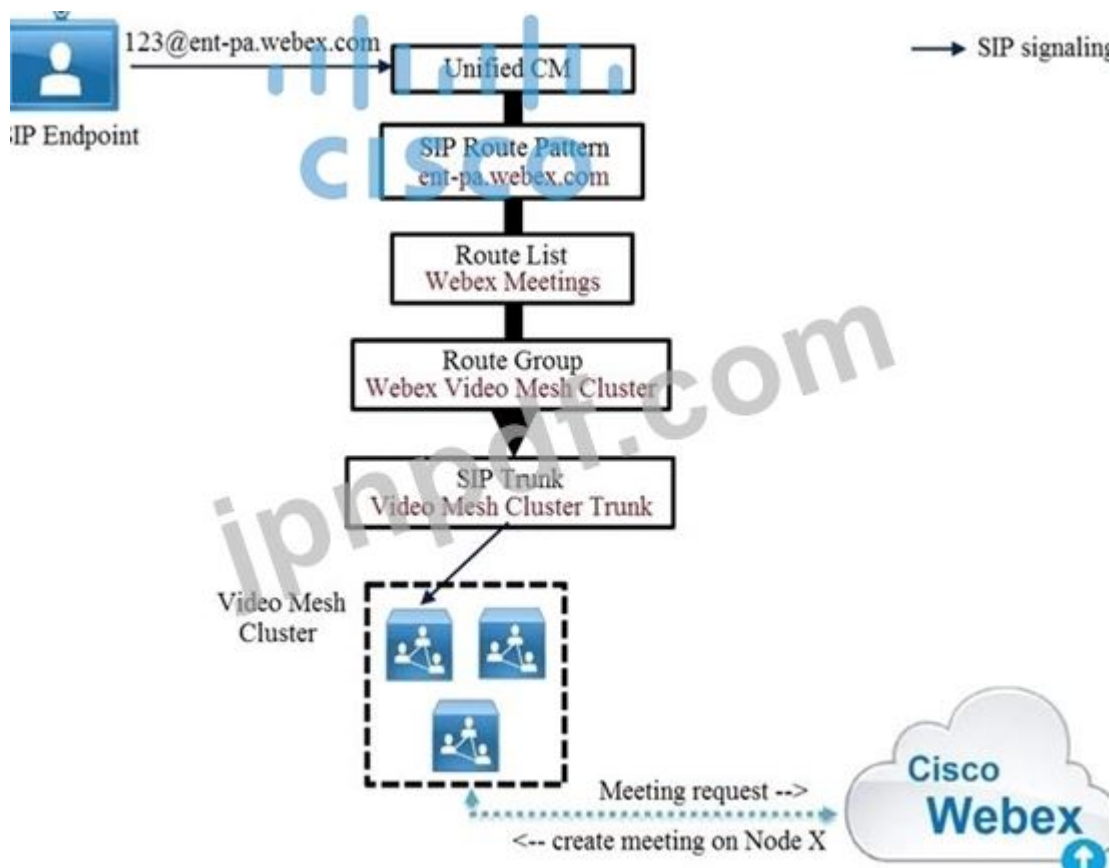
このエラーはどのアクションで解決できますか？

- A. Expressway-E の完全修飾ドメイン名を使用して、Expressway-C トラバーサル クライアント ゾーンのピア 1 アドレスを設定します。
- B. 認証局によって署名された中間証明書を Expressway-C に追加します。
- C. Expressway-C トラバーサル クライアント ゾーンのトランスポート プロトコルを TCP で設定します。
- D. 認証局によって署名されたサーバ証明書を Expressway-C に追加します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 43

展示を参照してください。



Cisco Unified Communications Manager は、Webex Meetings のルート リストとルート グループを介してコールをビデオ メッシュ クラスタにルーティングします。ビデオ メッシュ クラスタ内のノード #1 は会議をホストしており、フルキャパシティに達していますが、クラスタ内の他のノードにはまだ予備キャパシティがあります。

参加者の通話はどうなりますか？

- A. クラスタ内の別のノードが使用され、2 つのビデオ メッシュ ノード間のクラスタ内カスケードが形成されます。
- B. クラスタ内の別のノードが使用され、Webex と新しいビデオ メッシュ ノードの間にクラスタ内カスケードが形成されます。
- C. 通話はキューに入れています。
- D. 呼び出しは失敗します。

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 44

展示を参照してください。モバイル Cisco Jabber は、モバイル & リモート アクセスを使用してオンプレミスの Cisco Unified Communications Manager に登録できません。一部のログはExpressway Edgeでキャプチャされました。

```
Module="network.ldap" Level="INFO": Detail="Authentication credential found in directory for identity: expresswayturn"
```

```
Module="developer.nomodule" Level="WARN"  
CodeLocation="ppcmains/sip/sipproxy/  
SipProxyAuthentication.cpp(686)" Method="SipProxyAuthentication::  
checkDigestSAResponse" Thread="0x7a2485cb0700": calculated response does not  
match supplied response,  
calculatedResponse=769c8f488b71eebdf28b61abl1dc9f5e9,  
response=319a0bb365dccb98c1bb7b3ce350f6cc
```

```
Event="Authentication Failed" Service="SIP" Src-ip="10.1.1.161"  
Src-port="25713" Detail="Incorrect authentication credential for user"  
Protocol="TLS" Method="OPTIONS" Level="1"
```

この問題を解決するのはどのアクションですか？

- A. ピア アドレスが証明書の共通名と一致しないことを確認してください。
- B. _cisco-uds SRV レコードが設定されていることを確認します。
- C. 認証情報が正しく入力されていることを確認してください。
- D. SIP ドメインがExpressway Coreに追加されていることを確認します。

Answer: ([解答を表示する](#))

<https://www.ciscolive.com/c/dam/r/ciscolive/emea/docs/2018/pdf/BRKCOL-2021.pdf>

最新問題: 45

Expressway はどの 2 つの DTMF リレー方式の間でインターワーキングをサポートしますか? (2つお選びください。)

- A. 未承諾通知
- B. RFC 2833
- C. KPML
- D. パススルー
- E. H.245 ユーザー入力の表示

Answer: B,E ([メッセージを残す](#))

Expressway が SIP と H.323 の間でコールをインターワーキングしている場合、DTMF シグナリングもインターワーキングしますが、それは RFC 2833 DTMF と H.245 ユーザー入力インジケータ「dtmf」および「基本文字列」。

https://jerome.pro:8443/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/expressway/admin_guide/Cisco-Expressway-Administrator-Guide-X12-5.pdf

最新問題: 46

Jabber チーム メッセージング モードのインストールに関するユーザー関連の前提条件の 1 つは何ですか？

- A. Cisco Unified Communications Manager でのみユーザ アカウントを作成します。
- B. Cisco Unified CM および Cisco Webex Control Hub でユーザ アカウントを作成します。
- C. Cisco Webex Control Hub でのみユーザ アカウントを作成します。
- D. Cisco Unified IM and Presence でユーザ アカウントを作成します。

Answer: B (メッセージを残す)

有効な **300-820** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-820 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **300-820** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-820 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-820 問題集をゲットする人はこちら:

<https://www.goshiken.com/Cisco/300-820-mondaishu.html> (**21030%OFF**問題集溶と正解付きで **30%w** 特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 47

Cisco Webex ハイブリッド サービスに関する正しい記述はどれですか？

- A. Azure AD にはディレクトリ コネクタが必要です。
- B. OBTP がオンプレミスのビデオ デバイスで動作するには、ディレクトリ コネクタをデプロイする必要があります。
- C. オンプレミスの Exchange サーバーにはExpressway Connectorが必要です。
- D. ハイブリッド メッセージ サービスは、Jabber クラウド展開でのみ動作します。

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 48

プライベート IP アドレスを持つファイアウォールの内側にコラボレーション デバイスを配置し、コラボレーション インフラストラクチャなしで IP 経由で通話を試みた場合、コラボレーション デバイスの暗号化されたシグナリング トラフィックはどうなりますか？

- A. コラボレーション デバイスの暗号化された IP トラフィックは常にファイアウォールによって信頼されません。
- B. ファイアウォールは暗号化されたトラフィックを検査できないため、シグナリングはエンドポイントに戻りません。
- C. ファイアウォールはアプリケーション層ゲートウェイであり、アドレス変換を提供するため、シグナリングはエンドポイントに戻ります。
- D. エンドポイントがプライベート アドレスを外部エンドポイントに送信したため、シグナリングはエンドポイントに戻ります。

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 49

コールは、Cisco UCM によって URI 75080001@expc1a.pod8.test.lab でExpressway に送信されます。

(7508...) @expc1a\pod8\test\lab.* がパターン文字列の場合、次のようにコールを書き直すための、Expressway の変換の置換文字列は何になりますか？

75080001@conf.pod8.test.lab?

