

出来形管理基準及び規格値 第19編 開水路・排水路編

編	章	節	条	枝番	工 種	測 定 項 目	規 格 値
19	開水路・排水路編	1	3	3	現場打ちコンクリート水路工	基準高	±30
						厚 さ t 1~ t 5	- 20
						幅 w 1~w 2	- 25
						高 さ h	- 25
						中心線のズレ e	指定したとき 直線部 ± 50 曲線部 ± 100
						施工延長 L	延長 150m 未満 - 150 延長 150m 以上 - 0.1%
19	開水路・排水路編	1	3	4	二次製品水路工（L型、大型水路）	基準高	±30
						厚 さ t 1~ t 5	- 20
						幅 w 1~w 2	- 25
						中心線のズレ e	指定したとき 直線部 ± 50 曲線部 ± 100
						施工延長 L	延長 150m 未満 - 150 延長 150m 以上 - 0.1%

: 出来形管理図表を作成する。

: 設計図等を使用し設計寸法と比較対照出来るように整理

単位：mm

測 定 基 準	測 定 箇 所	摘 要
<ol style="list-style-type: none"> 1. 基準高、厚さ、幅、高さについては施工延長 1 スパンにつき 1 箇所の割合で測定。 2. 中心線のズレ（直線部）については施工延長 50mにつき 1 箇所の割合で測定。 なお、曲線部については 1 スパン 1 箇所の割合で測定。 3. 上記未満は 2 箇所測定。 		スパン長の標準を 9m とした場合
<ol style="list-style-type: none"> 1. 基準高、中心線のズレ（直線部）については施工延長 50mにつき 1 箇所の割合で測定。 なお、曲線部については 10mにつき 1 箇所の割合で測定。 上記未満は 2 箇所測定。 2. 厚さ、幅については施工延長 50m につき 1 箇所の割合で測定。 		幅（w）、厚さ（t）は L 形水路のみ測定する。