

# TrainingDump

Try **Desktop Test Engine** before you buy

Online Test Engine: Online Tool, Convenient, easy to study. Instant Online Access. Supports All Web Browsers.


PDF format: Easy to read and print learning materials, our products are available in PDF file format.

Desktop Test Engine: Installable Software Application. Simulates Real Exam Environment. Practice Offline Anytime.




Choose the version that fits your needs	PDF Version	Desktop Test Engine	Online Test Engine
Latest and Up-to-Date exam dumps with real exam questions answers.	✓	✓	✓
Get 12-Months free updates without any extra charges.	✓	✓	✓
Experience same exam environment before appearing in the certification exam.	✗	✓	✓
100% exam passing guarantee in the first attempt.	✓	✓	✓
20% discount on more than one license and 30% discount on 5+ license purchases.	✗	✓	✓
100% secure purchase on SSL.	✓	✓	✓
Completely private purchase without sharing your personal info with anyone.	✓	✓	✓

  
**48923+**  
Happy Clients

  
**48923+**  
Shares

  
**97846+**  
Downloads

  
**9999+**  
Years in Business

<http://www.trainingdump.com/>

Everything you need to prepare, learn & pass your certification exam easily.

**Exam** : **300-820J**

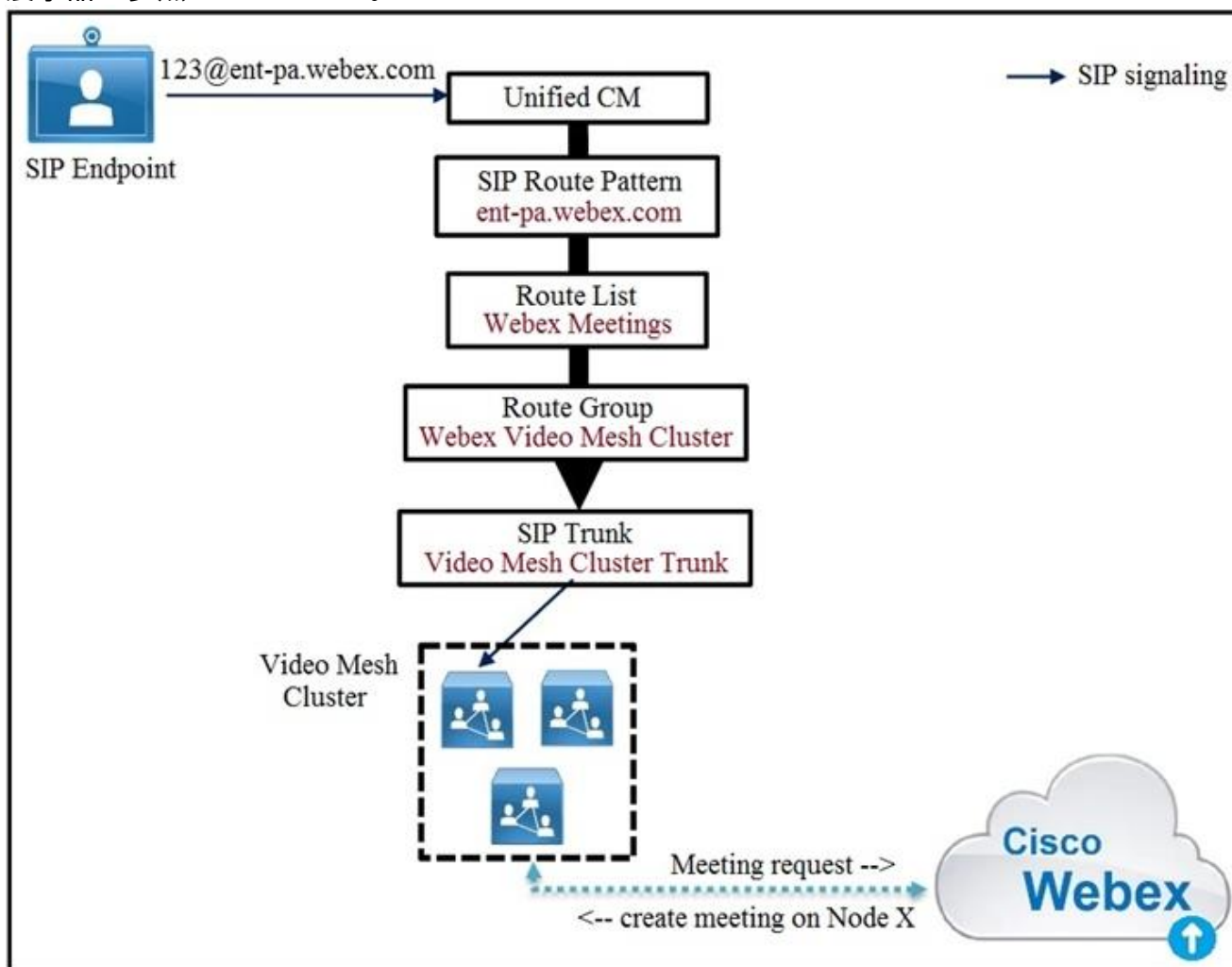
**Title** : Implementing Cisco  
Collaboration Cloud and  
Edge Solutions (300-  
820日本語版)

