

崩壊熱評価ワーキング・グループ  
サブ・グループ 会合議事録

日 時 昭和 55 年 6 月 5 日 (木) 10:00 ~ 17:00  
場 所 原研東海研  
出席者 秋山(東大), 吉田(NAIG), 松本(原研)

議 題

1. データ未知核種に対する推定データの崩壊熱データ・ファイルへの収納打合せ。

データ未知核種の推定データを PROFP output file に収納する準備作業を行った。作業内容は

- |  |          |
|--|----------|
| i) $\langle E_\beta \rangle$ , $\langle E_\gamma \rangle$ を推定する核種              | 100 核種   |
| ii) $\langle E_\beta \rangle$ , $\langle E_\gamma \rangle$ ; $t_{1/2}$ を推定する核種 | 284 核種   |
|  | 計 384 核種 |

上記 384 核種の理論的な推定値を求める作業は吉田が行ったが、14 核種分の計算値が未計算あるいはミスがあるので、再計算の上、結果を秋山に提供する。

384 核種の PROFP output file への収納、修正は秋山が行う。

計算済の output file は松本が磁気テープの形で秋山に提供する。