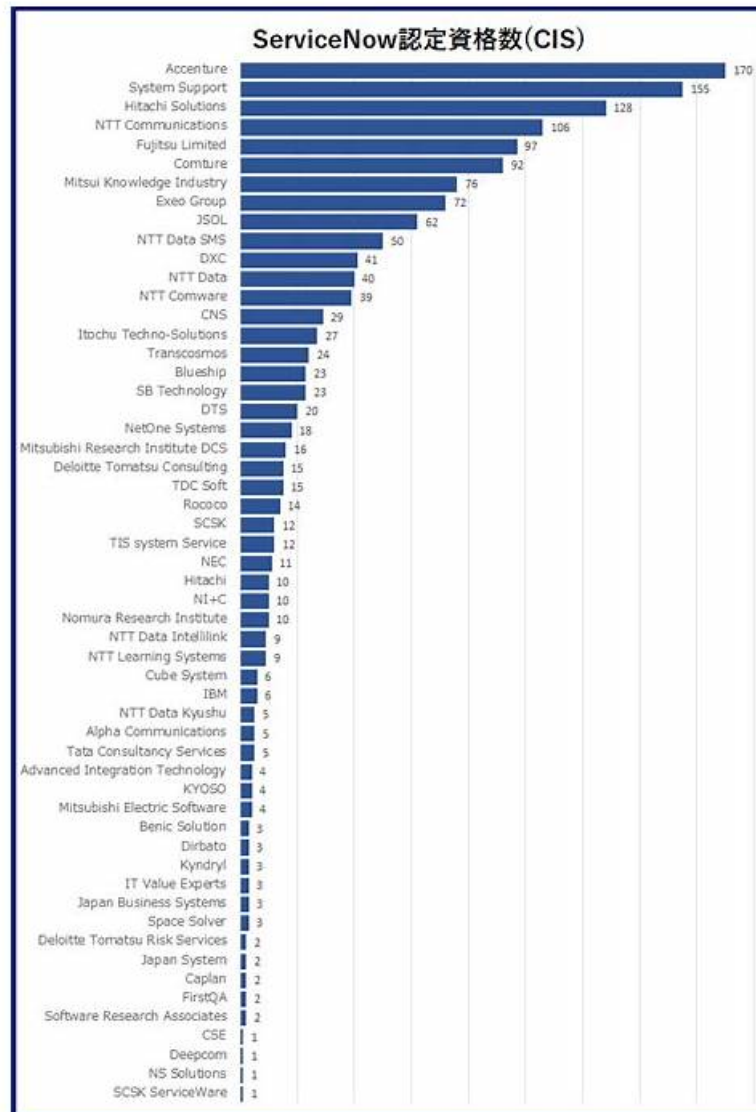


正確的CIS-PA認定資格 & 資格試験のリーダー & 信頼できるServiceNow Certified Implementation Specialist - Platform Analytics



P.S. JPNTestがGoogle Driveで共有している無料かつ新しいCIS-PAダンプ: <https://drive.google.com/open?id=1z3N8NSiNtjFJRtwdgPicEzdNbPrWrsSF>

世界で、多くの方はCIS-PA学習教材を利用しています。ここから見ると、CIS-PA学習教材はいい資料です。彼らはCIS-PA学習教材を勉強したら、CIS-PA試験に合格しました。だから、彼らはCIS-PA学習教材に対して、感謝の気持ちです。つまり、あなたもCIS-PA学習教材を購入すれば、後悔することはありません。

ServiceNow CIS-PA 認定試験の出題範囲:

トピック	出題範囲
トピック 1	<ul style="list-style-type: none"> データ視覚化: このセクションでは、ウィジェット、インタラクティブフィルター、適切な視覚化、ダッシュボードによるデータの提示、およびAnalytics HubとKPIの詳細を使用したデータ分析に焦点を当てます。

トピック 2	<ul style="list-style-type: none"> アーキテクチャとデプロイメント: このドメインでは、パフォーマンス分析ソリューションの基盤となるコンポーネントと、ServiceNow環境における適切なデプロイメント手順について説明します。
トピック 3	<ul style="list-style-type: none"> データ収集: このドメインでは、パフォーマンス分析がデータを収集および処理する方法について説明します。これには、収集フロー、構成プロパティ、および収集に関する問題のトラブルシューティングが含まれます。
トピック 4	<ul style="list-style-type: none"> 指標と指標ソースの設定: このドメインでは、ソース条件、ファクトテーブル、指標タイプ、プロパティ、集計スクリプトなど、指標（パフォーマンス指標）の作成と設定について説明します。
トピック 5	<ul style="list-style-type: none"> 診断とトラブルシューティングの実行: このセクションでは、Spotlightの診断ツールを使用してシステムの状態とパフォーマンスを監視し、問題を特定して解決する方法について説明します。
トピック 6	<ul style="list-style-type: none"> 管理とソリューション: このドメインでは、管理コンソールを使用した管理タスクと、事前構築済みのコンテンツパックを使用したデプロイメントの迅速化について説明します。

