

**アップロードファイル
フォルダ構成 (BIB-J)**

No	フォルダ構成				必須	フォルダ名/ファイル名	概要	備考
1	資料コード/				○	{資料コード}	資料コードフォルダ	
2		巻/			○	{巻} (分冊の場合、“{巻}_{分冊}”)	巻フォルダ	1つの巻に含まれる1つの号、あるいは複数の号が格納される
3			号/		○	{号} (号が無い、巻の記事の場合は「0」)	号フォルダ	1つの号に含まれる1つの記事フォルダ、 あるいは複数の記事フォルダが格納される。
4			記事/		○	{記事識別子}	記事フォルダ	1つの記事に対する関連ファイルが1つの記事フォルダに格納される
5				XMLファイル	○	{記事識別子}. xml	記事のメタデータを含む XMLファイル	
6				全文テキストファイル	○	{記事識別子}. txt	全文検索用のテキストファイル	・XMLファイルに全文を含んでいない場合必須 ・全文テキストファイルの文字コードはWindows-31J又はUTF-8とする
7				PDFファイル	○	{記事識別子}. pdf	記事本文のpdfファイル	
8				Graphical Abstract		{記事識別子}. {拡張子} (拡張子はjpg、gif、pngのいずれか)		
9				Graphics/		固定値: “Graphics”	XMLファイル上で関連付けられているファイルを含める フォルダ	画像・メディアファイルがない場合は省略可能
10				画像・メディアファイル		{記事識別子}_{連番}. {拡張子}		使用できる拡張子は、jpg、gif、png、wmv、mp4のいずれか
11				Suppl/		固定値: “Suppl”	電子付録フォルダ	電子付録がない場合は省略可能
12				電子付録ファイル		{記事識別子}_{連番}. {拡張子}		使用できる拡張子は、 「J-STAGE操作マニュアル(編集登載編)_別紙5」参照

上記のルートフォルダをzipファイルに圧縮してアップロードする

zipファイル名: {資料コード}.zip

※ファイル名使用禁止文字

¥/,:*?"<>|

記事識別子

・1つの記事に関連しているファイルは同一の記事識別子とする。

- (1) 論文番号が存在する場合
 - 巻_論文番号
- (2) 論文番号が存在しない、開始ページが存在する、連番が存在しない場合
 - 巻_開始ページ
- (3) 論文番号が存在しない、開始ページが存在する、連番が存在する場合
 - 巻_開始ページ_連番

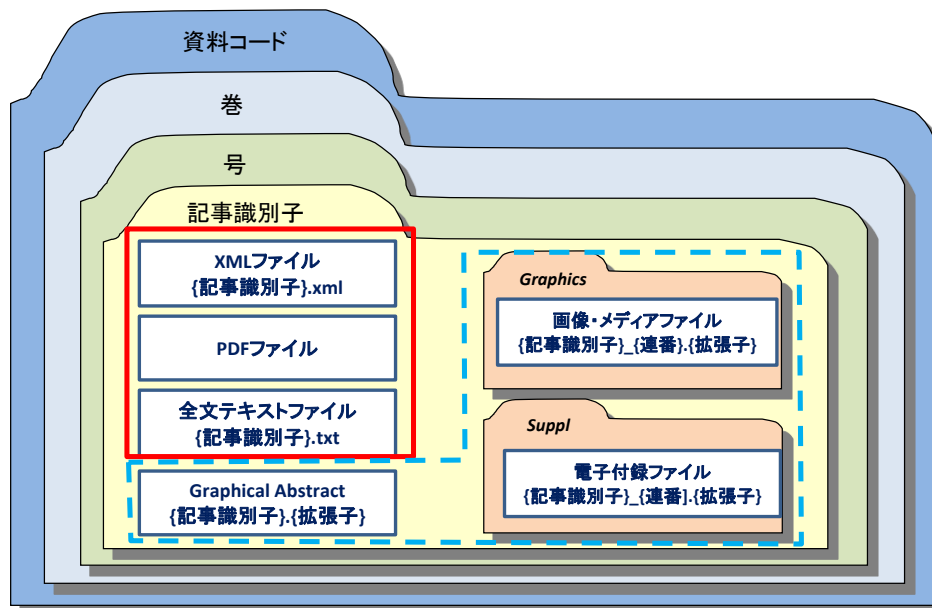
Graphical AbstractとGraphicsについて

- Graphical Abstractは抄録に表示されます。
- Graphicsはhtmlのタグを使用して画像ファイルを指定する形で記載します。
なお画像ファイルはGraphicsフォルダ配下に格納してください。

