

MyLOFT ユーザガイド

【出版社名】Eclat Engineering

第1版

作成者	iJapan 株式会社			
作成日	2020年11月15日			
Revision	1.03			
最終更新日	2025年3月18日			





目次

MyL	LOFT ユーザガイド	1
1.	システム要件	3
2.	ログイン	3
3.	拡張機能の追加	6
4.	AI Curator の設定	7
5.	ポータル画面上の操作方法	8
	5-1. MyLOFT ポータル画面の使い方	8
	5-2. 電子リソースタブからのコンテンツアクセス	9
	5-3. お気に入り機能・新着記事お知らせ機能	
	5-4. 検索窓および検索結果からの MyLOFT 経由コンテンツアクセス	
	5-5. 論文・記事・ウェブページの保存	
	5-6. Access Buddy 機能	
6.	Mobile Apps	
	6-1. Mobile Apps のインストール	
	6-2. Moblile Apps からのログイン・図書館購読コンテンツの表示と検索機能	
	6-3. モバイル画面の使い方	
	6-4. eリソース、コレクションの利用方法	
	6-5. コレクションに保存された記事の閲覧	
お問	乳い合わせ先:	





1.システム要件

web 環境要求要件:

閲覧:

Browser 要件: Edge v86+, Firefox v82+, Chrome v86+, Safari v14+ Google Chrome, Microsoft Edge の最新版推奨 Internet 接続推奨環境: 500+Kbps Bookmark 登録: Google Chrome 86+

モバイル環境要求要件:

IOS: 12.0+ Android 6.0+ 最小画面解像度: 1024x768 ピクセル以上推奨

2.ログイン

MyLOFT では、以下の認証方法を提供しています。

- 1) 通常 ID・パスワード
- 2) Google アカウント
- 3) SSO および他学内システムによる認証(ログイン方法については各機関のシステム手引きをご参照ください)

1) <u>通常 ID・パスワードによるログイン</u>

MyLOFT の管理者により登録されたメール ID と、ユーザが各自設定するパスワードでログインします。 管理者がアカウントを発行すると、ユーザ宛てにウェルカムメール(下図左)が届き、初回パスワードの設定を案内されます。

		パスワードを作	■成します
Exciting news!		パフロードを設定して ハル	ヘミエムログインしまし
Your MyLOFT account at iGroup Library is now activated.	少なくとも8桁である必要があります	よう	
Email Address			
Login as This Charming Man	It's should have: ② 大文字と小文字 ③ ひとつの数字	••••••	Ø
Login with Google	⊘ひとつの記号(@\$&)	•••••	Ø
MyLOFT lets you Discover, Access, Save, and		_	
Örganize your content effortlessly.		サインインに戻る	続ける
Download our App for seamless experience			
Coogle play Correct Out on the Google play Correct Out on the Microsoft			

パスワードは、

·8 文字以上

・数字を1つ以上含むこと

・アルファベットの大文字、小文字をそれぞれ1つ以上含むこと

・記号(@\$&)を1つ以上含むこと



これらの条件すべてを満たしている必要があります。

条件を満たすと、上の図のように 🗹 マークが付与されますので、下段の欄に同じパスワードを入力して「続ける」ボタンをクリックします。

注意:このパスワードは、後で、スマホの Apps やブラウザでログインする時に必要ですので、お手元に控えておいてください。



初回ログイン時は、上のような画面が表示されます。リンクにある利用規定(英語)をご確認の上、同意ボタンを押下の上進んで ください。

次回以降ログインを行う際は、<u>https://app.myloft.xyz</u>から所属機関を選択します。「続ける」ボタンをクリックし、メールアドレス と設定したパスワードを入力してログインしてください。

MyLOFTにようこ My Library on Finger どこでもいつでもコンテンツ	そ! ^{Tips} にアクセス	iGroup ~
iGroup	\otimes	csupport@igroupjapan.com
続ける		続ける

