

必要肉厚を下回った配管

1. 検査・評価計画部位において必要肉厚を下回ったもの

発電所	配管	部位	公称外径 [mm]	公称肉厚 [mm]	実測肉厚 [mm]	必要肉厚 [mm]	備考
鹿島1号機	給水ポンプ吐出配管	レジューサ (2箇所)	406.4	62.0	43.8	47.1	取替済
					45.6		
	高圧第3～高圧第2 給水加熱器ドレン配管	T管	267.4	15.1	2.0	7.5	
大井2号機	給水ポンプ吐出配管	エルボ	318.5	33.0	25.0	25.9	取替予定 (定検中)

2. 定期点検時等(自主点検)において必要肉厚を下回ったもの

発電所	配管	部位	公称外径 [mm]	公称肉厚 [mm]	実測肉厚 [mm]	必要肉厚 [mm]	備考
横浜6号機	給水ポンプ吐出配管	T管下流部 (2箇所)	457.2	42.0	36.2	36.8	取替済
					34.2		
五井3号機	過熱器スプレー配管	T管 (2箇所)	76.3	9.5	7.1	8.0	取替済
		レジューサ			139.8		
姉崎1号機	給水ポンプ吐出配管	レジューサ (2箇所)	318.5	48.0	35.5	40.8	取替中 (定検中)
		35.0					
姉崎5号機	給水ポンプ吐出配管	エルボ下流部 (2箇所)	381.0	54.0	44.1	44.9	取替済
					44.7		
鹿島1号機	再熱器スプレー配管	エルボ	76.3	7.0	5.7	5.9	取替済
大井2号機	過熱器スプレー配管	エルボ下流部 (2箇所)	101.6	16.0	9.7	11.6	取替予定 (定検中)
					9.6		