# 地質学雑誌査読システム

# ScholarOne Manuscripts<sup>™</sup>

# 画面操作マニュアル (担当編集委員画面)

# 地質学雑誌 投稿~受理までの流れ

編集委員会MLへの連絡 ※まずはMLへ報告し、委員長の決済後、システムの操作を行う

### システム(S1M)操作内容

 $\bowtie$ 



注1)システムから査読打診し,査読者がシステム上で「承諾」の回答をした時点で,自動的に原稿情報を閲覧できるようになります.担当委員の操作は不要です。 注2)査読者がシステム上で査読報告を完了すると,担当委員宛に通知メールでお知らせします。 注3)システム上での担当委員の作業はこれで完了。以後は委員長・事務局で作業。

#### 1. 原稿担当~査読依頼まで

1-1) 原稿の担当(まずは ML で)

まずは ML 上で:新規投稿原稿の紹介→担当幹事を決定. (編集委員長からの 担当幹事の打診は,まずは ML 上で行います)

その後システムを通じて担当依頼操作がなされ,原稿が閲覧できるようになり ます.システムから原稿担当の通知メールが届きます[GEOSOC] 投稿論文の担 当依頼 原稿番号:GEOSOC-2012-\*\*\*

1-2) 査読者選定→システムヘログイン→査読打診

- ・ 査読者は原則2名. 報告・ノート・口絵は1名(場合によっては2名)
- ・ 査読を依頼したい査読者候補をまず編集 MLへ報告し、委員長決済を受ける。 選定に悩んだ場合もまずは ML にご相談下さい。(注意:著者に編集委員が 含まれる場合は、査読者選定は、委員長陣・幹事・事務局間でのみメールで 行う)

システム画面操作へつづく(次ページへ)

# システムヘログイン。

		<u> </u>		SCHOLARO
GE Perered by SCHOLARONE MANUSC	RIPTS **	•		Manuscri
Log In	<u>- ザーID と パスワード</u> を入力し "ログ - ザーアカウントを持っているかわからな <b>issword Help</b> に <u>E-Mailアドレス</u> を - ザーアカウントをお持ちでない場合は、	イン"ポタンを押してください。 201場合、もしくはパスワードを忘れた 入力し "Go" ポタンを押してください。 <u>こちら</u> へ。	場合は、	アカウントをお持ちでな
Log In				い場合
	既にアカウントを持っている場合は、	こちらからログインしてください。		新規登録
and the second s	ユーザー ID:	yamaji@kueps.kyoto-u.;		リンク
	パスワード:	•••••	]ログイン	<ul> <li> <u>役</u>(結規定・各種書類      </li> <li> <u>チュートリアル</u> </li> <li> <u>推奨動作環境</u> </li> <li>             ホームページ         </li> </ul>
PR 412 446 60 114 MD 08				ALL COMPANY
● 地質學和跌 -=•	Password Help. パスワードを スを入力し、Goをクリックしてください す。	忘れてしまった場合は、下のボックス  か。E-Mailアドレス宛にアカウント情報	こE-Mailアドレ が送信されま	

ScholarOne Manuscripts<sup>TM</sup> v4.7.0 (patent #7,257,767 and #7,263,655). © ScholarOne, Inc., 2011. All Rights Reserved. ScholarOne Manuscripts is a trademark of ScholarOne, Inc. ScholarOne is a registered trademark of ScholarOne, Inc.

12111200				
Follow	Scho	larOne	on	Twitter

この画面は「著者」「査読者」「編集委員」として共通で使用します。Associated editor(編集委員)を選択

地質學雜誌 (1)		ログアウト   <mark>ヘルプ</mark>
日本地質学会 J-STAGE Powered by SCHOLARONE MANUSCRIPTS™		SCHOLARONE <sup>™</sup> Manuscripts
Main Menu		
Site under configuration. Welcome 「著者」「変読者」など、これから行う作業のボタンをクリ 画面左上の "Main Menu"をクリックすると、いつでもこ	ックします。 の画面に戻ることができます。	ログイン中:山路 教 リンク * <u>投稿規定:各</u> <sup>(田本) 26</sup>
Author(著者) @ Reviewer(査読者)	Associate Editor(編集委員)	<u>ख⊟ぬ</u> ● <u>チュートリアル</u> ● <u>推奨動作環境</u> ● <u>ホームページ</u>