2) <u>Google アカウントによるログイン</u>

Gmailのメールアドレスでアカウントが登録されている場合、Google 認証で MyLOFT をご利用いただくことができます。

iGroup V	
電子メール	
続ける	
OR	
G Sign in with Google	





MyLOFT のログイン画面で、Sign in with Google をクリックします。 (既に Google アカウントにログインしている場合は、Gmail のメールアドレスが表示されます)

Google

Choose an account

J	Tamaki Kobayashi tamaki@igroupjapan.com	Signed out
0	Use another account	

Remove an account

MyLOFT へのログインに利用する Google アカウントを選択します。

※MyLOFT のアカウントと紐づいていない Google アカウントでは先に進めませんので、ご注意ください。

Google	
Tamaki Kobayashi	
🚺 tamaki@igroupjapan.com 🗸	
Enter your password	_
••••••	
Show password	
Forgot password?	Next

Google のパスワードを入力して Next ボタンを押下するとログインされ、MyLOFT のポータル画面に遷移されます。



初回ログイン時は上のような画面が表示されます。

リンクにある利用規定(英語)をご確認の上、同意ボタンを押してすすんでください。



3. 拡張機能の追加

MyLOFT をご利用いただくためには、Chrome ウェブストアもしくは Edge アドオンで拡張機能をインストールする必要があります。 「MyLOFT」と検索するとヒットしますので、下図と同じものをお使いのブラウザに追加してください。※Chrome と Edge のみ対応

下: Chrome ウェブストアの MyLOFT 拡張機能

🚡 chrome ウェブス	トア		🎝 ka	azuki@igroupjapan.com ∨
Myloft ×	拡張機能			1/1 件の拡張機能
 ・ 拡張機能 ・ テーマ ・ ・ ポ ・		MyLOFT 提供元: app.myloft.xyz This extension lets you save articles to MyLOFT ★★★★★ ♀ 仕事効率化		

下: Edge アドオンの MyLOFT 拡張機能

Microsoft Edge アドオン	ヘルプ 〜 頭発者 〜 すべ	べての Microsoft 製品 〜	サインイン	8
Q. MyLOFT X	「MyLOFT」の検索結果 1の拡張機能			
← ホーム フィルター 電想 ● 拡張機能(1)	MyLOFT ****** (5) Eciat Engineering Pvt. List, ② おすすめ This extension lets you save articles to MyLOFT	涧除		
 ○ サイドバー アブリ (0) ○ テーマ (0) 	探しているものが見つからない場合左側でフィルターの標準を変更し、新しいキーワードを試すか、 <mark>Webの検索</mark> を使用してさらに結果を求	めます。		

インストールが完了すると、ブラウザの URL バーの右側に MyLOFT のマークが表示されます。

(ログイン状態だと下の画像のように MyLOFT のロゴマークに色がついた状態で表示されます)







4.AI Curator の設定

MyLOFT では、職種(専攻)と関心内容の簡単な質問をベースに AI がおすすめのオープンアクセスコンテンツを選ぶ AI Curator という機能が用意されています。初回ログイン時に質問されますので、以下の手順に従って回答します。 ※スキップも可能です。またご所属の機関が許可している場合に限り、この機能が有効化されます。回答の内容が第三者に渡るこ ともありませんので、ご安心ください。

以下のような画面が表示されたら、ご自身の職種や専攻といちばん近いものを一つ選んで、「続ける」ボタンをクリックします。

ご自身の意見といちばん近いものを選択してください		
Academic Researcher Artist Author Business Executive Designer	Economist	Engineer
Environmentalist Government Official Healthcare Professional Historian Info	ormation Techn	ology Professional
Journalist Lawyer Librarian Linguist Media Professional Medical	Professional	Musician
Nonprofit Organization Professional Other Philosopher Professor Scientist	Social Wa	rker Student
	スキップ	続ける