**Vendor** : Cisco

**Version** : DEMO

**QUESTION NO: 1**

展示品を参照してください。



Cisco Unified Communications Manager は、Webex Meetings ルート リストとルートグループを介して通話をビデオ 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、最大容量に達していますが、クラスタ内の他のノードにはまだ余裕があります。

参加者の通話はどうなるのでしょうか？

- A. クラスタ内の別のノードが使用され、2 つの Video Mesh ノード間にクラスタ内カスケードが形成されます。
- B. 通話がキューに入れられました。
- 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、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。

**Answer: A**

**QUESTION NO: 2**

ファイアウォールの背後にある 2 つの内部 SIP

エンドポイントのうち、外部デバイスに通話を発信するものはどれですか (2 つ選択してください)。

- A. Expressway-C は内部エンドポイントと通信し、Expressway-E との間でメディアを転送します。
- B. Cisco エンドポイントは、プライベート IP アドレスの代わりに、パブリックにルーティング可能な静的 NAT SIP アドレスをアドバタイズするように設定されています。
- C. Expressway-CはICEプロトコルを使用してリモート側と直接通信します。
- D. Expressway-E は、 リモート SIP エッジ サーバーが通話を接続できるようにするための VPN サーバーとして使用されます。
- E. Expressway-C は SIP SDP を書き換えて、独自の IP アドレスを外部の相手にアドバタイズします。

