

現場 VIEWER 操作マニュアル

■ 「現場 VIEWER」とは

各種要領・基準で作成された電子納品成果品を閲覧できるソフトウェアです。XML 形式のデータを Web ブラウザで閲覧することが出来ます。インストール不要の為、ダウンロード後、すぐにご利用いただけます。

最新版は、現場シリーズダウンロードセンターより無償ダウンロードできます。

<http://www.genbasupport.com/download/viewer/>

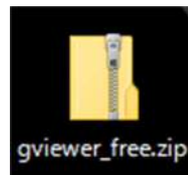


■ ダウンロードから閲覧までの簡単な流れ

- STEP1 解凍編
「GVIEWERをダウンロードして解凍するまで」
- STEP2 データ取込編
「成果品データを読み込む方法」
- STEP3 データ閲覧編 ～ブラウザ閲覧～
「Internet Explorerでの閲覧方法」
- STEP4 データ閲覧編 ～チェック閲覧～
「Internet Explorerを使用せずに閲覧する方法」

[STEP1 解凍編]

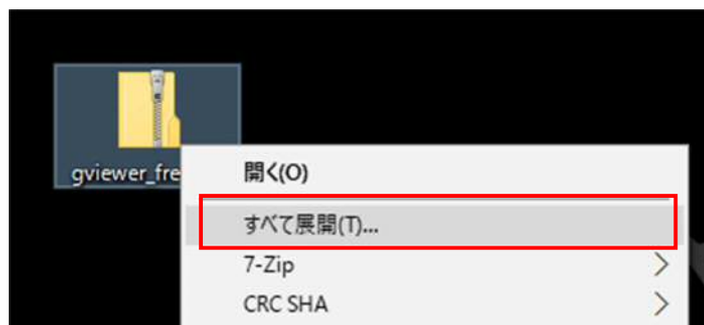
ダウンロードが完了すると「gviewer_free.zip」が表示されます。



ダウンロードした圧縮のファイルを展開もしくは解凍します。

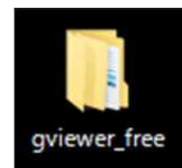
展開方法

- 1、「gviewer_free.zip」で右クリック
- 2、「解凍」、もしくは「全て展開」をクリック



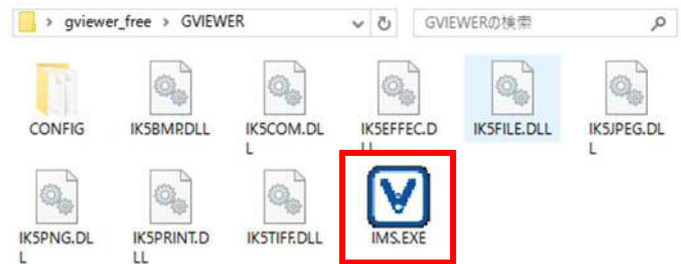
※専用の解凍ソフトを利用する場合は手順が異なります。

解凍が終了するとデスクトップに「gviewer_free」フォルダが作成されます。
フォルダの表示が右図のように変更したことをご確認ください。



[STEP2 データ取込編]

