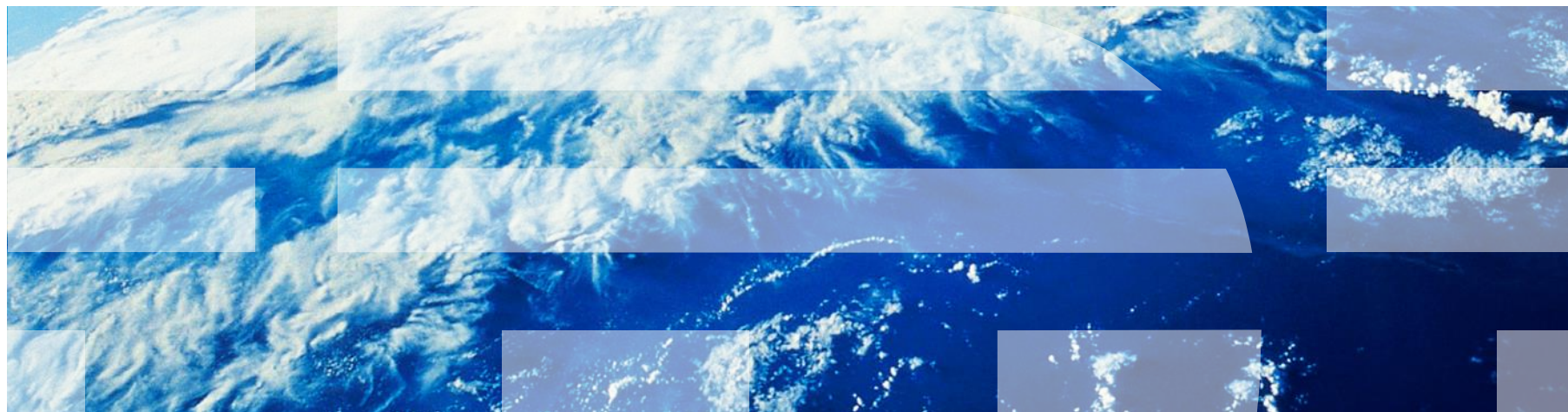


# ***IBM Worklight Foundation V6.2.0*** **入門**

## デスクトップ・アプリケーション開発時の一般情報



## 商標

- IBM、IBM ロゴ、ibm.com および Worklight は、世界の多くの国で登録された International Business Machines Corporation の商標です。他の製品名およびサービス名等は、それぞれ IBM または各社の商標である場合があります。現時点での IBM の商標リストについては、<http://www.ibm.com/legal/copytrade.shtml> をご覧ください。
- Adobe、Adobe ロゴ、PostScript、PostScript ロゴは、Adobe Systems Incorporated の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Microsoft、Windows、Windows NT および Windows ロゴは、Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標です。
- この資料は、事前に IBM の書面による許可を得ずにその一部または全部を複製することは禁じられています。

## IBM® について

- <http://www.ibm.com/ibm/us/en/> を参照してください。

# アジェンダ

- サポートされるデスクトップ環境
- デスクトップ開発
  - 環境固有の API
  - 環境固有のイメージ
  - Apache Cordova
  - デスクトップ・ブラウザ Web ページ用に最適化
- アプリケーションのデバッグ
- デプロイメント

## サポートされるデスクトップ環境

- IBM Worklight® Foundation では、以下のデスクトップ環境がサポートされます。
  - **Windows ストア・アプリ** – Windows 8 OS にビルド
  - **Adobe Air** – <http://get.adobe.com/air/>
  - **デスクトップ・ブラウザ Web ページ**

# アジェンダ

- サポートされるデスクトップ環境
- デスクトップ開発
  - 環境固有の API
  - 環境固有のイメージ
  - Apache Cordova
  - デスクトップ・ブラウザ Web ページ用に最適化
- アプリケーションのデバッグ
- デプロイメント

## デスクトップ開発 – 1/3

### Windows 8

- Windows 8 アプリケーション (Windows ストア・アプリとして知られています) の開発は Worklight Studio で行い、以降は Microsoft Visual Studio Express 2012 for Windows 8 で続行します。
  - Visual Studio Express 2012 for Windows 8 でプロジェクトを開くには、ネイティブ・フォルダー内にある `<APPLICATION_NAME>.jsproj` ファイルをダブルクリックします。
- Adobe AIR およびデスクトップ・ブラウザー Web ページ:
  - 開発は全面的に Worklight Studio で行います。

