（別紙）

年月日

文書番号

経済産業省関東東北産業保安監督部東北支部

電力安全課長　宛て

会社名

設備責任者　名

三菱電機株式会社の特別高圧以上の変圧器に関する特別点検結果について

令和４年４月２１日付及び同年５月２５日付「三菱電機株式会社の特別高圧以上の変圧器における不適切検査について」により要請のあった特別点検の結果について、以下のとおり報告する。

（１）変圧器の電路の絶縁性能

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 報告対象 [台] | 点検結果「良」[台] | 点検結果「不良」[台] |
|  |  |  |

（注１）評価に用いた、工場試験及び数値換算結果は、別表（様式自由）により一覧形式に記載すること。

（２）変圧器の熱的強度

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 報告対象 [台] | 点検結果「良」[台] | 点検結果「不良」[台] |
|  |  |  |

　　　（注２）評価に用いた、工場試験結果及び判断根拠は、別表（様式自由）により一覧形式に記載すること。

（３）現時点での変圧器の健全性確認

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 報告対象 [台] | 点検結果「良」[台] | 点検結果「不良」[台] |
|  |  |  |

（注３）ガス分析結果であるガスの種類及び量について、別表（様式自由）により一覧形式に記載すること。

（注４）報告指示以前に実施した、令和３年度以降のガス分析結果については、その実施を証する書類(分析記録または保全管理記録等)を添付することで、健全性確認に適用することができる。

（注５）報告項目（１）及び（２）に関し、現地で実施した電技解釈に示す方法による試験結果を有する場合は、本点検結果の報告を要さないが、当該現地試験結果を証する書類を添付すること。

（注６）上記評価を行うに当たっての考慮事項があれば、別表（様式自由）に記載すること。

（注７）上記３項目に関する評価結果が、評価基準を満たさないものについては、三菱電機株式会社と協議し、必要な保全計画を策定の上、上記３項目の報告にあわせて報告すること。