「GVIEWER」のフォルダを開き、
「IMS.exe」をダブルクリックすると
現場VIEWERが起動します。

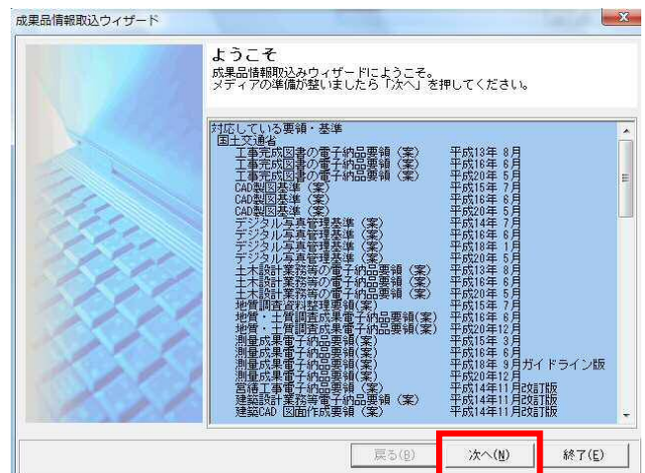


「成果品情報の取り込み」をクリックし
成果品の取り込みを行います。



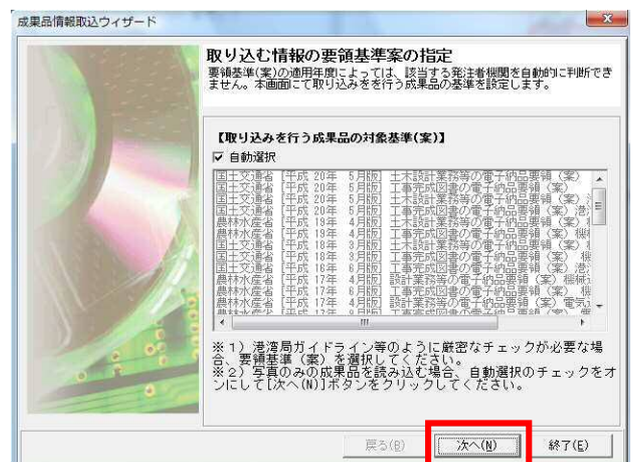
対応要領・基準の一覧が表示されます。

「次へ」ボタンをクリックしてください。



【取り込みを行う成果品の対象基準 (案)】
の自動選択にチェックをいれて「次へ」ボタン
をクリックしてください。

※国交省港湾局の基準案の成果品を取り込む場合
は自動選択のチェックを外して該当の基準案を
選択して進んでください。



XML ファイルの参照ボタンより取り込みたい
 成果品データの INDEX ファイルを指定し、
 「次へ」をクリックします。



成果品データのオリジナルファイルの取り込み
 方法を選択します。

●ファイルのコピーを行わない

通常の読み取りの場合はコピーの必要は
 ありません。

●ファイルのコピーを行う

複数枚に CD が分かれている場合、ファイルの
 コピーを行うと CD の入れ替えが不要となり
 スムーズに閲覧できます。

※コピーを行う際には C ドライブに十分に空きがある
 ことをご確認ください。



図面の対象工種の指定画面になります。

対象となるものにチェックを入れて「次へ」
 をクリックしてください。

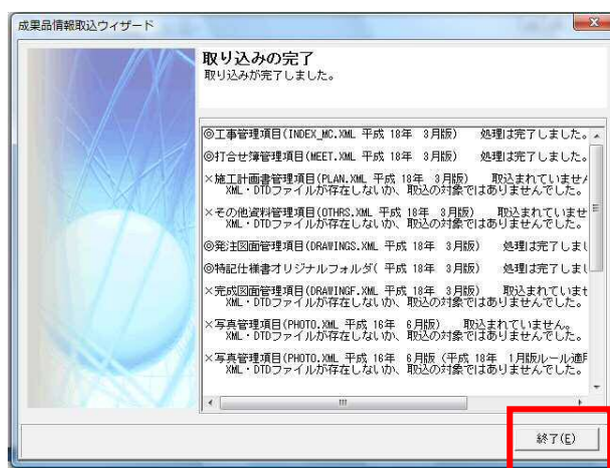
※特に図面がない場合はそのままお進みください。



右下の「開始」をクリックすると取り込みが開始されます。



取り込みが終わると、完了画面が出てきます。「終了」をクリックしてください。



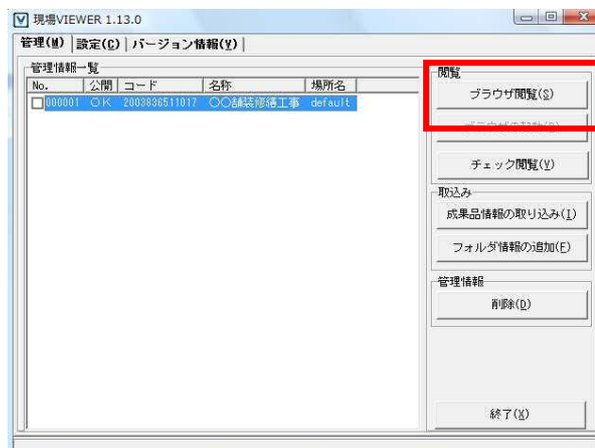
[STEP3 データ閲覧編 ～ブラウザ閲覧～]

※ブラウザを利用して閲覧する方法です。

(インターネットにつながっていない環境でも利用できます。)

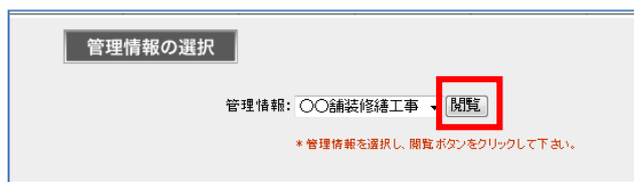
取り込みが終わると、管理情報一覧に
工事名が表示されます。

管理情報を選択して、「ブラウザ閲覧」
をクリックしてください



web ページが開き管理情報の選択画面が
表示されます。

管理情報右側の「閲覧」ボタンをクリック
してください。



閲覧情報のタブが表示されてきます。

表示されるタブは以下の通りです。

- 工事管理 (INDEX) → 工事情報
- 写真 (PHOTO) → 工事写真
- 打ち合せ簿 (MEET) → 施工管理
- 施工計画書 (PLAN) → 資料
- その他 (OTHRs)
- 図面 (DRAWINGS・F) → 図面

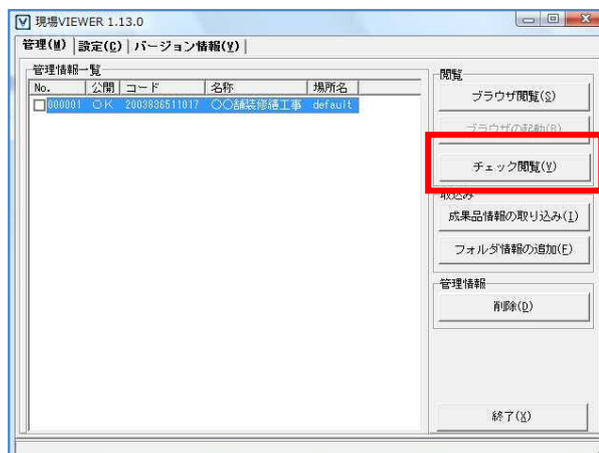


[STEP4 データ閲覧編 ～チェック閲覧～]

※検査用として確認したかのチェックを行える閲覧方法です。

管理情報一覧に工事名が表示されます。

管理情報を選択して、「チェック閲覧」
をクリックしてください



チェック閲覧画面が表示されます。

※表示方法はブラウザ閲覧と異なりますが、
Web ブラウザを介さない為、ネットワーク環境
に影響なくご利用いただけます。