## デスクトップ開発 – 2/3

### Windows 8

- アプリケーションの開発時には、常に Microsoft の「Design」 Web サイトおよび「Develop」 Web サイトを参照すると役立ちます。
  - Design: <http://msdn.microsoft.com/en-US/windows/apps/hh779072>
  - Develop: <http://msdn.microsoft.com/en-US/windows/apps/br229519>

## デスクトップ開発 – 3/3

### Adobe AIR、デスクトップ・ブラウザ Web ページ

- 開発は全面的に Worklight Studio で行います。



# アジェンダ

- サポートされるデスクトップ環境
- デスクトップ開発
  - 環境固有の API
  - 環境固有のイメージ
  - Apache Cordova
  - デスクトップ・ブラウザ Web ページ用に最適化
- アプリケーションのデバッグ
- デプロイメント

## 環境固有の API – 1/4

### Windows 8

- Windows 8 では、メニュー・バーは「アプリケーション・バー」と呼ばれますが、Android のオプション・メニュー・フィーチャーと同じ Worklight API メソッドを使用します。
- メニューの表示時には、最大 4 個のメニュー項目が保持されます。
- オプション・メニューの開発の詳細については、『*共通 UI コントロール*』 トレーニング・モジュールを参照してください。

## 環境固有の API – 2/4

### Windows 8

- アイコンをデフォルトのWindows 8 アイコンでオーバーライドします。  
`document.getElementById('#ID').winControl.icon = 'refresh';`
- その他の Windows ストア・アプリ API:
  - `Windows.Devices.Geolocation`
  - `Windows.Media.Capture`
  - `Windows.ApplicationModel.Contacts`
  - **注:** Cordova は Windows 8 も対象とします。

## 環境固有の API – 3/4

### Adobe Air

- 役に立つ Adobe AIR API:
  - ウィンドウの最小化: `window.nativeWindow.minimize()` ;
  - ウィンドウの最大化: `window.nativeWindow.maximize()` ;
  - ウィンドウの復元: `window.nativeWindow.restore()` ;
  - ウィンドウのクローズ: `window.nativeWindow.close()` ;

# 環境固有の API – 4/4

## Adobe Air

- アプリケーションに最小化ボタンと閉じるボタンを追加します。

```

50 function afterIntiEnv() {
6     createCloseAndMinimize();
7 }
8
9 function createCloseAndMinimize() {
10     var closeAir, minimizeAir;
11
12     closeAir = $('<a/>', {'id' : 'closeAir'});
13     $('#content').append(closeAir);
14     closeAir.click(function() {
15         WL.Client.close();
16     });
17
18     minimizeAir = $('<a/>', {'id' : 'minimizeAir'});
19     $('#content').append(minimizeAir);
20     minimizeAir.click(function() {
21         WL.Client.minimize();
22     });
23 }
24

```

```

89 #closeAir {
90     background: transparent url("../images/closeAndMinimize.png") no-repeat right top;
91     right: 2px;
92 }
93
94 #minimizeAir {
95     background: transparent url("../images/closeAndMinimize.png") no-repeat left top;
96     right: 19px;
97 }

```

# アジェンダ

- サポートされるデスクトップ環境
- デスクトップ開発
  - 環境固有の API
  - 環境固有のイメージ
  - Apache Cordova
  - デスクトップ・ブラウザ Web ページ用に最適化
- アプリケーションのデバッグ
- デプロイメント

# 環境固有のイメージ

## Windows 8

- **logo.png**

このロゴ・イメージは、「スタート(Start)」画面にあるアプリケーションの正方形のタイル・イメージを表します。

150px \* 150px



- **smalllogo.png**

この小さいロゴは、「スタート(Start)」画面に返される検索結果にアプリケーションの表示名とともに表示されます。

30px \* 30px 

- **Splashscreen.png**

ユーザーがアプリケーションを開くと、このスプラッシュ画面が短時間表示されます。

620px \* 300px



- **Storelogo.png**

このストア・ロゴは、Windows ストアが検索結果にアプリケーション・リストを表示し、さらにリスト・ページ内にアプリケーションの説明を表示するときに使用するイメージです。

50px \* 50px 

# 環境固有のイメージ

## Adobe Air

### ■ icon.png

#### – icon16x16.png

- 16 px \* 16px
- プログラム・メニュー・アイコン
- トレイ・アイコン

#### – icon32x32.png

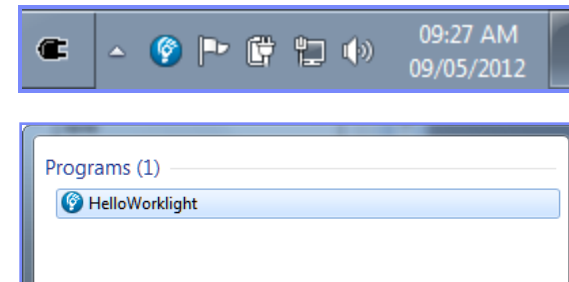
- 32px \* 32px
- 標準の Windows デスクトップ・アイコン
- タスクバー・アイコン