#### 担当委員が作業するべき論文数が表示されています。

下記のように【<u>1</u> 査読者の選出】は、査読者を選定して依頼するべき担当原稿が1編ある事を示しています。

Je	資學雜誌 ③	アカウント設定 SCHO		各種書類	ログアウト   <u>ヘルプ</u> ()
GE Powered by SCHOLA	RONE MANUSCRIPTS **	M	anuscripts	論文ID	•
der configuration	e Editor(#####1) Dashboard				ログイン中::
Dashboard	査読ステータスのリストをクリックすることで、そのステー? は、そのステータスにある論文の数を表しています。 "簡易検索"セクションや"詳細検索"セクションからは、特 クをクリックしてください。 詳細	マスにある論文をそれぞれ表 定の論文を検索することがで	示することができ できます。効率的が	ます。リストの? な検索のための	タイトル横にある数字 シピントは、以下のリン
Associate Editor(編集奏負) リスト 各ステータスの名前やその左の数字をクリックすると、画面の下にそのステー タスにある論文がすべて表示されます。 <u>1</u> 室読者の遠出		簡易快素 - 詳細快素			
			and the state of t		
各ステータスの名前 タスにある論文がす 1 査読者	すやその左の数字をクリックすると、画面の下にそのステー 「べて表示されます。 	検索語の前や後に半角ア 一 取検索がご利用いただ 単語を含む論文を検索す 索」ボタンをクリックしてくた	? スタリスク [*]を Eけます。 例えば! るには、 題名のつ ださい。	付けることで、1 題名に「神経学 フィールドに「神	前方一致検索や後方 」と「神程科学」という 経当しと入力し、「検
各 ステータスの名 it タスにある論文がす <u>1</u> <u>空読者</u> 0 変読者	すやその左の数字をクリックすると、画面の下にそのステー ドベて表示されます。 の <u>適出</u> 依頼 のアサイン	検索語の前や後に半角ア 一致検索がご利用いただ 単語を含む論文を検索す 索」ボタンをクリックしてく1 保存された検索: 論文ID:	2 スタリスク「**」を に)ます。例えば! *るには、贈名のつ ださい。 選択 ▼ 【	付けることで、11 題名に「神経学 7イールドに「神: 2 編集	す方一致快楽や後方 」と「神羅科学」という 躍*」と入力し、「検
各ステータスの名 タスにある論文がす <u>1</u> <u>支読者</u> 0 <u>支読者</u> 0 <u>支読</u> を 0 <u>支読</u> を	すやその左の数字をクリックすると、画面の下にそのステー ドベて表示されます。 の選出 依頼 のアサイン	検索語の前や後に半角ア → 取検索がご利用いただ 単語を含む論文を検索す 索」ボタンをクリックしてくが 	2 スタリスク「**」を にけます。例えば! るには、題名のフ ださい。 選択 ▼ 【	付けることで、1 題名に「神経学 ?ィールドに「神 』 編集	す方一致検索や後方 」と「神羅科学」という 羅™」と入力し、「検
各ステータスの名 ま タスにある協文がす <u>1</u> 査読者 0 査読を 0 査読年 0 査読年 0 査読年 0 審読 単 0 編集委	tやその左の数字をクリックすると、画面の下にそのステー 「べて表示されます。 <u>の適出</u> 依頼 のアサイン 出期限を超過 員の判定	<ul> <li>検索語の前や後に半角ア</li> <li>・ 取検索がご利用いただ</li> <li>単語を含む論文を検索す</li> <li>索」ボタンをクリックしてく/</li> <li>保存された検索:</li> <li>論文ID:</li> <li>顕る:</li> <li>著者氏名(姓orる):</li> </ul>	スタリスク「当を にはます。例えば には、題名のつ たさい。 選択 ▼ @	付けることで、# 題名 IC「神謡学 7イー ルド IC「神 3 編集	可方一致快楽や後方 」と「神羅科学」という 躍*」と入力し、「検
各ステータスの名 タスにある論文が3 <u>1</u> <u>支読者</u> 0 <u>支読者</u> 0 <u>支読</u> を 0 <u>支読</u> を	すやその左の数字をクリックすると、画面の下にそのステー 「べて表示されます。 <u>の選出</u> 依頼 のアサイン 出期限を超過 員の判定	検索語の前や後に半角ア → 取検索がご利用いただ 単語を含む論文を検索す 案」ボタンをクリックしてくが 保存された検索: 論文ID: 顕名: 著者氏名(姓orる): * 索引用語 (Keywords):	スタリスク「当を けます。例えば はあっこは、題名のつ だれい。 選択 ▼	付けることで、II 題名に「神経学 イールドに「神 2 編集	す方一致検索や後方 」と「神躍科学」という 躍™」と入力し、「検
各ステータスの名 タスにある論文が3 <u>1</u> <u>支読者</u> 0 <u>支読者</u> 0 <u>支読</u> を1 0 <u>支読</u> を1 0 <u>支読</u> を 0 <u>支読</u> を 0 <u>支読</u> を 0 <u>支読</u> を 0 <u>支読</u> を 0 <u>支読</u> を	☆やその左の数字をクリックすると、画面の下にそのステー 「べて表示されます。 の適出 依頼 のアサイン 出期限を超過 員の判定	検索語の前や後に半角ア → 取検索がご利用いただ 単語を含む論文を検索す 索」ボタンをクリックしてく/ 保存された検索: 論文ID: 題名: 著者氏名(姓orる): * 索引用語 (Keywords): * 税転 (Categories):	スタリスク「当を けます。例えば はあっこは、題名のつ たれ、。	付けることで、II 題名 ICT神経学 イールドICT神 3 編集	前方一致検索や後方 」と「神曜科学」という 躍**」と入力し、「検 ば**」と入力し、「検

### システム画面上から候補者に宛てて査読打診操作を行う

GEOSOC-2011-003.R1 テスト論文(2011.08.24午前投稿) 1-46, 宮 (連結責任者) 無説(Article) 監読者の選出(期限 20-Sep-2011) 仮備人表 1: 依頼済み人表 0: 美部済み人表 0: 美語済み人表 0: 重調	拴锅E 铸爆出数 0	}: 06-Sep-2011; 最終更新日: 06-	Sep-201 AE: 넵 FIC:	室: 1;9 days,5 hours )骑,款	売者の選出 s in revie
GEOSOC-2011-003.R1 テスト論文(2011.08.24年前投稿)  -44, 智 (連結責任者) 無説(Article) 監読者の選出(期限 20-Sep-2011) 仮備人数1: 依頼済み人数0: 美部済み人数0: 普通済み人数0: 金引	拉朝E 陳遼出歌 0	]; 06-Sep-2011; 最終更新日; 06-	Sep-201 AE: 넵 FIC:	11;9 days,5 hours 1路,款	s in revier
テスト論文(2011.08.24午前投稿)  -46, 智(連絡表任者) 無説(Article) 言読者の選出(期限 20-Sep-2011) 促縮人数 1; 依統済み人数 0; 美統済み人数 0; 美述済み人数 0; 査)	陳爆出数 0		AE: L	.路, 款	
小岐, 智 (連絡表任者) 論説(Article) 監読者の選出 (期限 20-Sep-2011) 経済人数 1; 依統済み人数 0; 承諾済み人数 0; 許道済み人数 0; 許述	陳應出数 0		AE: d	<b>」路,</b> 敦	
論説 (Article) 言読者の遠出(期限 20-Sep-2011) 使館人数 1: 他統済み人数 0: 承諾済み人数 0: 辞道済み人数 0; 室)	続健出数 0		AE:	1路, 款	
置読者の進出(期限 20-Sep-2011) 使婦人数 1; 旅艇済み人数 0; 承諾済み人数 0; 辞遅済み人数 0; 査)	陳提出數 0		AE: L	山箭,取	
			the distance of the second sec	小峰,智	
			ADM:	地質学雖誌, 編集委	員会事務局
■ PDF 目 原稿ファイル □ 抄録 □ Cover Letter ■ 外表	第サーチ				
viewer(査読者) リスト				進捗	
Name	ステータス	周歴	削除	必要查読数 #	2
▼	, 依頼	選択された日: 13-Sep-2011	$\mathbf{X}$	候補人数 #	1
		-> 回 0.7 所要/距			
		<u>→回り飛進</u>	(9.75	依赖资み人数 #	0
		→回の加湿	保存	依頼済み人数 # 承諾済み人数 #	0
		<u>今日100 AFFAE</u> ②全員に依頼 [	保存 ] 上へ	依頓済み人数 # 承諾済み人数 # 辞退済み人数 #	0 0 0
等者が希望する/希望しない査読者			保存 ] 上へ	依頼済み人数 # 承諾済み人数 # 醇退済み人数 # 査読提出数 #	0 0 0
e	AL ▶ PDF 圖 原稿ファイル ② 抄録 D Cover Letter ➡ 外 eviewer(査該者) リスト 書 Name Name S <sup>当</sup> 意, 光 (R0) 世 面 丁 要 + 学 + 学 際 理 丁 学 研 支 組 ・ 絶技 数 見 組 学 車 比	AL ▶ PDF 圖 原稿ファイル ② 抄録 ♪ Cover Letter ➡ 外部サーチ eviewer(査読者) リスト ● Name ステータス ▼ <sup>1</sup>	AL ▶ PDF 圖 庫線ファイル ② 抄録 ♪ Cover Letter ♪ 外部サーチ eviewer(査読者) リスト 審 Name ステータス 厚屋 家 当高, 先 (RO) 東京工業大学大学院理工学研究員, 地球党員科学専攻 ば 依頼 常用の目標	AL L PDF 画 原稿ファイル ② 抄録 ① Cover Letter ● 外部サーチ eviewer(査読者) リスト 審 Name ステータス 厚屋 副)除 ッ <sup>1</sup> ② <u>岩高, 朱</u> (RO) 東京工業大学大学院理工学研究員, 地球党員科学専攻 (分類) 2月55年-2011 (文)	AL ▶ PDF 圓 原稿ファイル ② 抄録 D Cover Letter ➡ 外部サーチ eviewer(査該者) リスト

