

建築工事等価格積算要領の
一部訂正（第1回）について
正誤表

新 旧 対 照 表

正	誤	備 考				
<p>5 建築工事等価格積算要領</p> <p>別表－10 現場管理費率（改修建築工事）</p> <table border="1"> <tr> <td>現場管理費率 (注1)</td> <td> $Jo = \text{Exp} (7.079 - 0.538 \times \log_e N_p + 0.773 \times \log_e T) \text{ (注2)}$ <p>Jo : 現場管理費率 (%) (注3)</p> <p>Np : 純工事費 (千円)</p> <p>T : 工期 (か月)</p> </td> </tr> </table> <p>(注1) 本表の共通仮設費率は、施工場所が一般的な市街地の費率である。</p> <p>(注2) Exp()は、指数関数 e^0を表す。eは、ネイピア数（自然対数の底）を表す。</p> <p>(注3) Joの値は、小数点以下第3位を四捨五入して2位止めとする。</p>	現場管理費率 (注1)	$Jo = \text{Exp} (7.079 - 0.538 \times \log_e N_p + 0.773 \times \log_e T) \text{ (注2)}$ <p>Jo : 現場管理費率 (%) (注3)</p> <p>Np : 純工事費 (千円)</p> <p>T : 工期 (か月)</p>	<p>5 建築工事等価格積算要領</p> <p>別表－10 現場管理費率（改修建築工事）</p> <table border="1"> <tr> <td>現場管理費率 (注1)</td> <td> $Jo = \text{Exp} (7.709 - 0.538 \times \log_e N_p + 0.773 \times \log_e T) \text{ (注2)}$ <p>Jo : 現場管理費率 (%) (注3)</p> <p>Np : 純工事費 (千円)</p> <p>T : 工期 (か月)</p> </td> </tr> </table> <p>(注1) 本表の共通仮設費率は、施工場所が一般的な市街地の費率である。</p> <p>(注2) Exp()は、指数関数 e^0を表す。eは、ネイピア数（自然対数の底）を表す。</p> <p>(注3) Joの値は、小数点以下第3位を四捨五入して2位止めとする。</p>	現場管理費率 (注1)	$Jo = \text{Exp} (7.709 - 0.538 \times \log_e N_p + 0.773 \times \log_e T) \text{ (注2)}$ <p>Jo : 現場管理費率 (%) (注3)</p> <p>Np : 純工事費 (千円)</p> <p>T : 工期 (か月)</p>	<p>計算式、率の改正 (訂正)</p>
現場管理費率 (注1)	$Jo = \text{Exp} (7.079 - 0.538 \times \log_e N_p + 0.773 \times \log_e T) \text{ (注2)}$ <p>Jo : 現場管理費率 (%) (注3)</p> <p>Np : 純工事費 (千円)</p> <p>T : 工期 (か月)</p>					
現場管理費率 (注1)	$Jo = \text{Exp} (7.709 - 0.538 \times \log_e N_p + 0.773 \times \log_e T) \text{ (注2)}$ <p>Jo : 現場管理費率 (%) (注3)</p> <p>Np : 純工事費 (千円)</p> <p>T : 工期 (か月)</p>					