#### – icon48x48.png

- 48px \* 48px
- 大きい Windows デスクトップ・アイコン

#### – Icon128x128.png

- 128px \* 128px





# アジェンダ

- サポートされるデスクトップ環境
- デスクトップ開発
  - 環境固有の API
  - 環境固有のイメージ
  - Apache Cordova
- アプリケーションのデバッグ
- デプロイメント

## Apache Cordova

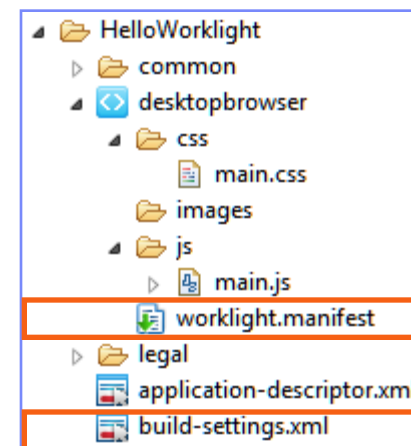
- Windows 8 アプリケーションで Apache Cordova フレームワークを使用して、デバイスのネイティブ・エレメント (連絡先、位置情報サービス、メディア・サービス、加速度センサーなど) にアクセスすることができます。
- Apache Cordova による開発の詳細については、『*Apache Cordova 概説*』 トレーニング・モジュールを参照してください。

# アジェンダ

- サポートされるデスクトップ環境
- デスクトップ開発
  - 環境固有の API
  - 環境固有のイメージ
  - Apache Cordova
  - デスクトップ・ブラウザ Web ページ用に最適化
- アプリケーションのデバッグ
- デプロイメント

## デスクトップ・ブラウザ Web ページ用に最適化

- デスクトップ・ブラウザ Web ページの開発時には、ネットワーク・パフォーマンスを向上させるためにアプリケーションを最適化することもできます。
- アプリケーションを最適化するには、以下の 2 つのアクションを実行します。
  - ミニファイおよび連結を使用して、アプリケーション内で使用されるファイルの数を減らします。
  - HTML5 のアプリケーション・キャッシュを使用します。
- Worklight キャッシュ・マニフェスト、ミニファイ、および連結コントロールの詳細については、製品資料の『[Worklight アプリケーションの最適化 \(Optimizing Worklight applications\)](#)』を参照してください。