- A. \1@conf\pod8.test.lab.@
- B. \1@conf.pod8\test\lab

C. \1@conf\pod8\test.lab.!

D. \1@conf\pod8\test\lab.*

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 50

TLS は ID を検証するためにどのメカニズムを使用しますか？

A. ユーザー名とパスワード

B. ピアの IP アドレス

C. 共有秘密

D. サーバー証明書

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 51

CiscoExpresswayCoreでコール制御を設計する場合、ダイヤルプラン機能の順序はどれですか？

A. 検索ルール、変換

B. 検索ルール、ゾーン、ローカル ゾーン

C. DNS ゾーン、ローカル ゾーン、検索ルール

D. 変換、CPL、ユーザー ポリシー、検索ルール

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 52

展示を参照してください。

The screenshot shows the 'Create transform' configuration page in Cisco Expressway Core. The breadcrumb navigation is 'Configuration > Dial plan > Transform > Create transform'. The configuration fields are as follows:

Field	Value
Priority	5
Description	Convert Untitled CM supplied domain information to the Expressway SIP domain
Pattern type	Regex
Pattern string	(4\d{3})@exp-name.exp.domain*
Pattern behavior	Replace
Replace string	\1@exp.domain
State	Enabled

At the bottom of the form, there are two buttons: 'Create transform' and 'Cancel'.

変化に関するどの説明が真実ですか？

A. 413@exp-name.exp.domain:<port> を 413@exp.domain に変更します。

B. 4123@exp-name.exp.domain:<port> を 4123@exp.domain に変換します。

C. 4123@exp-name.exp.domain:<port> で始まるすべてのパターンを 1@exp.domain に変更します。

D. 4.3@exp-name.exp.domain:<port> を 1@exp.domain に変換します。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 53

CiscoExpresswayCoreでコール制御を設計する場合、ダイヤルプラン機能の順序はどれですか？

- A. 変換、CPL、ユーザー ポリシー、検索ルール
- B. 検索ルール、ゾーン、ローカル ゾーン
- C. DNS ゾーン、ローカル ゾーン、検索ルール
- D. 検索ルール、変換

Answer: A ([メッセージを残す](#))

<https://ccieme.wordpress.com/2016/11/07/14-4-cisco-vcs-dial-plan-components/>

最新問題: 54

展示を参照してください。

```
Module="network.ldap" Level="INFO": Detail="Authentication credential found
in directory for identity: expresswayturn"

Module="developer.nomodule" Level="WARN"
CodeLocation="ppcmains/sip/sipproxy/
SipProxyAuthentication.cpp(686)" Method="SipProxyAuthentication::
checkDigestSAResponse" Thread="0x7a2485cb0700": calculated response does not
match supplied response,
calculatedResponse=769c8f488b71e8bdf28b61ab1dc9f5e9,
response=319a0bb365dccb98c1bb7b3ce350f6cc

Event="Authenticatcn Failed" Service="SIP" Src-ip="10.1.1.161"
Src-port="25713" Detail="Incorrect authentication credential for user"
Protocol="TLS" Method="OPTIONS" Level="1"
```

モバイル Cisco Jabber は、モバイル & リモート アクセスを使用してオンプレミスの Cisco Unified Communications Manager に登録できません。一部のログはExpressway Edgeでキャプチャされました。この問題を解決するのはどのアクションですか？

- A. ピア アドレスが証明書の共通名と一致しないことを確認してください。
- B. SIP ドメインがExpressway Coreに追加されていることを確認します。
- C. _cisco-uds SRV レコードが設定されていることを確認します。
- D. 認証情報が正しく入力されていることを確認してください。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 55

展示を参照してください。エイリアス 88514 に変換を適用すると、どのような結果になりますか？

Edit transform

Configuration

Priority ⓘ

Description ⓘ

Pattern type ⓘ

Pattern string ⓘ

Pattern behavior ⓘ

Replace string ⓘ

State ⓘ

- A. 98851@ccnpcollab.com
- B. 88513@ccnpcollab.com
- C. 88514@ccnpcollab.com
- D. 88515@ccnpcollab.com

Answer: C (メッセージを残す)

正規表現では数字 8 以降 (1 ~ 7 を除く) が考慮され、残りはそのまま残され、ドメインが置き換えられるため、答えは 88514@ccnpcollab.com となるはずですが。つまり、簡単に言えば、DN の後にドメインを追加するだけです。

最新問題: 56

展示を参照してください。

```

C:\Users\Administrator>nslookup
Default Server: Win2016-AD.example.com
Address: 192.168.10.10

> set type=all
> _cisco-uds._tcp.example.com4
Server: Win2016-AD.example.com
Address: 192.168.10.10

_cisco-uds._tcp.example.com      SRV service location:
    priority      = 10
    weight        = 10
    port          = 8443
    svr hostname  = cucm.example.com

> _collab-edge._tls.example.com
Server: Win2016-AD.example.com
Address: 192.168.10.10

_collab-edge._tls.example.com    SRV service location:
    priority      = 10
    weight        = 10
    port          = 8443
    svr hostname  = expressway-e.example.com
>

```

Jabber ユーザーが組織外から接続しようとする、ログイン情報を「user@example.com」として入力し、「サービスが自動的に見つかりません」というエラーが表示されます。エンジニアは、Jabber が使用する SRV レコードを解決しようとしています。

DNS A レコード「expressway-e.example.com」はExpressway-E IPを指し、「cucm.example.com」はCisco Unified Communications Managerを指します。

DNS の問題を解決する変更はどれですか？

- A. Expressway-E FQDN を指すように cisco-uds を変更します。
- B. cisco-uds の SRV レコードの優先順位を変更します。
- C. 外部 DNS の cisco-uds SRV レコードを削除します。
- D. コラボエッジ レコードを 5061 を指すように変更します。

Answer: [\(解答を表示する\)](#)

最新問題: 57

展示を参照してください。

Transforms							
Priority	State	Description	Pattern	Type	Behavior	Replace	
<input type="checkbox"/>	1	Enabled	Strip Domain from all calls	(.*)@(.*)	Regex	Replace	11
<input type="checkbox"/>	2	Enabled	add local domain to all requests	(*)	Regex	Replace	11@pod1.local

Search rules											
Priority	Rule name	Protocol	Source	Mode	Pattern type	Pattern string	Pattern behavior	On match	Target	SIP variant	Enabled
1	Route all Calls to Local Zone	Any	Any	Any alias				Continue	LocalZone	Any	<input checked="" type="checkbox"/>

Search history				
Search type	Source	Destination	SIP variant	Status
SIP (INVITE)	jabberuser@pod1.local	sip:endpointc@pod1.local	Standards-based	Not found
SIP (INVITE)	jabberuser@pod1.local	sip:endpointb@pod1.local	Standards-based	Not found
SIP (INVITE)	jabberuser@pod1.local	sip:endpointa@pod1.local	Standards-based	Not found

ローカルに登録されたエンドポイントへの呼び出しが失敗します。現在、このExpresswayにローカルに登録されているエンドポイントが2つあります。EndpointA」というエイリアスを持つ H.323 エンドポイントが登録されており、EndpointB@pod1.local」というエイリアスを持つ SIP エンドポイントも登録されています。この問題はどのように解決されますか？

- A. 変換を使用してエイリアスを SIP URI 形式に変換し、ローカルゾーン内でダイヤルする必要がある形式ごとに個別の検索ルールを使用するようにダイヤルプランを再設計する必要があります。
- B. ライセンスが不足しているため、呼び出しは失敗します。これらのコールをルーティングするには、Expressway に追加のライセンスをインストールする必要があります。
- C. 現在の検索ルールは通話に一致しないため、検索ルールを変更して「標準ベース」の SIP バリエーションを含める必要があります。
- D. 発信者が間違えたドメインで通話を発信しています。エンドユーザーには、

Answer: A (メッセージを残す)

pod1.local ドメインはローカルシステムによって所有されます。他のドメインへの呼び出しは機能します。

最新問題: 58

ある企業には、クラウド内に Cisco UCM、IM and Presence、および Cisco Webex を含むオンプレミスの Cisco コラボレーション クラスタがあります。同社は、オンプレミス インフラストラクチャを Webex と統合して、Webex アプリとの相互運用性を可能にしたいと考えています。エンジニアはすでに Cisco UCM、IM and Presence でクラスタを構成し、Webex Control Hub で組織を構成しています。構成を完了するためにエンジニアはどのアクションを実行する必要がありますか？

- A. ディレクトリ コネクタをデプロイします。
- B. Webex デバイス コネクタを展開します。
- C. CiscoExpresswayMessageConnectorホストを展開します。
- D. IM and Presence から Webex クラウドへの TCP 443 ポートを開きます。

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 59

Jabber はモバイルおよびリモート アクセス経由でログインできません。Expressway-C ログを検査すると、次のエラー メッセージが表示されます。

XCP_JABBERD Detail="ホスト '%IP%' に接続できません、ポート 7400:(111) 接続が拒否されました" この問題の原因はどれですか？

- A. リッチメディア セッション ライセンスは、Expressway-E ではアクティブ化されていません。
- B. Expressway-E は間違った IP インターフェイスでリッスンしています。
- C. Expressway-E の宛先ポートは、Expressway-C の 8443 ではなく 7400 に設定されています。
- D. XCP サービスはExpressway-E でアクティブ化されていません。

Answer: B (メッセージを残す)

<https://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/unified-communications/expressway/118798-technote-cucm-00.html#anc6>

最新問題: 60

Cisco Collaboration エンドポイントは、暗号化されたシグナリング メッセージを交換しています。音声およびビデオ デバイスに NAT ALG を実装する際の大きな複雑さの 1 つは何ですか？

