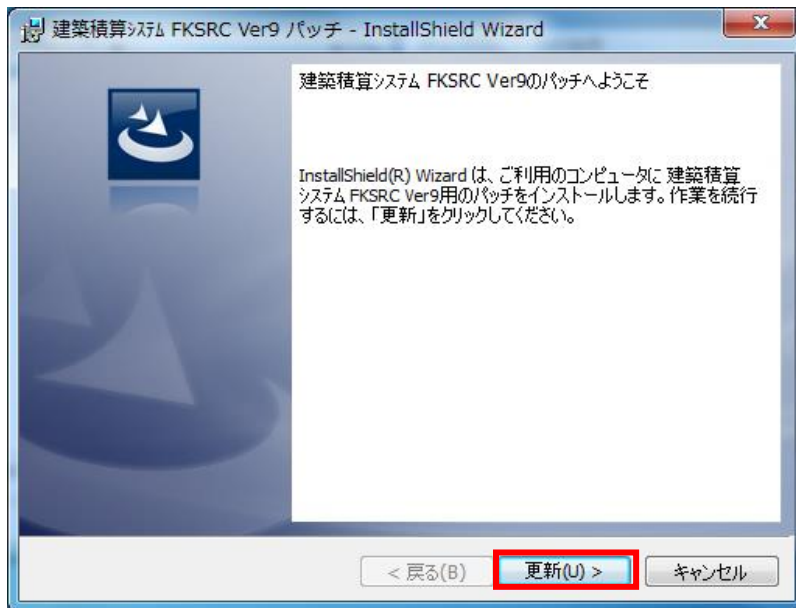


## ①FKS/RC Ver.9 アップデート セットアップ

クライアント側のシステムをインストールした全てのパソコンについて、以下の手順にて修正ファイルをセットアップしてください。

**【注意】** 適用する場合は、ダブルクリックではなく右クリックメニューの「管理者として実行」にて実行してください。

(1) ダウンロードしたファイル RC90R05-CL.exe を実行すると以下の画面になります。



「更新(U)>」をクリックします。  
システムが実行中の場合は終了してから操作してください。

(3) セットアップが開始されます。  
インストールが自動で行われ、終了メッセージが表示されます。



## FKS/RC Ver.9.0 ソフトウェア修正情報

| NO. | 項目     | 内容   |    |    |    |    |  |  |  |  |
|-----|--------|--|----|----|----|----|--|--|--|--|
|     |        |  | 02 | 03 | 04 | 05 |  |  |  |  |
| 20  | マスター   | 定着マスターメンテナンスの基準北 <sup>レ</sup> -でエラー発生する場合があります。                                | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 21  | 梁リスト   | 鉄骨梁で腹筋基準値以上の梁成のとき、腹筋の図が表示されてしまう。   | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 22  | 梁リスト   | 参照リストで入力した記号が伏図表示されない。   | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 23  | 柱計算    | 柱主筋の材種が英字で溶接継手が発生する場合、フ <sup>レ</sup> 筋が計算されない。                                 | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 24  | 壁計算    | 巾止筋本数のピッチ計算で、切り上げ*切り上げを、切り上げ+1で設定できるようにしました。計算条件設定画面。床の巾止筋も同様。                 | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 25  | 伏図     | 連続基礎で記号が数字、片持、端部寸法未入力の場合、チェックエラーになる。   | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 26  | 伏図     | 梁の型枠種別を左右で異なるものにした場合、片面だけ礎版があると正しく取り込まれない。                                     | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 27  | 伏図     | 梁 <sup>レ</sup> ロ <sup>レ</sup> ティで定着 <sup>レ</sup> ートの一括入力 <sup>レ</sup> を追加しました。 | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 28  | 伏図     | 壁 <sup>レ</sup> ロ <sup>レ</sup> ティの接続型枠を型枠無にした場合、チェックエラーになる。                     | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 29  | 伏図     | 壁増打を伏図取込したとき、壁記号の後ろに「S」が付加されない場合があります。   | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 30  | 土工事    | 変形した土間が取り込まれない場合があります。   | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 31  | 土工事    | 空m3の基礎取合いマ <sup>レ</sup> クス式が正しく取り込まれない場合があります。                                 | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 32  | 土工事    | G L下コンクリートの礎版取り込み時に、レベル判断して取り込むようにしました。  | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 33  | 土工事    | 根切り図印刷直後にすきとり配置できない。   | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 34  | 土工事    | 基礎を個別掘りした場合に重なりがある場合は、総掘下の高さでマ <sup>レ</sup> クスするようにしました。                       | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 35  | 土工事    | 山留線を計測した場合に正しい長さにならない。   | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 36  | 印刷     | 計算書の礎版とス <sup>レ</sup> フにIDが印刷されない場合があります。                                      | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 37  | インストール | Windows10に対応しました。  | ○  |    |    |    |  |  |  |  |
| 38  | 梁リスト   | 梁リスト簡易画面にて、腹筋本数未入力でエラーになる。   | ○  | ○  |    |    |  |  |  |  |
| 39  | 全般     | Windows10(ver2004)対応   | ○  | ○  | ○  |    |  |  |  |  |

※ ○印がお使いの製品バージョンによって発生する現象になります。

製品バージョンは、処理メニューのオプションより確認することができます。



インストール後は、0005になります。

※ 今回の修正版をインストール後、上記現象に該当する物件を再計算すると、前回の結果と異なった数量が算出される場合があります。