

# ハイパスレート Plat-Dev-210 | 効率的な Plat-Dev-210 認定資格試験試験 | 試験の準備方法 Salesforce Certified Omnistudio Developer 日本語版対応参考書



P.S.JapancertがGoogle Driveで共有している無料の2026 Salesforce Plat-Dev-210ダンプ: [https://drive.google.com/open?id=1sQHNSuv5UD2ay7HPG\\_5mqE1BvqfCDDib](https://drive.google.com/open?id=1sQHNSuv5UD2ay7HPG_5mqE1BvqfCDDib)

クライアントがPlat-Dev-210ガイドトレントの支払いに成功すると、5~10分でシステムから送信されたメールを受信します。その後、彼らはメールを流してログインし、ソフトウェアを使用してすぐに学習することができます。その時間は学習者にとって非常に重要であり、誰もが効率的な学習ができることを望んでいます。クライアントがすぐにPlat-Dev-210テストトレントを使用できるのは、Plat-Dev-210試験問題の大きなメリットです。使用を開始すると、試験のシミュレーションやタイミング機能の向上など、Plat-Dev-210実践ガイドのさまざまな機能と利点をお楽しみいただけます。

Japancertの商品はSalesforce業界の専門家が自分の豊かな知識と経験を利用して認証試験に対して研究出たので品質がいいのPlat-Dev-210試験の資料でございます。受験者がJapancertを選択したら高度専門のPlat-Dev-210試験に100%合格することが問題にならないと保証いたします。

>> Plat-Dev-210認定資格試験 <<

## Plat-Dev-210日本語版対応参考書 & Plat-Dev-210資格トレーニング

我々は受験生の皆様により高いスピードを持っているかつ効率的なサービスを提供することにずっと力を尽くしていますから、あなたが貴重な時間を節約することに助けを差し上げます。Japancert SalesforceのPlat-Dev-210試験問題集はあなたに問題と解答に含まれている大量なテストガイドを提供しています。インターネットで時勢に遅れないPlat-Dev-210勉強資料を提供するというサイトがあるかもしれませんが、Japancertはあなたに高品質かつ最新のSalesforceのPlat-Dev-210トレーニング資料を提供するユニークなサイトです。Japancertの勉強資料とSalesforceのPlat-Dev-210に関する指導を従えば、初めてSalesforceのPlat-Dev-210認定試験を受けるあなたでも一回で試験に合格することができます。

**Salesforce Plat-Dev-210 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"> <li>Integrated Troubleshooting and Deployment: This final section measures the skills of a Support Engineer and focuses on identifying and resolving issues within Omnistudio tools. It involves diagnosing errors based on given scenarios and determining where breakdowns occur in the data flow for specific customer issues. This ensures the candidate can effectively troubleshoot, debug, and maintain solutions to ensure optimal performance and reliability.</li> </ul>
トピック 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Integration Procedures: This section measures the skills of an Integration Architect and involves designing and configuring Integration Procedures to automate processes and integrate systems. It requires comparing and contrasting different elements and configurations within Integration Procedures to meet specific use cases. Candidates are also tested on selecting the correct elements and properties to satisfy functional requirements, ensuring seamless data flow and process automation.</li> </ul>
トピック 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Flexcards: This section of the exam measures the skills of a Solution Architect and covers the ability to design and configure FlexCards based on specific business requirements. It evaluates the candidate's knowledge in selecting appropriate card styles, defining data sources and fields, and implementing user actions across different card states. Additionally, this domain tests the understanding of constructing the underlying JSON data structure that powers the FlexCards framework, ensuring that the configured cards meet both functional and technical specifications.</li> </ul>
トピック 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Omnistudio Data Mappers: This part of the exam measures the skills of a Data Engineer and focuses on the use of Omnistudio Data Mappers for extracting, transforming, and loading data. It includes identifying the appropriate Data Mapper for a given requirement, as well as determining the necessary Extract, Load, Transform, and Turbo Extract functionalities based on specific use cases. This section ensures the candidate can effectively map and manipulate data to support business processes.</li> </ul>

## Salesforce Certified Omnistudio Developer 認定 Plat-Dev-210 試験問題 (Q91-Q96):

### 質問 # 91

A developer needs to configure a Data Mapper to retrieve data from a single object. The structure of the output data does not need to be changed.

Following best practices, which type of Data Mapper should the developer use?

- A. Data Mapper Extract
- B. Data Mapper Transform
- C. Data Mapper Load
- **D. Data Mapper Turbo Extract**

正解: D

解説:

The correct answer is D. Data Mapper Turbo Extract, based on best practices in the official OmniStudio documentation.