**Answer:** A,B

### QUESTION NO: 3

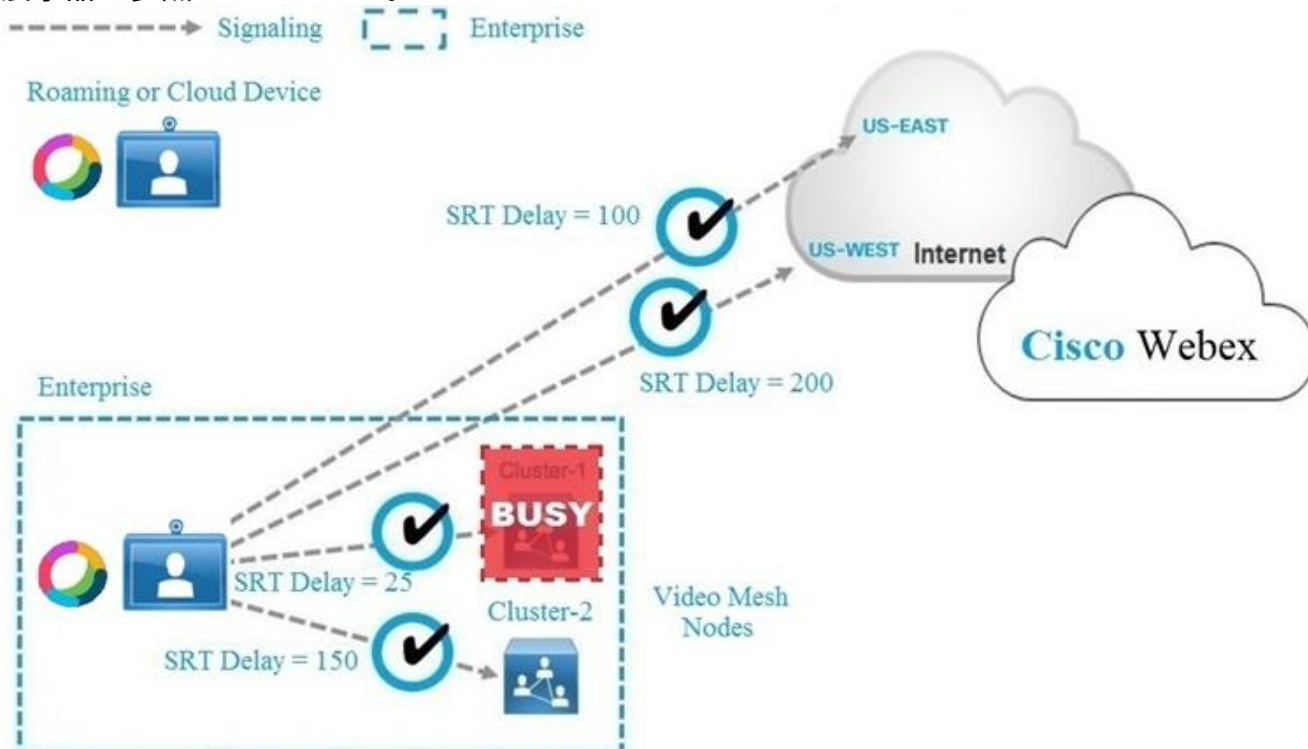
Cisco Webex Messenger Cloud 導入の利点は何ですか？

- A. クラウド展開はオンプレミス展開よりも安全です。
- B. クラウド デプロイメントの使用には追加費用はかかりません。
- C. クラウド展開により、Cisco Jabber ユーザーと Webex Teams ユーザー間の相互運用が可能になります。
- D. クラウド デプロイメントは、オンプレミス デプロイメントを使用するよりも優れています。

**Answer:** D

### QUESTION NO: 4

展示品を参照してください。



Webex Teams デバイスがビジー状態のため Video Mesh Cluster-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:** B

#### QUESTION NO: 5

エンジニアが会社のドメインですでにサインインしているユーザーを追加する場合、Cisco Webex Control Hub でのドメイン管理の最後の手順は何ですか？

- A. ドメインを公開します。
- B. ドメインを追加します。
- C. ドメインを検証します。
- D. ドメインを申請します。

**Answer:** D

#### QUESTION NO: 6

ある組織がexample.comというドメイン名を持っています。SIPとH323通信に有効なSRVレコードはどれですか？ (2つ選択してください)

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

**Answer:** B,D

#### QUESTION NO: 7

エンジニアは、2台のExpressway-Cサーバー間の通信を有効にして、各サーバーに登録されている異なるエンドポイント間での着信および発信通話を可能にする必要があります。どのような設定が必要ですか？

- A. 各サーバー上で、他の Expressway-C を宛先とするトラバーサルゾーンを設定します。
- B. 各サーバ上に、他の Expressway-C を宛先とするネイバーゾーンを設定します。

C.

エイリアスの末尾にあるポート番号を削除するように各サーバー上でトランスフォームを構成します。

D.

各サーバー上でトランスフォームを構成して、呼び出し元エイリアスを呼び出し先エイリアスに変換します。

**Answer:** B

#### QUESTION NO: 8

組織に対して Cisco Webex Video Mesh ノードが設定されている場合、Webex Teams クライアントは最適なブリッジリソースを検出するためにどのプロセスを使用しますか？

- A. 各ノードとクラウドへの最小STUNラウンドトリップ遅延

- B. 到達可能なビデオメッシュノード。必要に応じてクラウドにオーバーフローします。
- C. 通話セットアップ時のSIP遅延ヘッダー
- D. 各ノードとクラウドへのHTTPS速度と遅延のテスト

**Answer:** B

### QUESTION NO: 9

ある企業がCisco

Webexを導入しようとしていますが、オンプレミスで既存のCiscoビデオエンドポイントを登録しています。Webexの管理者は、これらの会議室のSIPアドレスをWebexに登録されたエンドポイントのディレクトリリストとWebexアプリに表示したいと考えています。どのように設定すればよいのでしょうか？

A. ディレクトリコネクタを使用すると、Webexライセンスのない会議室リソースをWebexと同期して、SIPアドレスをWebexアプリまたはエンドポイントの電話帳に表示することができます。

B.

