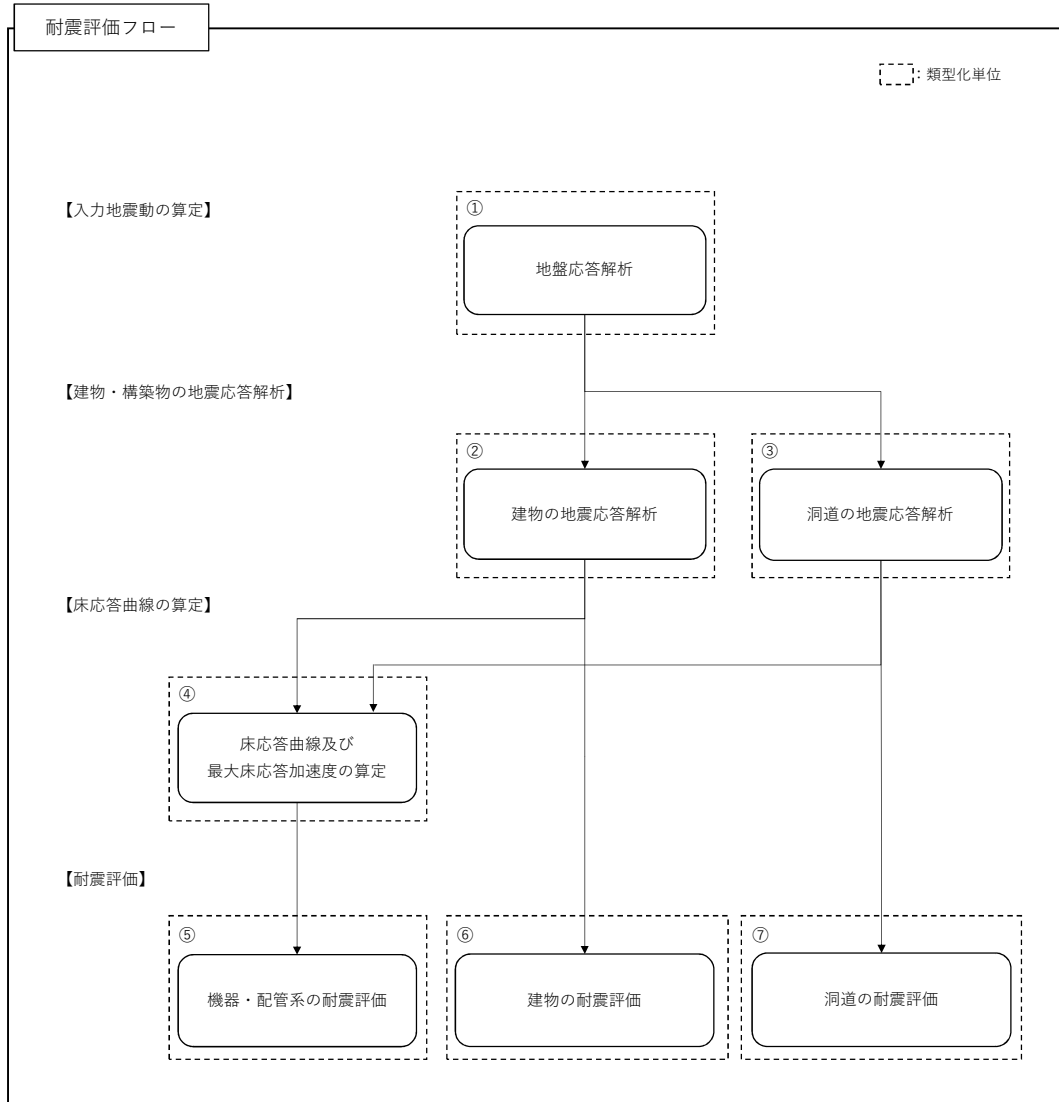


耐震評価の類型化単位



<参考> 添付書類構成 (案)

施設					構成 (案)	フローNo.
再・廃	1				主要な再処理施設の耐震性に関する説明書	中表紙
再・廃	1				主要な再処理施設の耐震性に関する基本方針	中表紙
再・廃	1	1			耐震設計の基本方針	基本方針 (全体概要)
再・廃	1	1	1		基準地震動Ss及び弾性設計用地震動Sdの概要	基本方針 ①
再・廃	1	1	2		地盤の支持性能に係る基本方針	基本方針 ⑥、⑦
再・廃	1	1	3		重要度分類及び重大事故設備分類の基本方針	基本方針 ①
再・廃	1	1	4		波及的影響に係る基本方針	基本方針 ⑤～⑦
再・廃	1	1	5		地震応答解析の基本方針	基本方針 ②、③
再・廃	1	1	5	別紙	地震観測網	基本方針 ②、③
再・廃	1	1	6		設計用床応答曲線の策定方針	基本方針 ④
再・廃	1	1	6	別紙	各施設の設計用床応答曲線	評価書/計算書 ④
再・廃	1	1	7		水平2方向及び鉛直方向地震力の組合せに関する影響評価方針	基本方針 ⑤～⑦
再	1	1	8		機能維持の検討方針	基本方針 ⑤～⑦
再・廃	1	1	9		構造計画、材料選択上の留意点	基本方針 ⑤～⑦
再	1	1	10	1	機器の耐震支持方針	基本方針 ⑤
再	1	1	11	2	配管の耐震支持方針	基本方針 ⑤
再	1	1	11	2	別紙 各施設の配管標準支持間隔	評価書/計算書 ⑤
再	1	1	12	2	電気計測制御装置等の耐震設計方針	基本方針 ⑤
再	1	1	13	3	ダクトの耐震支持方針	基本方針 ⑤
再	1	1	13	3	別紙 各施設のダクト標準支持間隔	評価書/計算書 ⑤
再	1	1	14		申請設備に係る地震時の臨界安全性の検討方針	基本方針 ⑤
再	1	1	15		申請設備に係る耐震設計の基本方針	基本方針 ⑤～⑦
再	2				耐震性に関する計算書作成の基本方針	中表紙
再	2	1	1		機器の耐震性に関する計算書作成の基本方針	基本方針 ⑤
再	2	1	2		配管の耐震性に関する計算書作成の基本方針 (多質点系はモデル)	基本方針 ⑤
再・廃	3				主要な再処理 (廃棄物管理) 施設の耐震性に関する計算書	中表紙
再	3	1			使用済燃料の受入れ及び貯蔵に必要な施設に係る耐震性に関する計算書	評価書/計算書 ①～③、⑤～⑦
再・廃	3	2			再処理設備本体等 (廃棄物管理施設) に係る耐震性に関する計算書	評価書/計算書 ①～③、⑤～⑦
再・廃	3	3			基準地震動の見直しに伴う既設設備の耐震性に関する評価結果	評価書/計算書 ⑤
再・廃	3	4			波及的影響をおよぼすおそれのある下位クラス施設の耐震評価結果	評価書/計算書 ⑤～⑦
再・廃	3	5			水平2方向及び鉛直方向地震力の組合せに関する影響評価結果	評価書/計算書 ⑤～⑦
再	3	6			地震時の臨界安全性の検討結果	評価書/計算書 ⑤
再・廃	4				計算機プログラム (解析コード) の概要	基本方針 ①～③、⑤～⑦
再	別添				重大事故等対処施設に関する耐震性評価結果等、その他の評価結果	評価書/計算書 ⑤～⑦