- A. 内部エンドポイントはプライベート アドレス空間のアドレスを使用できません。
- B. NAT ALG は、暗号化されたシグナリング メッセージの内容を検査できません。
- C. NAT ALG により、音声パスにジッターが発生します。
- D. 送信元アドレスは、リモート エンドポイントが戻りパケットに使用する宛先アドレスを提供できません。

Answer: B (メッセージを残す)

NAT ALG はファイアウォール ALG に似ていますが、NAT ALG は実際にシグナリング メッセージ内のアドレスとポートを変更 (マッピング) します。NAT ALG は、暗号化されたシグナリング メッセージの内容を検査できません。

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cucm/srnd/collab11/collab11/security.html

[https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/expressway/config_guide/X14-](https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/expressway/config_guide/X14-0/basic_config/exwy_b_cisco-expressway-e-and-expressway-c-basic-configuration-deployment-guide-x14-0/exwy_m_advanced-networking-deployments.html)

[0/basic_config/exwy_b_cisco-expressway-e-and-expressway-c-basic-configuration-deployment-guide-x14-0/exwy_m_advanced-networking-deployments.html](https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/expressway/config_guide/X14-0/basic_config/exwy_b_cisco-expressway-e-and-expressway-c-basic-configuration-deployment-guide-x14-0/exwy_m_advanced-networking-deployments.html)

最新問題: 61

展示を参照してください。ローカルに登録されたエンドポイントへの呼び出しが失敗します。現在、この Expresswayにローカルに登録されているエンドポイントが2つあります。

EndpointA」というエイリアスを持つ H.323 エンドポイントが登録されており、EndpointA」というエイリアスを持つ SIP エンドポイントが登録されています。

EndpointB@pod1.local」も登録されています。この問題はどのように解決されますか？

Transforms							
Priority	State	Description	Pattern	Type	Behavior	Replace	
<input type="checkbox"/>	1	Enabled	Strip_Domain_from_all_calls	(.*)@(.)	Regex	Replace	11
<input type="checkbox"/>	2	Enabled	add_pod1_local_domain_to_all_requests	(.*)	Regex	Replace	11@pod1.local

Search rules											
Priority	Rule name	Protocol	Source	Mode	Pattern type	Pattern string	Pattern behavior	On match	Target	SIP variant	Enabled
1	Route all Calls to Local Zone	Any	Any	Any alias				Continue	LocalZone	Any	<input checked="" type="checkbox"/>

Search history				
Search type	Source	Destination	SIP variant	Status
SIP (INVITE)	jabberuser@pod1.local	sip.endpointc@pod1.local	Standards-based	Not found
SIP (INVITE)	jabberuser@pod1.local	sip.endpointb@pod1.local	Standards-based	Not found
SIP (INVITE)	jabberuser@pod1.local	sip.endpointa@pod1.local	Standards-based	Not found

- A. 変換を使用してエイリアスを SIP URI 形式に変換し、ローカルゾーン内でダイヤルする必要がある形式ごとに個別の検索ルールを使用するようにダイヤルプランを再設計する必要があります。
- B. 発信者が間違っただメインで通話を発信しています。エンドユーザーには、pod1.local ドメインはローカルシステムによって所有されているため、使用しないよう指示する必要があります。他のドメインへの呼び出しは機能します。
- C. 現在の検索ルールは通話に一致しないため、検索ルールを変更して「標準ベース」の SIP バリエーションを含める必要があります。
- D. ライセンスが不足しているため、呼び出しは失敗します。これらのコールをルーティングするには、Expressway に追加のライセンスをインストールする必要があります。

Answer: A (メッセージを残す)

有効な 300-820 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-820 試験問題集！ GoShiken.com が最新の 300-820 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-820 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-820 問題集をゲットする人はこちら：
<https://www.goshiken.com/Cisco/300-820-mondaishu.html> (21030%OFF問題集溶と正解付きで 30%w 特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 62

Cisco Webex ハイブリッドビデオメッシュノードは、DMZ および内部ネットワークにインストールできません。

どの発言が真実ですか？

- A. Webex Cloud は、セキュリティのための DMZ ベースのメッシュノード、またはメディア制御のみのための内部ベースのメッシュノードのいずれかをサポートします。
- B. DMZ にビデオメッシュノードをインストールするには、完全なクラスタリング機能を使用するために内部ファイアウォールで TCP および UDP ポート 4444 を開く必要があります。

C. DMZ にビデオ メッシュ ノードをインストールするには、任意のポートからポート 5004 経由でビデオ メッシュ ノードのアドレスへの UDP トラフィックを許可する外部ファイアウォールが必要です。

D. Webex Teams クライアントのモバイルおよびリモート アクセスのセットアップにより、内部ビデオ メッシュ ノードの使用も機能します。セキュリティを強化するために DMZ ノードが追加されています。

Answer: C (メッセージを残す)

説明

<https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/solutions/CVD/Collaboration/hybrid/12x/hybcvd/hms.html>

最新問題: 63

ある企業は、ICE が社内および社外のシスコ コラボレーション エンドポイント間のコール フローを最適化し、ビデオ品質を向上できるようにしました。

2つの外部エンドポイント間で通話が確立されると、TURN サーバー上でアクティビティが発生するのはどのような理由でしょうか？

A. ビデオ コールは暗号化を使用していますが、CUCM 12.5 の ICE ではサポートされていません。

B. ICE はリンク上のパケット損失を減らすことができません

C. STUN はファイアウォールに穴を開けることができません

D. ビデオ コールは 4K 解像度を使用していますが、CUCM 12.5 の ICE ではサポートされていません。

Answer: A (メッセージを残す)

説明/参照:

最新問題: 64

展示を参照してください。

```
Module="network.ldap" Level="INFO": Detail="Authentication credential found
in directory for identity: expresswayturn"

Module="developer.nomodule" Level="WARN"
CodeLocation="ppcmains/sip/sipproxy/
SipProxyAuthentication.cpp (686) " Method="SipProxyAuthentication::
checkDigestSAResponse" Thread="0x7a2485cb0700": calculated response does not
match supplied response,
calculatedResponse=769c8f488b71eebdf28b61ab1dc9f5e9,
response=319a0bb365dccb98c1bb7b3ce350f6cc

Event="Authentication Failed" Service="SIP" Src-ip="10.1.1.161"
Src-port="25713" Detail="Incorrect authentication credential for user"
Protocol="TLS" Method="OPTIONS" Level="1"
```

モバイル Cisco Jabber は、モバイル & リモート アクセスを使用してオンプレミスの Cisco Unified Communications Manager に登録できません。一部のログはExpressway Edgeでキャプチャされました。この問題を解決するのはどのアクションですか？

A. _cisco-uds SRV レコードが設定されていることを確認します。

B. 認証情報が正しく入力されていることを確認してください。

C. ピア アドレスが証明書の共通名と一致しないことを確認してください。

D. SIP ドメインがExpressway Coreに追加されていることを確認します。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 65

展示を参照してください。

Configuration	
Rule name	* CCNP-Collab
Description	CCNP-Collab
Priority	* 1
Protocol	SIP
Source	Local Zone
Request must be authenticated	No
Mode	Alias pattern match
Pattern type	Regex
Pattern string	* 123+5
Pattern behavior	Replace
Replace string	135
On successful match	Stop
Target	* Traversal Zone
State	Enabled

通話をゾーンにルーティングする検索ルールを構成する場合、13358 がダイヤルされるとどうなりますか？

- A. 13358 は 135 に置き換えられ、同じゾーンに残ります。
- B. 13358 は 135 に置き換えられ、トラバーサルゾーンに送信されます。
- C. 13358 はトラバーサルゾーンに直接送信されます。
- D. 13358 は 135 に置き換えられ、ローカルゾーンに送信されます。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 66

展示を参照してください。

```

C:\Users\Administrator>nslookup
Default Server: Win2016-AD.example.com
Address: 192.168.10.10

> set type=all
> _cisco-uds._tcp.example.com4
Server: Win2016-AD.example.com
Address: 192.168.10.10

_cisco-uds._tcp.example.com      SRV service location:
    priority      = 10
    weight        = 10
    port          = 8443
    svr hostname  = cucm.example.com

> _collab-edge._tls.example.com
Server: Win2016-AD.example.com
Address: 192.168.10.10

_collab-edge._tls.example.com    SRV service location:
    priority      = 10
    weight        = 10
    port          = 8443
    svr hostname  = expressway-e.example.com

>

```

Jabber ユーザーが組織外から接続しようとする、ログイン情報を「user@example.com」として入力し、「サービスが自動的に見つかりません」というエラーが表示されます。エンジニアは、Jabber が使用する SRV レコードを解決しようとしています。

DNS A レコード「expressway-e.example.com」は Expressway-E IP を指し、「cucm.example.com」は Cisco Unified Communications Manager を指します。

DNS の問題を解決する変更はどれですか？

- A. Expressway-E FQDN を指すように cisco-uds を変更します。
- B. コラボエッジ レコードを 5061 を指すように変更します。
- C. 外部 DNS の cisco-uds SRV レコードを削除します。
- D. cisco-uds の SRV レコードの優先順位を変更します。