査読者の選出

### 画面下方の「査読者検索機能」を使って候補者をリストに表示させる。

# (依頼したい査読者がシステムに登録されていない場合)

論文情報 履歴 ファ	<ul> <li>GEOSOC-2012-055.R2</li></ul>	: 17-Jul-2012;最终更新目: 1 nd Yelpin Sites, Republic o AE EI AD	<ul> <li>7-Jul-2012; 2 days, 4 hours in review f Armenia</li> <li>: 脸杰, 敲彦 (位理場告)</li> <li>: 地瓦学塚茲, 編集委員長 (代理操告)</li> <li>M: 胞氮子醇茲, 編集委員会事務局</li> </ul>
ł	199 HTML 📕 PDF 🗒 原第ファイル 🔘 抄録 🖺 カバーレター 🖬 外部サーチ		0
俗語			
-12	Benjamer (BMR) U.Z.b.		2014
	取用 Name ステータス	凝壁 疗	18 ADDEND # 2
		🖌 健存	1 (() () () () () () () () () () () () ()
		<b>ه</b> ±	へ 依賴済み人数 # 0
	- 著者が希望する/希望しない意読者		* (第二) * (1
	現在	担当数 / 制図の査読	辞送祭み人数 # 0
	氏名、索引用語、所属機関、役割 過去	/ からの経過 追加 12か月 日数	意味提出数 # 0
	末登録です。		
	システムに登録されていな する場合,ここに氏名・e-m 意聴者氏者(glor者): て,査読者リストにあげる事 表示版 報優先するソート版: 氏名(時,名) : F順 : 次に優先するソート版: 尻名(時,名) : F順 : 次に優先するソート版: 尻名(時,名) : F順 :	い人に依頼 nail を入力し ができます。	作収 Reviewer (査続者) ア カウント 日本 101 名: 101 登: 101 登:
		漢道 💽 検索 (本)	ページャレートレス: <u> より詳細なアカウント情報を入力</u>
			Mai Taki

画面のステータス欄【依頼】ボタンをクリックすると、査読者宛に送信され る依頼メールの文面がウィンドウに表示される。

「Body」欄に査読者あてのコメントを記入できる。査読依頼に際して,査 読者宛のコメントがあればコメント欄に記入し,メール文面を確認して、画 面右下【保存して送信】ボタンをクリック

	¢ (CEOCOC	
2011-003.R	(GEOSOC- 11)	
送信者:	yamaji@kueps.kyoto-u.ac.jp	
To:	hikaru@geo.titech.ac.jp	
CC:		
BCC:		
Subject:	日本地質学会「地質学雑誌」 - GEOSOC-2011-003.R1	
	岩泰 光 様 論文ID: GEOSOC-2011-003.R1 題名:テスト論文(2011.08.24年前投稿) 地質学雑誌編集委員会です。 下記の原稿が投稿されました。担当編集委員としましては この分野に造詣の深い岩素先生に査読をお願いしたいと考え お忙しいところ恐縮ですが、何辛ご協力をお願い致します。 地質学雑誌編集委員会委員 山路 数	. ております。
ファイルを添作	t: 参照… イルを選択:	添付ファイル ファイル名 副院
添打りつノア・		気材ファイルたり
漆打するノア・ 選択	•	ans - rivac

#### 査読打診操作が完了。

## 査読依頼(打診中)の場合は、下記のように【返答待ち】の表示になります。 査読が承諾された場合は、【承諾】の表示になります。

査読者のアサイン

論文情報履	・テスト ・テスト ・ <u>小嶋</u> ・論説(	<b>SOC-2011-003.R1</b> 論文(2011.08.24午前投稿 <u>宿</u> (連絡责任者) (Article)	š)	投稿日:06-Sep-2011;	;最終更新	i⊟: 06-Sep-2011; 9 days, 1 ir	8 hours 1 review
歴	• 査読 <sup>5</sup> <i>候稿。</i> 査読》	昔のアサイン (期限 18-Sep 〈 <i>数 2; 依頼済み人数 2; 承急</i> <i>昆出数 0</i>	)-2011) (済み人数 0; 辞返済み人数 0;			AE: <u>山路,敦</u> EIC: <u>小岫, 智</u> ADM: <u>地質学雑誌, 編集委員</u> :	会事務局
	HTML 🛃	)PDF 🗐 原稿ファイル 🔘	抄録 🗋 Cover Letter 🔄 外部	サーチ			0
	Revie	wer(査読者) リスト				進捗	
	順番	Name	ステータス	履歴	削除	必要査読数 #	2
		<u> 岩森,光</u> (R0)	返答待ち	依頼 15-Sep-2011		候補人数 #	2 🗸
	1 🗸		返 答	日: 15-36p-2011 今回の履歴	$\mathbf{X}$	依頼済み人数 #	2 🗸
		球設星科学等权	-			承諾済み人数 #	0
	2 -	山路,致 京都大学大学院理	返答待ち	依頼 日: 16-Sep-2011		辞退済み人数 #	0
		❤ 学研究科,地球惑星 科学専攻	答 選択 ▼ ✔ 保存	今回の履歴		查読提出数 #	0
		1			<b>躲存</b>		】保存
				<b></b>	上へ	作成 Reviewer(査読者) アカ	ウント

査読者は【打診承諾】の回答操作をすると、サイトにログインして原稿 PDF を <u>閲覧出来るようになります。</u>候補者が査読を断った場合は、システムから担当 委員宛に通知メールが届きますので、別途候補者を再選定して下さい。

#### 2. 査読者の査読結果が戻ったら(初回査読結果返送)

①査読結果取りまとめる → ②MLへの報告・決裁 → ③著者へ結果返送

#### 2-1) 査読完了メール

依頼した各査読者が査読を完了すると,通知メールが届く. 件名:[GEOSOC] 査読完了:GEOSOC-2012-0\*\*

#### 2-2) ScholarOne へのログイン,作業内容の指定 ScholarOne ヘログインし,「Associate Editor(編集委員)」画面に入る.

#### 2-3) 担当原稿の選択

編集委員画面に入ると、次ページのような画面が現れる.「<u>1</u> 編集委員の判定」は、査読者の 査読結果を参考に採否を決定すべき原稿を1編抱えていることを示している.アンダーラインが してあるので、それをクリックすると、その作業をするための画面が現れる.

