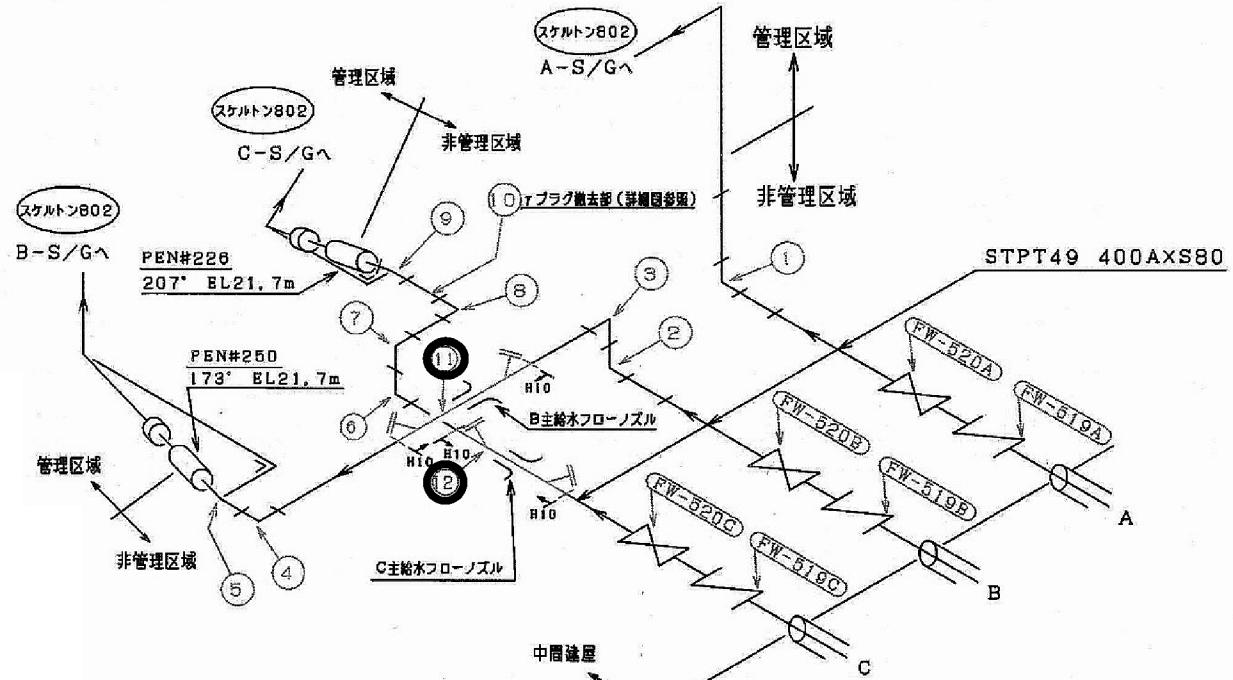


205

主



2004.10.27 備正
2000.12.11 作図

最高使用圧力	7.48	MPa
最高使用温度	230	°C

クラス	美浜3号機
主給水管	(非管理区域、中間建屋内)

