令和　年　月　日

接地抵抗測定記録

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工事名 |  | 施工 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 測定日 | 令和　年　月　日 | 測定器具 |  |  |  |
| 時　刻 |  | 測定範囲 |  | 測定者 | 印 |
| 天　候 |  | ﾒｰｶｰ名 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 接　地　極　詳　細 | | | | 法　定  抵抗値  （Ω） | 抵抗値  （Ω） | 判　定 | 摘　　　要  （　処置等　） |
| № | 埋　　設  位　　置 | 接地した機器及び  電気設備の明細 | 接　地  種　別 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| [判定基準]　A種：10Ω以下、B種：九電と協議、D種：100Ω以下（技術基準第19条） | | | | | | | |
| 接地線系統図（接地線の種類及びサイズを記入の事） | | | | | | | |