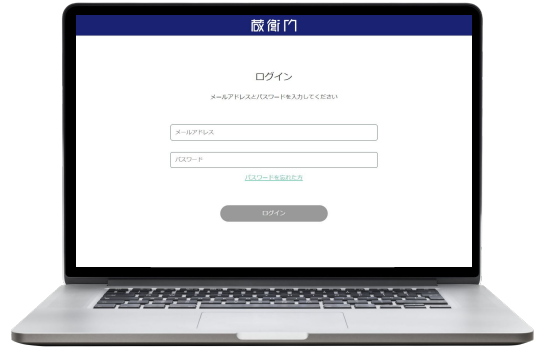


# 【削孔径・削孔長施工記録】回答フォームをつくる①

本ページでは、削孔径・削孔長施工記録用ポストのパソコン側の操作(回答フォーム作成)についてご案内いたします。

**1** パソコンで蔵衛門クラウドにログインします。

<https://kuraemon.net/kcloud/>



**2** 右下の【ポスト】をクリックします。

**2**



**3** ポスト一覧画面より

【+】マークをクリックします。

**3**



**4** ポスト作成画面より

【削孔径・削孔長施工記録】をクリックします。

**4**



## 【削孔径・削孔長施工記録】回答フォームをつくる②

本ページでは、削孔径・削孔長施工記録用ポストのパソコン側の操作(回答フォーム作成)についてご案内いたします。

- 5** ポストの情報を入力し①、  
【OK】をクリックします②。

情報にはタイトル、場所、説明を入力することができます。



- 6** 回答一覧が表示されるので、  
【回答の一括登録】をクリックします。



- 7** 【回答のひな形ファイル(CSV)をダウンロード】を  
クリックし、回答用のひな形をダウンロードしま  
す。



- 8** ダウンロードしたひな形を開き、測点・設計値を入  
力して保存します。

※ひな形に入力できる文字は最大14文字までで  
す。

# 【削孔径・削孔長施工記録】回答フォームをつくる③

本ページでは、削孔径・削孔長施工記録用ポストのパソコン側の操作(回答フォーム作成)についてご案内いたします。

- 9** 入力したひな形を【回答の一括登録】にアップロードし①、【OK】をクリックします②。



- 10** 回答項目が正しくインポートされたことを確認し、【QR発行】をクリックします。



- 11** 回答したい項目を柱ごと／測点ごとのどちらかを選択し①、【発行する】をクリックします②。

※【柱】を選択すると、柱に対する測点を入力する回答フォームが生成されます。



- 12** 【OK】をクリックすると、回答フォーム用のQRコードがPDFでダウンロードされます。