地質學雜誌 公	アカウント設定   投稿規定・各種書類   ログアウ	F   117
日本地質学会 STAGE Perverved by SCHOLARCINE MANUSCRIPTS **	SCHOLARONE <sup>™</sup> Manuscripts 論文ID	Searc
<u>in Menu</u> → Associate Editor(編集委員) Dashboard		
Dashboard 査読ステータスのリストをクリックすることで、そのステーク は、そのステータスにある論文の数を表しています。 "簡易検索"をクションや『詳細検索"をクションからは、特 クをクリックしてくたさい。 詳細…	タスにある論文をそれぞれ表示することができます。リストのタイトル機にある数字 定の論文を検索することができます。効率的な検索のためのビントは、以下のリン	ログイン中:大藤
Associate Editor(編集委員) リスト	翰易快乘 - <u>評調快乘</u>	1
各ステータスの名前やその左の数字をクリックすると、画面の下にそのステー タスにある論文がすべて表示されます。 	検索語の前や後に半角アスタリスク「*」を付けることで、前方一致検索や後方 一致検索がご利用いただけます。例えば題名に「神経学」と「神経科学」という 単語を含む論文を検索するには、題名のフィールドに「神経*」と入力し、「検 索」ボタンをクリックしてください。	
<ul> <li>              の 査読者の選出             の 査読を依頼          </li> <li>             の 査読者のアサイン             ここをクリック             の 査読中         </li> <li>             の 査読4</li> </ul> <li>             都会員の判定         </li>	保存された検索: 選択 ▼ @ 編集 論文ID: 題名: 著者氏名(姓orる): * 朱引用語	
Reports Manuscript Status and Summary Reports	(Keywords): * 積域 (Categories): ☑ ☑ 選択	
<ul> <li>Peer Review Details Reports</li> <li>User Performance Reports</li> <li>Publication Folders, My Folders, Custom Reports, and Role Reports</li> </ul>	<b>(</b> ) 快来	

上記の画面で「<u>1</u> 編集委員の判定」をクリックすると、下のような画面が現れる.

• Associate Editor(編系	集委員) Dashboard → S	Gearch Results			
ticken - with					ログ
Search Results					
	fill a state of the			Man	uscripts 1-1 of 1
	論文ID t	論文の題名			
	<u>論文種別</u>	著者(投稿者)	- 投稿日 🔸	ステータス	作業を行う
	GEOSOC-2011- 005	岩脈法発展史 [論文を 見る]		AE: <u>大藤, 茂</u> EIC: <u>小嶋, 智</u>	
	¥#説(Review)	blinded	14-Oct-2011	ADM: <u>地質学鐘記, 編集委員会車務局</u> Minor Revision(小修正) (28-Dec- 2011) ● 修正論文を作成中	
	🔄 CSV形式で出力	<u>.</u>		Man	uscripts 1-1 of 1
					· ·
ScholarC	)ne Manuscripts <sup>TM</sup> v4.8 rOne Manuscripts is a ti	.0 (patent #7,257,767 rademark of ScholarOr	and #7,263,655 ne, Inc. ScholarO	5). © ScholarOne, Inc., 2011. All Rights ne is a registered trademark of Scholar(	Reserved.フリッ Dne, Inc.
Schola					

2-4) 査読者からの査読結果を確認する

「作業を行う」の下にあるチェックボックスをクリックすると、著者宛のメール作成画面に変わり、右上に査読者名が現れる. 査読者名の下にある、「<u>査読を見る」をクリックする</u>と、新しいウィンドウが開き、査読結果を閲覧できる.

(	94/4	$\odot$		編集委員の判定
論文情報 履歴 「		<ul> <li>GEOSOC-2012-0 投</li> <li>原稿表題・原稿表題・原稿表題</li> <li>著者氏名 (連絡責任者);</li> <li>論説 (Article)</li> <li>編集委員の判定 (期限 28-Jul-2012)</li> </ul>	稿日:18-May-2012; 最終更新日:18-May-201 AE: 担当 EIC: <u>地間</u> ADM: 抛	12; 69 days, 10 hours in review 委員名 (代理操作) (学维志, 編集委員長 (代理操作) <u>領</u> 学雑誌, 編集委員会事務局
$\frac{1}{r}$	O H	TML 📕 PDF 🗐 原稿ファイル 🔘 抄録 🗋 Cover Letter 둌 外部サー	÷	0
1 ル 節				
理	編集3	委員の判定		査読
$\neg$	0	Accept (ただちに掲載可)		必要查読数: 2
	۲	Minor Revision (小修正)		他質太朗     也質太朗
	0	Minor Revision (中修正)		<ul> <li>● Reject (掲載不可)</li> </ul>
	0	Major Revision (大修正)	「杏詰を日ろ」	● <u>査読を見る</u> ● <u>差し戻す</u>
	0	Reject (掲載不可)		③ <u>岩石花子</u> pref
	2×2	2 F	æ9099	<ul> <li>Reject (掲載不可)</li> <li> <u>査読を見る</u> <u>差し戻す</u> </li> </ul>
	委員長	<b>長へのコメント(著者へは秘匿されます)</b>		🖌 保存
				改訂履歴
				▶ GEOSOC-2012-052 ● 投稿日: 18-May-2012
	著者へ	ヘのコメント		

#### 2-5) 査読者からの査読結果画面

All Score sneet/					
req 総合判定 (Overall judgment) 著者	へは自動的に通道	知されない	問題がある		
reg オリジナリティ(Originality)		No			
req 正確性(Accuracy)		No			
req 論証性 (Scientific logics)		No			
reg 客観性(Objectiveness)		No			
req 論文表題(Adequacy of title)	問題なし				
req 論文全体(Adequacy of paper overall)			問題がある		
req 図表表現内容(Clarity of photograph)	問題なし				
req 図表の解説 (Explanation of photograph)	問題なし				
req 氏名の通知 (Wish to show your name to author?)	)	No			
		ירכן	マシート】と【評価】		
<sup>req 評価</sup> 著者へは自動的に通	知されない	自動的に	自動的には著者へ通知されません.		
Accept (ただちに掲載可)	<u> </u>	<u> </u>	<u>必要があれば,編集委員が何らかの形でコメ</u> <u>トや添付ファイル(後述)中に組み込んで,</u> <u>者へ伝える.</u>		
Minor Revision (小修正)		 トや添た			
Moderate Revision (中修正)		者へ伝え			
Major Revision (大修正)					
✓ Reject (掲載不可)					
コメント		【査読者	おらのコメント】と	【添付ファイ	· JL]
編集委員会へのコメント(著者へは秘匿されます	f)		) コメント: 茎者への	結果返送時は	工作
地質学雑誌編集委員 さま,					стг. 1. т
		9 る 連大	リメールに全就有から	のユメントと	ει
医夕本陆本		自動的に	反映される.		
医石蓝沉石		添付ファ	<b>・イル</b> : <u>査読者からの</u>	添付ファイバ	レは
		<u>者宛の</u> 編	5	添付される。	著
著者へのコメント著者へは自動的に	通知される	に送信し	ない方が良い場合は	,担当委員太	が手
pdfに記しました。		で添付を	:はずず。		
	毎日してください) 茶	はファイル 英学会 、	/ 川に白動送付され	z	
ファイルを添付(ファイル名には半角英数字を使		首名夗	ヽールに日勤ぶり 010	<u>ର</u>	

著者宛のメール作成方法およびファイル添付方法については、次節6)・7)を参照のこと.

