

# システム設定ウィザード – デプロイメントテンプレート

## SAP BusinessObjects Business Intelligence プラットフォーム XI 4.1

<div>XS テンプレート</div> <div>6 ～ 8 GB のRAM 必須 * 8 GB ホスト RAM ** 1 APS</div> <div>典型的なユースケース: デモシステム</div>	<div>S テンプレート</div> <div>12 ～ 16 GB RAM 必須 * 16 GB ホスト RAM ** 4 APS</div> <div>典型的なユースケース: 開発システム</div>	<div>M テンプレート</div> <div>15 ～ 25 GB RAM 必須 * 16 ～ 32 GB ホスト RAM ** 7 APS</div> <div>典型的なユースケース: テスト/小規模な本稼動システム</div>	<div>L テンプレート</div> <div>30 ～ 45 GB RAM 必須 * 32 ～ 48 GB ホスト RAM ** 9 APS</div> <div>典型的なユースケース: 本稼動システム</div>	<div>XL テンプレート</div> <div>40 ～ 60 GB RAM 必須 * 48 ～ 64+ GB ホスト RAM ** 11 APS</div> <div>典型的なユースケース: 大規模な本稼動システム</div>
<div>APS (2GB) ***</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>すべての APS サービス</li></ul></div>	<div>コア APS (2GB) ***</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Client Auditing Proxy サービス</li><li>Insight to Action サービス</li><li>パブリッシングポスト処理サービス</li><li>公開サービス</li><li>セキュリティトークンサービス</li><li>翻訳サービス</li><li>モニタリングサービス</li><li>プラットフォーム検索サービス</li><li>Visual Difference サービス</li><li>ライフサイクルマネジメント ClearCase サービス</li><li>ライフサイクルマネジメントサービス</li></ul></div>	<div>コア APS (1GB) ***</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Insight to Action サービス</li><li>パブリッシングポスト処理サービス</li><li>公開サービス</li><li>セキュリティトークンサービス</li><li>翻訳サービス</li><li>モニタリングサービス</li></ul></div>	<div>コア APS (1.5GB) ***</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Insight to Action サービス</li><li>パブリッシングポスト処理サービス</li><li>公開サービス</li><li>セキュリティトークンサービス</li><li>翻訳サービス</li><li>モニタリングサービス</li></ul></div>	<div>コア APS (1 GB) ***</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Insight to Action サービス</li><li>パブリッシングポスト処理サービス</li><li>公開サービス</li><li>セキュリティトークンサービス</li><li>翻訳サービス</li></ul></div> <div>モニタリング APS (1GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>モニタリングサービス</li><li>Client Auditing Proxy サービス</li></ul></div>
		<div>検索 APS (2GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>プラットフォーム検索サービス</li></ul></div>	<div>検索 APS (3GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>プラットフォーム検索サービス</li></ul></div>	<div>検索 APS (3GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>プラットフォーム検索サービス</li></ul></div>
<div>監査 APS (500 MB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Client Auditing Proxy サービス</li></ul></div>	<div>監査 APS (500 MB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Client Auditing Proxy サービス</li></ul></div>	<div>監査 APS (500 MB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Client Auditing Proxy サービス</li></ul></div>	<div>監査 APS (500 MB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Client Auditing Proxy サービス</li></ul></div>	
	<div>LCM APS (750 MB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Visual Difference サービス</li><li>ライフサイクルマネジメント ClearCase サービス</li><li>ライフサイクルマネジメントサービス</li></ul></div>	<div>LCM APS (750 MB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Visual Difference サービス</li><li>ライフサイクルマネジメント ClearCase サービス</li><li>ライフサイクルマネジメントサービス</li></ul></div>	<div>LCM APS (1GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Visual Difference サービス</li><li>ライフサイクルマネジメント ClearCase サービス</li><li>ライフサイクルマネジメントサービス</li></ul></div>	
