

## 屋久島町小型合併処理浄化槽設置整備事業補助金工事写真取扱要領

### (目的)

第1条 この要領は 浄化槽工事における工事写真の取扱いを定めることにより、浄化槽工事の適正な実施を確保することを目的とする。

### (指定工事写真)

第2条 浄化槽工事が適正に行われたことを証するため、実績報告書に添付する工事写真は、指定工事写真1による。

2 屋久島町小型合併処理浄化槽設置整備事業補助金交付要綱第4条第2項及び第3項の規定による補助を受ける場合は、前項の写真に加えて、指定工事写真2及び指定工事写真3を追加するものとする。

### (撮影方法)

第3条 逆光等を避け、フラッシュや撮影角度の工夫を行い、鮮明に撮影すること。

2 各工程で黒板を表示し、工事内容に応じて全体写真とスケール、水平器等のアップを撮影すること。

### (写真の色彩等)

第4条 写真はカラー写真で、サイズは概ねL判とし、写真の内容が鮮明に確認できる用紙に印刷すること。

### (工事写真帳の大きさ等)

第5条 工事写真帳はA4判とし、1ページにつき写真3枚を添付することとする。また、工事写真は工程順に写真帳に綴り、説明欄に工事内容や仕上がり寸法等を記載すること。

### (留意事項)

第6条 浄化槽設備士の撮影が必要として指定された写真は、浄化槽設備士の顔がはっきりと確認できるものであること。

### 附 則

この要領は、令和2年4月1日から施行する。

指定工事写真1

| 番号 | 工程  | 写し方   |
|----|---|---|
| 1  | 着工前                                       | 浄化槽設備士が正面を向き、設置予定地の周辺状況（地面、家屋）と共に写す。  |
| 2  | 栗石地業又は砕石地業                                | （1）栗石の突き固め終了後、厚みの分かるスケールと共に写す。（粒調後の転圧状況も写す）<br>（2）切込砕石を使用する場合は、厚みの分かるスケール及び転圧状況を写す。   |
| 3  | 捨てコンクリート<br>空練りモルタル<br>※PC底版使用の場合         | 厚みが分かるスケールと共に写す。<br>空練りモルタルを水平に敷均した状況が分かるように写す。   |
| 4  | 配筋<br>※PC底版使用の場合不要                        | 浄化槽設備士と共にピッチが分かるスケールを写す。<br>駐車場仕様の場合は、支柱配筋とベース配筋を共に写す。  |
| 5  | コンクリート打設<br>※PC底版使用の場合不要                  | 生コン車又は生コン運搬車と共に写す。  |
| 6  | 養生後の基礎コンクリート                              | 浄化槽設備士がコンクリートに乗り、コンクリートの寸法が分かるスケールと共に写す。  |
|    | 駐車場仕様の支柱コンクリート<br>PC底版据付け完了<br>※PC底版使用の場合 | 浄化槽設備士がコンクリートに乗りボイド等を全部剥いだ支柱を、支柱の径が分かるスケールと共に写す。<br>浄化槽設備士がPC底版に乗り、全体写真の中に製造業者略称、型式、寸法、製造番号が分かるように写す。（分割製品の場合は、それぞれの番号等が入るように写す。） |
| 7  | 浄化槽本体搬入                                   | 浄化槽の型式が分かるように写す。  |
| 8  | 水張り・埋戻し                                   | 浄化槽設備士と共に以下の道具を写す。<br>（1）水平器<br>（2）水張り、水締め用いるホース<br>（3）突き固めに用いる道具   |
| 9  | 上部スラブ配筋                                   | 浄化槽設備士と共にピッチが分かるスケールを写す。  |
| 10 | 養生後の上部スラブコンクリート                           | コンクリート養生後に、コンクリートの寸法が分かるスケールと共に写す。コンクリートの出来形が分かるようにスケールを設置したもの（全体とアップ）を撮影すること。  |

|    |         |                                     |
|----|---------|-------------------------------------|
| 11 | かさ上げ状況  | かさ上げの高さが分かるようにスケールと共に写す。            |
| 12 | ブロワーの設置 | ブロワーの設置状況が分かるように写す。                 |
| 13 | 工事完了    | 浄化槽設備士が正面を向き、設置場所の周辺状況（地面、家屋）と共に写す。 |

指定工事写真 2（既設単独処理浄化槽撤去費加算の場合）

| 番号 | 写真の種別 | 注 意 事 項  |
|----|-------|--|
| 1  | 撤去前   | 単独処理浄化槽を家屋等の周囲状況と共に写す。   |
| 2  | 清掃    | 浄化槽汚泥くみ取り状況を、バキューム車又はバキュームホースと共に写す。                            |
| 3  | 消毒    | くみ取り後の槽内を消毒していることが分かるよう、散布中の様子を写す。                             |
| 4  | 撤去    | 単独処理浄化槽の堀上状況を写す。<br>掘り上げができない場合は、浄化槽を解体していることが分かるよう解体機器類と共に写す。 |
| 5  | 埋め戻し  | 埋め戻し状況が分かるよう、家屋等の周囲状況と共に写す。                                    |
| 6  | 撤去完了  | 完了したことが分かるよう、家屋等の周囲状況と共に写す。                                    |
| 7  | 搬出    | 搬出状況が分かるよう、運搬車両と共に写す。  |

指定工事写真 3（宅内配管工事費加算の場合）

| 番号 | 写真の種別      | 注 意 事 項                                  |
|----|------------|--|
| 1  | 流入管（升）着工前  | 便所、台所、風呂等の配管設置予定場所を撮影すること。               |
| 2  | 流入管（升）工事中  | 掘削後、便所、台所、風呂等接続する配管及び升を添え付けた状態で写す。       |
| 3  | 流入管（升）工事完了 | 完了したことが分かるよう、便所、台所、風呂等接続する配管及び升を周辺と共に写す。 |
| 4  | 放流管着工前     | 工事予定場所を浄化槽と共に写す。                         |
| 5  | 放流管工事中     | 掘削後、配管を添え付けた状態で、浄化槽と共に写す。                |
| 6  | 放流管工事完了    | 完了したことが分かるよう、浄化槽と共に写す。                   |

※必要に応じて、上記以外の写真の提出を求める場合がありますので、全工程をもれなく撮影すること。