>> CIS-PA認定資格 <<

ServiceNow CIS-PA学習教材 & CIS-PA試験情報

JPNTestにあるソフトウェアバージョンは、CIS-PA実際の試験の3つのバージョンの1つであり、当社の専門家によって設計されています。ソフトウェアバージョンの機能は非常に特殊です。たとえば、ソフトウェアバージョンは実際の試験環境をシミュレートできます。CIS-PA試験問題を購入すると、同様の実際の試験環境を楽しむことができます。また、教材のソフトウェアバージョンは、コンピューターの数に限定されません。CIS-PA準備試験をためらわずに購入してください。多くのメリットが得られ、CIS-PA試験に確実に合格します。

ServiceNow Certified Implementation Specialist - Platform Analytics 認定 CIS-PA 試験問題 (Q11-Q16):

質問 # 11

What happens when you select a predefined filter condition in the data source selection screen?

- A. The filter is applied and the data source is automatically selected
- B. The data source is automatically selected without any further options
- C. The filter is saved and it will be automatically applied in future uses of the same data source
- **D. The filter is applied and it can be refined under the Conditions section**

正解: D

解説:

When a predefined filter condition is selected during data source configuration, Platform Analytics applies the filter immediately and displays it in the Conditions section, where it can be reviewed, modified, or extended.

This allows administrators to start with a standard filter and refine it to meet specific analytics requirements.

The filter is not automatically saved for future use, nor does it automatically select the data source without user confirmation.

ServiceNow documentation clarifies that predefined filters act as starting templates, not locked or persistent filters. Administrators retain full control to adjust conditions before saving the indicator or data source. Therefore, option D accurately describes the behavior.

質問 # 12

When are Additional conditions of an Indicator evaluated during Data Collection?

- A. At the same time as the Indicator Source conditions
- **B. After the Indicator Source conditions**

- C. When the Indicator is viewed in the Analytics Hub
- D. Before the Indicator Source conditions

正解: B

解説:

During data collection, Platform Analytics first applies the Indicator Source conditions to retrieve the base dataset. Once the source data is identified, the system then evaluates the Additional conditions defined on the Indicator itself.

This separation allows indicator-specific filtering without duplicating logic in the indicator source, supporting reuse and performance optimization. Additional conditions do not run in parallel with source conditions and are not evaluated at visualization time.

ServiceNow documentation explicitly explains that Indicator conditions refine the dataset after the source query executes, making option D the correct answer.

質問 # 13

Which role allows for creating and configuring Indicators, Breakdowns, and managing Data Collection?

- A. PA Power User
- B. PA Admin
- C. PA Data Collector
- D. PA Contributor

正解: B

解説:

The PA Admin role provides full administrative access to Platform Analytics. Users with this role can create and configure indicators, define breakdowns and breakdown sources, manage data collection jobs, activate content packs, and administer analytics security and settings.

PA Contributors typically create content within limited scopes, while PA Power Users focus on analysis and dashboards rather than core configuration. The PA Data Collector role is limited to running data collection jobs. ServiceNow documentation clearly identifies PA Admin as the role required for full analytics configuration and administration, making option B the correct answer.

質問 # 14

Choose 2 options.

Which variables are used in a Performance Analytics script without being defined in the Fields list?

- A. collection_job_end
- B. score_end
- C. sys_created_on
- D. collection_job_start
- E. sys_updated_on
- F. score_start

正解: B、F

解説:

In Performance Analytics scripted indicators, certain system-provided variables are automatically available without being explicitly defined in the Fields list. The variables `score_start` and `score_end` represent the start and end timestamps of the reporting period for which the indicator score is being calculated. These variables are essential for time-aware calculations and historical accuracy.

Fields such as `sys_created_on` and `sys_updated_on` must be explicitly added to the Fields list if they are used in scripts.

`collection_job_start` and `collection_job_end` are not available script variables in indicator calculations. ServiceNow documentation clearly identifies `score_start` and `score_end` as built-in variables available to Performance Analytics scripts, making options B and F the correct answers.

質問 # 15

An Indicator stores the value 7423.3.

If the Precision is set to 0, what is displayed in a Score widget?

- A. 0

- B. 7k
- C. 7423.3
- D. 1

正解: B

解説:

In ServiceNow Platform Analytics, the Precision setting controls how numeric values are rounded and abbreviated when displayed in Score widgets. When Precision is set to 0, the platform displays values using compact notation (such as 7k for thousands or 7M for millions) with no decimal places.