ご自身の研究・学習分野をふたつ以上選んで、「保存」ボタンをクリックします。

興味のあるものはなんですか? 興味のある項目を2つ以上選ぶと、ユーザ様に合わせたおすすめを作成します。
Q. 検索
Ceramics And Composites Chemical Health And Safety Civil And Structural Engineering Classics
Clinical Biochemistry Clinical Psychology Cognitive Neuroscience Communication
Complementary And Alternative Medicine Complementary And Manual Therapy Computational Mathematics
Computational Mechanics Computational Theory And Mathematics Computer Networks And Communications
Computer Science Applications Computer Vision And Pattern Recognition Condensed Matter Physics Conservation
Control And Systems Engineering Critical Care And Intensive Care Medicine Cultural Studies Demography
戻る スキップ 保存

保存が完了すると、ポータルサイトの利用が可能になります。

5-1 の⑩に AI Curator の説明がありますので、そちらをご参照ください。



5.ポータル画面上の操作方法

5-1. MyLOFT ポータル画面の使い方



(↓下スクロール↓)



- ①電子リソース: Database(出版社サイト)、All Journals(ジャーナルタイトル)、All eBooks(電子ブックタイトル)や、その他管 理者が設定した項目タブが用意されており、購読コンテンツのリストをここから閲覧できます。
- ②コレクション:保存された論文やウェブページを自分で決めたカテゴリごとに分けて管理することができるツールです。+ボタンを押下すると、サブコレクションを作ることができます。
- ③お気に入り:よく使うコンテンツをここに登録することで、後から探しやすくなります。
- ④探す: MyLOFT に接続した状態で、管理者が設定した外部のサーチエンジン・ディスカバリーサービスを使った検索ができるよう になります。(Google Scholar では、機関購読している可能性のある検索結果に MyLOFT のロゴマークが付与されます)
- ⑤図書館からのおすすめ:ご所属機関の管理者が設定する箇所です。購読されている出版社サイト以外もここに表示されること があります。





⑥データベース:ご所属機関で購読されている出版社のサイトは、①の電子リソースタブ以外にこちらにも表示されます。

- ⑦各種タブ:新規公開記事、共有アラート、プロフィールの確認を行うことができます。MyLOFT からのログアウトを行う場合は、いちばん右の人型のボタンを押下して表示されるログアウトボタンを選択します。
- ⑧ブックマーク:ここによく使うウェブサイト、ウェブページを登録できます。機関購読されているサイトである必要はありませんので、 例えば個人で購読している新聞のサイトや、辞書のサイトを登録することで、MyLOFTのポータルを情報のハブとして活用することができます。
- ④AI Buddy: AI による質問ボットです。使い方など分からないことがあった際にこちらに質問を入力すると、AI が回答します。※
 日本語対応。また入力した内容が第三者により閲覧、利用されることはありませんので、ご安心ください。
- ⑩あなたへの AI Curated:初回ログイン時に聞かれる職種や興味関心の質問に対する回答に基づいて、AI がユーザへのおす すめオープンアクセスコンテンツを紹介する機能です。※ご所属の機関が許可している場合に限り、この機能が有効化されます。 また回答の内容が第三者に渡ることはありませんので、ご安心ください。
- ①最近の保存: ②のコレクションタブからも確認できる保存された論文やウェブページが、保存された日が新しい順にこちらに表示されます。

5-2. 電子リソースタブからのコンテンツアクセス

画面左側にある eResources タブをクリックすると、機関購読の Database(出版社サイト), Journal(ジャーナルタイトル一 覧), eBook(電子ブックタイトル一覧)などが表示されます。



タイトルをクリックすると、機関購読している出版社サイトにリンクします。(こちらでは、All Databases から ACS にアクセスした際の例をお見せします)

