

浜松市土木工事関連業務委託共通仕様書 第6回改定 新旧対照表

ページ	(旧:令和3年4月版)	(新:令和5年4月版)																																																																																																																																																																											
[1]	<p style="text-align: center;">浜松市土木工事関連業務委託共通仕様書</p> <p style="text-align: center;">目 次</p> <table> <tr> <td>1総則（測量、地質・土質調査、土木設計 共通）</td><td>.....</td><td>1-1</td></tr> <tr> <td>2測量</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>　　総則</td><td>.....</td><td>2-1</td></tr> <tr> <td>3地質・土質調査</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>　　第1章 総則</td><td>.....</td><td>3-1</td></tr> <tr> <td>　　第2章 機械ボーリング</td><td>.....</td><td>3-4</td></tr> <tr> <td>　　第3章 サンプリング</td><td>.....</td><td>3-6</td></tr> <tr> <td>　　第4章 サウンディング</td><td>.....</td><td>3-7</td></tr> <tr> <td>　　　第1節 標準貫入試験</td><td>.....</td><td>3-7</td></tr> <tr> <td>　　第2節 スウェーデン式サウンディング試験</td><td>.....</td><td>3-7</td></tr> <tr> <td>　　第3節 オランダ式二重管コーン貫入試験</td><td>.....</td><td>3-8</td></tr> <tr> <td>　　第4節 ポータブルコーン貫入試験</td><td>.....</td><td>3-8</td></tr> <tr> <td>　　第5章 原位置試験</td><td>.....</td><td>3-9</td></tr> <tr> <td>　　第1節 孔内水平載荷試験</td><td>.....</td><td>3-9</td></tr> <tr> <td>　　第2節 地盤の平面載荷試験</td><td>.....</td><td>3-10</td></tr> <tr> <td>　　第3節 現場密度測定(砂置換法)</td><td>.....</td><td>3-10</td></tr> <tr> <td>　　第4節 現場密度測定(RI法)</td><td>.....</td><td>3-11</td></tr> <tr> <td>　　第5節 現場透水試験</td><td>.....</td><td>3-11</td></tr> <tr> <td>　　第6節 ルジオン試験</td><td>.....</td><td>3-11</td></tr> <tr> <td>　　第7節 速度検層</td><td>.....</td><td>3-12</td></tr> <tr> <td>　　第8節 電気検層</td><td>.....</td><td>3-12</td></tr> <tr> <td>　　第6章 解析等調査業務</td><td>.....</td><td>3-13</td></tr> <tr> <td>　　第7章 軟弱地盤技術解析</td><td>.....</td><td>3-14</td></tr> <tr> <td>　　第8章 物理探査</td><td>.....</td><td>3-16</td></tr> <tr> <td>　　第1節 弹性波探査</td><td>.....</td><td>3-16</td></tr> <tr> <td>　　第2節 電気探査(比抵抗二次元探査)</td><td>.....</td><td>3-16</td></tr> <tr> <td>　　第9章 地すべり調査</td><td>.....</td><td>3-18</td></tr> <tr> <td>　　第10章 地形・地表地質調査</td><td>.....</td><td>3-21</td></tr> </table>	1総則（測量、地質・土質調査、土木設計 共通）	1-1	2測量			総則	2-1	3地質・土質調査			第1章 総則	3-1	第2章 機械ボーリング	3-4	第3章 サンプリング	3-6	第4章 サウンディング	3-7	第1節 標準貫入試験	3-7	第2節 スウェーデン式サウンディング試験	3-7	第3節 オランダ式二重管コーン貫入試験	3-8	第4節 ポータブルコーン貫入試験	3-8	第5章 原位置試験	3-9	第1節 孔内水平載荷試験	3-9	第2節 地盤の平面載荷試験	3-10	第3節 現場密度測定(砂置換法)	3-10	第4節 現場密度測定(RI法)	3-11	第5節 現場透水試験	3-11	第6節 ルジオン試験	3-11	第7節 速度検層	3-12	第8節 電気検層	3-12	第6章 解析等調査業務	3-13	第7章 軟弱地盤技術解析	3-14	第8章 物理探査	3-16	第1節 弹性波探査	3-16	第2節 電気探査(比抵抗二次元探査)	3-16	第9章 地すべり調査	3-18	第10章 地形・地表地質調査	3-21	<p style="text-align: center;">浜松市土木工事関連業務委託共通仕様書</p> <p style="text-align: center;">目 次</p> <table> <tr> <td>1総則（測量、地質・土質調査、土木設計 共通）</td><td>.....</td><td>1-1</td></tr> <tr> <td>2測量</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>　　総則</td><td>.....</td><td>2-1</td></tr> <tr> <td>3地質・土質調査</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>　　第1章 総則</td><td>.....</td><td>3-1</td></tr> <tr> <td>　　第2章 機械ボーリング</td><td>.....</td><td>3-4</td></tr> <tr> <td>　　第3章 サンプリング</td><td>.....</td><td>3-6</td></tr> <tr> <td>　　第4章 サウンディング</td><td>.....</td><td>3-7</td></tr> <tr> <td>　　　第1節 標準貫入試験</td><td>.....</td><td>3-7</td></tr> <tr> <td>　　第2節 スウェーデン式サウンディング試験</td><td>.....</td><td>3-7</td></tr> <tr> <td>　　第3節 機械式コーン(オランダ式二重管コーン)</td><td>.....</td><td>3-8</td></tr> <tr> <td>　　　貫入試験</td><td>.....</td><td>3-8</td></tr> <tr> <td>　　第4節 ポータブルコーン貫入試験</td><td>.....</td><td>3-8</td></tr> <tr> <td>　　第5章 原位置試験</td><td>.....</td><td>3-9</td></tr> <tr> <td>　　第1節 孔内(削除)載荷試験</td><td>.....</td><td>3-9</td></tr> <tr> <td>　　第2節 地盤の平面載荷試験</td><td>.....</td><td>3-10</td></tr> <tr> <td>　　第3節 現場密度測定(砂置換法)</td><td>.....</td><td>3-10</td></tr> <tr> <td>　　第4節 現場密度測定(RI法)</td><td>.....</td><td>3-11</td></tr> <tr> <td>　　第5節 現場透水試験</td><td>.....</td><td>3-11</td></tr> <tr> <td>　　第6節 ルジオン試験</td><td>.....</td><td>3-11</td></tr> <tr> <td>　　第7節 速度検層</td><td>.....</td><td>3-12</td></tr> <tr> <td>　　第8節 電気検層</td><td>.....</td><td>3-12</td></tr> <tr> <td>　　第6章 解析等調査業務</td><td>.....</td><td>3-13</td></tr> <tr> <td>　　第7章 軟弱地盤技術解析</td><td>.....</td><td>3-14</td></tr> <tr> <td>　　第8章 物理探査</td><td>.....</td><td>3-16</td></tr> <tr> <td>　　第1節 弹性波探査</td><td>.....</td><td>3-16</td></tr> <tr> <td>　　第2節 電気探査(比抵抗二次元探査)</td><td>.....</td><td>3-16</td></tr> <tr> <td>　　第9章 地すべり調査</td><td>.....</td><td>3-18</td></tr> <tr> <td>　　第10章 地形・地表地質調査</td><td>.....</td><td>3-21</td></tr> </table>	1総則（測量、地質・土質調査、土木設計 共通）	1-1	2測量			総則	2-1	3地質・土質調査			第1章 総則	3-1	第2章 機械ボーリング	3-4	第3章 サンプリング	3-6	第4章 サウンディング	3-7	第1節 標準貫入試験	3-7	第2節 スウェーデン式サウンディング試験	3-7	第3節 機械式コーン(オランダ式二重管コーン)	3-8	貫入試験	3-8	第4節 ポータブルコーン貫入試験	3-8	第5章 原位置試験	3-9	第1節 孔内 (削除) 載荷試験	3-9	第2節 地盤の平面載荷試験	3-10	第3節 現場密度測定(砂置換法)	3-10	第4節 現場密度測定(RI法)	3-11	第5節 現場透水試験	3-11	第6節 ルジオン試験	3-11	第7節 速度検層	3-12	第8節 電気検層	3-12	第6章 解析等調査業務	3-13	第7章 軟弱地盤技術解析	3-14	第8章 物理探査	3-16	第1節 弹性波探査	3-16	第2節 電気探査(比抵抗二次元探査)	3-16	第9章 地すべり調査	3-18	第10章 地形・地表地質調査	3-21
1総則（測量、地質・土質調査、土木設計 共通）	1-1																																																																																																																																																																											
2測量																																																																																																																																																																													
