

## 「道路トンネル維持管理便覧【本體工編】」 正誤表様式

平成27年6月に発刊されました「道路トンネル維持管理便覧【本體工編】」に誤りがありましたので下記のとおり訂正させていただきます。

平成28年6月

頁	箇所	誤	正	備考	摘要
13	上から8行目	2)作業前および作業中の <b>点検</b>	2)作業前および作業中の <b>確認</b>	「点検」→「確認」	第2刷で修正予定
38	「緩み土圧」の概要の上から8行目	発生する <b>が</b> 場合がある	発生する場合がある	「が」を削除	第2刷で修正予定
50	上から4行目	<b>仮に</b> インバートが設置されている区間で...	インバートが設置されている区間で...	「仮に」を削除	第2刷で修正予定
71	③の2行目	また湿度が低いほど温度が高いほど	また、湿度が低いほど、温度が高いほど速くなる	読点等の追加	第2刷で修正予定
108	下から10行目	なお、ここに記載のない <b>付属施設および避難坑</b> や換気の集じん孔等については、適切な点検方法、点検体制および頻度を定め、点検を実施することが望ましい。	なお、ここに記載のない避難坑や換気の集じん孔等については、適切な点検方法、点検体制および頻度を定め、点検を実施することが望ましい。	「付属施設および」を削除	第2刷で修正予定
136	上から1行目	⑤遊離石灰が溶出し落下するおそれのあるもの	⑤遊離石灰 <b>等</b> が溶出し落下するおそれのあるもの	「等」を追記	第2刷で修正予定
144	上から9行目	附属物の落下等に着目した変状・異常の <b>判断</b> が必要である。	附属物の落下等に着目した変状・異常の <b>把握</b> が必要である。	「判断」→「把握」	第2刷で修正予定
151	参考文献 3)	3)ぎょうせい:道路技術基準通達集(第四次改訂)、道路工事保安施設設置基準、平成18年4月	3)樹ぎょうせい:道路技術基準通達集(第七次改訂)、道路工事保安施設設置基準(案)、平成14年3月	参考文献名の訂正	第2刷で修正予定
168	図-3.3.7(c)	(c)計測データの例 <sup>3)</sup>	(c)計測データの例 <sup>2)</sup>	参考文献の訂正 3) → 2)	第2刷で修正予定
195	下から10行目	本節では、本體工の対策区分、	本章では、本體工の対策区分、	「本節」→「本章」	第2刷で修正予定
201	上から7行目	いう。圧 <b>ざ</b> にやひび割れが...	いう。圧ざやひび割れが...	「に」を削除	第2刷で修正予定
214	下から1行目	ひび割れにより <b>利用者</b> やトンネル構造に影響があると考えられる場合は、...	ひび割れによりトンネル構造に影響があると考えられる場合は、...	「利用者や」を削除	第2刷で修正予定
付-19	付図-2.3 背面空洞断面図	<b>側線1、側線2、側線3、側線4</b>	<b>測線1、測線2、測線3、測線4</b>	別添付図参照	第2刷で修正予定
付-35	下から2行目	変位が認められた箇所には <b>H_200</b> のインバートストラット	変位が認められた箇所には <b>H-200</b> のインバートストラット	標示形式の訂正	第2刷で修正予定
付-43	付図-2.38 FRPメッシュ図	FRPメッシュの矢印位置	FRPメッシュの矢印位置変更	別添付図参照	第2刷で修正予定
付-63	下から13行目	第四条の五の <b>二</b>	第四条の五の <b>五</b>	「二」→「五」	第2刷で修正予定