😐 👌 Datab	ases					⇒ 出版社でフィルター	↓2 アルファベット頃に並び替え 8 留
9 Numo ^{Tr} ainer Gabronium	目 データベース eナーストレーナー Igoku-Shoin Ltd.	SMinuteConsult'		ASS Historical Periodical Collection 1684-1820	I ₹-9<-X AAS Historical Periodicals Collection 1684-1820 EBSCO	Academic Sauch	∃ ₹-?*x Academic Search Complete (EBSCOhost) EBSCO
Andrews Franch Proving	E F−P∩−ス Academic Search Premier (EBSCOhost) EBSCO	Management	F−9∿−X Academy of Management Academy of Management	READER OF THE	F=9<-X Academy of Operative Den (AOD) Acodemy of Operative Dentistry	tistry MC Graw Accessitraneer	F-9X Access Engineering KGrow-Hill Global Education
ACM DIGITAL	F=9X ACM Digital Library Association for Computing Machinery (ACM)	Alfican American Historical Serials Collection	F-97-X African American Historical Serials Collection (EBSCOhost) EBSCO	ProQuest.	F-9	t)	☐ ₹-9~-x Alexander Street Video Online ProQuest
6	F-9X American Academy of Pediatrics American Academy of Pediatrics		F-94-X American Association for the Advancement of Science (AAAS) American Association for the Advancement of Science		P-9<-X American Chemical Society American Chemical Society	Ŕ	☐ F=0xX Annual Reviews Annual Reviews Inc.
APA Payonet'	P-P	S BLIS	€ F−9∿−X Bernama BLIS Bernama		e データヘース BioMed Central Springer Nature	Bloomber	B #-94-X Bloomberg Eloomberg L.P.



出版社サイト上に購読施設名が表示され、機関購読でログインしていることがわかります。

All Journals や All eBooks も、All Databases と同様にコンテンツの一覧が表示されますので、そこから好きな項目を選んでア クセスします。

ACS ACS Publications C&EN CAS				Access provide	Log in	
ACS Publications Most Trusted. Most Read. Search text, DOI, authors, etc.		Q	🛋 My Ac	tivity 🥑 Publications		≡

5-3. お気に入り機能・新着記事お知らせ機能

各コンテンツの右下のハート形アイコンをクリックすると点灯し、お気に入りに登録されます。

	∃ ≠-9ベ-ス	
AZC	American Chemical Society American Chemical Society	
•		٠

お気に入り登録したコンテンツは、ポータル画面左側の「お気に入り」タブからまとめてチェックすることができます。



お気に入り画面では、電子リソース、リンクとファイル、保存済みの記事という三つの単位で表示させるお気に入りコンテンツを切り替 えることができます。(下の画像では「電子リソース」を選択中)

© > ₩ ₹IJ	ソース リンクとファイル	保存済みの記事					8	▼ 7<ルタ-
	F-S3 American Chemical Society American Chemical Society	Bloomberg	Bloomberg Bloomberg LP	NIKKEI ASIAN REVIEW	E #-5%-3 Nikkei Asian Review Nikkei Inc.	pressreader	P-91 PressReader PressReader	

またジャーナルタイトルをお気に入り登録すると、新しい論文が発表された際に以下のようなお知らせメール(英語)が送信されます。赤く囲まれたリンクをクリックすると、MyLOFTの新着記事一覧のページに遷移されます。