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 67

Cisco Webex ビデオ メッシュ ノードに関する 2 つの記述はどれが真実ですか? (2 つお選びください。)

- A. Cisco Unified Communications Manager が複数の VMN と連携する場合、Cisco Unified CM はシグナリング接続にどの VMN を使用するかを決定します。

- B. VMN 間のカスケード トラフィックはファイアウォールをバイパスする必要があります。
- C. Expressway Core が VMN クラスタと連携する場合、Expressway Core はシグナリング/メディア接続にどの VMN を使用するかを決定します。
- D. クラウド登録デバイスは、最小の STUN 往復遅延に基づいて VMN クラスタを選択します。
- E. VMN はメンテナンス モードで動作中にメディア接続を終了できます。

Answer: A,D (メッセージを残す)

最新問題: 68

展示を参照してください。

Configuration	
Rule name	CCNP-Collab
Description	CCNP-Collab
Priority	1
Protocol	SIP
Source	Local Zone
Request must be authenticated	No
Mode	Alias pattern match
Pattern type	Regex
Pattern string	123+5
Pattern behavior	Replace
Replace string	135
On successful match	Stop
Target	Traversal Zone
State	Enabled

通話をゾーンにルーティングする検索ルールを構成する場合、13358 がダイヤルされるとどうなりますか？

- A. 13358 はトラバーサル ゾーンに直接送信されます。
- B. 13358 は 135 に置き換えられ、同じゾーンに残ります。
- C. 13358 は 135 に置き換えられ、トラバーサル ゾーンに送信されます。
- D. 13358 は 135 に置き換えられ、ローカル ゾーンに送信されます。

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 69

```
C:\Users\Administrator>nslookup
Default Server: Win2016-AD.example.com
Address: 192.168.10.10

> set type=all
> _cisco-uds._tcp.example.com
Server: Win2016-AD.example.com
Address: 192.168.10.10

_cisco-uds._tcp.example.com      SRV service location:
    priority      = 10
    weight        = 10
    port          = 8443
    svr hostname  = cucm.example.com

> _collab-edge._tls.example.com
Server: Win2016-AD.example.com
Address: 192.168.10.10

_collab-edge._tls.example.com    SRV service location:
    priority      = 10
    weight        = 10
    port          = 8443
    svr hostname  = expressway-e.example.com

>
```

展示を参照してください。Jabber ユーザーが組織外から接続しようとする、ログイン情報を「user@example.com」として入力し、「サービスが自動的に見つかりません」というエラーが表示されます。

エンジニアは、Jabber が使用する SRV レコードを解決しようとしています。

DNS A レコード「expressway-e.example.com」はExpressway-E IPを指し、「ucm.example.com」はCisco Unified Communications Managerを指します。

DNS の問題を解決する変更はどれですか？

- A. 外部 DNS の cisco-uds SRV レコードを削除します。
- B. cisco-uds の SRV レコードの優先順位を変更します。
- C. コラボエッジ レコードを 5061 を指すように変更します。
- D. Expressway-E FQDN を指すように cisco-uds を変更します。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 70

展示を参照してください。

```
Expressway-C Traversal Zone:
SIP: Failed to connect to 192.168.1.6:7001

Expressway-C Event Log shows the following:

2019-10-23T11:01:51.925-04:00 : Event="Outbound TLS Negotiation Error" Service="SIP" Src-ip="192.168.1.5" Src-port="27204"
Dst-ip="192.168.1.6" Dst-port="7003" Detail="tlsv1 alert unknown ca"
Protocol="TLS" Common-name="amer-expressway01.example.com" Level="1" UTCTime="2019-10-23 15:01:51.923"

Expressway-C server certificate shows the following decoded output:

Certificate:
  Data:
    Version: 3 (0x2)
    Serial Number: 1 (0x1)
  Signature Algorithm: sha256WithRSAEncryption
  Issuer: O=Temporary CA fce4028e-92ba-4cbc-9e71-08b959888af4, OU=Temporary CA fce4028e-92ba-4cbc-9e71-08b959888af4,
  CN=Temporary CA fce4028e-92ba-4cbc-9e71-08b959888af4
```

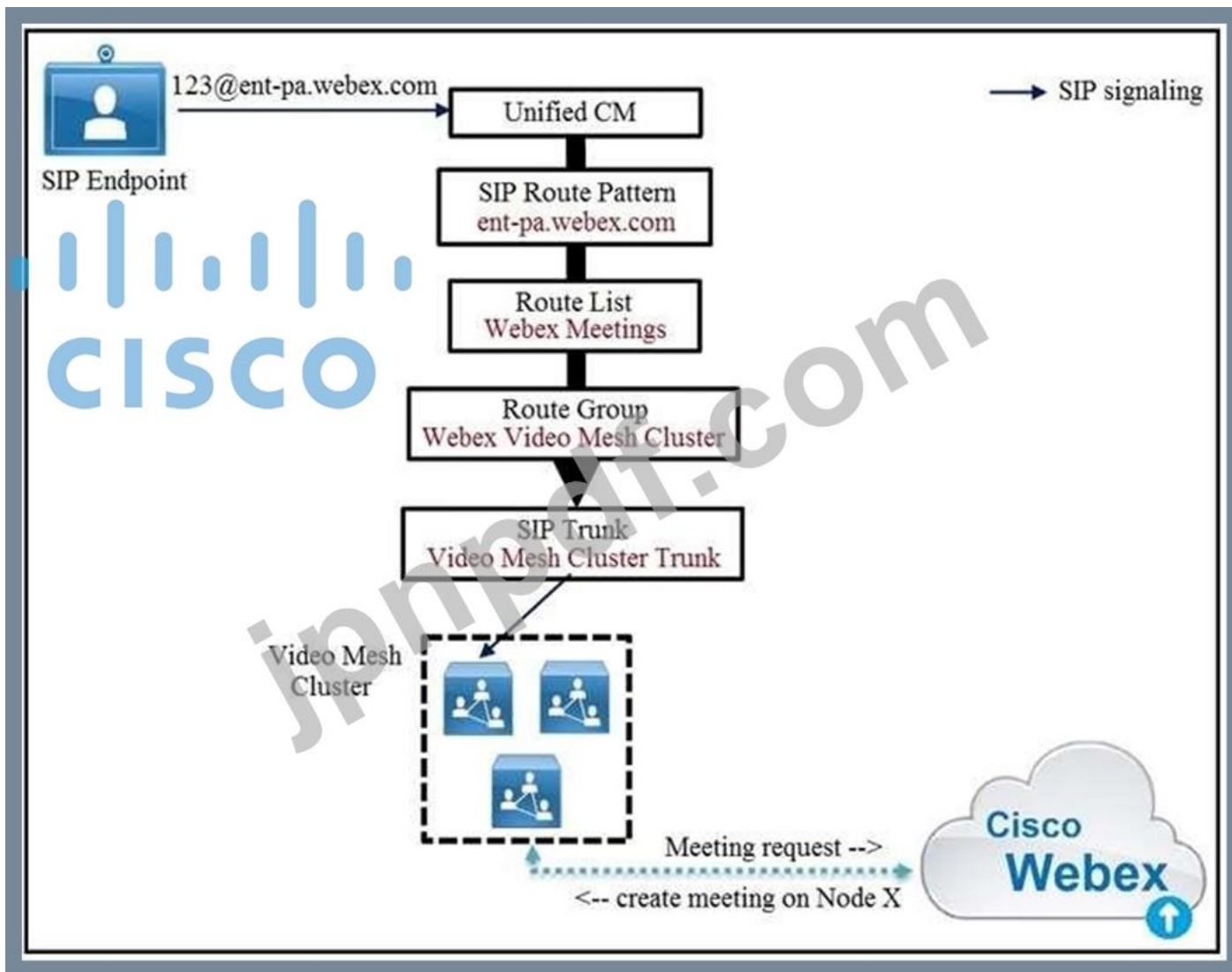
Expressway-C と Expressway-E は B2B コール用に設定されており、Expressway-E ゾーンは TLS に設定されています。現在、コールは Expressway-C に到達しません。B2B の Expressway-C 上のトラバーサルクライアントゾーンは、ピア 1 アドレスの情報を報告します。

このエラーはどのアクションで解決できますか？

- A. 認証局によって署名されたサーバ証明書を Expressway-C に追加します。
- B. Expressway-C トラバーサルクライアントゾーンのトランスポートプロトコルを TCP で設定します。
- C. Expressway-E の完全修飾ドメイン名を使用して、Expressway-C トラバーサルクライアントゾーンのピア 1 アドレスを設定します。
- D. 認証局によって署名された中間証明書を Expressway-C に追加します。

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 71



展示を参照してください。Cisco Unified Communications Manager は、Webex Meetings のルート リストとルート グループを介してコールをビデオ メッシュ クラスタにルーティングします。ビデオ メッシュ クラスタ内のノード #1 は会議をホストしており、フルキャパシティに達していますが、クラスタ内の他のノードにはまだ予備キャパシティがあります。

参加者の通話はどうなりますか？

- A. 通話はキューに入れられています。
- B. クラスタ内の別のノードが使用され、Webex と新しいビデオ メッシュ ノードの間にクラスタ内カスケードが形成されます。
- C. 呼び出しは失敗します。
- D. クラスタ内の別のノードが使用され、2 つのビデオ メッシュ ノード間のクラスタ内カスケードが形成されます。