#### 2-6) 査読結果取りまとめ

先ずは、ML への報告する。著者に編集委員が含まれる場合は、査読者の氏名通知可・不可にあ わせて、氏名は伏せて(査読者 A とか)ML へ報告する。また、全編集委員に査読結果等を開示 しない方が良いと判断される場合は、ML には流さず、編集委員長陣+事務局のみに報告する)

ML での報告決裁後、システム画面での操作を行う。

	<b>(</b>	4/4	$(\mathbf{h})$	編集委員の判定
論文情報	1		<ul> <li>GEOSOC-2012-0     投稿日: 18-May-2012; 最終更新日: 18-May-201     </li> <li>原稿表題・原稿表題・原稿表題・原稿表題</li> <li>著者氏名 (連絡責任者);</li> <li>論説 (Article)</li> </ul>	2; 69 days, 10 hours in review
履歴			◆編集委員の判定(期限 28-Jul-2012) AE:担当者 EIC: 地質 ADM: 地図	委員名(代理操作) (学雑誌,編集委員長(代理操作) <u>貧学雑誌,編集委員会事務局</u>
ファイ	<	∍ нт	TML 📙 PDF 🗐 原稿ファイル 🔘 抄録 🗋 Cover Letter 🔄 外部サーチ	θ
ル 管 理		編集团	真の判定	査読
_		0	Accept (ただちに掲載可)	必要查読数: 2
(ア)		•	Minor Revision (小修正) Minor Revision (中修正)	他質太朗     市 Reject (提載不可)
		0	Major Revision (大修正)	<ul> <li>Reject (編載へ切)</li> <li>査読を見る</li> <li>美し戻す</li> </ul>
		0	Reject (揭載不可)	③ <u>岩石花子</u> pref
	=	יאב	۰۲ مار	<ul> <li>Reject (掲載不可)</li> <li> <u>査読を見る</u> <u>差し戻す</u> </li> </ul>
(イ)	3	委員長	へのコメント(著者へは秘密されます)	保存
			著者へは通知されません	改訂閱歷 ▶ GEOSOC-2012-052 ● 投稿日: 18-May-2012
(ተ)	4	著者へ	 のコメント	
(T)	-	771	ルを添付(ファイル名には半角英数字を使用してくださ 添付ファイル	
(⊥)	U	a)	選択          ・         未アップロード	
			🧹 ドラフト保存 🗸 送信	

(ア) 編集委員の判定:5段階の左側のラジオボタンをクリックする(ここでの選択は、著者への結果返送時のメール文面に反映されます).「Accept(受理)」および「Reject(掲載不可)」を選択すると、直接著者へは通知されず、編集委員長への連絡となる.その後、最終的には編集委員長が著者宛の通知作業(メール送信)を行う.

(イ)委員長へのコメント:著者へ秘匿すべきコメントは、この欄に記す.

(ウ) 著者へのコメント:ここに記されたコメントは, <u>著者宛のメール文面に反映される(注1)</u>. (注1) コメント欄の入力後, 最初に「ドラフト保存」ボタンをクリックした際の文面がメール画面 に反映されてしまう.ただしコメント欄の最終文面は保存されているので,著者宛メール画面右上の 「GO」ボタンをクリックすると最終文面がメール画面に反映される.著者宛のメール送信前に正しく コメントが示されているか確認して下さい.

(エ) ファイルを添付:添付ファイルがある場合、「選択」ボックスをクリックして添付ファイルを選択し、必ずの左側のクリップマークの「添付」をクリックするとファイルがScholarOneのサーバーにアップロードされる。複数のファイルを添付できる。添付ファイルは、10MB以下にしてください。また、添付ファイルは、拡張子が.exe,.com,.shs,.vbs,.zip 以外のファイルが、アップロードできる。

※各査読者からの個別の「スコアシート」と「評価」は、編集委員が【著者へのコメント欄】か 【添付ファイル】に変換して記さない限り著者には伝わらない、これらの内容を著者に伝える かどうかは編集委員の判断による。

以上,必要事項を記入したら,「送信」の左側にあるボックスをクリックする. メール画面に遷移。 2-7) 著者への査読結果通知メール送信

「送信」ボタンをクリックすると、著者宛メールの最終確認画面に変わる.

メールの初めには、ScholarOne システムが自動作成した文面が入る. この文面は、編集委員の判断で適宜改訂する.

送信书。	iournal@geosociety_ic		1			
达信有:	journal@geosociety.jp		1		7	1
то:	b.honda@ruri.waseda.jp		1			
CC:						
BCC:	journal@geosociety.jp					
Subject:	[GEOSOC] 修正論文提出のお願い, 原稿番号:G	EOSOC-2012-052				
Body:	本田 豊也 様				6	
	このたびは 地質学雑誌 にご投稿いただきあり	がとうございました。	ご投稿の原稿、			
	論文ID:GEOSOC-2012-052					
	は修正原稿の提出をお願いすることとなりました	0				
	修正点に関する情報は、下記にログインして担当 なお、それぞれの査読メモに対応するご意見・コ また、新原稿の修正・加筆箇所には下線等を引い 力をお願いいたします。 あわせて、修正要請について異論がある場合はそ	委員・査読者の修正要 メントを添付してくだ て明示していただきま の理由を添えてくださ	請をご検討くた さい。 すと、査読作業 い	ごさい。 Éがスムーズに進みま	す。ご協	
	※修正論文は、本日より 90日以内にご提出くだ。	×υ.	<mark>★</mark> 重要★			
	期日を過ぎますと、新規原稿扱いとなり、シス さい。あらためて新規投稿操作を行って頂き、原	テム上では修正原稿と 稿番号も変更となり。	システム	画面の <u>【著者⁄</u>	ヽのコメント】	欄で入
	◆ログイン◆		した最終	の文面が,正し	くメールに反	反映され
	http://mc.manuscriptcentral.com/geosoc		いろか更	確認し反映さ	わていたけわ	ディー
						10, <i>/</i>
	【編集委員からのコメント】 Associate Editor(編集委員): 1		画面右上	の <mark>GO ボタン</mark>	をクリックす	る。
	著者へのコメント: (There are no comments.)					
	「本地本みとのついい」					
	Reviewer(査読者):1					
	著者へのコメント adfに照しました		査読者カ	「システム画面	面に入力した	内容が
	puncación a cheo		そのまま	反映されてい	13	
	Reviewer(査読者):2 著者へのコメント					
	著者の方へ				×	
					1.	
ァイルを添	付:			添付ファイル		1
110210	選択)			X0X13 2 3 172		
付するファ	イルを選択:			ファイル名	削除	
選択			\$	ふ付ファイルな	:L	
						-
	۲ 🔽	ラフト保存 🛛 😼 Se	end and Com	mit Decision 🔣 🗄	チャンセルして閉じる	

★重要★ 著者に送るべき添付ファイル(査読者からの添付ファイルなど)が、すべて表示され ているか送信前に確認する.