ディレクトリコネクタを使用すると、フレックスライセンスのみを持つ会議室リソースをWebexと同期し、Webexアプリまたはエンドポイントの電話帳に会議室を表示できます。SIPアドレスはフィールドと一致しないため、Control Hubから入力します。

C. ディレクトリコネクタを使用すると、フレックス

ライセンスのみを持つ会議室リソースをWebexと同期して、SIPアドレスをWebexアプリまたはエンドポイントの電話帳に表示することができます。

D.

ディレクトリコネクタを使用すると、Webexライセンスのない会議室リソースをWebexと同期し、Webexアプリまたはエンドポイントの電話帳に会議室を表示できます。SIPアドレスはフィールドと一致しないため、Control Hubから入力します。

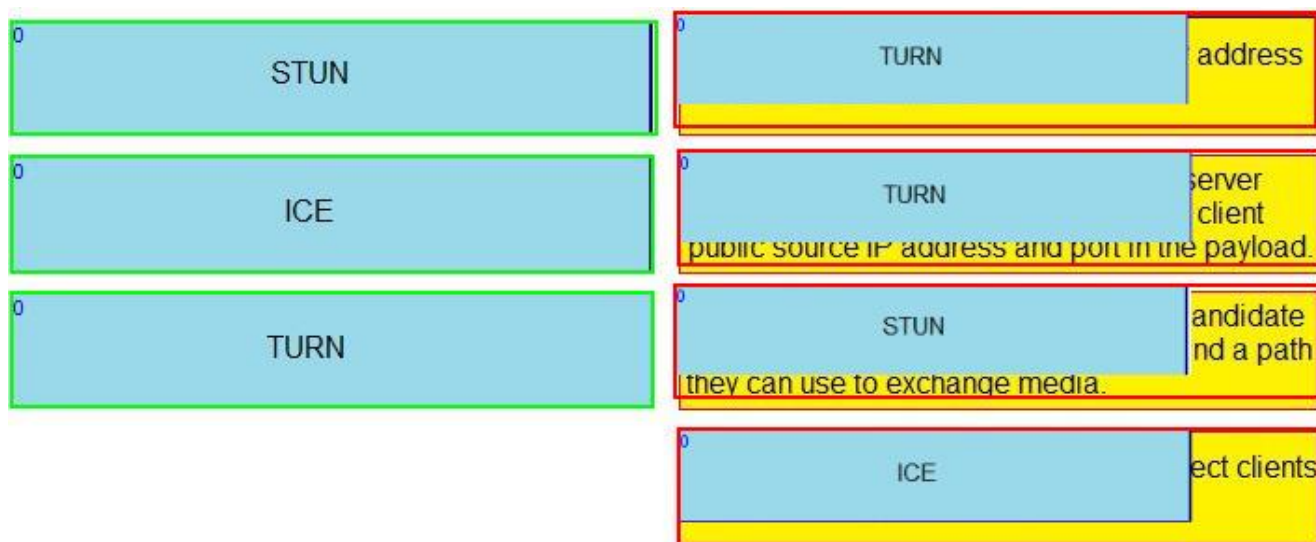
**Answer:** B

### QUESTION NO: 10

左側のサービスを右側の説明にドラッグ&ドロップしてください。一部のサービスは複数回使用されます。

<p>0 STUN</p>	<p>0 Clients use this protocol to obtain an IP address and port from a server.</p>
<p>0 ICE</p>	<p>0 Clients send requests to a server. The server responds with a packet, which contains client public source IP address and port in the payload.</p>
<p>0 TURN</p>	<p>0 Clients try to communicate to different candidate transport addresses of other clients to find a path they can use to exchange media.</p>
	<p>0 The service is a framework to interconnect clients behind different NAT devices.</p>

**Answer:**

**QUESTION NO: 11**

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. サーバー証明書
- B. 共有秘密
- C. ユーザー名とパスワード
- D. ピアのIPアドレス

