

早期公開時のチェックポイント

1. ファイル名は「advpub_論文番号.拡張子」になっているか

例: 論文番号 A0001 の場合

【正しい例】advpub_A0001.pdf

【悪い例】advpub_a0001.pdf (アルファベットが小文字)
advpub_A0002.pdf (異なった番号)

2. XML 内の巻は「advpub」、号は「0」になっているか

XML ファイルの巻の項目には「advpub」を、号の項目には「0」を入力します。

<volume>advpub</volume>

<issue>0</issue>

3. 論文番号に誤りはないか

早期公開は論文番号の入力が必須です。論文番号は XML ファイルへ入力します。

例: 論文番号 A0001 の場合

<article-id pub-id-type="manuscript">A0001</article-id>

一度、早期公開した論文番号は変更できません。また、早期公開で付与した論文番号は通常公開時にも変更できません。そのため、番号を間違えないよう十分に確認してください。

4. PDF に早期公開である旨の説明が記載されているか

早期公開する本文 PDF には以下の内容を記載する必要があります。

- 資料タイトル（登載誌編集委員会名・責任者名の記載も可）
- J-STAGE での早期公開記事である旨の注意書き
- J-STAGE での早期公開日

5. (PDF に DOI を記載している場合) DOI が一致しているか

PDF に DOI を記載する場合は、書誌ページの DOI と一致しているかを確認します。

記事公開後、DOI が有効となった後に DOI の変更はできませんので書誌ページの DOI と PDF 記載の DOI が一致するか十分確認してください。

XML ファイル

```

91 <month>1</month>+
92 <year>2008</year>+
93 </pub-date>+
94 <volume>advpub</volume>+
95 <issue>0</issue>+
96 </page>+
19 </journal-meta>+
20 <article-meta>+
21 <article-id pub-id-type="publisher-id">JST.JSTAGE/KENSHU/A0001</article-id>+
22 <article-id pub-id-type="doi">10.1507/KENSHU-A0001</article-id>+
23 <article-id pub-id-type="manuscript">A0001</article-id>+
24 </article-meta>+
25 <title-group>+
26 <article-title xml:lang="en">The thyroid cancer in children: a 20 years study in a F
27 </article-title>+
28 </title-group>+
29 <contrib-group>+
30 <contrib-contrib-typed="author">+

```

PDF ファイル

This is "Advance Publication Article".
J-STAGE Advance Published Date: January 31, 2008
Journal of Japan Chemical
原著: Original Article
ジクロロジフルオロメタンとエタンとの熱分解と初期反応過程
Products and Reaction Mechanism of The Decomposition of
Dichlorodifluoromethane and Ethane
高橋 一郎¹⁾、菊池 みどり^{1,2)}、齊藤 賢³⁾
1-2-3 Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan
4) Present Address: J-STAGE Center
1-1-1 Nishinabashi, Chuo-ku, Tokyo, Japan
(受付 December 25, 2007 受理 January 15, 2008)
要旨
フルオロエチレン類の合成を目的として、ジクロロジフルオロメタン (CCl₂F₂) とエタン (C₂H₆) との混合ガスの熱分解を研究した。球形反応器内で高温水蒸気で希釈して、同時にその熱によって反応温度に加熱する「常圧気相流過法」を用いた。反応条件は 700~810°C、滞留時間 0.05~0.6 s、はじめの水蒸気濃度 30~90%。ジクロロジフルオロメタンとエタンまたは水素ガスとのモル比

- 資料タイトル（登載誌編集委員会名・責任者名の記載も可）
- J-STAGE での早期公開記事である旨の注意書き
- J-STAGE での早期公開日
- DOI がある場合は書誌ページと一致する DOI

早期公開→通常公開時のチェックポイント

1. 早期公開時と同じ論文番号か

早期公開記事と通常公開記事の論文番号は同一である必要があるため、必ず早期公開時と同じ論文番号を入力します。論文番号はXMLファイルに記述します。

例: 早期公開時の論文番号が A0001 の場合

【正しい例】`<article-id pub-id-type="manuscript">A0001</article-id>`

【悪い例】

`<article-id pub-id-type="manuscript">a0002</article-id>` (異なった番号)

`<article-id pub-id-type="manuscript"></article-id>` (未入力)