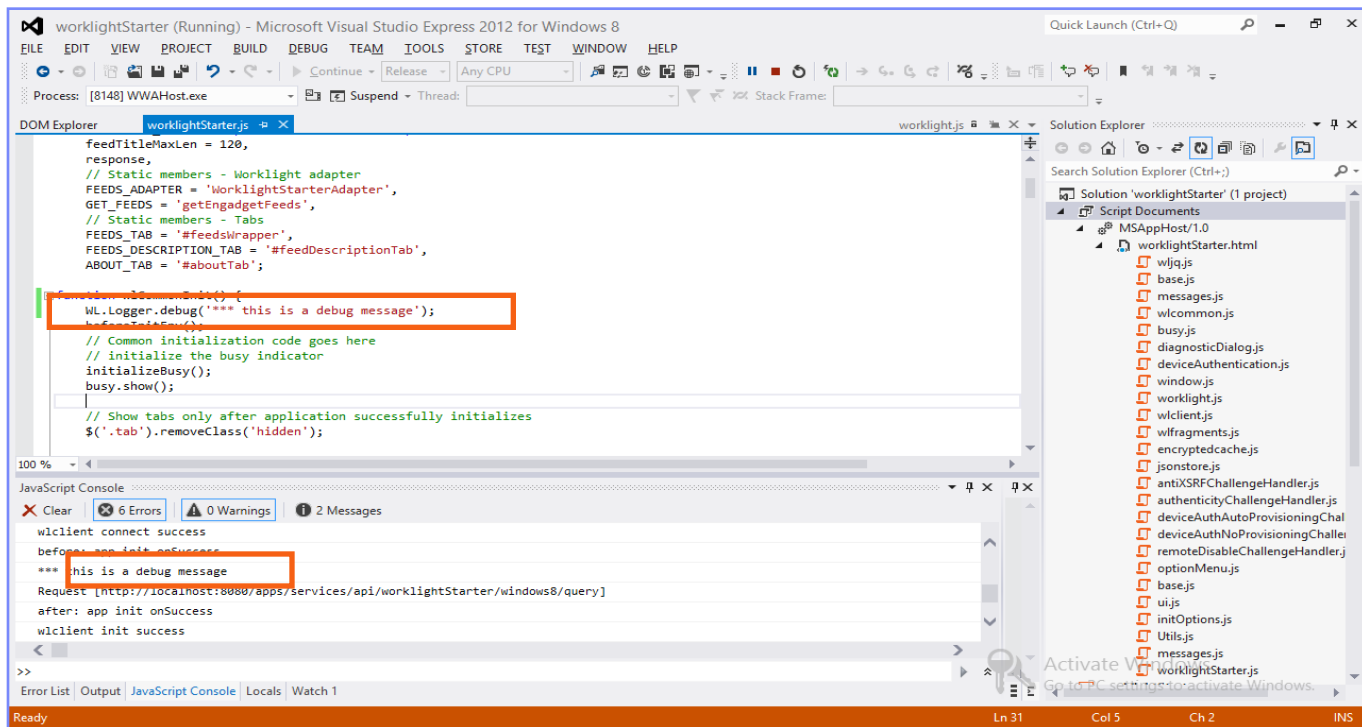


# アジェンダ

- サポートされるデスクトップ環境
- デスクトップ開発
  - 環境固有の API
  - 環境固有のイメージ
  - Apache Cordova
  - デスクトップ・ブラウザ Web ページ用に最適化
