

七尾市施工標示設置基準

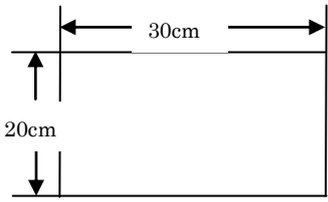
(石川県土木工事共通仕様書1-1-1-43条関係)

制 定 平成21年2月

一部改正 平成28年4月

石川県土木工事共通仕様書 1-1-1-43 条の施工標示は、下記によるものとする。

記

区 分	要 綱																	
設置する目的	土木構造物は、ライフサイクルも長く、長期間にわたり施設を補修、補強し維持していく必要がある。 特に重要構造物については、管理台帳と現地を照合する必要があり、恒久的な標示を現地に設置する。																	
設置する要件	(1)重要構造物とし、取付場所、標示事項を設計書に明示する。 (2)構造物の完成が、2年以上にまたがる時は、最終年度に設置する。 (3)関係する施工者が複数あるときは、列記する。 (4)設置に必要な費用は別途計上する。																	
設置する施設名	橋梁上下部、トンネル、ダム、スノーシェッド、スノーシェルター、水門、堰、用排水機場、ため池、地滑り施設、港湾施設、公園施設、上下水道場施設、発電所施設などの構造物。 ただし、維持修繕工事は除く。																	
標示の方法	標示板とする。																	
標示板の形状及び材質等		材質は、JIS H 2202(黄銅合金) 板圧は、3mm 文字は、掘刻、表面磨き上げ 取付は、ビス止め又は埋め込み																
標示版の設置場所	<table border="0"> <tr> <td>橋梁上部工 (鋼橋)</td> <td>起点左側、主桁端部の腹板</td> </tr> <tr> <td>(コンクリート橋)</td> <td>起点左側、地覆側面</td> </tr> <tr> <td>橋梁下部工</td> <td>起点左側の見やすい場所</td> </tr> <tr> <td>トンネル</td> <td>起点左側の側壁部</td> </tr> <tr> <td>ダム</td> <td>下流側の見やすい袖部</td> </tr> <tr> <td>スノーシェッド</td> <td>起点左側の側壁部</td> </tr> <tr> <td>スノーシェルター</td> <td>起点左側の側壁部</td> </tr> <tr> <td>水門・堰・用排水機場・ため池・地すべり施設・港湾施設・公園施設・上下水道場施設・発電所施設</td> <td>施設の見やすい場所</td> </tr> </table>		橋梁上部工 (鋼橋)	起点左側、主桁端部の腹板	(コンクリート橋)	起点左側、地覆側面	橋梁下部工	起点左側の見やすい場所	トンネル	起点左側の側壁部	ダム	下流側の見やすい袖部	スノーシェッド	起点左側の側壁部	スノーシェルター	起点左側の側壁部	水門・堰・用排水機場・ため池・地すべり施設・港湾施設・公園施設・上下水道場施設・発電所施設	施設の見やすい場所
橋梁上部工 (鋼橋)	起点左側、主桁端部の腹板																	
(コンクリート橋)	起点左側、地覆側面																	
橋梁下部工	起点左側の見やすい場所																	
トンネル	起点左側の側壁部																	
ダム	下流側の見やすい袖部																	
スノーシェッド	起点左側の側壁部																	
スノーシェルター	起点左側の側壁部																	
水門・堰・用排水機場・ため池・地すべり施設・港湾施設・公園施設・上下水道場施設・発電所施設	施設の見やすい場所																	
標示板に記載する事例	記 載 事 項																	
	施設名	○○橋 (上部工) ○○橋 (下部工) ○○トンネル ダム	備 考															
	完成年月	2000年0月 完成																
	発注者	七尾市○○部○○課																
	施設概要	概要 長さ、幅、高さ等必要な事項																
	施工者	施工者 ○○建設(株)																
	その他	施設管理に参考となる事項	(例) A・B活荷重 内空断面 製作年月 着工年月															

工種毎の標示例

<p>橋梁下部 砂防ダム 可動堰 水門 用排水機場 ため池、など</p>	<p style="text-align: center;">← 30cm →</p> <p style="text-align: center;">↑ 20cm ↓</p> <p style="text-align: center;">○ ○ ○ ○</p> <p style="text-align: center;">2000年00月完成 七尾市00部00課 工事概要</p> <p style="text-align: center;">施工者 00建設(株)</p>
<p>トンネル</p>	<p style="text-align: center;">○ ○ ○ ○ トンネル</p> <p style="text-align: center;">2000年00月完成 七尾市00部00課 延長0m 車道幅員0m 高さ0m 全幅員0m 設計 00設計事務所 施工 00建設(株)</p>
<p>橋梁</p>	<p style="text-align: center;">○ ○ ○ ○ 橋</p> <p style="text-align: center;">2000年00月完成 七尾市00部00課 道示(2000) B活荷重 使用鋼材 0000 設計 00設計事務所 施工 00建設(株)</p>
<p>橋梁</p>	<p>コンクリート橋</p> <p style="text-align: center;">○ ○ ○ ○ 橋</p> <p style="text-align: center;">2000年00月完成 七尾市00部00課 道示(2000) B活荷重 定着方式 0000 設計 00設計事務所 施工 00建設(株)</p>