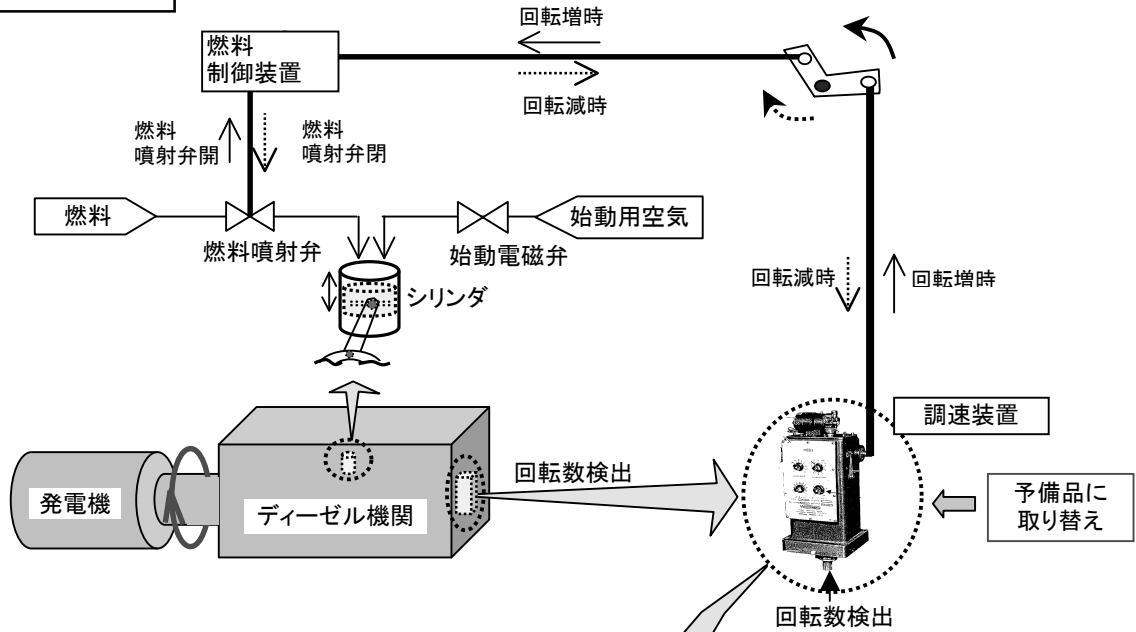


高浜発電所4号機 B-非常用ディーゼル発電機の起動試験中における自動停止について

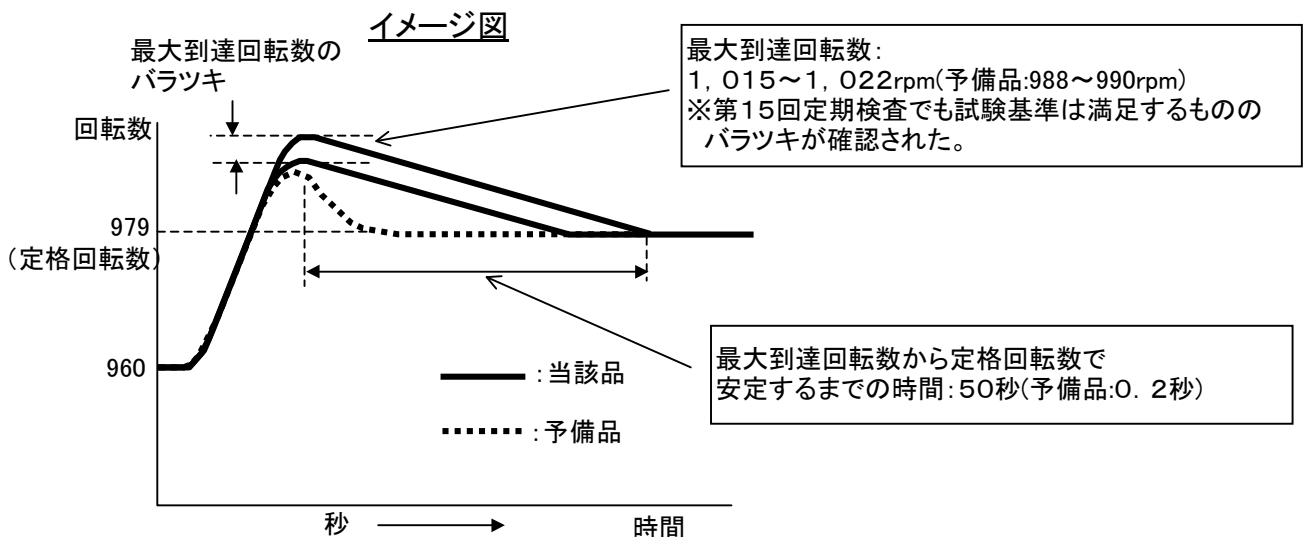
機関リンク機構概要図



工場調査結果、対策

工場調査

工場調査の結果、予備品と比較して、最大到達回転数が高い値を示すとともにバラツキ（最大値と最小値の差）が大きく、最大到達回転数から定格回転数で安定するまでの時間も長いことから、応答性が悪かった。



今後の対策

今後、定期検査の起動試験時においては、従来実施していた最大到達回転数の管理に加え、最大到達回転数に大きなバラツキがないかどうか管理することとし、大きなバラツキが確認された場合は、予備品に取り替える。