フォルダ構成例 (BIB-J)

は必須ファイル

は任意ファイル（電子付録等をアップロードする際に作成する）



**アップロードファイル
フォルダ構成 (FULL-J)**

No	フォルダ構成				必須	フォルダ名/ファイル名	概要	備考
1	資料コード/				○	{資料コード}	資料コードフォルダ	
2	巻/				○	{巻} (分冊の場合、“{巻}_{分冊}”)	巻フォルダ	1つの巻に含まれる1つの号、あるいは複数の号が格納される
3	号/				○	{号} (号が無い、巻の記事の場合は「0」)	号フォルダ	1つの号に含まれる1つの記事フォルダ、 あるいは複数の記事フォルダが格納される
4	記事/				○	{記事識別子}	記事フォルダ	1つの記事に対する関連ファイルが1つの記事フォルダに格納される
5				XMLファイル	○	{記事識別子}.xml	記事のメタデータを含む XMLファイル	
6				全文テキストファイル		{記事識別子}.txt	全文検索用のテキストファイル	・XMLファイルに全文を含んでいない場合必須 ・全文テキストファイルの文字コードはWindows-31J又はUTF-8とする ※全文テキストファイルがアップロードされていない場合は、システムがXMLファイルから全文テキストファイルを作成する。 全文テキストファイルに出力する内容は、XMLファイルの<body>タグ内から抽出した情報となる。<front>タグ内に記述されている書誌情報(タイトル、著者名等)は抽出対象外になることに注意。
7				PDFファイル	○	{記事識別子}.pdf	記事本文のpdfファイル	
8				Graphical Abstract		{記事識別子}. {拡張子} (拡張子はjpg、gif、pngのいずれか)		
9				Graphics/		固定値: “Graphics”	XMLファイル上で関連付けられているファイルを含めるフォルダ	画像・メディアファイルがない場合は省略可能
10				画像・メディアファイル		{記事識別子}_{連番}. {拡張子}		使用できる拡張子は、jpg、gif、png、wmv、mp4のいずれか
11				Suppl/		固定値: “Suppl”	電子付録フォルダ	電子付録がない場合は省略可能
12				電子付録ファイル		{記事識別子}_{連番}. {拡張子}		使用できる拡張子は、 「J-STAGE操作マニュアル(編集登載編)_別紙5」参照

上記のルートフォルダをzipファイルに圧縮してアップロードする

zipファイル名: {資料コード}.zip

※ファイル名使用禁止文字

¥/,:;*?"<>|

記事識別子

・1つの記事に関連しているファイルは同一の記事識別子とする。

- (1) 論文番号が存在する場合
 - 巻_論文番号
- (2) 論文番号が存在しない、開始ページが存在する、連番が存在しない場合
 - 巻_開始ページ
- (3) 論文番号が存在しない、開始ページが存在する、連番が存在する場合
 - 巻_開始ページ_連番

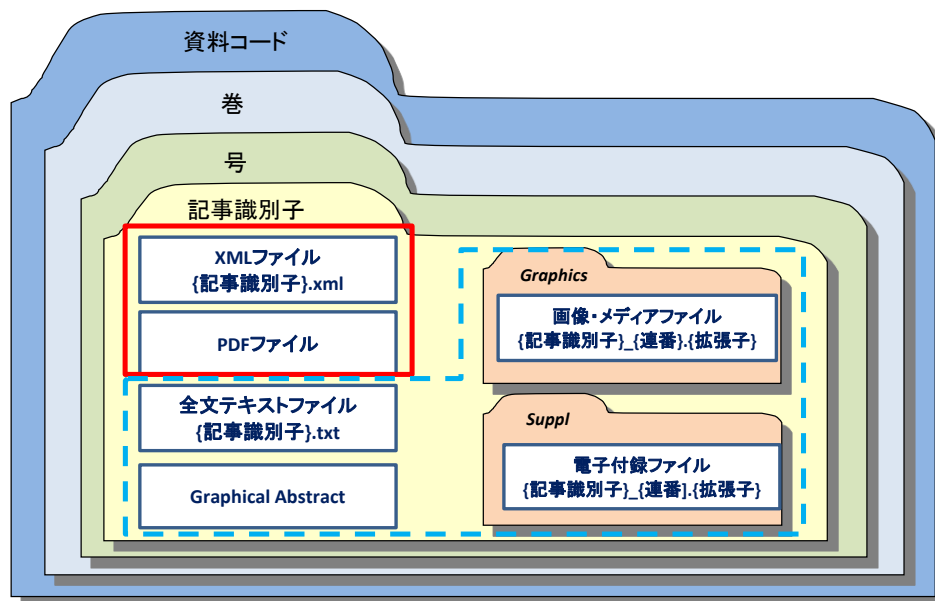
Graphical AbstractとGraphicsについて

- Graphical Abstractは抄録に表示されます。
- Graphicsはhtmlのタグを使用して画像ファイルを指定する形で記載します。
なお画像ファイルはGraphicsフォルダ配下に格納してください。