**Answer: A**

**QUESTION NO: 12**

Cisco Webex コラボレーション環境のユーザーは、Office 365 に接続された Outlook クライアントから Webex 会議をスケジュールする際に @webex を使用できるようにしたいと考えています。この要件を満たす構成はどれですか？

- A. Microsoft 385 グローバル管理者として、Webex の管理ページで O365 テナントを追加します。
- B. Microsoft Exchange Online の管理インターフェイスのカレンダー統合サービスに Webex ドメインを追加します。
- C. Webex 管理インターフェイスで各ユーザーのオンボーディングを有効にします。これにより、各ユーザーは Webex が自分のカレンダーのみを安全に取り出すことを承認します。
- D. Webex サイト管理者として、Webex の管理ページに O365 テナントを追加します。

**Answer: B**

**QUESTION NO: 13**

新しい Expressway-C と Expressway-E のセットが展開され、モバイルおよびリモートアクセスの基本設定が設定されました。エンジニアは受信許可リストルールをどのように編集する必要がありますか？

- A. 表示するには、「構成」>「統合コミュニケーション」>「HTTP 許可リスト」>「編集可能な受信規則」に移動します。
- B. HTTP 許可リストルールを表示、作成、変更、または削除するには、[構成]>[MRA]>[HTTP 許可ルール]>[編集可能な受信ルール]に移動します。

C. HTTP 許可リスト ルールを表示、作成、変更、または削除するには、[構成] > [MRA] > [編集可能な受信ルール] に移動します。

D. HTTP 許可リスト ルールを表示、作成、変更、または削除するには、[構成] > [統合コミュニケーション] > [MRA] > [HTTP 許可リスト] > [編集可能な受信ルール] に移動します。

**Answer:** D

#### QUESTION NO: 14

Cisco Expressway 証明書に対して Cisco が推奨するキーの長さ (ビット単位) は何ですか?

A. 1024

B. 2048

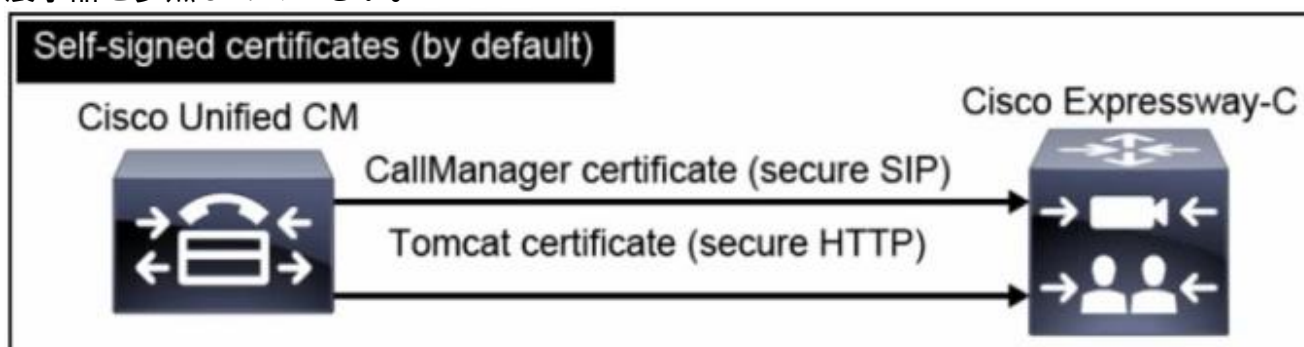
C. 4096

D. 8192

**Answer:** C

#### QUESTION NO: 15

展示品を参照してください。



添付資料を参照してください。混合モードのCisco

UCMクラスタは、モバイルおよびリモートアクセスエンドポイント登録のためにCisco Expressway-Cと統合されています。TLS検証モードが有効になっており、Cisco TomcatとCisco Call Managerで同じ共通名を持つ自己署名証明書がExpressway-Cにアップロードされています。Cisco

JabberクライアントはセキュアSIPを使用した登録に失敗します。この問題の原因となっている設定はどれですか? (2つ選択してください。)

A. Tomcat 証明書に Cisco UCM サーバの FQDN が正しくありません。

B. Jabber クライアントは、Cisco Computer Telephony Integration を使用して、関連付けられた電話デバイスに接続できません。

C. 不正なセキュア デバイス プロファイルが Jabber クライアントに適用されました。

D. Expressway-C では、同じ CN を持つ 2 つの自己署名証明書を信頼できません。

E. Call Manager 証明書が競合を引き起こしています。

**Answer:** D,E

#### QUESTION NO: 16

暗号化が設定されていないシステム/エンドポイントを指すゾーンの Expressway でメディアの強制暗号化が有効になっている場合、どのような結果になりますか?

