ＰＣＢ含有電気機器に関する調査票（掘り起こし調査）【別紙】

●使用中の電気設備

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 電気設備の種類 | 製　造　元 | 製造年 | 型　番 | ＰＣＢ含有について |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |

●保管中の電気設備

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 電気設備の種類 | 製　造　元 | 製造年 | 型　番 | ＰＣＢ含有について |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |
|  |  |  |  | 高濃度 低濃度 未分析 非該当 |