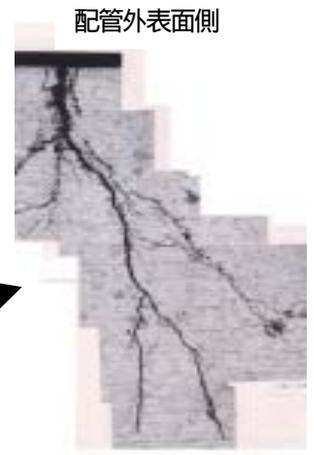
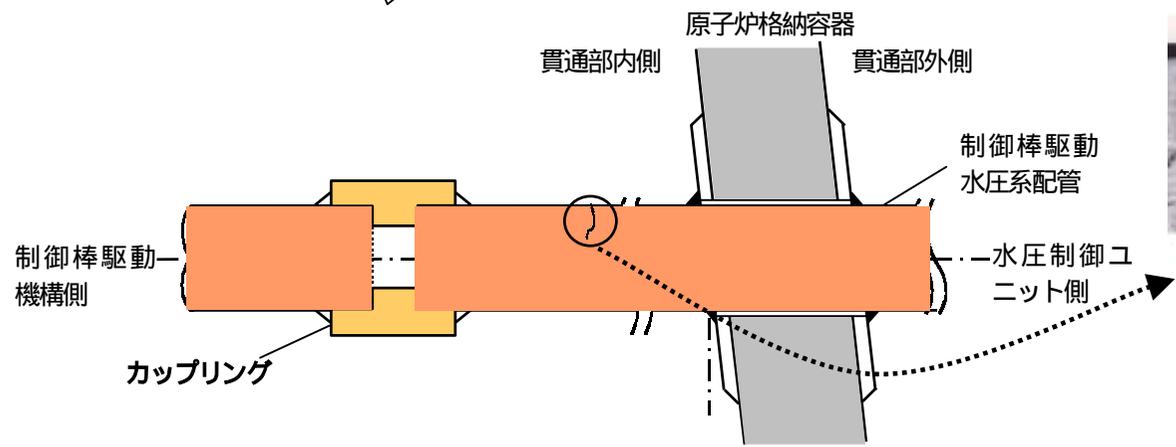


原子炉建屋1階水圧制御ユニットのBブロック上部の位置関係図



光学顕微鏡による配管の破面ミクロ観察 (写真)

<仕様>
制御棒駆動水圧系貫通部配管

材質	ステンレス鋼
外径	34mm
肉厚	6.4mm
必要最小肉厚	3mm

制御棒駆動水圧系挿入引抜配管

材質	ステンレス鋼
外径 (挿入引抜)	33.4/26.7mm
肉厚 (挿入引抜)	4.5/3.9mm

海水系ドレン配管

材質	炭素鋼
外径	89.1mm
肉厚	7.6mm

福島第一原子力発電所3号機制御棒駆動水圧系配管概略図