以上,確認が終わったら,「Send and Commit Decision」をクリックするとメールが著者へ送信される.

## 3. 修正原稿が戻ったら(再査読)

① 修正内容の確認→ ②査読者へ再査読/担当委員判断

→③MLへの報告・決裁→ ④著者への修正要請/受理(or 掲載不可)

3-1)通知メール

著者から<u>修正原稿が投稿され、事務局で【受付】操作を行うと</u>、担当委員宛 に通知メールが届く.

3-2) ScholarOne へのログイン,作業内容の指定 ScholarOne ヘログインし,「Associate Editor(編集委員)」画面に入る.

3-3) 担当原稿の選択

編集委員画面に入ると、次ページのような画面が現れる.

「<u>1</u> 編集委員の判定」もしくは、「<u>1</u> 査読を依頼」に作業すべき原稿数があが っている.アンダーラインがしてあるので、それをクリックすると、その作業 をするための画面が現れる.

ステータスの名前やその左の数字をクリックすると、画面の下にその	検索語の前や後に半角アスタリスク「*」を付けることで、前方一致検索
テータスにある論文がすべて表示されます。	や後方一致検索がご利用いただけます。 例えば題名に「神経学」と「神
――――――――――――――――――――――――――――――――――――	経科学」という単語を含む論文を検索するには、題名のフィールドに「神
① 査読者の選出         1 査読を位題         ② 査読者のアサイン         ③ 査読中         ③ 査読史         ③ 査読史         ◎ 算の目的         ◎ 算の         ◎ 算の	騒*」と入力し、「検索」ボタンをクリックしてください。 保存された検索: 選択 ; @ 編集 協文ID: 悪名: 著者氏名(姓or名): * 索引用語 (Keywords): * 領域 (Categories): * 領域 (Categories): * 微城 (Categories):



# 3-4)著者からの修正内容を確認する(レスポンスシートの確認)

Manuscript Details

この画面では、論文の登録情報・査読結果情報等が表示されます。 この論文に関連する別論文がシステム内にある場合、その論文を検索して2論文をリンクさせることもできます。 また、査読プロセスの進行に連動して、現在のステータスが右上のタブに表示されます。

#### 1/2 査読者の選出 投稿日: 09-Apr-2012; 最終更新日: 09-Apr-2012; 3 days, 18 hours in 論 12 GEOSOC-2012-029.R1 review 文情 6 三重県志摩半島東部の黒瀬川帯中生界から見出されたジュラ紀・白亜紀放散虫化石 報 \* <u>太田, 亨</u> (連絡責任者); 今井, 智文; 石田, 直人; 坂, 幸恭 履 \* 報告(Report) 歴 \* 査読者の選出 (期限 17-Apr-2012) AE: 鐵田, 祥仁 (代理操作) フ 候補人数 1; 依頼済み人数 0; 承諾済み人数 0; 辞返済み人数 0; 査読 EIC: 小嶋, 智 (代理操作) 提出数0 $\mathcal{P}$ ADM: 地質学雑誌, 編集委員会事務局 イ 💽 HTML 🙏 PDF 🗐 原稿ファイル 🔘 抄録 🛅 カバーレター 🖼 外部サーチ $\mathcal{N}$ Ð 管 理 + スクロール... - 概要 **o -**投稿日: 09-Apr-2012 Admin(事務局): 地質学雑誌,編集委員会事務局 AU ADM PE Admin(事務局) 開始日: 09-Apr-2012 Admin(事務局): Admin (事務局) Admin(事務局) 開始日: 10-Apr-2012 小嶋, 智 AU REV AE EIC Editor-in-Chief(編集委員長): Editor-in-Chief(編集委員長) 開始日: 10-Apr-2012 代理操作 鎌田, 祥仁 AU REV AE Associate Editor(編集委員): Associate Editor(編集委員) 開始日: 10-Apr-2012 代理操作 🖌 保存 ▲ 上へ | 改訂履歴

	論文ID	論文の題名	投稿日	採否通知 / 著者回答	移動		
表示中 🕨	GEOSOC- 2012-029.R1	三重県志摩半島東部の黒瀬川帯中生界から見出さ れたジュラ紀・白亜紀放散虫化石	09-Apr-2012				
	GEOSOC- 2012-029	三重県志摩半島東部の黒瀬川帯中生界から見出さ れたジュラ・白亜紀放散虫化石	29-Feb-2012	<ul> <li>view author's response 論文 GEOSOC-2012-029 の著者回答を見る</li> <li>採否通知を見る 論文 GEOSOC-2012-029 の採否通知を見る</li> </ul>			
			'		] 上へ		
- 著者の)	入力情報						
	論文種別:	報告 (Report)					
	題名:	三重県志摩半島東部の黒瀬川帯中生界から見出さ	れたジュラ紀・白	重紀放散虫化石			
	論文ID:	GEOSOC-2012-029.R1					
著者(投稿者):		<ul> <li>太田,亨</li> <li> <i>所属1</i>         早稲田大学 - 教育・総合科学学術院         西早稲田 1-6-1 新宿区 東京都 169-8050         Japan         T: 03-5286-1515 F: 03-5286-1515      </li> </ul>	<u>理操作)</u>				
著者 / 所属:		<ul> <li> <u>太田, 亨</u> <u>代理操作</u>             「早稲田大学 - 教育・総合 西早稲田 1-6-1,新宿 Japan      </li> <li> <u>今井, 智文</u> <u>代理操作</u> </li> <li> <u>今井, 智文</u> <u>代理操作</u> </li> <li> <u>今井, 智文</u> <u>代理操作</u> </li> <li> <u>大田, 亨</u> <u>代理操作</u> </li> <li> <u>50 石田, 直人</u> <u>代理操作</u> </li> <li> <u>51 石田, 直人</u> <u>代理操作</u> </li> <li> <u>51 五月, 直人</u> <u>71 円</u> <u>51 元</u> </li> <li> <u>51 五月, 直人</u> <u>71 円</u> <u>51 元</u> </li> <li> <u>51 五月, 直人</u> <u>71 円</u> <u>51 元</u> </li> <li> <u>51 五月, 直人</u> <u>71 円</u> <u>71 円</u></li></ul>	科学学術院 区,東京都 169-1 、陸本社 批進機構産学地球	8050 域人材育成センター			
連絡責任者:		太田, 亨     、     ・     現在の連絡責任者: 太田, 亨       (代理操作)					
	ランニングタイトル:	志摩半島東部の黒瀬川帯中生界のジュラ紀・白亜維	记放散虫化石				
3	刻用語 (Keywords):	Radiolarian fossil * , Matsuo Group * , Shirar Peninsula *	nezaki Formatio	on » , Kurosegawa Belt » , Sh	nima		
	領域 (Categories):	古生物(paleontology), 層序(stratigraphy)	,地域地質(area	alngeology)			
	希望する査読者:						
	希望しない査読者:						