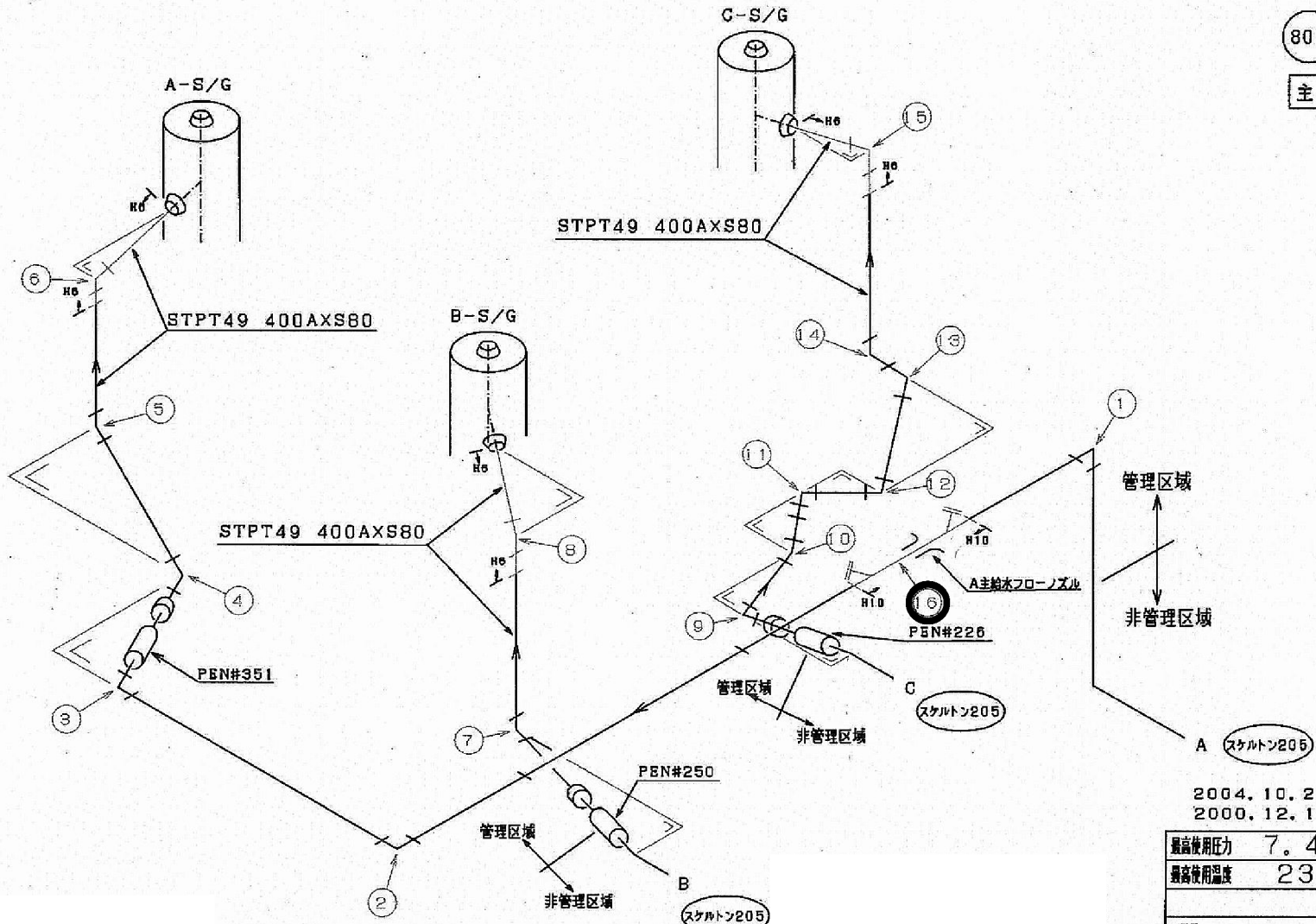
余寿命再評価年月 2003.05

■CS取替済 ■屋内SUS ■屋外SUS

M3-0802-SKE-R0001

802

主



2004.10.27 修正
2000.12.11 作図

最高使用圧力	7.48 MPa
最高使用温度	230 °C
クラス	
美浜3号機	
主給水管 (管理区域内)	

余寿命再評価年月 2003.05

■CS取替済 ■屋内SUS ■屋外SUS

(2)
参考
(3)

美浜発電所3号機 第21回定期検査時における2次系配管肉厚測定結果(フローノズル部)

スケルトンNO	名称	点検部位	公称肉厚(mm)	測定最小値(mm)	計算必要厚さ(mm)	区分	点検実績	次回定検時における余寿命(年)	減肉率($\times 10^{-4}$ mm/h)
205-11	主給水管(非管理区域、中間建屋)	フローノズル	21.4	18.5	12.3	その他	無し	11.1	0.585
205-12	主給水管(非管理区域、中間建屋)	フローノズル	21.4	18.9	12.3	その他	無し	13.9	0.504
802-16	主給水管(管理区域内)	フローノズル	21.4	18.8	12.3	その他	無し	13.1	0.525