

第2章 材料

項 目 (節)	条件	内 容																											
5 レディーミストコンクリートの使用	● ない	・使用なし																											
	ある	・ 下記工種のコンクリートは、レディーミストコンクリート標準使用基準の次の規格によるものとする。																											
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>工 種</th> <th>呼び強度 N/mm²</th> <th>スランプ cm</th> <th>粗骨材の 最大寸法 mm</th> <th>最小セメント 使用量 kg/m³</th> <th>最大 水セメント比 %</th> <th>セメントの種類</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>均しコンクリート</td> <td>18</td> <td>8</td> <td>40</td> <td>-</td> <td>65</td> <td>高炉セメントB種</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(高炉セメントB種の使用)</p> <p>※1. 高炉セメントB種で発注した工事であっても、下記事項に該当する場合には、協議により設計変更することが出来るものとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 当該現場地域で高炉セメントコンクリートの供給能力がない場合 ・ 著しく気象条件が悪く、コンクリートの品質低下の恐れがある場合 ・ 災害復旧等、緊急を要する工事 ・ その他、監督職員が高炉セメントの使用が困難と認めた場合 	工 種	呼び強度 N/mm ²	スランプ cm	粗骨材の 最大寸法 mm	最小セメント 使用量 kg/m ³	最大 水セメント比 %	セメントの種類	均しコンクリート	18	8	40	-	65	高炉セメントB種													
工 種	呼び強度 N/mm ²	スランプ cm	粗骨材の 最大寸法 mm	最小セメント 使用量 kg/m ³	最大 水セメント比 %	セメントの種類																							
均しコンクリート	18	8	40	-	65	高炉セメントB種																							