

工事状況写真のポイントについて

【提出写真1】
(イラスト1)
浄化槽設備士が
実地に監督してい
ることを証する写
真。

【審査のポイント】
浄化槽設備士が工
事を実地に監督し
ているか。または自
ら工事を行っている
か。【法第29条】

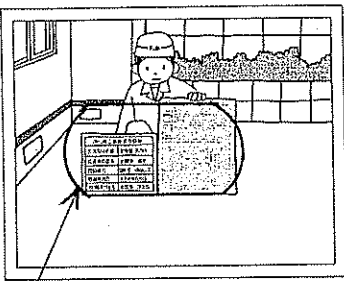


イラスト1 床付けの完了状況
(提出写真1)

△黒板もアップした写真も添付すること。
~~~~~

【イラスト2】  
(提出写真2-1)  
基礎砕石敷設転  
圧工事状況を示  
す写真。

【審査のポイント】  
累石地業が適正に  
行われているか。

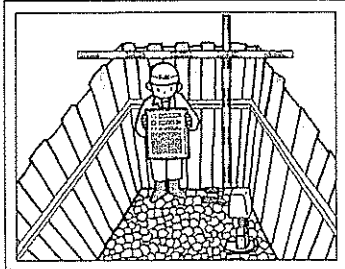
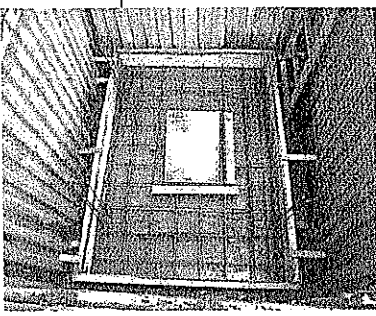


イラスト2 基礎砕石敷設転圧工事状況  
(提出写真2-1)  
(提出写真が2枚の場合)

【工事写真4】  
基礎工事の状況  
を示す写真(基礎  
工事の配筋)。

【審査のポイント】  
基礎工事の基礎底  
版コンクリートに、  
配筋がされている  
か。



工事写真4 基礎工事の状況  
(基礎底版コンクリートの配筋状況)  
(提出写真が2枚の場合)

【工事写真5】  
(提出写真2-2)  
基礎工事の状況  
を示す写真(基礎  
底版コンクリー

【審査のポイント】  
基礎底版コンクリ  
ートが、所定の厚  
さに打設されている  
か。

【イラスト3】  
(提出写真2)  
基礎工事の状況  
を示す写真。

【審査のポイント】  
累石地業を行った  
後、捨てコンクリ  
ートを所定の厚さ  
で打っているか。

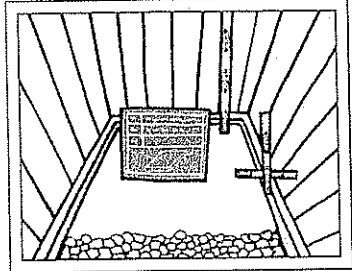


イラスト3 基礎工事状況  
(提出写真2) (捨てコンクリート)  
(提出写真が1枚の場合)

【工事写真6】  
浄化槽本体及び  
浄化槽搬入状況  
を示す写真。

【審査のポイント】  
設置申請通りの  
人槽・処理方式  
であるか。



工事写真6 浄化槽本体搬入

【イラスト4】  
(提出写真3)  
掘付工事の状況  
を示す写真。

【審査のポイント】  
水張りを行い、水  
準を保ちつつ、水  
じめ及び突き締め  
を行っているか。

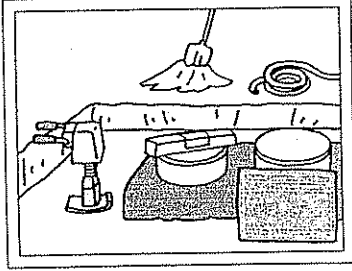


イラスト4 掘付工事  
(提出写真3)

【工事写真8】  
上部スラブコン  
クリートの配筋状  
況を示す写真。

【審査のポイント】  
上部スラブコン  
クリートに、配筋  
がなされているか。



工事写真8 上部スラブ配筋状況

【イラスト5】  
(提出写真4)  
かさ上げの状況  
を示す写真。

【審査のポイント】  
バルブ操作など  
の維持管理を、容  
易に行うことができ  
るか。

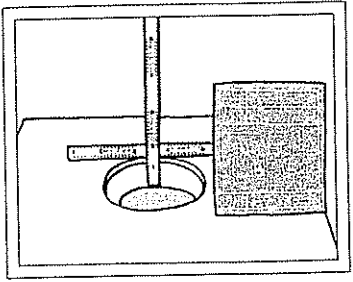


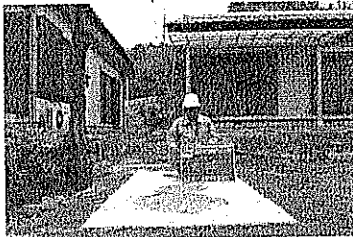
イラスト5 嵩上げの状況

【写真のポイント】  
・配筋の状態が分  
かるもの。ピッチ  
が分かるスケール  
と共に写す。



【審査のポイント】  
浄化槽の竣工後、  
工事終了後、残土  
の処分や、後片付  
けが行われている  
か。

【写真のポイント】  
浄化槽の上部及び  
周囲の状況から、  
積土の処分や工事  
の後片付け等、工  
事が終了している  
こと。また、現場  
において、工事の  
竣工確認を行った  
浄化槽設備士が写  
っていることが望  
ましい。



工事写真10 浄化槽工事竣工状況