<div>分析 APS (1GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>多次元分析サービス</li><li>BEx Web アプリケーションサービス</li></ul></div>	<div>分析 APS (2GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>多次元分析サービス</li><li>BEx Web アプリケーションサービス</li></ul></div>	<div>分析 APS (3GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>多次元分析サービス</li><li>BEx Web アプリケーションサービス</li></ul></div>	<div>分析 APS (4GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>多次元分析サービス</li><li>BEx Web アプリケーションサービス</li></ul></div>	
<div>データ APS (4 GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Web Intelligence モニタリングサービス</li><li>ドキュメントリカバリサービス</li><li>Rebean サービス</li><li>カスタムデータアクセスサービス</li><li>Excel データアクセスサービス</li><li>ビジュアライゼーションサービス</li><li>DSL ブリッジサービス</li><li>セキュリティトークンサービス</li><li>Adaptive 接続サービス</li><li>データフェデレーションサービス</li></ul></div>	<div>Web Intelligence APS (4 GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Web Intelligence モニタリングサービス</li><li>ドキュメントリカバリサービス</li><li>Rebean サービス</li><li>カスタムデータアクセスサービス</li><li>Excel データアクセスサービス</li><li>ビジュアライゼーションサービス</li><li>DSL ブリッジサービス</li><li>セキュリティトークンサービス</li></ul></div>	<div>Web Intelligence APS (4 GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Web Intelligence モニタリングサービス</li><li>ドキュメントリカバリサービス</li><li>Rebean サービス</li><li>カスタムデータアクセスサービス</li><li>Excel データアクセスサービス</li><li>ビジュアライゼーションサービス</li></ul></div>	<div>Web Intelligence APS (3 GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Web Intelligence モニタリングサービス</li><li>ドキュメントリカバリサービス</li><li>Rebean サービス</li><li>カスタムデータアクセスサービス</li><li>Excel データアクセスサービス</li></ul></div> <div>ビジュアライゼーション APS (2 GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Web Intelligence モニタリングサービス</li><li>ビジュアライゼーションサービス</li></ul></div>	
		<div>Web Intelligence DSL ブリッジ APS (4 GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>DSL ブリッジサービス</li><li>セキュリティトークンサービス</li><li>Web Intelligence モニタリングサービス</li></ul></div>	<div>Web Intelligence DSL ブリッジ APS (8 GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>DSL ブリッジサービス</li><li>セキュリティトークンサービス</li><li>Web Intelligence モニタリングサービス</li></ul></div>	
	<div>データアクセス APS (1.5 GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>データフェデレーションサービス</li><li>Adaptive 接続サービス</li></ul></div>	<div>データフェデレーション APS (1 GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>データフェデレーションサービス</li></ul></div>	<div>データフェデレーション APS (3 GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>データフェデレーションサービス</li></ul></div>	
		<div>接続 APS (1 GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Adaptive 接続サービス</li></ul></div>	<div>接続 APS (1 GB)</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Adaptive 接続サービス</li></ul></div>	

注記: テンプレートのデプロイメントのみを表示しています。システムのサイズ変更と調整を実行する必要があります。  
BI プラットフォームデプロイメントのサイズ変更の詳細については、[www.sap.com/bisizing](http://www.sap.com/bisizing) にあるリソース、特に『Sizing Guide』(<http://scn.sap.com/docs/DOC-33126>) を参照してください。  
\* SAP BusinessObjects Business Intelligence プラットフォームサーバには RAM の最小容量が必要です。設定を変更する前に、クラスタ内の各コンピュータに必要な RAM の容量があることを確認してください。  
\*\* マシンごとに必要な RAM の最小容量 (マシンにつき 1 ノードのシナリオを想定しています)。  
ホストでは、RAM 必須容量以外に、オペレーティングシステム用やデータベースサーバ用に RAM が必要です。  
\*\*\* () 内の数値は、該当する APS のヒープサイズです。