areetings from MyLOFT
We're thrilled to share with you the latest updates from your favourited iournals. Here's a dimpse of the journals with recent publications:
Journals. Here's a gimpse of the Journals with recent publications.
Pediatrics
Latest Articles
To see the full list of recent publications from all your favourited journals.
Click here
You can always tailor your notification preferences in your MyLOFT settings,
You can always tailor your notification preferences in your MyLOFT settings, opting to receive these updates either weekly or monthly based on your preference.
You can always tailor your notification preferences in your MyLOFT settings, opting to receive these updates either weekly or monthly based on your preference.
You can always tailor your notification preferences in your MyLOFT settings, opting to receive these updates: either weekly or monthly based on your preference. We're committed to ensuring you don't miss out on the latest in your field of interest. If you have any ouestions, concerns, or need any assistance, clease
You can always tailor your notification preferences in your MyLOFT settings, opting to receive these updates either weekly or monthly based on your preference. We're committed to ensuring you don't miss out on the latest in your field of interest. If you have any questions, concerns, or need any assistance, please don't hesitate to reach out.
You can always tailor your notification preferences in your MyLOFT settings, opting to receive these updates either weekly or monthly based on your preference. We're committed to ensuring you don't miss out on the latest in your field of interest. If you have any questions, concerns, or need any assistance, please don't hesitate to reach out. Thank you for making MyLOFT your go-to for academic content. Stay informed
You can always tailor your notification preferences in your MyLOFT settings, opting to receive these updates either weekly or monthly based on your preference. We're committed to ensuring you don't miss out on the latest in your field of interest. If you have any questions, concerns, or need any assistance, please don't hesitate to reach out. Thank you for making MyLOFT your go-to for academic content. Stay informed and keep exploring!
You can always tailor your notification preferences in your MyLOFT settings, opting to receive these updates either weekly or monthly based on your preference. We're committed to ensuring you don't miss out on the latest in your field of interest. If you have any questions, concerns, or need any assistance, please don't hestate to reach out. Thank you for making MyLOFT your go-to for academic content. Stay informed and keep exploring!
You can always tailor your notification preferences in your MyLOFT settings, opting to receive these updates either weekly or monthly based on your preference. We're committed to ensuring you don't miss out on the latest in your field of interest. If you have any questions, concerns, or need any assistance, please don't hesitate to reach out. Thank you for making MyLOFT your go-to for academic content. Stay informed and keep exploring! Warm wishes,





5-4. 検索窓および検索結果からの MyLOFT 経由コンテンツアクセス

ポータルのホーム画面にある検索バーから、ご所属機関の管理者が選んだ検索エンジンやディスカバリーサービスを経由したコンテンツ の検索をすることができます。検索すると別ウィンドウに検索結果が表示されます。

	探す			
	Q global boiling			🛞 Google Scholar 🗸 🖷
iGroup	検索エンジンを選択する			
	🛞 Google Scholar	CORE	0	EBSCO Discovery
▲→本	PubMed	Summon	0	Pressreader
□ 電子リソース >			-	

Google Scholar など一部の検索エンジンでは、ご購読出版社サイトのドメインを含むリンクに MyLOFT のロゴマークが付与されます。 ドメイン単位のため必ずフルテキストを閲覧できる保証ではありませんが、閲覧できる可能性が高いことを示唆するものとなります。







5-5. 論文・記事・ウェブページの保存

ブラウザの拡張機能として画面右上に追加された MyLOFT のロゴマークは、クリックすると表示中のページが保存されます。

← → C Science.org/doi/full/10.1126/science.316.5822.188			당 ☆ 文 한 💷 🔞 :
PERSE TITE OTHER SEE WHAT THE OTHER SIDE THINKS	EPEPEY Best Intervation Project	Tanalist News & Pr 2018	Global Warming Is Changing the World Science
NEWS CAREERS COMMENTARY JOURNALS Science Current Issue First release paper	Science	Subr	Search and Select a Collection (2) Save JR E-ALERTS
HOME > SCIENCE > VOL. 316, NO. 5822 > GLOBAL WARMING IS CHANGING THE WORLD	fX₩inoo	Q #	CURRENT ISSUE
Global Warming Is Changing the World			Bedete black hetting i Binder stadiy for foreich foreis. Er dir is hander and and a stadie of a stadie
± 6,319 99 293	A []	99	

 9グ付け:コレクション内での分類用途にタグ名を恣意的に決定し、複数付加することができます。単語入力後に Enter キーを押下するとタグが作成されます。

Global Warming Is Changing the World Science	Enterキー押下	Global Warming Is Changing the World Science
global issue		global issue × Add Tags ++