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 72

Cisco Webex ハイブリッド サービスに関する正しい記述はどれですか？

- A. ハイブリッド メッセージ サービスは、Jabber クラウド展開でのみ動作します。
- B. Azure AD にはディレクトリ コネクタが必要です。

C. オンプレミスの Exchange サーバーには Expressway Connector が必要です。

D. OBTP がオンプレミスのビデオ デバイスで動作するには、ディレクトリ コネクタをデプロイする必要があります。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 73

展示を参照してください。

Edit transform

Configuration

Priority: 1

Description: CCNPCollab

Pattern type: Regex

Pattern string: ([^0-7])(d{3,5})

Pattern behavior: Replace

Replace string: \1\2@ccnpcollab.com

State: Enabled

Save Delete Cancel

エイリアス 88514 に変換を適用すると、どのような結果になりますか？

A. 88514@ccnpcollab.com

B. 88515@ccnpcollab.com

C. 98851@ccnpcollab.com

D. 88513@ccnpcollab.com

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 74

QoS が有効になっている場合、Cisco Webex ビデオ メッシュ ノードのシグナリングとメディア トラフィックに関する 2 つの記述はどれが真実ですか？ (2つお選びください。)

A. VMN から CUCM SIP エンドポイントまで、52500 ~ 62999 の送信元 UDP ポートが音声トラフィックに使用されます。

B. VMN から Webex Teams クライアントまで、ソース UDP ポート 5004 がビデオ トラフィックに使用されます。

C. Webex クラウドから VMN へ、ソース UDP ポート 9000 が音声トラフィックに使用されます。

D. VMN からビデオ エンドポイントまで、宛先 UDP ポート 5004 がオーディオ トラフィックに使用されます。

E. VMN から Webex クラウドへ、宛先 UDP ポート 9000 がビデオ トラフィックに使用されます。

Answer: ([解答を表示する](#))

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cloudCollaboration/wbxt/videomesh/cmgt_b_webex-video-mesh-deployment-guide/cmgt_b_hybrid-media-deployment-guide_chapter_010.html#reference_CAE1A60E80AE6EC7BF96DAE7980D792D

最新問題: 75

シスコ コラボレーション インフラストラクチャでモバイルおよびリモート アクセス エンドポイントに ICE を使用する目的は何ですか？

- A. ICE の有効化により、Cisco Collaboration エンドポイントが、Expressway サーバを介してファイアウォールの背後にある Cisco Unified Communications Manager に登録できるようになります。
- B. Cisco Collaboration エンドポイントが企業ネットワークの外部にある場合、ICE はそのエンドポイントの帯域幅使用量を制御します。
- C. ICE を使用すると、Cisco Collaboration エンドポイントはエンドポイント間に直接接続があるかどうかを判断できます。
- D. ICE は、パケット損失が発生した場合にビデオ品質を最適化するために FAST アップデートを使用します。このテクノロジーは、Cisco Unified CM バージョン 11.5 以降でのみ使用できます。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 76

管理者は、200 人の既存ユーザーに一括で資格を付与し、将来のすべてのユーザーが Webex ハイブリッド カレンダー サービス用に自動的に設定されるようにするという任務を負っています。

これらのユーザーを構成するには、どの 2 つのオプションを使用する必要がありますか？ (2つお選びください。)

- A. Cisco Webex Control Hub でユーザーの CSV リストをエクスポートし、ユーザーが有効になるようにハイブリッド カレンダー サービスを TRUE に設定してから、ファイルを Cisco Webex Control Hub の [ユーザーの管理] メニューにインポートして戻します。
- B. ハイブリッド カレンダーを有効にする自動割り当てテンプレートを設定します。
- C. Cisco Webex Control Hub でハイブリッド サービス設定カードを選択し、有効にするユーザーのみを含むユーザー ステータス レポートをインポートします。
- D. Cisco Webex Control Hub の [ユーザー] タブで、有効にする必要がある各ユーザーの横にあるボックスをチェックし、ハイブリッド カレンダー サービスのトグルをクリックしてオンにします。
- E. Cisco Webex Control Hub から、ハイブリッド カレンダー ユーザーが使用するドメインを確認します。これにより、ユーザーはサービスに対して自動的にアクティブ化されます。

Answer: A,B ([メッセージを残す](#))

ドメインを追加しても、ハイブリッド カレンダーの追加機能は提供されません。自動割り当てライセンス テンプレートを設定すると、将来のすべての新規ユーザーがサービスをアクティブ化できるようになります。

有効な **300-820** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-820 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **300-820** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-820 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-820 問題集をゲットする人はこちら:

<https://www.goshiken.com/Cisco/300-820-mondaishu.html> (**21030%OFF**問題集溶と正解付きで **30%w** 特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 77

Cisco Express で新しく作成されたゾーンには、どの SIP メディア暗号化モードがデフォルトで適用されますか？

- A. ベストエフォート
- B. 自動
- C. C....
- D. 強制暗号化

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 78

モバイル & リモート アクセスを使用するには、どの DNS レコードとポートの組み合わせを外部で解決する必要がありますか？

- A. ポート 8443 の _collab-edge
- B. ポート 5061 の _cisco-uds-edge
- C. ポート 5061 の _collab-edge
- D. ポート 8443 の _cisco-uds

Answer: A ([メッセージを残す](#))

コラボエッジ SRV レコードの場合、高速道路のパブリック IP アドレスから 8443 が必要です。

最新問題: 79

エンジニアは、NAT を備えた単一の NIC を使用して Expressway-E に接続するようにゾーンを設定する必要があります。

内部 IP アドレスは 192.168.10.63、NAT アドレスは 203.0.113.5 です。この要件を満たすために、エンジニアは Expressway-C で何を設定する必要がありますか？

- A. ピア アドレス 203.0.113.5 のトラバーサル ゾーン
- B. ピア アドレス 203.0.113.5 のネイバー ゾーン
- C. ピアアドレス 192.168.10.63 のトラバーサル ゾーン
- D. ピア アドレス 192.168.10.63 のネイバー ゾーン

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 80

展示を参照してください。モバイルおよびリモート アクセスが既存の B2B 導入に追加されていますが、失敗しています。

Alarms	
Alarm	Description
<input type="checkbox"/> Unified CM port conflict	There is a port conflict on Unified CM 10.0.101.111 between neighbor zone CUCM.pod1.local and Unified Communications (both are using port 5060)
Action	
The same port on Unified CM cannot be used for line side (Unified Communications) and SIP trunk traffic. Review the port configuration on Unified CM and reconfigure the Zone if necessary	

管理者がExpressway-C上のアラームを確認すると、スニペットが表示されます。この問題を解決するには、管理者はどの構成アクションを実行する必要がありますか？

- A. Expressway-C 上の SIP TCP のリスニング ポートを、次の値以外の値に変更する必要があります。5060
- B. Expressway-C 上の SIP TLS のリスニング ポートは、次の値以外の値に変更する必要があります。5061
- C. Expressway-C SIP トランクの Cisco UCM のリスニング ポートを 5060 または 5061 以外に変更する必要があります。
- D. Expressway-C SIP トランクの Cisco UCM のリスニング ポートが 5060 または 5061 以外に設定されています。非セキュア SIP の場合は 5060、セキュア SIP の場合は 5061 に設定する必要があります。

Answer: C (メッセージを残す)

<https://www.ciscolive.com/c/dam/r/ciscolive/emea/docs/2018/pdf/BRKUCC-2801.pdf>

最新問題: 81

展示を参照してください。

	Expressway-E
Rule name	Enter Block ISDN call for example
Description	Enter Block everything (including nonregistered endpoints)
Priority	Enter 41
Protocol	<i>Any</i>
Source	
Request must be authenticated	<i>No</i>
Mode	<i>Alias pattern match</i>
Pattern type	<i>Regex</i>
Pattern string	Enter (9\d+) (.*) (@example.com)
Pattern behavior	<i>Replace</i>
Replace string	Enter do-not-route-this-call for example
On successful match	<i>Stop</i>
Target	<i>TraversalZone</i>
State	<i>Enabled</i>

ISDN ゲートウェイは、プレフィックス 9 で Expressway-C に登録されているか、9 で始まるコールをルーティングするネイバーゾーンが指定されています。

通話の発信元に関係なく、料金詐欺を防ぐには、発信元」フィールドにどの値を入力する必要がありますか？

- A. トラバーサル ゾーン
- B. すべて
- C. 任意
- D. ネイバーゾーン

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 82

コール ポリシーがExpresswaysで設定されている場合、どのモードを使用する必要がありますか？

- A. ローカル CPL、ポリシー サービス、およびオフ
- B. オン
- C. 拡張 CPL
- D. リモート CPL

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 83

トラバーサル ゾーン構成はどの接続を定義しますか？

- A. Cisco UCS E シリーズおよび Cisco UCM
- B. Expressway-E とコラボレーション エンドポイント
- C. CiscoExpressway-CおよびCiscoExpressway-Eプラットフォーム
- D. Cisco UC および Cisco Unified Presence サーバ

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 84

シスコが推奨する CiscoExpressway 証明書のキーの長さは何ビットですか？

- A. 8192
- B. 2048
- C. 4096
- D. 1024

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 85

エンドポイントが登録されていない場合に、Expressway が SIP/H.323 ゲートウェイとして機能するには、Expressway でどのインターワーキング オプションを使用する必要がありますか？

- A. 登録のみ
- B. オフ
- C. オン
- D. 有効

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 86

展示を参照してください。

Configuration

Priority: 5

Description: Convert Untitled CM supplied domain information to the Expressway SIP domain

Pattern type: Regex

Pattern string: (4\d{3})@exp-name.exp.domain*?