フォルダ構成例 (FULL-J)

は必須ファイル

は任意ファイル (電子付録等をアップロードする際に作成する)



**アップロードファイル
フォルダ構成 (BIB)**

No	フォルダ構成			必須	フォルダ名/ファイル名	概要	備考
1	資料コード/			○	{資料コード}	資料コードフォルダ	
2	巻/			○	{巻} (分冊の場合、“{巻}_{分冊}”)	巻フォルダ	1つの巻に含まれる1つの号、あるいは複数の号が格納される
3		号/		○	{号} (号が無い、巻の記事の場合は「0」)	号フォルダ	1つの号に含まれる1つの記事フォルダ、 あるいは複数の記事フォルダが格納される
4			BIBファイル	○	{記事識別子}.bib	記事のメタデータを含む BIBファイル	BIBファイルの文字コードはWindows-31Jとする
5			全文テキストファイル	○	{記事識別子}.txt	全文検索用のテキストファイル	全文テキストファイルの文字コードはWindows-31J又はUTF-8とする
6			PDFファイル	○	{記事識別子}.pdf	記事本文のpdfファイル	
7			Graphical Abstract		{記事識別子}. {拡張子} (拡張子はjpg、gif、pngのいずれか)		
8			Graphics/		固定値: “Graphics”		画像・メディアファイルがない場合は省略可能
9			画像ファイル		{記事識別子}_{連番}. {拡張子}		使用できる拡張子は、jpg、gif、png、wmv、mp4のいずれか
10			Suppl/		固定値: “Suppl”	電子付録フォルダ	電子付録がない場合は省略可能
11			電子付録ファイル		{記事識別子}_{連番}. {拡張子}		使用できる拡張子は、 「J-STAGE操作マニュアル（編集登載編）別紙5」参照

上記のルートフォルダをzipファイルに圧縮してアップロードする

zipファイル名: {資料コード}.zip

※ファイル名使用禁止文字

¥/,:;*?"<>|

記事識別子

・1つの記事に関連しているファイルは同一の記事識別子とする。

- (1) 論文番号が存在する場合
 - 巻_論文番号
- (2) 論文番号が存在しない、開始ページが存在する、連番が存在しない場合
 - 巻_開始ページ
- (3) 論文番号が存在しない、開始ページが存在する、連番が存在する場合
 - 巻_開始ページ_連番

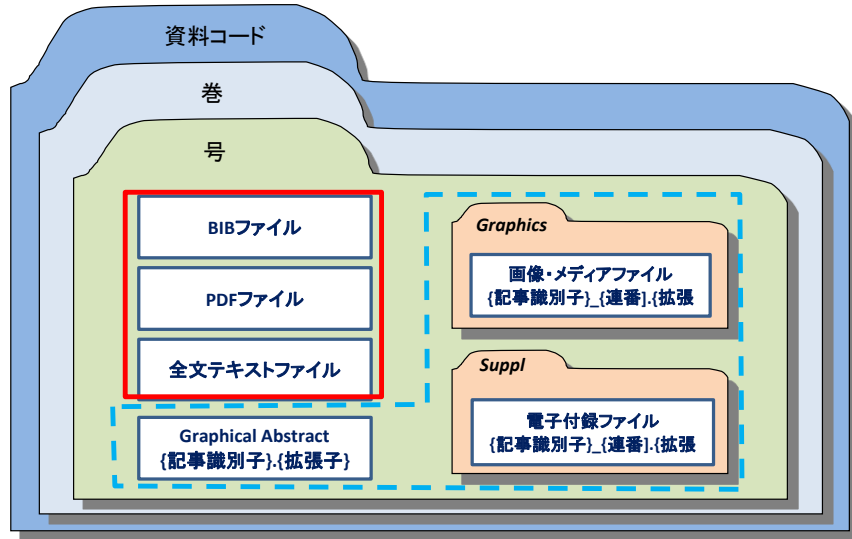
Graphical AbstractとGraphicsについて

- Graphical Abstractは抄録に表示されます。
- Graphicsはhtmlのタグを使用して画像ファイルを指定する形で記載します。
なお画像ファイルはGraphicsフォルダ配下に格納してください。