② コレクション保存先:検索ボックスに文字列を入力すると、一致した保存先のコレクション候補が表示されます。なにも選択せずに Save ボタンをクリックすると、General Collection(デフォルトで準備)に保存されます。 ※コレクションの作成方法は、13ページをご確認ください。







また HTML 形式の論文フルテキストのページであれば、一部出版社のコンテンツは以下のようなフォーマットで表示されます。 この画面で表示される文献は蛍光ペンによるハイライト、タグの付与、印刷、音声による読み上げを行うことができます。 ※このフォーマットで閲覧できる論文は、モバイルデバイスからはオフラインで閲覧が可能です!

×	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
	Tonsillar Helicobacter pylori Colonization in Chronic Tonsillitis
	Abstract
	Importance Helicobacter pylori colonization contributes significantly to multiple disease states, but its role in the development of tonsillar infection is unclear. Understanding the causes of chronic tonsillitis is important in clinical decision making of this commonly treated disease.
	Objective To assess the correlation between H pylori colonization of tonsillar tissue in chronic tonsillitis and in noninfectious hyperplastic tonsils.
	Data Sources We searched PubMed, MEDLINE, the Cochrane Trial Registry (through June 2014) and relevant article bibliographies.
1	お気に入り: クリックすると、お気に入りに登録することができます。
2	音声読み上げ: 本文を音声で読み上げます。
3	タグ追加: 関連用語などでタグを追加し、論文を後から探しやすくなります。
(4)	コレクションに移動: 別コレクションに論文を移動させます。
(5)	共有: 他の MyLOFT ユーザにメールを送信し、論文を共有することができます。
6	ブラウザで開く: 論文をブラウザで開いて閲覧します。
$\overline{\mathcal{O}}$	プリント:論文を印刷します。

- ⑧ 削除:論文を削除します。
- ③ 読み取り不具合について報告する:表示に不具合があった場合、こちらをクリックして「はい」を押下します。※
 MyLOFTの提供元、Eclat 社へ報告されます。
- 10 テーマ:表示されている三色から、背景の色を選択することができます。

重要と感じた箇所を選択してペンのアイコンのボタンを押すと、その箇所がハイライトされます。ハイライトを削除する際は、 その箇所をクリックして「はい」ボタンを押下します。

×		90% - +	0
	Tonsillar Helicobacter pylori Colonization in Chronic Tonsillitis	C	<
	Abstract		
	Importance Helicobacter pylori colonization contributes significantly to multiple disease states, but its role in the development of tonsillar infection is unclear. Understanding the causes of chronic tonsillitis is important in clinical decision making of this commonly treated disease.		

保存した論文・記事・ウェブページは、MyLOFT ポータル画面のコレクションタブに格納され、各コレクションをクリックすると保存した 論文やウェブページが一覧表示されます。





	探す - Q 検索	Seneral Collecti		
iGroup			😸 🖺 💿 🖉	グによるフィルター 📄 追加日順に並び替え タク
 ○ ホーム □ 電子リソース > ◎ コレクシ □ > 				Í ↔ (@ /
つ お気に入り	わざわざ~してくれてありがとうって英語でなんて言うの? - DMM英会話なん 1週前 eikaiwa.dmm.com	医学・医療の電子コンテンツ配信サービ ス 1週期 webview.isho.jp	Global Warming Is Changing the World 3 通前 www.science.org	: Global Warming Potentials of Hydrofluoroethers 14 週前 pubs.acs.org

納品時に標準装備されている General Collection 以外の保存先フォルダを作成し、コンテンツのタイプ別にコレクションを管理することもできます。

コレクションタブの右側にある+アイコンをクリックし、タイトルを入力して「保存」を押下すると新しいコレクションが追加できます。



またコレクションに収集した文献は、縦並びの三つの点のボタンをクリックするとメールで他者と共有したり、表示タイトルを編集したり、 また別タイトルに移動させたりすることができます。







