

柏崎刈羽原子力発電所  
各号機の設備健全性に係る  
点検・評価の実施状況について

平成22年2月19日

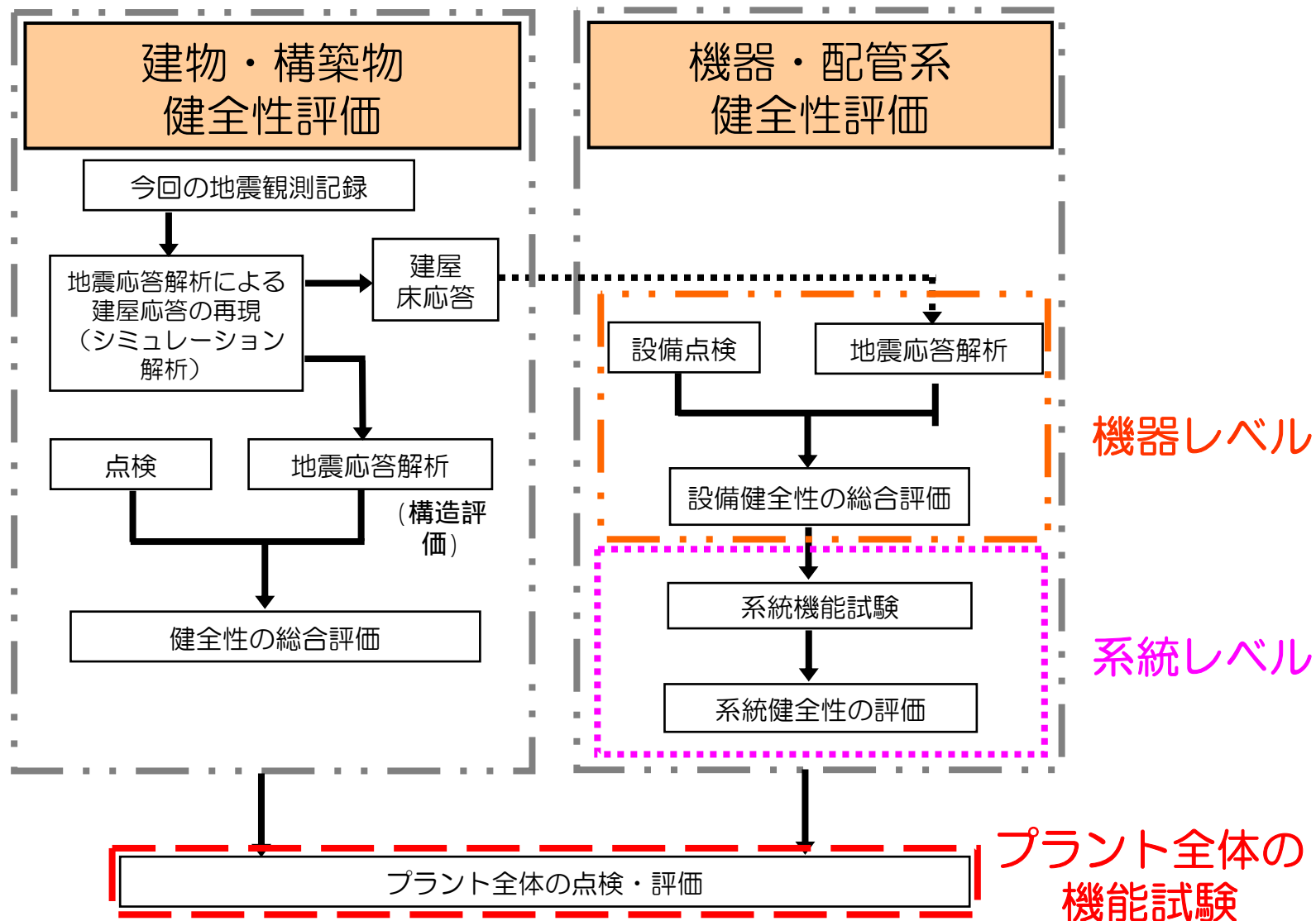


東京電力

---

# プラント全体の健全性確認の流れ

- 新潟県中越沖地震に伴う健全性評価



# 各号機の健全性確認進捗状況

H22.2.19

			【設備点検】点検完了機器数／点検対象機器数 [点検対象機器数は概数] 最終報告書提出（提出日：青字） 【系統機能試験】系統機能試験完了数/系統機能試験数（進捗率％） により完了とする							
			1号機	2号機	3号機	4号機	5号機	6号機	7号機	
蒸 気 発 生 前	機器レベル (設備点検)	目視点検	2,001/2,001 (完了) H22.2.19	310/1,590 (19%)	1,370/1,540 (89%)	870/1,680 (52%)	1,963/1,963 (100%)	1,538/1,538 (完了) H21.6.23	1,362/1,362 (完了) H21.2.12	
		作動機能確認	1,461/1,461 (完了) H22.2.19	140/1,170 (12%)	990/1,100 (90%)	370/1,300 (28%)	1,498/1,498 (100%)	1,144/1,144 (完了) H21.6.23	1,001/1,001 (完了) H21.2.12	
		漏えい試験	1,014/1,014 (完了) H22.2.19	140/730 (19%)	260/700 (37%)	130/650 (20%)	842/842 (100%)	719/719 (完了) H21.6.23	616/616 (完了) H21.2.12	
	系統レベル (系統機能試験)	31/31 (完了) H22.2.19	—	—	—	28/29 (97%)	26/26 (完了) H21.6.23	23/23 (完了) H21.2.12		
蒸 気 発 生 後	設備点検	—	—	—	—	—	105/105 (完了) H21.10.1	106/106 (完了) H21.6.23		
	系統機能試験	—	—	—	—	—	4/4 (完了) H21.10.1	4/4 (完了) H21.6.23		
プラントの状況			停止中	停止中	停止中	停止中	停止中	運転中	運転中	

: 最終報告書提出前
  : 最終報告書提出後