総則	2-1																																																																																																																																																																											
3地質・土質調査																																																																																																																																																																													
第1章 総則	3-1																																																																																																																																																																											
第2章 機械ボーリング	3-4																																																																																																																																																																											
第3章 サンプリング	3-6																																																																																																																																																																											
第4章 サウンディング	3-7																																																																																																																																																																											
第1節 標準貫入試験	3-7																																																																																																																																																																											
第2節 スウェーデン式サウンディング試験	3-7																																																																																																																																																																											
第3節 オランダ式二重管コーン貫入試験	3-8																																																																																																																																																																											
第4節 ポータブルコーン貫入試験	3-8																																																																																																																																																																											
第5章 原位置試験	3-9																																																																																																																																																																											
第1節 孔内水平載荷試験	3-9																																																																																																																																																																											
第2節 地盤の平面載荷試験	3-10																																																																																																																																																																											
第3節 現場密度測定(砂置換法)	3-10																																																																																																																																																																											
第4節 現場密度測定(RI法)	3-11																																																																																																																																																																											
第5節 現場透水試験	3-11																																																																																																																																																																											
第6節 ルジオン試験	3-11																																																																																																																																																																											
第7節 速度検層	3-12																																																																																																																																																																											
第8節 電気検層	3-12																																																																																																																																																																											
第6章 解析等調査業務	3-13																																																																																																																																																																											
第7章 軟弱地盤技術解析	3-14																																																																																																																																																																											
第8章 物理探査	3-16																																																																																																																																																																											
第1節 弹性波探査	3-16																																																																																																																																																																											
第2節 電気探査(比抵抗二次元探査)	3-16																																																																																																																																																																											
第9章 地すべり調査	3-18																																																																																																																																																																											
第10章 地形・地表地質調査	3-21																																																																																																																																																																											
1総則（測量、地質・土質調査、土木設計 共通）	1-1																																																																																																																																																																											