A. 通話が切断されました。

B. 通話は、暗号化されたメディアを一方の側からのみ送信して機能します。

C. 通話は暗号化されていないメディアについて再ネゴシエートします。

D.

利用可能な場合は暗号化が通話で使用され、そうでない場合は暗号化されていないメディアにフォールバックされます。

**Answer: A**

#### QUESTION NO: 17

大規模なCisco Collaboration導入環境では、クライアントがMobile and Remote Accessを使用している間に、ユーザーがCisco Jabberの高度なファイル転送機能を使用する必要があります。導入環境には複数のExpress wayクラスタと内部Cisco UCMクラスタが含まれています。この機能を使用するには、Cisco Expressway-Cにどのような設定を適用する必要がありますか？

A. HTTP 許可リストは手動で作成するか、すべての Cisco IM and Presence サーバが含まれるように更新された自動受信ルールを使用する必要があります。

B. HTTPS 許可リストは手動で作成するか、すべての Cisco IM and Presence サーバが含まれるように更新された自動受信ルールを使用する必要があります。

C. HTTP 許可リストでは、すべての Cisco UCM サーバを含めるために自動更新ルールを使用する必要があります。

D. HTTP 許可リストでは、すべての Cisco IM and Presence サーバを含めるために自動更新ルールを使用する必要があります。

**Answer: B**

#### QUESTION NO: 18

トラバーサル サーバがトラバーサル クライアントへの着信呼び出しを受信したときに、着信呼び出し要求をクライアントに送信するために使用される方法はどれですか。

A. ファイアウォールからの許可を要求しています

B. クライアントによって開かれた既存のキープアライブ接続を使用する

C. ファイアウォールを介してクライアントに直接送信接続を開く

D. ファイアウォールを介してクライアントへの直接受信接続を開く

**Answer: B**

#### QUESTION NO: 19

管理者は、ドメインがexample.com、Expressway-EのFQDNがExpE.example.com、Expressway-CのFQDNがExpC.example.comである企業のモバイルおよびリモートアクセス用のDNS SRVレコードを設定する必要があります。外部クライアントがExpressway-Eサーバーを検出できるようにするには、管理者はどのような設定を行う必要がありますか？

A. ポート 8443 で ExpE.example.com に解決される SRV レコード \_collab-edge.\_tls.example.com

B. ポート 5061 で ExpE.example.com に解決される SRV レコード \_cisco-

uds.\_tcp.example.com

- C. ポート 8443 で ExpC.example.com に解決される SRV レコード \_cisco-uds.\_tcp.example.com
- D. ポート 5061 で ExpE.example.com を解決する SRV レコード \_collab-edge.\_tls.example.com

**Answer:** A

**QUESTION NO: 20**

展示品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 つ選択してください。)

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

**Answer:** C,E

**QUESTION NO: 21**

Cisco Webex ハイブリッド メッセージ サービスは、個別の Cisco Unified IM および Presence クラスタごとに地理的に展開されます。

この展開を実現するには、Cisco Webex Control Hub で何を設定する必要がありますか?

- A. 地理的位置
- B. 分散DNS
- C. 検証済みドメイン
- D. リソースグループ

**Answer:** D

Reference:

[https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice\\_ip\\_comm/cloudCollaboration/spark/hybridservices/messageservice/cmgt\\_b\\_spark-hybrid-message-deployment-guide/cmgt\\_b\\_spark-hybrid-messagedeployment-guide\\_chapter\\_00.html](https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cloudCollaboration/spark/hybridservices/messageservice/cmgt_b_spark-hybrid-message-deployment-guide/cmgt_b_spark-hybrid-messagedeployment-guide_chapter_00.html)