- アプリケーションのデバッグ
- デプロイメント

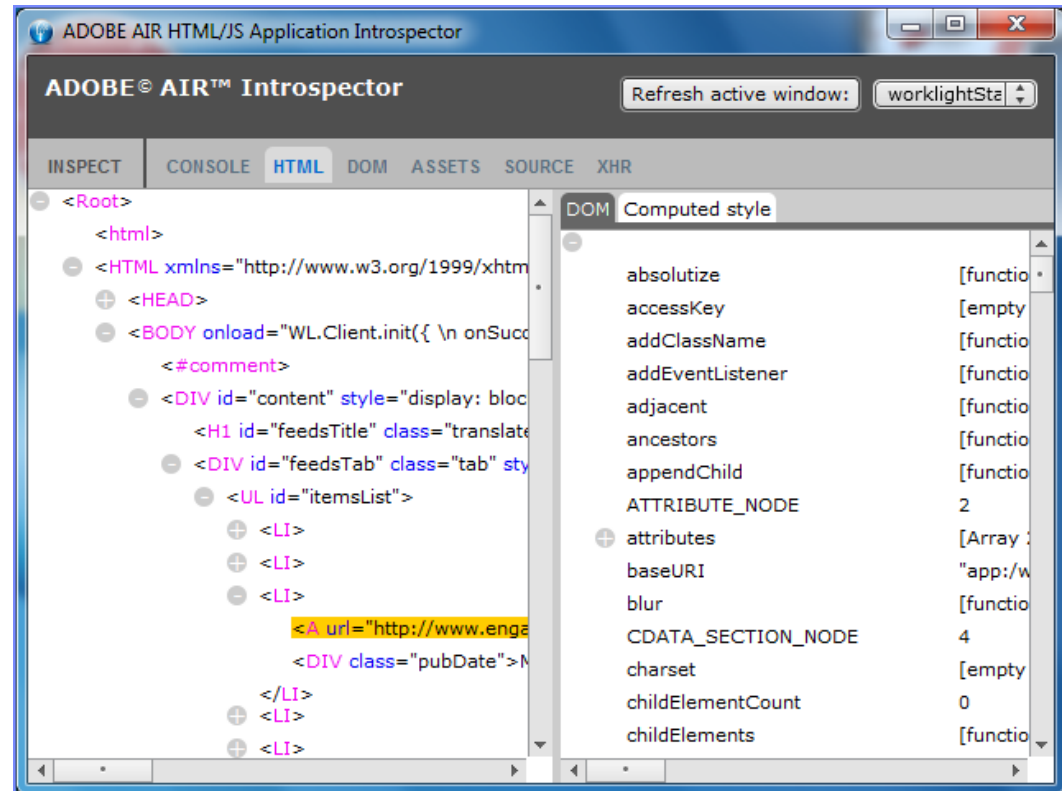
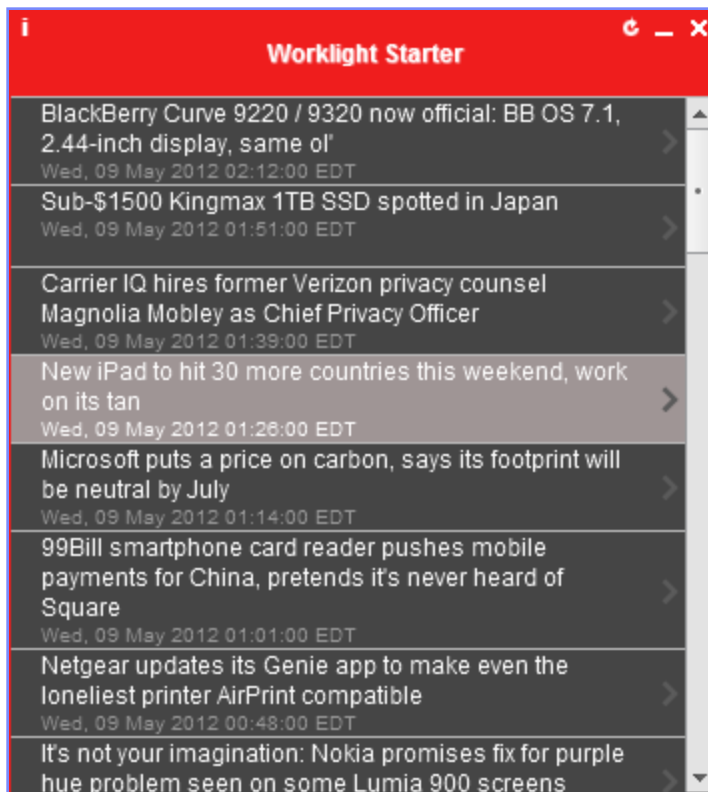
# アプリケーションのデバッグ Windows 8