Pattern behavior: Replace

Replace string: \1@exp.domain

State: Enabled

Create transform Cancel

変化に関するどの説明が真実ですか？

- A. 413@exp-name.exp.domain:<port> を 413@exp.domain に変更します。
- B. 4.3@exp-name.exp.domain:<port> を 1@exp.domain に変換します。
- C. 4123@exp-name.exp.domain:<port> を 4123@exp.domain に変換します。
- D. 4123@exp-name.exp.domain:<port> で始まるすべてのパターンを 1@exp.domain に変更します。

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 87

トラバーサル ゾーン構成はどの接続を定義しますか？

- A. Expressway-E とコラボレーション エンドポイント
- B. Cisco UC および Cisco Unified Presence サーバ
- C. CiscoExpressway-CおよびCiscoExpressway-Eプラットフォーム
- D. Cisco UCS E シリーズおよび Cisco UCM

Answer: C (メッセージを残す)

https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/expressway/config_guide/X8-11/Cisco-Expressway-基本構成展開ガイド-X8-11-4.pdf

最新問題: 88

Cisco ASA FirePOWER ファイアウォールで SIP 検査を無効にするコマンドはどれですか？

- A. ホスト名(config)#policy-map global_policy
ホスト名(config-pmap)#クラスマップ検査のデフォルト
ホスト名(config-pmap)#no Inspection_sip
- B. ホスト名(config)#policy-map global_policy
ホスト名(config-pmap)#クラスマップ検査_デフォルト
ホスト名(config-pmap)#no Inspection SIP
- C. ホスト名#検査 SIP なし

D. ホスト名(config)#no Inspection_sip

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 89

展示を参照してください。

(\d{3}) (\d{3}) (\d{3}) (\d{3})

正規表現に一致する 2 つの数値はどれですか? (2つお選びください。)

A. 209165200224

B. 209165200225

C. d209d165d200d224

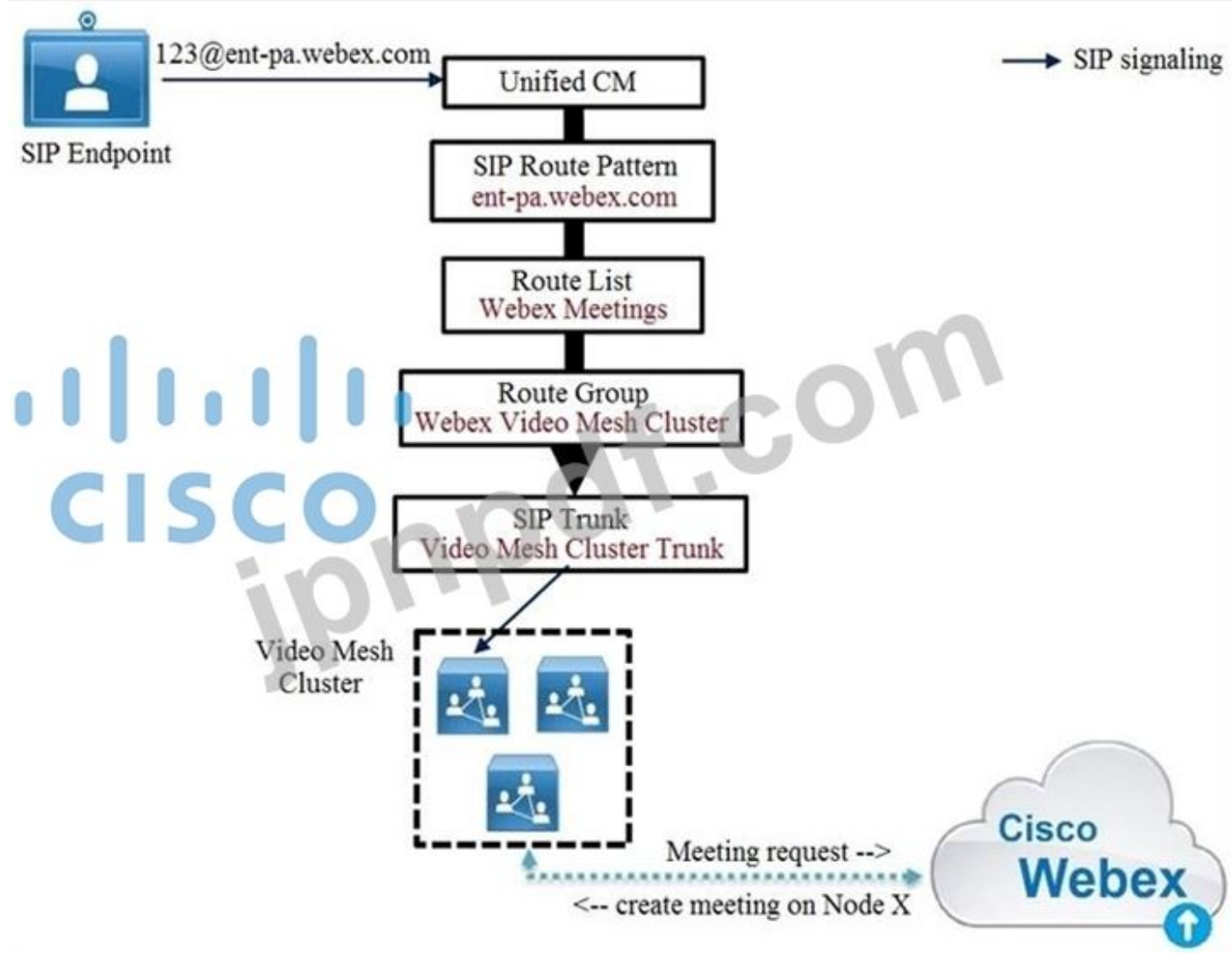
D. 2091652010224

E. d20d16d20d22

Answer: A,B (メッセージを残す)

最新問題: 90

展示を参照してください。



Cisco Unified Communications Manager は、Webex Meetings のルート リストとルート グループを介してコールをビデオ メッシュ クラスタにルーティングします。ビデオ メッシュ クラスタ内のノード #1 は会議をホストしており、フルキャパシティに達していますが、クラスタ内の他のノードにはまだ予備キャパシティがあります。

参加者の通話はどうなりますか？

- A. 通話はキューに入れられています。
- B. 呼び出しは失敗します。
- C. クラスタ内の別のノードが使用され、Webex と新しいビデオ メッシュ ノードの間にクラスタ内カスケードが形成されます。
- D. クラスタ内の別のノードが使用され、2 つのビデオ メッシュ ノード間のクラスタ内カスケードが形成されます。

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 91

複数の IM and Presence クラスタを使用したハイブリッド メッセージ サービスの高可用性展開の主要な構成要件は何ですか？

- A. IM and Presence クラスタ全体でクラスタ間同期エージェントが動作している必要があります。
- B. IM and Presence Service クラスタでは、複数のデバイス メッセージングが無効になっている必要があります。
- C. AXL サービスは、各 IM and Presence クラスタのパブリッシャ上でのみアクティブ化する必要があります。
- D. すべての IM and Presence クラスタにわたってクラスタ間検索サービスが動作している必要があります。

Answer: A (メッセージを残す)

有効な 300-820 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい 300-820 試験問題集！ GoShiken.com が最新の 300-820 試験問題集を提供しています。GoShiken.com 300-820 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com 300-820 問題集をゲットする人はこちら:

<https://www.goshiken.com/Cisco/300-820-mondaishu.html> (21030%OFF問題集溶と正解付きで 30%w 特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 92

プライベート IP アドレスを持つファイアウォールの内側にコラボレーション デバイスを配置し、コラボレーション インフラストラクチャなしで IP 経由で通話を試みた場合、コラボレーション デバイスの暗号化されたシグナリング トラフィックはどうなりますか？

- A. ファイアウォールはアプリケーション層ゲートウェイであり、アドレス変換を提供するため、シグナリングはエンドポイントに戻ります。
- B. コラボレーション デバイスの暗号化された IP トラフィックは常にファイアウォールによって信頼されません。

C. ファイアウォールは暗号化されたトラフィックを検査できないため、シグナリングはエンドポイントに戻りません。

D. エンドポイントがプライベート アドレスを外部エンドポイントに送信したため、シグナリングはエンドポイントに戻ります。

Answer: C (メッセージを残す)

NAT ALG はファイアウォール ALG に似ていますが、NAT ALG は実際にシグナリング メッセージ内のアドレスとポートを変更 (マッピング) します。NAT ALG は、暗号化されたシグナリング メッセージの内容を検査できません。

最新問題: 93

NAT によって SIP 通話の SDP にどのような問題が発生しますか?

