

カルバート工指針(平成21年度版)の訂正

[2023年9月21日]

箇所	訂正前	訂正後
p.134 (6)ウイングの設計 7) について	7) ウイング取付部及びウイング配力筋は、解図5-26及び解図5-27に示すようにする。 また、ウイングに作用する土圧によって、ボックスカルバートの側壁に曲げモーメント及びせん断力が生じるので、側壁の配力鉄筋を補強しなければならない(解図5-27)。	7) ウイング取付部及びウイング配力筋は、解図5-26及び解図5-27に示すようにする。 また、ウイングに作用する土圧によって、ボックスカルバートの側壁に曲げモーメント及びせん断力が生じるので、側壁の配力鉄筋を補強しなければならない(解図5-26)。

[2020年11月9日]

箇所	訂正前	訂正後
p.261 5) 掘削幅について	5) 掘削幅	4) 掘削幅