カバーレター:	response.pdf PDF		
Author's Response:	n/a 🧮		
設問:	詳細表示		
		🬌 編集	🖌 保存
			▲ 上へ
務局へ			
2質学雑誌, 編集委員会事務局	<u>(担当を変更)</u>		
稿受付			
ックリスト			
req ファイルに不備はない;	<u>ئە</u>		
req 書式は適切か			
req 提出書類を受け付けた	٥ <sup>.</sup>		
	カバーレター:         Author's Response:         設問:         第日へ         資学雑誌,編集委員会事務局         第受付         ····································	カバーレター:       response.pdf       PDF         Author's Response:       n/a       のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	カバーレター:     response.pdf     PDF       Author's Response:     n/a       設問:     詳細表示         酸局へ         質学雑誌,編集委員会事務局 (担当を変更)         審受付         1 <sup>eq</sup> ファイルに不備はないか       1 <sup>eq</sup> 書式は適切か       1 <sup>eq</sup> 書式は適切か

3-5)前回の査読結果を確認する

								査読依頼
論文情		GEOS	OC-2011-036.R1		投稿日: 19-Jul-2012; J	⊎終更新日:	19-Jul-2012; 7 days, 1 hou	r in review
報		*						
履		- 研究(	Article) 施(如回 27 Jul 2012)				AE.	
歴		候補人	和(州政 27-Jul-2012) 数 2; 依頼済み人数 0; 承諾済み人数 0; 辞退済み人	数 0; 查読提出数 0			AE: <u>地質学雑誌, 編集委員</u> ADM: <u>地質学雑誌, 編集委員</u>	長 員会事務局
	<b>()</b> H	HTML 🛃 I	PDF 🗐 原稿ファイル 🔘 抄録 🗋 カバーレター	🔄 外部サーチ				0
		Review	er(査読者) リスト				進捗	
		順番	Name	ステータス	履歴	肖	削除 必要查読数 #	2
		1 🗘	(R0)	🖌 依頼	選択された日: 20-Jul-2012 今回の履歴	(	★ 候補人数 #	2 🗸
		2 🛟	(R0) pref	✓ 依頼	選択された日: 20-Jul-2012		依頼済み人数 #	0
					<u>今回の履歴</u>			0
					✓全員に依	瀬 🖌 保存	辞退済み人数 #	0
						▲ 上	へ 査読提出数 #	0
								🖌 保存
		著者か	希望する/希望しない査読者		但马致			
		③ 層序 役割:	pref (stratigraphy) , 火山および火山岩 (volcano AU REV	logy and volcanic	rock) , 0 / 1 98			
						🛨 ii	1.00	
						▲上	req E-Mallアドレス:	,
							より詳細なアカウント	青報を入力
		😑 簡易相	食索					2 # HO
		査読者氏	名(姓or名):		0			XE/IU
		表示順					📿 検索条件を	指定
		最優先	するソート順: 氏名 (姓,名)	异順 🛟			•	
		次に優先	するソート順: 現在の担当数 🛟	降順			改訂履歴	
					🔀 消去	🕄 検索	▶ GEOSOC-2011-030 ● 投稿日: 19-)ul-	5.R1
							GEOSOC-2011-03	5
							。投稿日: 22-Dec	-2011
		<i>[</i>					● 査読の詳細を見る	5
								▲ 上へ

- ・ 前回の著者宛の査読結果
- ・ 査読者からの査読結果
   が確認できます。

# 3-6) 査読者へ再査読に出す(必要があれば ML へ報告・相談する) ※再査読に出さず、担当委員チェックのみで著者へ返送する場合は→ 7)へ

	М	anuscri Deta	pt ils			U91	ン中: 地質子雑誌 編集委(	<b>貝</b> 安事務同	
	€1,	5 🔿					查	読依頼	
論文情報履		• GEOS	<b>OC-2011</b> -		投稿日: 19-Jul-2012; 最終更新日	: 19-Jul-	2012; 6 days, 22 hours ir	n review	ľ
歴  フ	-	候補人	類 (初版 27-JUI-2012) 数 2; 依頼済み人数 0; 承諾済み人数 0; 辞退済み人	数 0; 査読提出数 0		AE: EIC: 地 ADM: 过	( <u>17建速</u> 作) 實学雑誌, 編集委員長 (代 也質学雑誌, 編集委員会事	; <u>理操作</u> ) 務局	
アイ	0	HTML 🛃	PDF 🗐 原稿ファイル 🔘 抄録 🖺 カバーレター	🔄 外部サーチ				0	
ル 管 理									
_		Review	er(査読者) リスト				進捗		
		順番	Name	ステータス	履歴	削除	必要查読数 #	2	-
		1 🗘	(R0) (R0) 大学,自然科学研究科 <u>代理操作</u>	▲ ★ <p< td=""><td>選択された日: 20-Jul-2012 <u>今回の履歴</u></td><td><math>\mathbf{X}</math></td><td>候補人数 # 依頼済み人数 #</td><td>2 ✓ 0</td><td>1</td></p<>	選択された日: 20-Jul-2012 <u>今回の履歴</u>	$\mathbf{X}$	候補人数 # 依頼済み人数 #	2 ✓ 0	1
		2 :		✓ 依頼	選択された日: 20-Jul-2012		承諾済み人数 #	0	
			<u>代理操作</u>		<u>今回の履歴</u>		辞退済み人数 #	0	
					🖌 全員に依頼 🖌	保存	查読提出数 #	0	н.
					ē	<b>上</b> へ		保存	1
		- 著者か	希望する/希望しない査読者				作成 Reviewer(査読者 カウント	f) ア	1
_		氏名、索	日用語、所属機関、役割		現在担当数 / 前回の査読 過去12か月 日数 担当数 日数	追加	敬称:		A V

初回の査読依頼同様に作業する。

依頼ボタンをクリック。【ステータス】が<u>「返事待ち」</u>になったら査読依頼作業 完了。査読者が OK の操作をしたら、表示は「承諾」になる。

注意:1名のみに再査読に出す場合は、依頼後、画面右側【必要査読者数】を

「**1」に変更して「保存」する**.(これをしないと,システムは2名に再査読を出す必要 があると判断し,担当委員宛に査読依頼をせよとの督促メールがでる).

