

| | | | |
|-------|------------------|------|-----|
| 登録番号 | 第 00013 号 | | |
| 登録年月日 | 平成 20 年 10 月 9 日 | 登録区分 | 第二種 |

| | | | |
|--------------|--|--|--|
| 名称 (型式等) | タービン発電機 (旧千葉火力発電所 1 号機) | | |
| 所在地 | 神奈川県横浜市 | | |
| | 東京電力株式会社 電気の史料館 | | |
| 所有者 (管理者) | 東京電力株式会社 電気の史料館 | | |
| 製作者(社) | ジェネラル・エレクトリック社 | | |
| 製作年 | 1956 年 | | |
| 選定理由 | 戦後、設置された初めての大型火力発電用タービンである。アメリカのジェネラル・エレクトリック社製であり、容量が従来の約 2 倍と増大し、わが国で初めて 100MVA を超えた大容量新鋭火力の 1 号機である。この装置以降、日本の火力発電に高効率化、自動化などの新技術が採用された。戦後の日本の発電技術の原点ともなる装置である。 | | |
| 登録基準 | 1 — ホ | | |

| | | | |
|--------------|--|--|--|
| 公開・非公開 | 非公開 | | |
| 写 真 |  | | |
| その他参考となるべき事項 | | | |