

別表 3

品質検査基準

工種	検査内容	検査方法
材料全般	品質規格、寸法等	・ 施工管理記録及び観察により検査 ・ 必要に応じ実測
土工	土質、岩質、支持力、密度等	〃 〃
無筋・鉄筋コンクリート	コンクリート強度、スランプ、空気量、塩化物総量値、アルカリ骨材反応対策等	・ 施工管理記録及び観察により検査 ・ 必要に応じ実測（シュミットハンマー、コア強度、注水検査等）
補強土壁工	土の締固め密度等	・ 施工管理記録により検査
路盤工	路盤材料の粒度、支持力、締固め密度等	・ 施工管理記録及び観察により検査 ・ 必要に応じ実測
アスファルト舗装工	アスファルト使用量、合成粒度、密度及び舗設温度等	・ 施工管理記録及び観察により検査 ・ 既に抜き取ったコアにより検査 ・ 必要に応じ実測
吹付工・現場打吹付法砕工（モルタル・コンクリート）	コンクリート強度、スランプ、空気量、塩化物総量値、アルカリ骨材反応対策等	・ 施工管理記録及び観察により検査 ・ 必要に応じ実測（コア強度等）
ポステンPC桁	ガラウトの特性、プレストレスング管理	・ 施工管理記録により検査
溶接工	溶接に係る各試験結果	・ 施工管理記録及び観察により検査
既製杭工	既製杭に係る各試験結果	・ 施工管理記録により検査
場所打杭	コンクリート強度	〃
アンカー工	モルタル強度等、適正試験、確認試験	・ 施工管理記録により検査 ・ 必要に応じ実測
植栽工	苗木の高さ(H)、太さ(D)、(H/D)等 苗木の活着状況 客土、土壌改良材、肥料の品質規格	・ 施工管理記録により検査 ・ 必要に応じ実測
コンクリートブロック	コンクリート強度等	〃 〃

注1) この検査基準は標準を示すものであり、工事内容等を勘案し検査密度等を変更し実施できるものとする。

注2) 施工管理記録には、品質証明書、試験成績書、工事写真等を含む。なお、材料の品質を証明する書類については、必要に応じて受注者に提示を請求すること。