フォルダ構成例 (通常公開BIB)

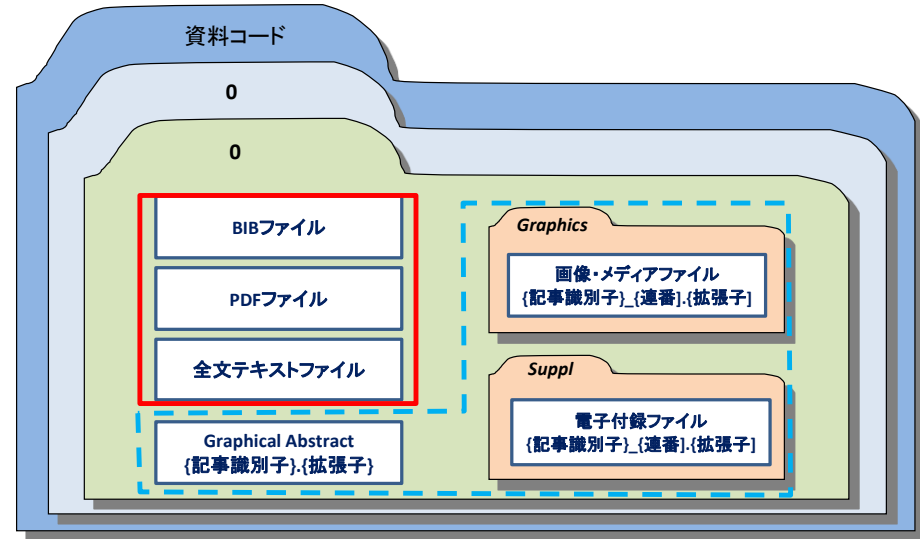
は必須ファイル

は任意ファイル (電子付録等をアップロードする際に作成する)



フォルダ構成例 (早期公開BIB)

※早期公開は「開始ページ」を入力しないため、記事識別拡張子 (1) をファイル名とする



**アップロードファイル
フォルダ構成 (SGML)**

No	フォルダ構成			必須	フォルダ名/ファイル名	概要	備考
1	資料コード/			○	{資料コード}	資料コードフォルダ	
2	巻/			○	{巻} (分冊の場合、“{巻}_{分冊}”)	巻フォルダ	1つの巻に含まれる1つの号、あるいは複数の号が格納される
3	号/			○	{号} (号が無い、巻の記事の場合は「0」)	号フォルダ	1つの号に含まれる1つの記事フォルダ、 あるいは複数の記事フォルダが格納される
4			SGMLファイル	○	{記事識別子}.sgml	記事のメタデータを含む sgmlファイル	SGMLファイルの文字コードはWindows-31Jとする
5			全文テキストファイル		{記事識別子}.txt	全文検索用のテキストファイル	全文テキストファイルの文字コードはWindows-31J又はUTF-8とする
6			PDFファイル	○	{記事識別子}.pdf	記事本文のpdfファイル	
7			Graphical Abstract		{記事識別子}. {拡張子} (拡張子はjpg、gif、pngのいずれか)		
8			Graphics/		固定値: “Graphics”		画像・メディアファイルがない場合は省略可能
9			画像ファイル		{記事識別子}_{連番}. {拡張子}		使用できる拡張子は、jpg、gif、png、wmv、mp4のいずれか
10			Suppl/		固定値: “Suppl”	電子付録フォルダ	電子付録がない場合は省略可能
11			電子付録ファイル		{記事識別子}_{連番}. {拡張子}		使用できる拡張子は、 「J-STAGE操作マニュアル(編集登載編) 別紙5」参照

上記のルートフォルダをzipファイルに圧縮してアップロードする

zipファイル名: {資料コード}.zip

※ファイル名使用禁止文字

¥/ ; : * ? " < > |

記事識別子

・1つの記事に関連しているファイルは同一の記事識別子とする。

- (1) 論文番号が存在する場合
 - 巻_論文番号
- (2) 論文番号が存在しない、開始ページが存在する、連番が存在しない場合
 - 巻_開始ページ
- (3) 論文番号が存在しない、開始ページが存在する、連番が存在する場合
 - 巻_開始ページ_連番

Graphical AbstractとGraphicsについて

- Graphical Abstractは抄録に表示されます。
- Graphicsはhtmlのタグを使用して画像ファイルを指定する形で記載します。
なお画像ファイルはGraphicsフォルダ配下に格納してください。

フォルダ構成例 (SGML)

は必須ファイル

は任意ファイル (電子付録等をアップロードする際に作成する)