早期公開時と異なった論文番号を入力すると、早期公開→本公開記事となりません。

2. PDF に早期公開した旨の説明が記載されているか

通常公開するPDFには以下の内容を記載する必要があります。

- 資料タイトル (登載誌編集委員会名・責任者名の記載も可)
- J-STAGEでの早期公開日

3. 冊子体やPDFのDOIが一致しているか

冊子体やPDFにDOIを表示する場合は、必ず書誌ページのDOIと同一であるか十分にご確認ください。

4. 記事管理画面に早期公開日が表示されているか

編集登載システムで、早期公開した記事を通常公開巻号へ登載作業する際、通常公開巻号の記事管理画面に「早期公開日」が表示されていることを必ず確認してください。

「早期公開日」が表示されていない記事は、論文番号が間違っている可能性があります。(早期公開していない記事は「早期公開日」は表示されません)。

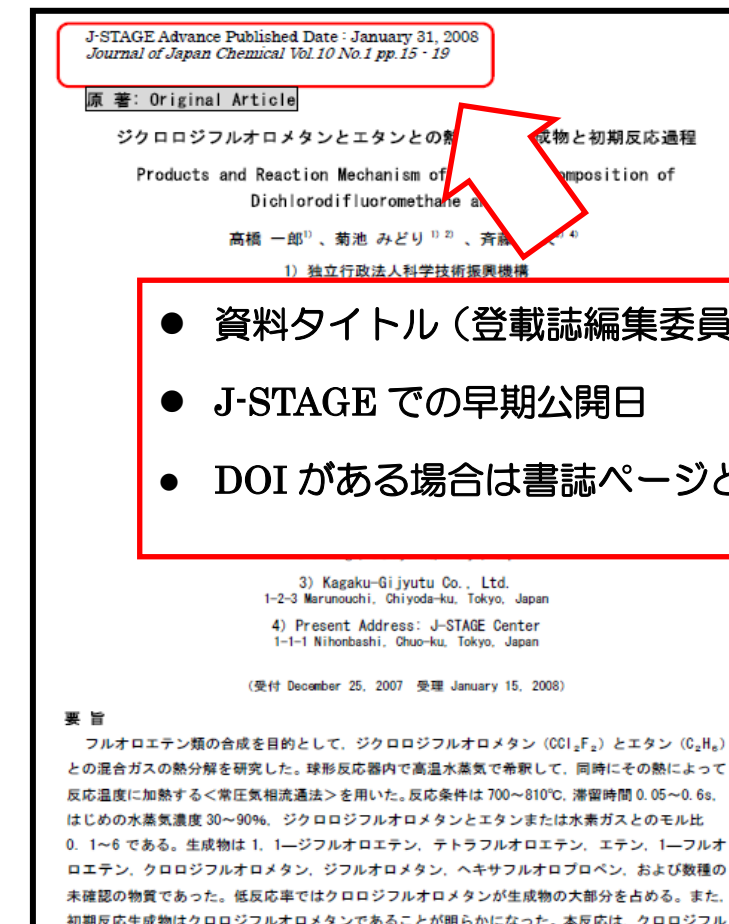
※アップロード後に、記事管理画面で「早期公開日」の表示をチェックします

5. 書誌ページに早期公開への記事リンクが表示されているか

書誌事項プレビューから本公開記事を確認すると、DOIの下に記事リンクが表示されています。これは早期公開記事へのリンクとなり、早期公開→本公開の記事が正しく紐づけされて登載されていることを表します。(リンクは自動で付与されます)

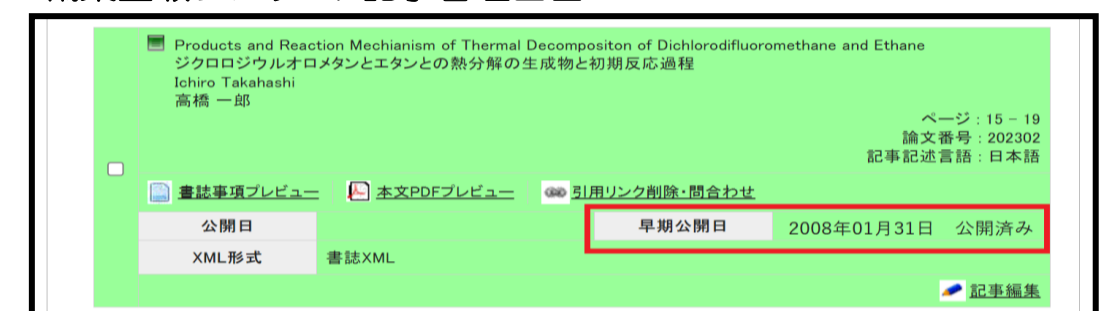
上記のポイントに沿って十分な見直しをお願いします。

PDF ファイル



- 資料タイトル (登載誌編集委員会名・責任者名の記載も可)
- J-STAGEでの早期公開日
- DOIがある場合は書誌ページと一致するDOI

編集登載システム 記事管理画面



書誌ページ プレビュー画面

