



(1) 炉心シュラウド

シュラウド上部の外径：約4.8m
 シュラウド中間部の外径：約4.5m
 中心部の壁厚：約4cm；重量：約34 t

(2) シュラウドヘッド

ヘッド厚さ：約5cm；気水分離機の数：151個；
 気水分離機の外径：約34cm；
 スタンドパイプの内径：約15cm；
 スタンドパイプの外径：約17cm；総重量：約42 t

(3) 炉心支持板：重量：約5t

(4) 上部格子板：重量：約5t

(5) 燃料支持金具：

周辺部燃料支持金具：12個；
 中央部燃料支持金具：137個

(6) 制御棒案内管：137個

(7) ジェットポンプ：20個

スロート直径：約17cm；
 総重量：約10 t

(8) 給水スパーチャ：4個

外径：約14cm；肉厚：Sch. 40

(9) 炉心スプレイスパーチャ

直径：約10cm；スプレイノズルの数：344個

(10) 压力容器頂部ノズル

配管外径：約6cm；肉厚：Sch. 40

(11) 差圧検出/ほう酸水注入系配管

内側配管（ほう酸水用）：約2.5cm；
 外側配管：約5cm