特に初回投稿では、ここに登録した数字以上の査読者に査読を依頼してしまう 委員がいる。著者へ結果通知が送られた後も査読中になってしまうので要注意

あとは、初回査読結果返送時と同様。査読者から結果が戻るまで待つ。

# 3-7) 再査読に出さず、担当委員チェックのみで著者へ返送

画面右側【必要査読者数】を「0」にする 画面が「査読依頼」から「編集委員の判定」に変わる

						U91	ン甲: 地質子雑誌 編集	委員会事	杨同
Μ	lanuscri Deta	pt ils							
	Dett						۵		_
€1/	/ 5 📀						(	査読依	頼
論 탿	GEOS	OC-2011-C		投稿日: 19-Jul-	2012; 最終更新日: :	L9-Jul-	2012; 6 days, 22 hour	s in revi	ew
文  🔽	<b>1</b>								
報	• 論説 (	Article)							
歴	<ul> <li>査読依 候補人</li> </ul>	類 (期限 27-Jul-2012) 数 2: 依頼済み人数 0: 承諾済み人数 0: 辞退済み	人数 0; 査読提出数 0		Æ	AE: EIC: 地	(代理操作)	(代理操	作)
7		,			-	ADM: 1	地質学雑誌, 編集委員会	事務局	
7	HTML 🛃	PDF 🗏 原稿ファイル 🔘 抄録 🖺 カバーレタ	- 🔄 外部サーチ						0
管									
1 <sup>2</sup>	Deview	(本時本) 1171					WEAT		
	Keview	er (宣読者) リスト	7	DEL DAK			進莎		
	ляш	(00)	~/~/~	NBLUE.		HURK	必要查読数 #	2	4
	1 🗘	大学,自然科学研究科 代理操作	🖌 依頼	選択された日: 20-Jul- <u>今回の履歴</u>	2012	$\mathbf{X}$	候補人数 # 依頼済み人数 #	2	~
		(PO) prof				_		0	
	2 🗘	大学,総合研究博物館 (代刊) (代刊) (代刊) (代刊) (代刊) (代刊) (代刊) (代刊)	🖌 依頼	選択された日: 20-Jul- <u>今回の履歴</u>	2012	$\mathbf{X}$	(小山川の)へ奴 # (注意) <td>0</td> <td></td>	0	
	<u> </u>	TARBUL			🛛 会員に依頼 🔽 (5	1/7	查読提出数 #	0	
				2				🖌 保存	
					<b>.</b>	<u> </u>			
	- 著者か	希望する/希望しない査読者					作成 Reviewer(査 カウント	売者)ア	'
	氏名、索	引用語、所属機関、役割		現在担当数 / 過去12か月 担当数	前回の査読 からの経過 追 日数	加	敬称:		
									4 1

# 「編集委員の判定」画面

著者宛の返送の前に ML への報告を忘れずに!

初回査読結果同様に著者宛に結果返送する。

			Δ
94/4	⊕		編集委員の判定
	<ul> <li>GEOSOC-2012-0</li> <li>原稿表題・原稿表題・原稿表題</li> <li>著者氏名(運絡責任者);</li> <li>論説(Article)</li> <li>編集委員の判定(期限 28-Jul-2012)</li> </ul>	投稿日:18-May-2012;最終更新日:18-May	7-2012; 69 days, 10 hours in review 担当委員名 (代理操作)
		EIC: ADM	: <u>地質学雑誌, 編集委員長 (代理操作)</u> 1: <u>地質学雑誌, 編集委員会事務局</u>
O H	TML 📕 PDF 🗐 原稿ファイル 🔘 抄録 🗋 Cover	Letter 🔄 外部サーチ	0
編集3	委員の判定		査読
0	Accept(ただちに掲載可)		必要查読数: 2
۲	Minor Revision (小修正)		③ 地質太朗
0	Minor Revision (中修正)		<ul> <li>Reject(掲載不可)</li> </ul>
0	Major Revision(大修正)		<ul> <li></li></ul>
0	Reject(揭載不可)		S 岩石花子 pref
2×1	۷۴		<ul> <li>Reject (掲載不可)</li> <li> <u>査読を見る</u> <ul> <li> <u>差し戻す</u> </li> </ul> </li> </ul>
委員長	長へのコメント(著者へは秘匿されます)		
			改訂履歴
			GEOSOC-2012-052
			◎ 投稿日: 18-May-2012
著者へ	ヽのコメント		
ファイ い)	イルを添付(ファイル名には半角英数字を使用してくださ	添付ファイル	
	選択 🕖 添付	• #5 954-6	
	選択) 🕘 添付	*****	

3-8) 受理(or 掲載不可)にする場合

MLで受理(or掲載不可)の報告をし、決裁を受けた後、「編集委員の判定」 画面で,「Accept(受理)」および「Reject(掲載不可)」を選択する.この 操作の場合,直接著者へは通知されず,まずは編集委員長への通知となる. その後、最終的には編集委員長が著者宛の通知作業を行う.

<b>(*)</b> 4	/4		編集委員の判定
● 「 ● 「 ● 「 ● 「 ● 「 ● 「 ● ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■		<ul> <li>GEOSOC-2012-0 投稿日: 18-May-2012; 最終更新日: 18-May</li> <li>原稿表題・原稿表題・原稿表題</li> <li>著者氏名 (連絡責任者);</li> <li>論説 (Article)</li> <li>編編 香岡の創坊 (周囲 28-bul-2012)</li> </ul>	y-2012; 69 days, 10 hours in review 相当委員名 (代理場作)
	<b>а</b> нт		出質学雑誌,編集委員長(代理操作) 1: 地質学雑誌,編集委員会事務局
1 ν	<u> </u>		
ŝ.	集团	調の判定	査読
	0	Accept (ただちに掲載可)	必要查読数: 2
(	•	Minor Revision (小修正)	③ 地質太朗
(	0	Minor Revision (中修正)	<ul> <li>Reject (掲載不可)</li> </ul>
(	0	Major Revision (大修正)	<ul> <li> <u>査読を見る</u> <u>差し戻す</u> </li> </ul>
	0	Reject (掲載不可)	③ 岩石花子_ pref
_			<ul> <li>Reject (掲載不可)</li> <li></li></ul>
		/ト	● <u>差し戻す</u>
<u>se</u>	2月19	(10) コンファ (商品1149)	
			改訂履歴
			▶ GEOSOC-2012-052 ● 投稿日: 18-May-2012
著	诸へ		
	튈	最終原稿提出時に著者に対して、軽微な修	
	Ī	E要請があれば、ここに記入する	
7	771	「ルを添付(ファイル名には半角英数字を使用してくださ 添付ファイル	
	9	(選択) () 添付 ・ 未アップロード	