From the OmniStudio Developer Guide # DataRaptors # Turbo Extract:

\* DataRaptor Turbo Extract is a lightweight, high-performance extract designed specifically for retrieving data from a single Salesforce object, where no data transformation or complex joins are required.

\* It is recommended over DataRaptor Extract for performance reasons when only one object and minimal transformation is needed. Why not the others?

\* A. DataRaptor Load is used for writing data to Salesforce, not retrieving.

\* B. DataRaptor Transform is used when you need to transform data, not simply extract it.

\* C. DataRaptor Extract can be used, but Turbo Extract is preferred for the use case of single object, no transformation - per best practices.

:

Salesforce OmniStudio Developer Guide # DataRaptor Turbo Extract Best Practices OmniStudio Certification Study Guide # "When to use Turbo Extract"

### 質問 # 92

A customer sets up to LWC Omniscripts, one embedded into another. Account is set in a Set Values element in the parent Omniscript.

The AccountId set in the parent Omniscript is used to another Set Values element ContextAccountid in the embedded Omniscript. The embedded Omniscript is activated.

While previewing the OmniScript flow from the parent, it is found that Account is set correctly in the parent OmniScript. However, ContextAccountId in the embedded OmniScript is not set with the AccountId from parent Omniscript. On previewing the embedded OmniScript individually, it is found that ContextAccountId is set correctly.

What is the reason for this? Refer to the exhibit below.

□

- A. The flag pass Data JSON in the parent OmniScript in not configured correctly.
- **B. A developer failed to include a Navigation Element to pass data from the parent OmniScript.**
- C. Both parent and embedded OmniScripts have the same element name for the Set values element.
- D. The LWC PubSub Message flag in the Set Values action of the parent has not been set.

**正解: B**

解説:

The LWC PubSub Message flag in the Set Values action of the parent OmniScript enables the parent OmniScript to send data to the embedded OmniScript using a custom event. If this flag is not set, the data will not be passed to the embedded OmniScript.

### 質問 # 93

A developer has a requirement to create a child FlexCard that contain all of its parent FlexCard's records in a Datatable.

- A. {recordId}
- B. {Records[0]}
- C. {Params records}
- **D. {Records}**

**正解: D**

解説:

The correct syntax for passing all of the parent FlexCard's records to a child FlexCard is {Records}, which represents an array of records. The other options are incorrect because they either use an invalid syntax or refer to a single record instead of an array of records.

### 質問 # 94

Refer to the exhibit below.

□

In this Integration Procedure structure, which Send JSON Path should be used to send the output of the Action1 element to a Remote Action?

- **A. BlockA.BlockB.Action1**
- B. Action1:BlockB:BlockA
- C. BlockA:BlockB:Action1
- D. Action1.BlockB.BlockA

**正解: A**

解説:

In OmniStudio Integration Procedures, when you want to reference the output of an element in a nested block (e.g., for use in a Remote Action or another step), you must use dot notation that mirrors the block structure hierarchy.

In the exhibit:

\* Action1 is nested inside:

\* BlockB, which is nested inside:

\* BlockA

Therefore, the correct Send JSON Path to access the result of Action1 is:

CopyEdit

BlockA.BlockB.Action1

This format complies with the standard output reference syntax in Integration Procedures, which follows the pattern:

php-template

CopyEdit

<ParentBlock>.<ChildBlock>.<ActionElement>

Incorrect Options:

\* B. BlockA:BlockB:Action1 - Uses colons instead of dots. This is invalid syntax in JSON path resolution within Integration Procedures.

\* C. Action1:BlockB:BlockA - Incorrect order and invalid separators.

\* D. Action1.BlockB.BlockA - Incorrect order (reversed path).

Reference:

Salesforce OmniStudio Developer Guide # Integration Procedure Element JSON Pathing Best Practices for Send JSON Path # Nested Blocks and Element Referencing

## 質問 #95

A company wants to allow agents to send customers a quote for signature. The quote is a document created using a DocuSign template that has been prefilled with all of the quote details. The document will be emailed to one or more recipients for signature. How should a developer configure this functionality in OmniScript?

- A. DocuSign Signature Action
- B. PDF Acwm
- C. DocuSign Envelope Action
- D. Email Action

正解: C

解説:

A DocuSign Envelope Action can be used to create and send a document for signature using a DocuSign template. The developer can specify the template ID, recipient details, and prefill data in the action configuration

## 質問 #96

.....