A. NAT カプセル化による追加のヘッダーにより、パケット サイズが MTU を超える可能性があります。

B. クライアントが NAT の背後にある場合、タイム ゾーンが原因で適切なオフセットを決定できない可能性があります。

C. 接続データ フィールドで指定された IP アドレスは、ルーティングできない内部アドレスである可能性があります。

D. SDP でアドバタイズされる暗号化キーは、NAT の背後にないクライアントに対してのみ有効です。

Answer: C (メッセージを残す)

問題は、NAT が有効になっている場合、一部のファイアウォールが変換されたアドレスを SIP シグナリングに書き込まないことです (たとえば、fortinet にはそれを機能させる VIP 機能があります)。

最新問題: 94

展示を参照してください。

Configuration	
Rule name	* CCNP-Collab i
Description	CCNP-Collab i
Priority	* 1 i
Protocol	SIP i
Source	Local Zone i
Request must be authenticated	No i
Mode	Alias pattern match i
Pattern type	Regex i
Pattern string	* 123+5 i
Pattern behavior	Replace i
Replace string	135 i
On successful match	Stop i
Target	* Traversal Zone i
State	Enabled i

通話をゾーンにルーティングする検索ルールを構成する場合、13358 がダイヤルされるとどうなりますか？

- A. 13358 は 135 に置き換えられ、トラバーサルゾーンに送信されます。
- B. 13358 は 135 に置き換えられ、同じゾーンに残ります。
- C. 13358 はトラバーサルゾーンに直接送信されます。
- D. 13358 は 135 に置き換えられ、ローカルゾーンに送信されます。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 95

example.com というドメイン名を持つ組織。

SIP および H.323 通信に有効な 2 つの SRV レコードはどれですか？(2つお選びください。)

- A. _sips._tcp.example.com
- B. _sips._udp.example.com
- C. _h323ls._udp.example.com
- D. _h323ls._tcp.example.com
- E. _collab-edge._tls.example.com

Answer: ([解答を表示する](#))

Expressway で使用される sip (RFC 3263) および H.323 の DNS SRV クエリの形式は次のとおりです。

_sips._tcp.<完全に修飾されたドメイン>

_sip._tcp.<完全修飾ドメイン>

_sip._udp.<full.qualified.domain> - ビデオ通話には推奨されません。音声のみの通話にのみ使用してください。

_h323ls._udp.<full.qualified.domain> - LRQ などの UDP ロケーション (RAS) シグナリング用

_h323cs._tcp.<full.qualified.domain> - H.323 コール シグナリング用

エンドポイントで通常使用される sip (RFC 3263) および H.323 の DNS SRV クエリの形式は次のとおりです。

_sips._tcp.<完全に修飾されたドメイン>

_sip._tcp.<完全修飾ドメイン>

_sip._udp.<full.qualified.domain> - ビデオ通話には推奨されません。音声のみの通話にのみ使用してください。

_h323ls._udp.<full.qualified.domain> - LRQ などの UDP ロケーション (RAS) シグナリング用

_h323cs._tcp.<full.qualified.domain> - H.323 コール シグナリング用

_h323rs._udp.<full.qualified.domain> - H.323 登録用

最新問題: 96

ある企業では、社内の音声およびビデオ トラフィック用に Cisco Unified Communications Manager をすでに導入していますが、外部のパートナーや顧客とのビデオ通信が必要です。導入と接続のセキュリティを確保することが重要です。

この要件を有効にするには何を設定する必要がありますか？

- A. Cisco Unified Border Element および Cisco ASA ファイアウォール
- B. CiscoExpressway-CおよびCiscoUnifiedBorderElement
- C. CiscoExpressway-CおよびCiscoExpressway-E
- D. Cisco Unified Border Element および Cisco Firepower ファイアウォール

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 97

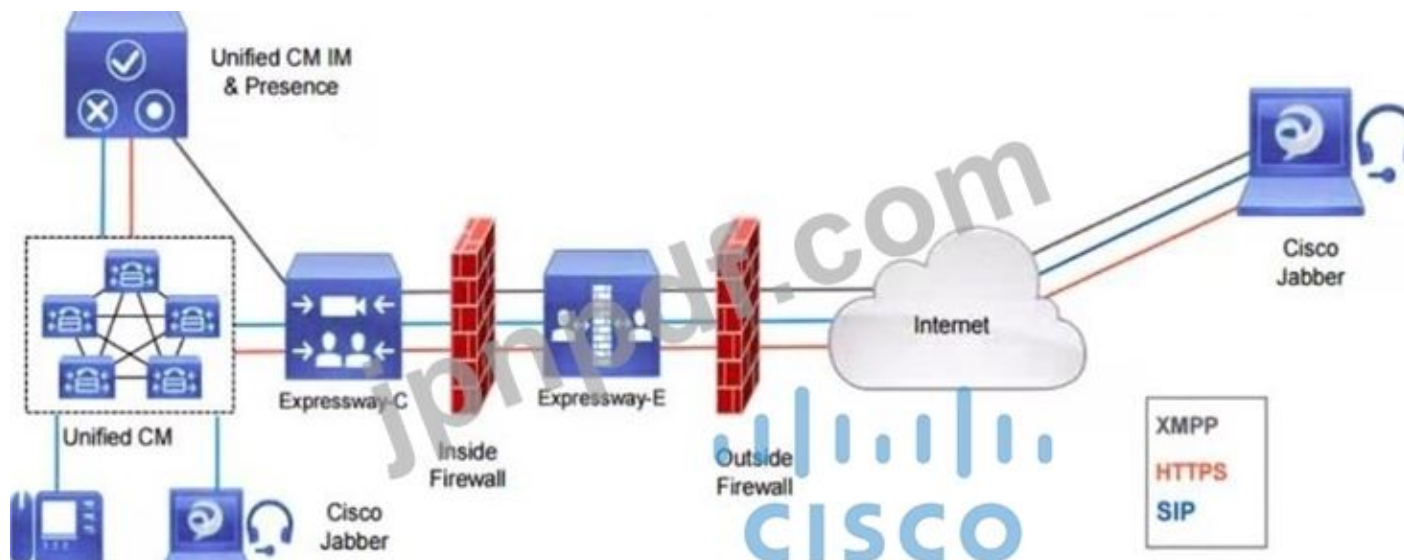
バックアップからExpresswayクラスタを復元するための最初のステップは何ですか？

- A. 各Expresswayピアをクラスタから削除します
- B. すべてのExpresswayピアをクラスタに追加します
- C. 各Expresswayピアを最新のExpresswayソフトウェアにアップグレードします。
- D. クラスタ内の各Expresswayピアに固有のバックアップを使用します。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 98

展示を参照してください。



管理者は外側のファイアウォールでどの受信接続を設定する必要がありますか？

- A. HTTPS (C と E 間の SSH 経由のトンネル): TCP 2222
- B. SIP TCP 5061
- C. メディア: UDP 36000 ~ 36011
- D. XMPP TCP 5222

Answer: [\(解答を表示する\)](#)

最新問題: 99

シスコが推奨する CiscoExpressway 証明書のキーの長さは何ビットですか？

- A. 1024
- B. 2048
- C. 4096
- D. 8192

Answer: [\(解答を表示する\)](#)

証明書で 8192 ビットのキー長が使用されている場合、SIP TLS ゾーンはアクティブにならない場合があります。キー長が 4096 ビットの証明書を使用することをお勧めします。

https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/expressway/config_guide/X8-9/Cisco-Expressway-Certificate-Creation-and-Use-Deployment-Guide-X8-9.pdf

最新問題: 100

展示を参照してください。

Expressway-C Traversal Zone:
SIP: Failed to connect to 192.168.1.6:7001

Expressway-C Event Log shows the following:

```
2019-10-23T11:01:51.925-04:00 : Event="Outbound TLS Negotiation Error" Service="SIP" Src-ip="192.168.1.5" Src-port="27204"  
Dst-ip="192.168.1.6" Dst-port="7003" Detail="tlsv1 alert unknown ca"  
Protocol="TLS" Common-name="amer-expressway01.example.com" Level="1" UTCtime="2019-10-23 15:01:51,923"
```

Expressway-C server certificate shows the following decoded output:

Certificate:

Data:

Version: 3 (0x2)

Serial Number: 1 (0x1)

Signature Algorithm: sha256WithRSAEncryption

Issuer: O=Temporary CA fce4028e-92ba-4cbc-9e71-08b959888af4, OU=Temporary CA fce4028e-92ba-4cbc-9e71-08b959888af4,

CN=Temporary CA fce4028e-92ba-4cbc-9e71-08b959888af4

Expressway-C と Expressway-E は B2B コール用に設定されており、Expressway-E ゾーンは TLS に設定されています。現在、コールは Expressway-C に到達しません。B2B の Expressway-C 上のトラバーサル クライアント ゾーンは、ピア 1 アドレスの情報を報告します。

このエラーはどのアクションで解決できますか？

- A. Expressway-C Traversal Client ゾーンのトランスポート プロトコルを TCP で設定します。
- B. 認証局によって署名されたサーバ証明書を Expressway-C に追加します。
- C. 認証局によって署名された中間証明書を Expressway-C に追加します。
- D. Expressway-E の完全修飾ドメイン名を使用して、Expressway-C トラバーサル クライアント ゾーンのピア 1 アドレスを設定します。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 101

展示を参照してください。

```
XmppSDK.dll #0, 201, Recv:<iq id='uid:527a7fe7:00000cfe:00000000' type='error'><bind  
xmlns='urn:ietf:params:xml:ns:xmpp-stanzas'/></error></iq>  
  
XmppSDK.dll #0, CXmppClient::onResourceBindError  
  
XmppSDK.dll #0, 39, CTriclient::HandleDisconnect, reason:16
```

Cisco Jabber のログイン問題のトラブルシューティング中に、いくつかのエラー メッセージが表示されま
す。Jabber クライアントがサインインできないのはなぜですか？

- A. サービス検出の問題
- B. XMPP バインドの失敗
- C. ログイン認証情報が正しくありません
- D. Cisco Unified Communications Manager サーバがダウンしています

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 102

展示を参照してください。

(\d{3}) (\d{3}) (\d{3}) (\d{3})

正規表現に一致する 2 つの数値はどれですか? (2つお選びください。)

- A. d209d165d200d224
- B. 2091652010224
- C. 209165200225
- D. 209165200224
- E. d20d16d20d22

Answer: C,D (メッセージを残す)

最新問題: 103

展示を参照してください。モバイルおよびリモート アクセス経由でのログインと失敗。これはどのように解決されますか?