- Microsoft Visual Studio Express 2012 for Windows 8 を使用してデバッグします。
- Worklight WL.Logger API を使用します。



# アプリケーションのデバッグ Adobe Air

- Adobe AIR Introspector を使用してデバッグします。
- セッションを開始するには、**F12** を押します。



# アプリケーションのデバッグ

## デスクトップ・ブラウザ Web ページ

- さまざまなデスクトップ・ブラウザでデバッグを行うための Web ツールが多数あります。
- 以下に例を示します。
  - Firefox 用の **FireBug** 拡張機能
  - Chrome 用の**開発者ツール**  
(CTRL+SHIFT+I を押して開始します)
  - Internet Explorer 用の**開発者ツール**  
(F12 を押して開始します)
  - Opera の **Dragonfly**
- アプリケーションのデバッグの詳細については、『アプリケーションのデバッグ』トレーニング・モジュールを参照してください。



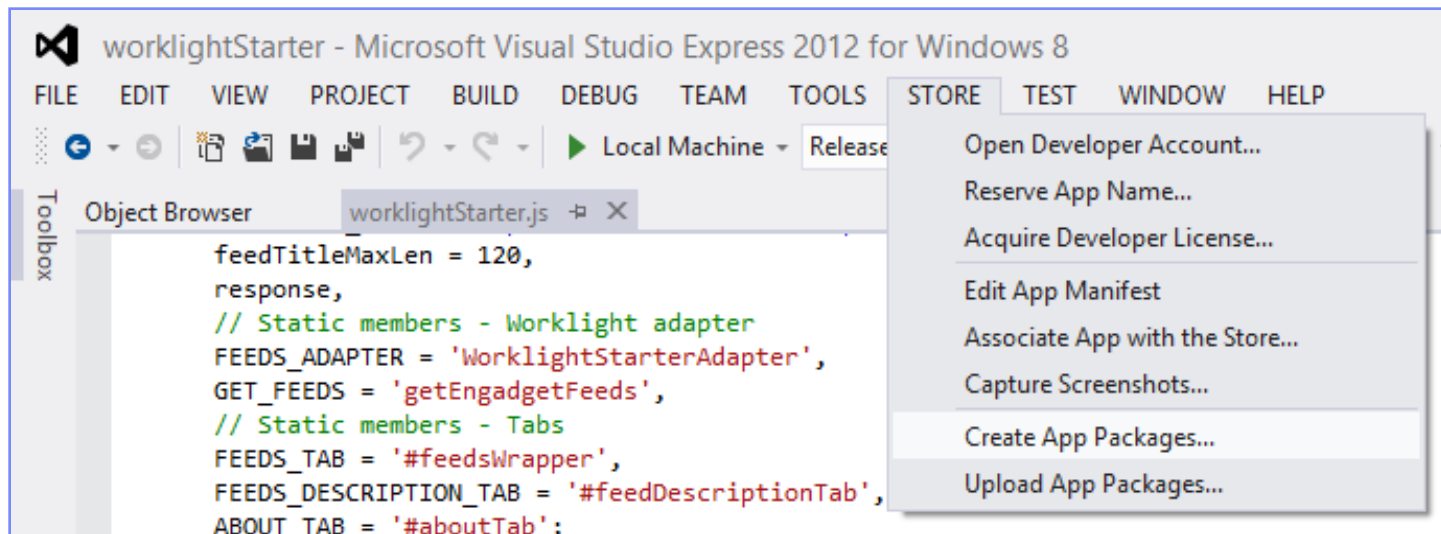
# アジェンダ

- サポートされるデスクトップ環境
- デスクトップ開発
  - 環境固有の API
  - 環境固有のイメージ
  - Apache Cordova
- アプリケーションのデバッグ
- **デプロイメント**

# デプロイメント

## Windows 8

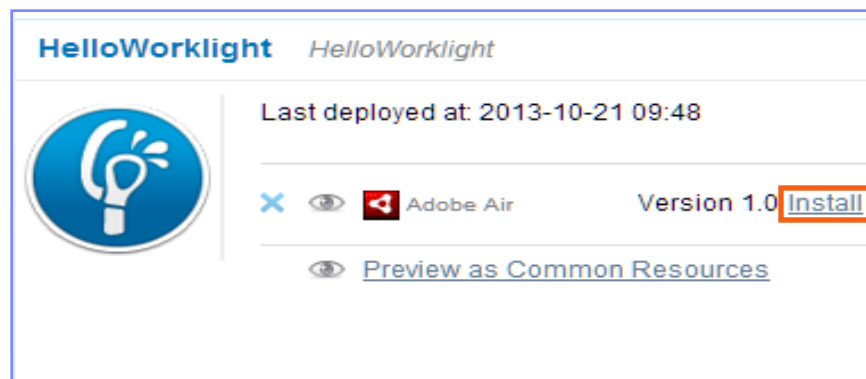
アプリケーション・パッケージを作成するには、Microsoft Visual Studio Express 2012 for Windows 8 を使用します。



# デプロイメント

## Adobe Air

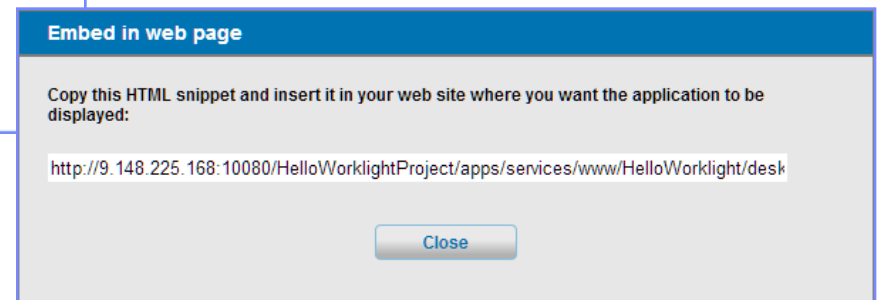
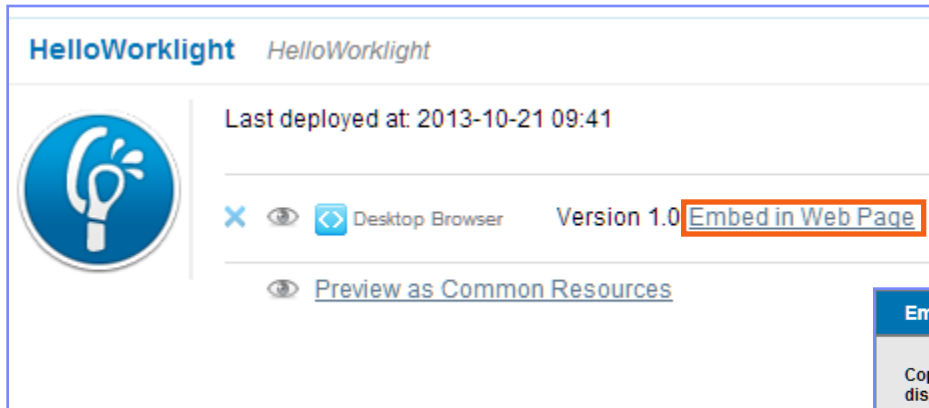
- Worklight Console を使用して、Adobe AIR パッケージを入手します。
- 「インストール」リンクをクリックすると、.exe ファイルがダウンロードされます。
- このファイルは、PC にアプリケーションをインストールする Adobe AIR インストーラーです。



