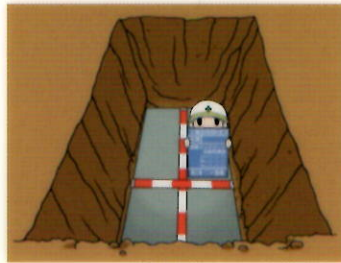


# 補助金制度提出工事写真例

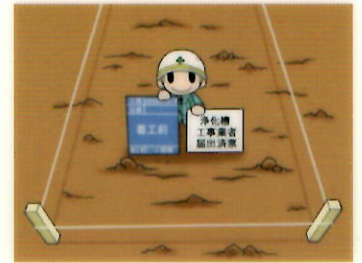
※ 提出先によっては、内容が異なる場合があります。これは歩行者荷重の仕様例です。



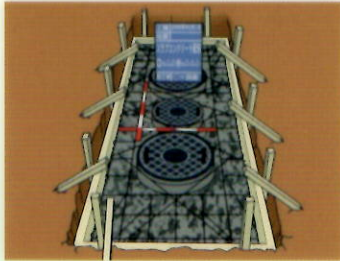
⑬ 埋め戻し完了、つき固め



⑦ 基礎コンクリート 出来形検測  
L=△△△ W=△△△ H=△△△



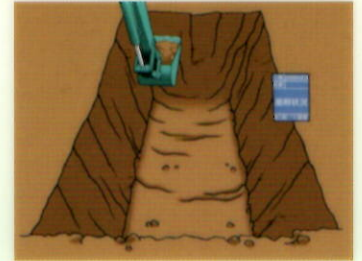
① 着工前 浄化槽設備士監督  
※背景に工事を行う場所の周辺状況を写す



⑭ 上部スラブコンクリート 型枠、配筋鉄筋  
D=△△ @=△△△



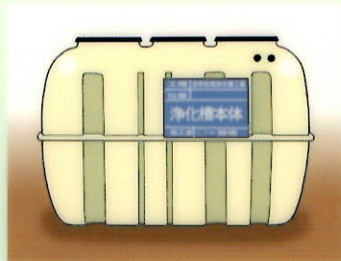
⑧ 基礎コンクリート 厚み確認  
H=△△△



② 掘削状況



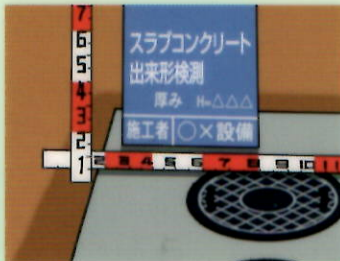
⑮ 上部スラブコンクリート 出来形検測  
L=△△△ W=△△△



⑨ 浄化槽本体  
※メーカー、形式、人槽等が槽本体に置かれている場合には、これらわかるように写す。



③ 床掘完了  
L=△△△ W=△△△ H=△△△



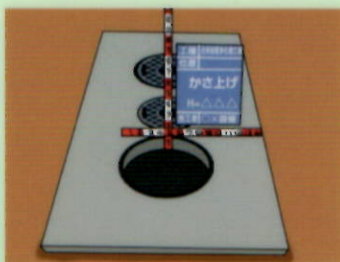
⑯ 上部スラブコンクリート 厚み確認  
H=△△△



⑩ 本体据付、水平確認



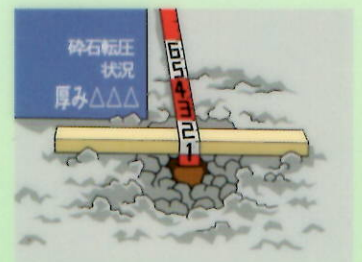
④ 砕石地業



⑰ かさ上げ高確認 (300Hまで)  
H=△△△



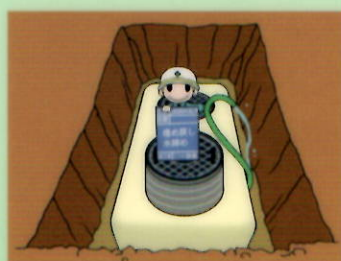
⑪ 水張状況



⑤ 基礎砕石 厚み確認



⑱ 工事完了  
※ブロワーの据付状況写真も別撮する。



⑫ 埋め戻し、水じめ



⑥ 基礎コンクリート 型枠、配筋状況鉄筋  
D=△△ @=△△△