

# Builvise ビルバイズ

点検データを蓄積し、保全管理から中長期管理計画まで、ビルマネジメントをサポート



導入の  
プロセス



紙ベースの記録



ペーパーレス  
容易な過去データ取出



省エネ対策立案  
修繕計画への活用

導入の  
メリット

**SaaS/ASPモデル**

低い導入コスト  
多企業・多拠点からのアクセス対応

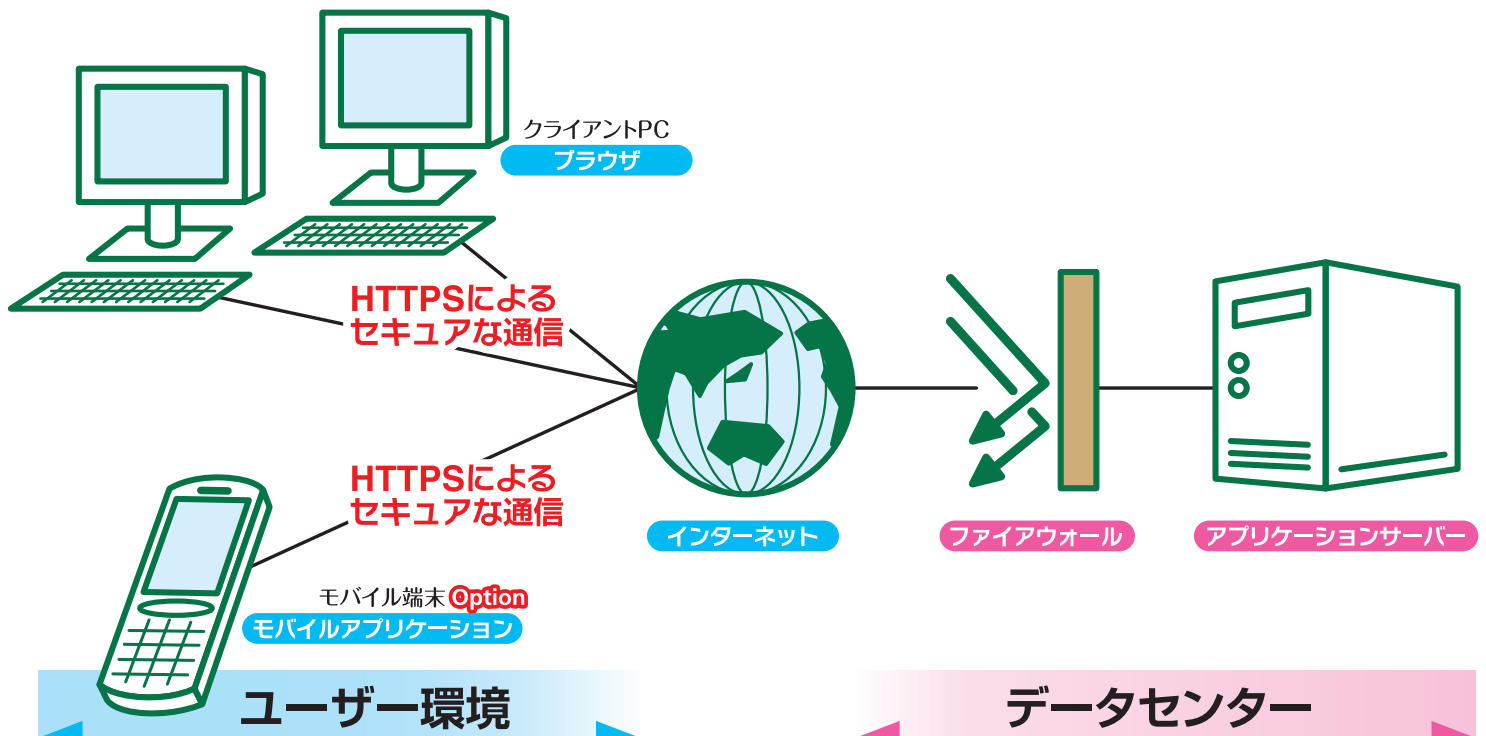
**柔軟なデータ構造**

直観的な点検項目の作成  
柔軟な帳票レイアウト出力

**モバイル対応**

モバイル端末を利用した点検記録

# システム利用イメージ



# 導入のメリット

<b>保安全管理から 中長期管理計画まで</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Builvise(ビルバイズ)は、日々の点検業務に始まり、修繕計画立案や省エネ対策の立案などの中長期管理計画に活用できるシステムです。</li> <li>●蓄積されていく電子化された点検データを活用して、新しい付加価値を生み出すためのサポートをします。</li> </ul>
<b>導入コストの削減</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●SaaS/ASPモデルを採用しているため、ユーザーは新規にサーバー、ソフトウェアを購入しなくてもBuilvise(ビルバイズ)を利用できます。また、利用ユーザー数、利用期間に応じた課金のためコストの無駄が生じず、計画的な導入および利用が可能です。</li> <li>●多拠点、多企業によるアクセスが可能です。ビルマネジメント業務に複数の企業が関係している場合、例えば点検作業受託企業側が入力したデータを、委託企業側で管理・活用することが可能です。</li> <li>●バージョンアップに伴うシステム移行などの作業が不要になります。常に最新版がご利用いただけます。</li> </ul>
<b>柔軟なデータ構造</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Builvise(ビルバイズ)の利用者は、目的に応じた様々な点検項目を柔軟に作成・管理できます。</li> <li>●ビルオーナーに提出する報告書テンプレートも柔軟なカスタマイズが可能です。今まで使用されていたものと同じレイアウトの報告書をこれからも利用することができます。</li> </ul>
<b>モバイル対応</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●点検作業を行う現場で、モバイル機器を利用して直接データ入力が可能です。そのため、点検結果を、PCへ転記する必要がなく、転記漏れ・ミスが減少します。</li> </ul>

# 動作環境

<b>ブラウザおよびプラグイン</b>	Microsoft Silverlight 3 (動作するブラウザ) Microsoft Internet Explorer 8/7/6(※) Apple Safari 4/3(※) Mozilla Firefox 3/2(※)	<b>モバイル端末(オプション)</b>	Microsoft Windows Mobile 6
---------------------	--	----------------------	----------------------------

※OS毎の動作環境はMicrosoft Silverlight 3 に依存します。詳細は、Silverlightのシステム要件をご参照ください。

**構造計画研究所**  
KOZO KEIKAKU ENGINEERING Inc.

株式会社構造計画研究所  
〒164-0011 東京都中野区中央4-5-3  
モバイルソリューション部 ビルバイズ担当  
TEL:03-5342-1704/FAX:03-5342-1705  
E-mail: builvise@kke.co.jp URL: http://builvise.kke.co.jp

お問い合わせ

※このパンフレットの記載内容は2009年11月現在のものです。 ※本製品・サービスの内容の条件は、改善のために予告無く変更することがあります。  
※構造計画研究所、構造計画研究所ロゴは、株式会社構造計画研究所の登録商標です。 ※記載されている会社名や製品名は、各社の商標または登録商標です。

2009-11-3000