ページの保存は、ご所属機関で購読しているコンテンツに限定されません。

個人購読の新聞サイト上の記事や通常のウェブページまで保存可能ですので、MyLOFTのポータルを情報の一元管理ハブとして ご活用いただくことができます。

I'm a form tl	er BBC newsre he reason I resi	eader – Gaz igned	za is	
The controversy over the pull bigger proble	ling of the 'How to Survive a Warzone' d emmy old employer has with important	Courdentary is a distraction for writes Karkshma Patel Market Render Render Render	Imanuch <	* ¥ D
			て数数の問題が指題されているので、1段階的にこちらの媒体に移行します。 最新のガイドラインはこちらの媒体に掲載しています。 ~ <u>https://bdsjananbulletin.wordpress.com/</u> 本ガイドラインは、日本に暮らす人々がより効果的かつ戦略的にBDS(パ イコット・投資引き揚げ・制裁)運動を行えるようにするために作成された ものです。随時更新をしていく予定です。	

5-6. Access Buddy 機能

ご所属機関が設定している場合、MyLOFT に接続している状態で特定のページにアクセスすると画面右側にお知らせのメッセージが表示され、利用方法や注意事項などが書かれています。

 Der Springer Open Search	ີ <u>Get published</u>	Explore Journals Bo	oks <u>About Lo</u>	iGroup
SpringerOpen				Springer Open Sounger Openは、Springerのパープシアクセスコンデ ングを受けるないでした。それでしたました。 利用者のみなどまた、までしたまたださい。 Springerの本サイトはこれらからお進みください。
The SpringerOpen portfolio has grown tremendously since its launch in 2010, so that of science, technology, medicine, the humanities and social sciences a place to publis SpringerOpen makes your work freely available online for everyone, immediately upo review and production processes guarantee the quality and reliability of the work. Op Springer imprint.	ve now offer researcher open access in journal publication, and our h m access books are pub	rs from all areas is. Publishing with igh-level peer- blished by our		
Find the right journal for you Explore our subject areas	Learn all about op	oen access		
Disster Risk Disster Risk Science and an analysis of the state of the				
Browse our alphabetical journal list				Was it helpful? Yes No
Explore sour journals by subject Tips for finding the right journal Find the right journal with our Journal Suggester				Don't show again Close
 Find out if open access book publishing is right for you 				Powered by MyLOFT



6. Mobile Apps

6-1. Mobile Apps のインストール

Android は Google Play から、Apple デバイスは App Store から、それぞれ MyLOFT のアプリを入手してください。 「MyLOFT」と検索するとロゴマークの付いたアプリが表示されます。

(下の画像はダウンロード後のものですが、「開く」の部分が「入手」と表示されていますので、そちらをタップしてダウンロードします)

iPod 🗢	14:16	80%	
く 検索			
	MyLOFT ECLAT ENG PRIVATE LIM		
1件の評価	年齡	カテゴリ	
1.0	17+	8	
***	戴	教育	
アップデート バージョン履歴			
バージョン2.0.1	バージョン2.0.13 3週間前		
- Bugs fixes and enhancements			
プレビュー			
O Voice-Powere	ed	Access Subsci	
Today	App A	د cade و א	

6-2. Moblile Apps からのログイン・図書館購読コンテンツの表示と検索機能

ご所属の機関を検索・選択し、ユーザ名とパスワードを入力します。本書では通常 ID とパスワードを使った手順を説明します。 ※ここで必要な ID とパスワードについては、「2.ログイン」で示されているものと同様、通常版、Google 版、また外部認証にも対応 しております。

	iPod Ϛ	14:12	œ 80% □)
Wy Library on Finger Tips いつでもどこからでもコンテンツヘアクセ	csupport(iGroup 🗸	8
iGroup iGroup (Group China	アカウントが	バスワードを忘 サインイン もしくは 一 まだありませんか?	わましたか? サインアップ
() ヘルプ () チュートリアル	0 /	NJ () チュート	リアル