2測量																																																																																																																																																																													
総則	2-1																																																																																																																																																																											
3地質・土質調査																																																																																																																																																																													
第1章 総則	3-1																																																																																																																																																																											
第2章 機械ボーリング	3-4																																																																																																																																																																											
第3章 サンプリング	3-6																																																																																																																																																																											
第4章 サウンディング	3-7																																																																																																																																																																											
第1節 標準貫入試験	3-7																																																																																																																																																																											
第2節 スウェーデン式サウンディング試験	3-7																																																																																																																																																																											
第3節 機械式コーン(オランダ式二重管コーン)	3-8																																																																																																																																																																											
貫入試験	3-8																																																																																																																																																																											
第4節 ポータブルコーン貫入試験	3-8																																																																																																																																																																											
第5章 原位置試験	3-9																																																																																																																																																																											
第1節 孔内 (削除) 載荷試験	3-9																																																																																																																																																																											
第2節 地盤の平面載荷試験	3-10																																																																																																																																																																											
第3節 現場密度測定(砂置換法)	3-10																																																																																																																																																																											
第4節 現場密度測定(RI法)	3-11																																																																																																																																																																											
第5節 現場透水試験	3-11																																																																																																																																																																											
第6節 ルジオン試験	3-11																																																																																																																																																																											
第7節 速度検層	3-12																																																																																																																																																																											
第8節 電気検層	3-12																																																																																																																																																																											
第6章 解析等調査業務	3-13																																																																																																																																																																											
第7章 軟弱地盤技術解析	3-14																																																																																																																																																																											
第8章 物理探査	3-16																																																																																																																																																																											
第1節 弹性波探査	3-16																																																																																																																																																																											
第2節 電気探査(比抵抗二次元探査)	3-16																																																																																																																																																																											
第9章 地すべり調査	3-18																																																																																																																																																																											
第10章 地形・地表地質調査	3-21																																																																																																																																																																											