誰もが知っているように、SalesforceのPlat-Dev-210模擬テストシミュレーションは試験の成功に重要な役割を果たします。シミュレーションにより、Plat-Dev-210試験問題の無料デモを利用して、実際の試験の状況を把握できます。昔のことわざにあるように、敵とあなた自身を知っているのが、敗北の危険なしに100回戦うことができます。JapancertのPlat-Dev-210トレーニング資料のシミュレーションにより、あなたの長所と短所を明確に理解できると同時に、Plat-Dev-210試験について包括的に学び、簡単にSalesforce Certified Omnistudio Developer合格することができます。

Plat-Dev-210日本語版対応参考書: <https://www.japancert.com/Plat-Dev-210.html>

- Plat-Dev-210 合格直結! 至高の Salesforce Certified Omnistudio Developer 学習法 □ URL [ [www.xhs1991.com](http://www.xhs1991.com) ] をコピーして開き、▶ Plat-Dev-210 ◀ を検索して無料でダウンロードしてください Plat-Dev-210 関連日本語版問題集
- 試験の準備方法-高品質な Plat-Dev-210 認定資格試験試験-一番優秀な Plat-Dev-210 日本語版対応参考書 □  
➡ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □□□ を入力して { Plat-Dev-210 } を検索し、無料でダウンロードしてください Plat-Dev-210 受験方法
- 100% 合格率の Plat-Dev-210 認定資格試験試験-試験の準備方法-素晴らしい Plat-Dev-210 日本語版対応参考書 □ ☀ Plat-Dev-210 □☀□ の試験問題は ▷ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) ◁ で無料配信中 Plat-Dev-210 受験方法
- Plat-Dev-210 ダウンロード □ Plat-Dev-210 技術試験 □ Plat-Dev-210 最新試験 □ 【 [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) 】 の無料ダウンロード ( Plat-Dev-210 ) ページが開きます Plat-Dev-210 トレーニング
- 認定する Plat-Dev-210 認定資格試験一回合格-ハイパスレートの Plat-Dev-210 日本語版対応参考書 □ 最新 ( Plat-Dev-210 ) 問題集ファイルは { [www.shikenpass.com](http://www.shikenpass.com) } にて検索 Plat-Dev-210 関連日本語版問題集
- 100% 合格率の Plat-Dev-210 認定資格試験試験-試験の準備方法-素晴らしい Plat-Dev-210 日本語版対応参考書 □ 時間限定無料で使える [ Plat-Dev-210 ] の試験問題は □ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ サイトで検索 Plat-Dev-210 PDF
- 試験の準備方法-便利な Plat-Dev-210 認定資格試験試験-最新の Plat-Dev-210 日本語版対応参考書 ➡ □ 最新 ➡ Plat-Dev-210 □ 問題集ファイルは 《 [www.it-passports.com](http://www.it-passports.com) 》 にて検索 Plat-Dev-210 資格復習テキスト
- Plat-Dev-210 合格直結! 至高の Salesforce Certified Omnistudio Developer 学習法 □ □ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □ の無料ダウンロード ➡ Plat-Dev-210 □□□ ページが開きます Plat-Dev-210 ブロンズ教材
- Plat-Dev-210 勉強方法 □ Plat-Dev-210 ブロンズ教材 □ Plat-Dev-210 資格参考書 □ ➡ [www.xhs1991.com](http://www.xhs1991.com) □ にて限定無料の [ Plat-Dev-210 ] 問題集をダウンロードせよ Plat-Dev-210 資格復習テキスト

- 100%合格率のPlat-Dev-210認定資格試験試験-試験の準備方法-素晴らしいPlat-Dev-210日本語版対応参考書  
□ ➡ [www.goshiken.com](http://www.goshiken.com) □は、[ Plat-Dev-210 ]を無料でダウンロードするのに最適なサイトですPlat-Dev-210資格参考書
- Plat-Dev-210勉強方法 □ Plat-Dev-210受験方法 □ Plat-Dev-210資格参考書 □ □ [jp.fast2test.com](http://jp.fast2test.com) □にて限定無料の▶ Plat-Dev-210 ◀問題集をダウンロードせよPlat-Dev-210技術試験
- [rotatesites.com](http://rotatesites.com), [directory-cube.com](http://directory-cube.com), [sidneylqok042047.thenerdsblog.com](http://sidneylqok042047.thenerdsblog.com), [hamzahebns417617.bloggazza.com](http://hamzahebns417617.bloggazza.com), [aprilseuo102278.atualblog.com](http://aprilseuo102278.atualblog.com), [binksites.com](http://binksites.com), [owainlypk552210.bloggactivo.com](http://owainlypk552210.bloggactivo.com), [bookmarksaiifi.com](http://bookmarksaiifi.com), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), Disposable vapes

無料でクラウドストレージから最新のJapancert Plat-Dev-210 PDFダンプをダウンロードする：[https://drive.google.com/open?id=1sQHNSuv5UD2ay7HPG\\_5mqE1BvqfCDDib](https://drive.google.com/open?id=1sQHNSuv5UD2ay7HPG_5mqE1BvqfCDDib)