The screenshot shows the 'Unified Communications status' page. Key information includes:

- Unified Communications status: Enabled
- Unified CM registrations: Domain configured but no active zone connection
- IM and Presence Service: Domain configured but no active zone connection
- XMPP Federation: Not configured (Configure a domain on Expressway-C)
- Single Sign-On support: Not configured (Enable on the Unified Communications page)
- OAuth token with refresh: Not configured (Enable on the Unified Communications page)

Activity section:

Unified CM calls: Current video	0
Unified CM calls: Current audio (SIP)	0
Current UCM/LDAP basic authenticated sessions	8
Total UCM/LDAP basic authenticated sessions	15
Total provisioning requests since last restart	21

Domains table:

Name	Services	Associated zones
pod1.local	Unified CM registrations, IM and Presence Service	No associated zones

Servers section:

- IM and Presence Service nodes: 1
- Unified CM servers: 1
- Unity Connection servers: There are no Unity Connection servers configured.

Zones section:

There are no Unified Communications traversal zones configured. Configure a secure Unified Communications traversal zone connection between this Expressway-C and the Expressway-E.

Terminal output on the right shows zone configuration details for zone 2:

```
xstatus zones zone 2
*s Zones: /
Zone:
2:
  Bandwidth:
  ClusterUsage: "0"
  LocalUsage: "0"
  Name: "EXPE.pod1.local"
  Status: "Active"
  TraversalClient:
Peer:
SIP:
  Address: "10.0.101.115"
  Apparent: "10.0.101.115:27240"
  LastStatusChange: "2021-02-02 14:26:21"
  Port: "7001"
  ResourceUsage:
  NonTraversalCallsAvailable: "1500"
  ProtocolMode: "Both"
  RegistrationsAvailable: "0"
  ResourceUsageValid: "True"
TURN:
  Port:
  Count: "0"
  Port: "3478"
  Ports:
  Count: "1"
  TURNRelaysAvailable: "1500"
  TraversalCallsAvailable: "300"
  Server: "TANDBERG/4137 (X12.5.3)"
  Status: "Active"
  Type: "TraversalClient"
```

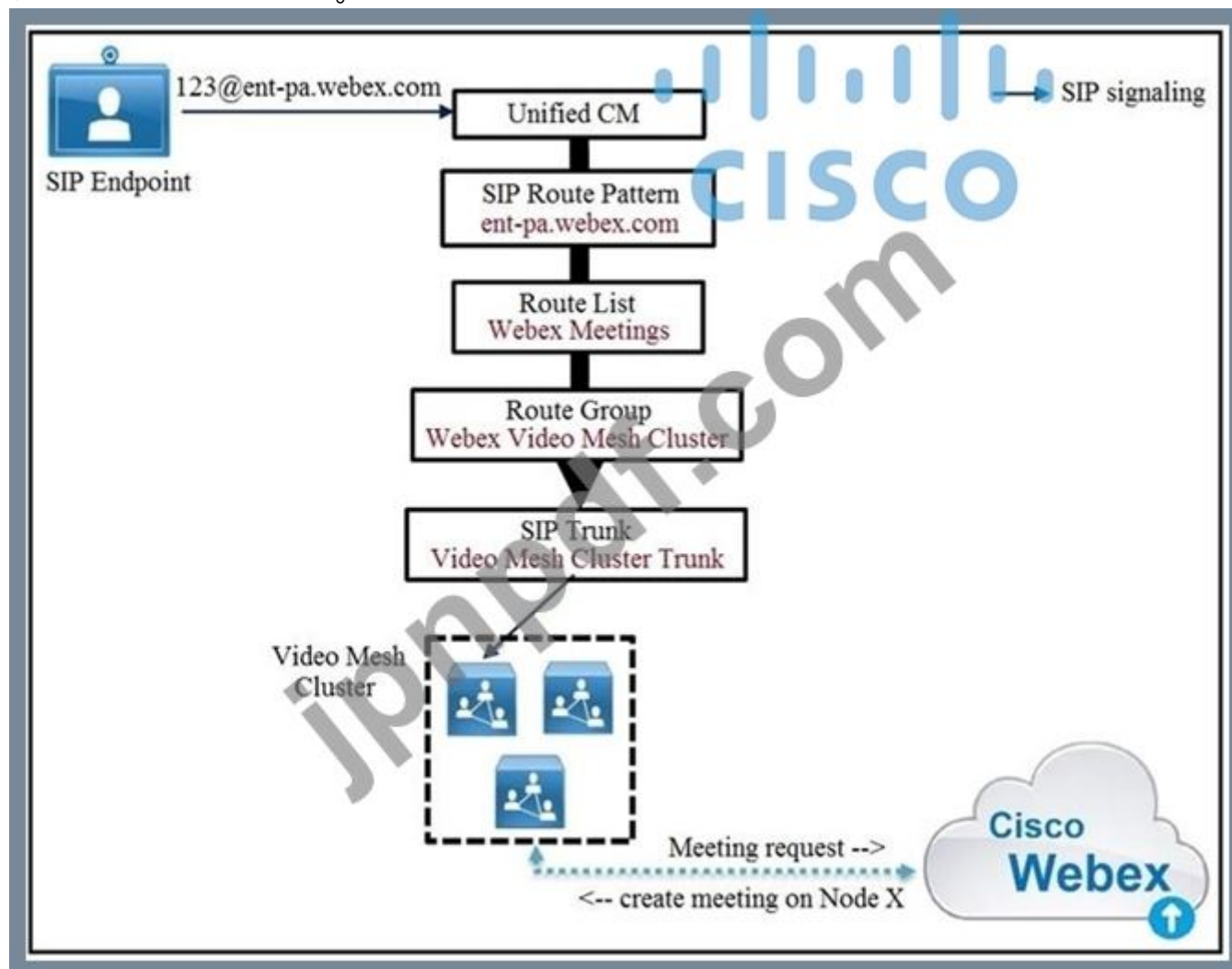
- A. Expressway-C で設定されたドメインに対してモバイルおよびリモート アクセス ログインが有効になっていません。Cisco UCM 登録を許可するには、ドメインを編集する必要があります。
- B. SIP はExpressway-E で無効になっています。SIP プロトコルがサーバー上で有効になっている必要があります。
- C. Expressway-C には Cisco UCM サーバが設定されていません。CallManager および IM and Presence サービス用にサーバを追加する必要があります。
- D. トラバーサル クライアント ゾーンは存在しますが、ユニファイド コミュニケーション トラバーサル クライアント ゾーンはありません。1 つ作成する必要があります。

Answer: (解答を表示する)

図の下部を見ると、CUCM サーバが設定されていることを示していますが、一番下部には UC トラバーサルゾーンが設定されていないことも示されています。

最新問題: 104

展示を参照してください。



Cisco Unified Communications Manager は、Webex Meetings のルート リストとルート グループを介してコールをビデオ メッシュ クラスタにルーティングします。ビデオ メッシュ クラスタ内のノード #1 は会議をホストしており、フルキャパシティに達していますが、クラスタ内の他のノードにはまだ予備キャパシティがあります。

参加者の通話はどうなりますか？

- A. クラスタ内の別のノードが使用され、2 つのビデオ メッシュ ノード間のクラスタ内カスケードが形成されます。
- B. 通話はキューに入れられています。
- C. クラスタ内の別のノードが使用され、Webex と新しいビデオ メッシュ ノードの間にクラスタ内カスケードが形成されます。
- D. 呼び出しは失敗します。

Answer: [\(解答を表示する\)](#)

Valid 300-820 Dumps shared by GoShiken.com for Helping Passing 300-820 Exam! GoShiken.com now offer the **newest 300-820 exam dumps**, the GoShiken.com 300-820 exam **questions have been updated** and **answers have been corrected** get the **newest** GoShiken.com 300-820 dumps with Test Engine here: <https://www.goshiken.com/Cisco/300-820-mondaishu.html> (**210** Q&As Dumps, **30%OFF** Special Discount: **Freepdfdumps**)