# デプロイメント

## デスクトップ・ブラウザ Web ページ

- デスクトップ・ブラウザWeb ページは、使用するWeb サイト・コード内に組み込む必要があります。
- アプリケーションの URL を取得するには、「デスクトップ・ブラウザ (Desktop Browser)」アイコンの横にある「Web ページに組み込む (Embed in Web Page)」リンクをクリックします。
- ポップアップ・ウィンドウから URL をコピーして、HTML 内に組み込みます。



# 特記事項

- これらの資料は、以下のご使用条件に同意していただける場合に限りご使用いただけます。
- 本書は米国 IBM が提供する製品およびサービスについて作成したものです。
- 本書に記載の製品、サービス、または機能が日本においては提供されていない場合があります。日本で利用可能な製品、サービス、および機能については、日本 IBM の営業担当員にお尋ねください。本書で IBM 製品、プログラム、またはサービスに言及していても、その IBM 製品、プログラム、または サービスのみが使用可能であることを意味するものではありません。これらに代えて、IBM の知的所有権を侵害することのない、機能的に同等の製品、プログラム、またはサービスを使用することができます。ただし、IBM 以外の製品とプログラムの操作またはサービスの評価および検証は、お客様の責任で行っていただきます。
- IBM は、本書に記載されている内容に関して特許権（特許出願中のものを含む）を保有している場合があります。本書の提供は、お客様にこれらの特許権について実施権を許諾することを意味するものではありません。実施権についてのお問い合わせは、書面にて下記宛先にお送りください。
  - 〒103-8510  
東京都中央区日本橋箱崎町19番21号  
日本アイ・ビー・エム株式会社  
法務・知的財産  
知的財産権ライセンス渉外
- 以下の保証は、国または地域の法律に沿わない場合は、適用されません。IBM およびその直接または間接の子会社は、本書を特定物として現存するままの状態を提供し、商品性の保証、特定目的適合性の保証および法律上の瑕疵担保責任を含むすべての明示もしくは黙示の保証責任を負わないものとします。国または地域によっては、法律の強行規定により、保証責任の制限が禁じられる場合、強行規定の制限を受けるものとします。
- この情報には、技術的に不適切な記述や誤植を含む場合があります。本書は定期的に見直され、必要な変更は本書の次版に組み込まれます。IBM は予告なしに、随時、この文書に記載されている製品またはプログラムに対して、改良または変更を行うことがあります。
- 本書において IBM 以外の Web サイトに言及している場合がありますが、便宜のため記載しただけであり、決してそれらの Web サイトを推奨するものではありません。それらの Web サイトにある資料は、この IBM 製品の資料の一部ではありません。それらの Web サイトは、お客様の責任でご使用ください。
- IBM は、お客様が提供するいかなる情報も、お客様に対してなんら義務も負うことのない、自ら適切と信ずる方法で、使用もしくは配布することができるものとします。
- 本プログラムのライセンス保持者で、(i) 独自に作成したプログラムとその他のプログラム（本プログラムを含む）との間で情報交換、および (ii) 交換された情報の相互利用を可能にすることを目的として、本プログラムに関する情報を必要とする方は、下記に連絡してください。
  - IBM Corporation  
Dept F6, Bldg 1  
294 Route 100  
Somers NY 10589-3216  
USA

- 本プログラムに関する上記の情報は、適切な使用条件の下で使用することができますが、有償の場合もあります。
- 本書で説明されているライセンス・プログラムまたはその他のライセンス資料は、IBM 所定のプログラム契約の契約条項、IBM プログラムのご使用条件、またはそれと同等の条項に基づいて、IBM より提供されます。
- IBM 以外の製品に関する情報は、その製品の供給者、出版物、もしくはその他の公に利用可能なソースから入手したものです。IBM は、それらの製品のテストは行っておりません。したがって、他社製品に関する実行性、互換性、またはその他の要求については確認できません。IBM 以外の製品の性能に関する質問は、それらの製品の供給者にお問い合わせください。
- 著作権使用許諾:**
  - 本書には、様々なオペレーティング・プラットフォームでのプログラミング手法を例示するサンプル・アプリケーション・プログラムがソース言語で掲載されています。お客様は、サンプル・プログラムが書かれているオペレーティング・プラットフォームのアプリケーション・プログラミング・インターフェースに準拠したアプリケーション・プログラムの開発、使用、販売、配布を目的として、いかなる形式においても、IBM に対価を支払うことなくこれを複製し、改変し、配布することができます。このサンプル・プログラムは、あらゆる条件下における完全なテストを経ていません。従って IBM は、これらのサンプル・プログラムについて信頼性、利便性もしくは機能性があることをほのめかしたり、保証することはできません。
  - それぞれの複製物、サンプル・プログラムのいかなる部分、またはすべての派生的創作物にも、次のように、著作権表示を入れていただく必要があります。
    - © (お客様の会社名) (西暦年) このコードの一部は、IBM Corp. のサンプル・プログラムから取られています。© Copyright IBM Corp. \_年を入れる\_ All rights reserved.

