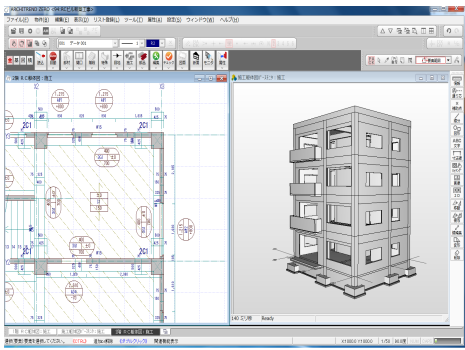


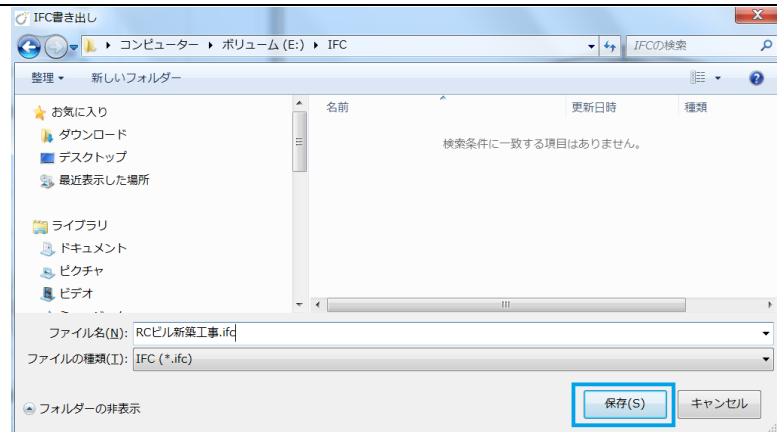


IFC 利用のイメージ		
J-BIM 施工図 CAD		BIM ソフトウェア
(1) 施工用躯体モデルの作成 		
(2) データ変換/IFC ファイル書き込み 	 IFC ファイル	(3) IFC ファイル読込
		<div style="border: 1px solid blue; padding: 5px;"> <p style="color: red; margin: 0;">BIMソフトウェア</p>  </div> <p>(4) 施工用躯体モデルを利用した処理 ※可視化、設備施工設計、施工シミュレーション、干渉チェック、維持管理などに利用可能</p>
<p>【注意点】 連携前に他 BIM ソフトの IFC 読込機能の確認を行ってください。 J-BIM 施工図 CAD から他 BIM ソフト連携において対象要素の限定が必要な場合があります。</p>		

IFC 変換手順



[ファイル(F)]
→[データ変換(K)]
→[IFC 書き込み]



ファイル名を指定して[保存]ボタン。