

計 量 管 理 規 定

新 旧 对 照 表

京都大学複合原子力科学研究所

計量管理規定 新旧対照表

現 行	改 正 案	備 考																																										
<p>(前 略)</p> <p>(中 略)</p> <p>別表第3 (第8条関係) 研究炉用燃料及び臨界装置用燃料の主要測定点 (KMP) 並びに符号</p> <p>(1) 研究炉用燃料 (MBA : J E - H) (略)</p> <p>(2) 臨界装置用燃料 (MBA : J C - D)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">項 目</th> <th>KMPの符号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">流 れ</td> <td>受 入 れ</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>払 出 し</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">在 庫</td> <td>燃 料 室</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>A 架 台 室</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>B 架 台 室</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>C 架 台 室</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td colspan="2">その他一時保管</td> <td>E</td> </tr> </tbody> </table>	項 目		KMPの符号	流 れ	受 入 れ	1	払 出 し	2	在 庫	燃 料 室	A	A 架 台 室	B	B 架 台 室	C	C 架 台 室	D	その他一時保管		E	<p><u>附 則</u> <u>この規定は、令和 年 月 日から施行する。</u></p> <p>別表第3 (第8条関係) 研究炉用燃料及び臨界装置用燃料の主要測定点 (KMP) 並びに符号</p> <p>(1) 研究炉用燃料 (MBA : J E - H) (同 左)</p> <p>(2) 臨界装置用燃料 (MBA : J C - D)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">項 目</th> <th>KMPの符号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">流 れ</td> <td>受 入 れ</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>払 出 し</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">在 庫</td> <td><u>リパッチング</u></td> <td>*</td> </tr> <tr> <td>燃 料 室</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>A 架 台 室</td> <td>B</td> </tr> <tr> <td>B 架 台 室</td> <td>C</td> </tr> <tr> <td>C 架 台 室</td> <td>D</td> </tr> <tr> <td colspan="2">その他一時保管</td> <td>E</td> </tr> </tbody> </table>	項 目		KMPの符号	流 れ	受 入 れ	1	払 出 し	2	在 庫	<u>リパッチング</u>	*	燃 料 室	A	A 架 台 室	B	B 架 台 室	C	C 架 台 室	D	その他一時保管		E	<p>この規定は、原子力規制委員会の承認を受けた日から施行するものとする。</p> <p>記載の適正化</p>
項 目		KMPの符号																																										
流 れ	受 入 れ	1																																										
	払 出 し	2																																										
在 庫	燃 料 室	A																																										
	A 架 台 室	B																																										
	B 架 台 室	C																																										
	C 架 台 室	D																																										
その他一時保管		E																																										
項 目		KMPの符号																																										
流 れ	受 入 れ	1																																										
	払 出 し	2																																										
在 庫	<u>リパッチング</u>	*																																										
	燃 料 室	A																																										
	A 架 台 室	B																																										
	B 架 台 室	C																																										
	C 架 台 室	D																																										
その他一時保管		E																																										

(中 略)

別表第6 (第28条関係)

研究炉用燃料及び臨界装置用燃料の主要測定点 (KMP) における測定の内容

(1) 研究炉用燃料 (略)

(2) 臨界装置用燃料

項 目		KMP符号	測 定 内 容
流 れ	受 入 れ	1	員数勘定、払出し側の核燃料物質質量及び刻印番号の確認、目視による外観検査
	払 出 し	<u>3</u>	員数勘定、核燃料物質質量及び刻印番号の確認、目視による外観検査
在 庫	燃料室、架台室等	A、B C、D	員数勘定、目視による外観検査
	その他一時保管	E	員数勘定、目視による外観検査

(後 略)

別表第6 (第28条関係)

研究炉用燃料及び臨界装置用燃料の主要測定点 (KMP) における測定の内容

(1) 研究炉用燃料 (同 左)

(2) 臨界装置用燃料

項 目		KMP符号	測 定 内 容
流 れ	受 入 れ	1	員数勘定、払出し側の核燃料物質質量及び刻印番号の確認、目視による外観検査
	払 出 し	<u>2</u>	員数勘定、核燃料物質質量及び刻印番号の確認、目視による外観検査
	<u>リパッチング</u>	<u>*</u>	<u>員数勘定、核燃料物質質量及び刻印番号の確認、目視による外観検査</u>
在 庫	燃料室、架台室等	A、B C、D	員数勘定、目視による外観検査
	その他一時保管	E	員数勘定、目視による外観検査

記載の適正化

記載の適正化