## プライバシー・ポリシーの考慮事項

- サービス・ソリューションとしてのソフトウェアも含めた IBM ソフトウェア製品（「ソフトウェア・オファリング」）では、製品の使用に関する情報の収集、エンド・ユーザーの使用感の向上、エンド・ユーザーとの対話またはその他の目的のために、Cookie ははじめさまざまなテクノロジーを使用することがあります。多くの場合、ソフトウェア・オファリングにより個人情報が収集されることはありません。IBM の「ソフトウェア・オファリング」の一部には、個人情報を収集できる機能を持つものがあります。ご使用の「ソフトウェア・オファリング」が、これらの Cookie およびそれに類するテクノロジーを通じてお客様による個人情報の収集を可能にする場合、以下の具体的事項を確認ください。
- このソフトウェア・オファリングは、展開される構成に応じて、（アプリケーション・サーバーが生成する）セッション情報を収集するセッションごとの Cookie を使用する場合があります。これらの Cookie は個人情報を含まず、セッション管理のために要求されるものです。加えて、匿名ユーザーの認識および管理のために持続的な Cookie が無作為に生成される場合があります。これらの Cookie も個人情報を含まず、要求されるものです。
- この「ソフトウェア・オファリング」が Cookie およびさまざまなテクノロジーを使用してエンド・ユーザーから個人を特定できる情報を収集する機能を提供する場合、お客様は、このような情報を収集するにあたって適用される法律、ガイドライン等を遵守する必要があります。これには、エンドユーザーへの通知や同意の要求も含まれますがそれらには限られません。このような目的での Cookie を含む様々なテクノロジーの使用の詳細については、IBM の『IBM オンラインでのプライバシー・ステートメント』(<http://www.ibm.com/privacy/details/jp/ja/>) の「クッキー、ウェブ・ビーコン、その他のテクノロジー」および『IBM Software Products and Software-as-a-Service Privacy Statement』(<http://www.ibm.com/software/info/product-privacy/>) を参照してください。

# サポートおよびコメント

- IBM Worklight Foundation の一連の文書、トレーニング資料、および質問をポストできるオンライン・フォーラムはすべて、次の IBM Web サイトからご覧になれます。
  - <http://www.ibm.com/mobile-docs>
- サポート
  - ソフトウェア・サブスクリプション & サポート (ソフトウェア・メンテナンスと呼ばれる場合もあります) は、パスポート・アドバンテージおよびパスポート・アドバンテージ・エクスプレスから購入されたライセンスに含まれています。International Passport Advantage Agreement および IBM International Passport Advantage Express Agreement の追加情報については、次のパスポート・アドバンテージ Web サイトを参照してください。
    - <http://www.ibm.com/software/passportadvantage>
  - ソフトウェア・サブスクリプション & サポートが有効になっている場合、IBM は、インストールおよび使用法 (ハウツー) に関する短期間の FAQ に対するサポートや、コード関連の質問に対するサポートを提供します。詳しくは、次の IBM ソフトウェア・サポート・ハンドブックを参照してください。
    - <http://www.ibm.com/support/handbook>
- ご意見
  - 本資料に関するご意見をお寄せください。本資料の具体的な誤りや欠落、正確性、編成、題材、または完成度に関するご意見をお寄せください。お寄せいただくご意見は、本マニュアルまたは製品の情報、およびその情報の提示方法に関するもののみとしてください。
  - 製品の技術的な質問および情報、および価格については、担当の IBM 営業所、IBM ビジネス・パートナー、または認定リマーケットアーにお問い合わせください。
  - IBM は、お客様が提供するいかなる情報も、お客様に対してなんら義務も負うことのない、自ら適切と信ずる方法で、使用もしくは配布することができるものとします。IBM またはいかなる組織も、お客様から提示された問題についてご連絡を差し上げる場合にのみ、お客様が提供する個人情報を使用するものとします。
  - どうぞよろしくお願いいたします。
  - 次の IBM Worklight Developer Edition サポート・コミュニティにご意見をお寄せください。
    - <https://www.ibm.com/developerworks/mobile/worklight/connect.html>
  - IBM からの回答を希望される場合は、以下の情報をご連絡ください。
    - 氏名
    - 住所
    - 企業または組織
    - 電話番号
    - E メール・アドレス

ありがとうございました