For a stored value of 7423.3, Precision 0 causes the value to be rounded to the nearest thousand and displayed as 7k. Platform Analytics does not display the full raw number unless compact notation is disabled or precision is increased. Option B (7000) and option D (7423) represent numeric rounding but not the compact display format used by score widgets. Option C is incorrect because Precision 0 explicitly removes decimals and applies abbreviation.

ServiceNow documentation confirms that score widgets use precision-based compact formatting, making 7k the correct displayed value when Precision is set to 0.

質問 # 16

.....

JPNTestは、このような効率的な学習計画を設計して、今後の開発のために効率の高い学習態度を構築できるようにすることを期待しています。私たちのCIS-PA研究急流は、あなたが学生や事務員、緑の手、または長年の経験のあるスタッフであっても、すべての候補者に対応します。したがって、CIS-PA試験に合格できるかどうかを心配する必要はありません。当社の技術力で成功することが保証されているからです。CIS-PA試験問題の言語はわかりやすく、CIS-PA学習ガイドの合格率は99%~100%です。

CIS-PA学習教材: <https://www.jpntest.com/shiken/CIS-PA-mondaishu>

- 更新するCIS-PA認定資格試験-試験の準備方法-高品質なCIS-PA学習教材 jp.fast2test.com に移動し、(CIS-PA) を検索して、無料でダウンロード可能な試験資料を探しますCIS-PA日本語版テキスト内容
- 実用的なCIS-PA認定資格 - 合格スムーズCIS-PA学習教材 | 最新のCIS-PA試験情報 www.goshiken.com は、【 CIS-PA 】を無料でダウンロードするのに最適なサイトですCIS-PA受験内容
- ユニークなServiceNow CIS-PA認定資格 - 合格スムーズCIS-PA学習教材 | 信頼的なCIS-PA試験情報 www.passtest.jp 《 www.passtest.jp 》を開き、{ CIS-PA }を入力して、無料でダウンロードしてくださいCIS-PA科目対策
- CIS-PA問題サンプル www.goshiken.com CIS-PA合格内容 www.goshiken.com CIS-PA認証試験 www.goshiken.com サイト www.goshiken.com で CIS-PA 問題集をダウンロードCIS-PAトレーニング
- CIS-PA試験攻略 www.mogixam.com CIS-PA資格専門知識 www.mogixam.com CIS-PA試験攻略 www.mogixam.com 今すぐ www.mogixam.com で CIS-PA を検索し、無料でダウンロードしてくださいCIS-PAトレーニング
- 実用的なCIS-PA認定資格 - 合格スムーズCIS-PA学習教材 | 最新のCIS-PA試験情報 www.goshiken.com 今すぐ www.goshiken.com 「 CIS-PA 」を検索して、無料でダウンロードしてくださいCIS-PA無料模擬試験
- CIS-PA科目対策 www.passtest.jp CIS-PA日本語試験情報 www.passtest.jp CIS-PA資格関連題 www.passtest.jp ウェブサイト www.passtest.jp を開き、* CIS-PA *を検索して無料でダウンロードしてくださいCIS-PA最新問題
- CIS-PA日本語試験情報 www.goshiken.com CIS-PA試験勉強攻略 www.goshiken.com CIS-PA試験攻略 www.goshiken.com www.goshiken.com にて限定無料の「 CIS-PA 」問題集をダウンロードせよCIS-PA資格問題対応
- 実用的なCIS-PA認定資格 - 合格スムーズCIS-PA学習教材 | 最新のCIS-PA試験情報 www.passtest.jp ウェブサイト www.passtest.jp を開き、“CIS-PA”を検索して無料でダウンロードしてくださいCIS-PA科目対策
- CIS-PA問題サンプル www.goshiken.com CIS-PA科目対策 www.goshiken.com CIS-PA日本語版試験勉強法 www.goshiken.com www.goshiken.com を入力して[CIS-PA]を検索し、無料でダウンロードしてくださいCIS-PA資格関連題
- CIS-PAウェブトレーニング www.passtest.jp CIS-PA資格専門知識 www.passtest.jp CIS-PA合格内容 www.passtest.jp ウェブサイト www.passtest.jp から www.passtest.jp CIS-PA を開いて検索し、無料でダウンロードしてくださいCIS-PA試験攻略
- www.stes.tyc.edu.tw, lewyssvpp991023.dgbloggers.com, georgiajfic766744.atualblog.com, brianmpoe875925.slypage.com, nicolasoxgq018699.blog-mall.com, haimahwyx579579.blogripley.com, bookmarks4seo.com, pennyxxfb321731.wikibestproducts.com, classifylist.com, tiffanyvooh448491.blogdemls.com, Disposable vapes

2026年JPNTestの最新CIS-PA PDFダンプおよびCIS-PA試験エンジンの無料共有: <https://drive.google.com/open?id=1z3N8NSiNtjFJRtdgPicEzdNbPrWrsSF>