

# (主) 仙台塩釜線 橋梁補修事業 (念仏橋)

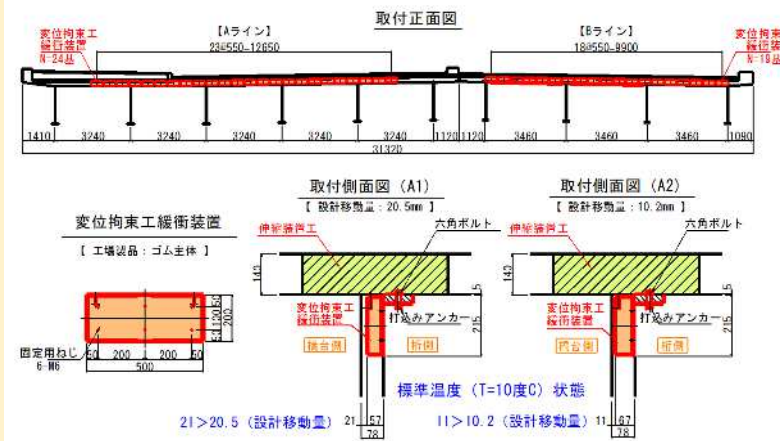
## < 事業概要 >

事業延長 : L=85.5m  
 幅員 : W=23.0(24.5)m  
 工種 : 変位拘束工  
 支承取替工  
 伸縮装置取替工

事業期間 : R4~R5年度



## < 標準横断面図 >



## < 現況写真 >



上流側から望む



下流側から望む

## < 施工方法の事例 >



## < 施工方法PR >

変位拘束工法の実施により、河川の河道断面を侵す事無く施工が可能となる。

※変位拘束工法とは、既設の橋梁に対し、桁遊間部にゴム等の間詰材を充填する耐震補強工法。桁端部にゴム等の詰め物を行うことにより橋脚天端の変位を軽減し、耐震性が大幅に向上する。