6-3. モバイル画面の使い方

iPod 🗢 VPN	14:12	80%
		Ф 😵 🗸
2図書館からのま	らすすめ	表示
Ebooks helpliveed	Rep u.shar	Trial User G library.help.edu
$(\overline{\underline{k}})$ Online $\overline{k}_{koha,help}$	catal (e	HELP e-The eprints.help.edu
3 My Bookmark	s	表示
т 🔢	S 🕐 🄇	👂 🔟 🕒
④ データベース		
メデクルオンライ、		L
最近の保存		
● ホーム ● ● ● ^		

- ①**探す**: MyLOFT に接続した状態で、管理者が設定した外部のサーチエンジン・ディスカバリーサービスを使った検索ができるように なります。(Google Scholar では、機関購読している可能性のある検索結果に MyLOFT のロゴマークが付与されます)
- ②図書館からのおすすめ:ご所属機関の管理者が設定する箇所です。購読されている出版社サイト以外もここに表示されることがあります。
- ③ブックマーク:よく使うコンテンツをここに登録することで、後から探しやすくなります。右端の+ボタンから、好きなページを登録 できます。
- ④データベースご所属機関で購読されている出版社のサイトは、⑥の電子リソースタブ以外にこちらにも表示されます。
- ⑤ホームボタン: MyLOFT ポータルのホーム画面に行くには、こちらをタップします。
- ⑥eリソース:購読コンテンツのリスト(データベース、電子ジャーナルや電子ブックのタイトル)をこちらから閲覧できます。
- ⑦コレクション:保存した記事やウェブページを、こちらから確認、閲覧できます。
- ⑧プロフィール:お使いのアカウントの詳細、またフィードバックやヘルプセンター(英語)をこちらからご確認いただけます。プロフィール画面の左上にある歯車のボタンから、MyLOFT からサインアウトすることができます。

ポータルにログインしたら⑥「eResources」をクリックし、表示された画面の左上のマークをクリックすると Database, Journal, eBooks が表示されます。基本的にはすべて PC のブラウザ操作と同じように、購読コンテンツにアクセスすることができます。 Favorites(お気に入り)機能もブラウザ版と同様に 🔶 ボタンをタップするとご利用いただけるほか、検索エンジンやディスカバリーサー ビスを利用した検索も可能です。



6-4. eリソース、コレクションの利用方法

eリソース画面(17ページ⑥をご参照ください)

iPod 🗢 🖙	14:13	8	0% 🔳
	Q. 検索	Ŷ	E)
	atabases	2	3 00
200ggalance	eナーストレーナー	(
Strait grant	MinuteConsult		\bigcirc
Alexandre President - Challent generation (1)	AS Historical Per Collection 1684-18 EBSCOhost)	iodicals 20	Ο
Academic Search Complete (EBSCOhost)			\bigcirc
	Cademic Search F	Premier	\bigcirc
ନ	🖲 eリソース	\$ °	

- ①リソースタイプ選択ボタン:この箇所をタップすると、データベース、電子ジャーナル、電子ブック、お気に入り、またその他ご所属機関が設定した項目のうちどれを表示させるかを選ぶことができます。(上の画面は、データベース一覧が選択されている状態です)
- ②フィルタ:名前で絞り込むことで、コンテンツを探すことができます。
- ③表示切替ボタン:コンテンツの一覧表示の大きさを切り替えることができます。
- ④お気に入り:ハート部分をタップするとお気に入りとして登録され、よく使うコンテンツに後から素早くアクセスできるようになります。



コレクション画面



① コレクション選択ボタン: この箇所をタップすると、デフォルトで準備されている General Collection やユーザ様が作成したコレクションのうち、どれを表示させるかを選ぶことができます。(上の画面は、General Collection が表示されている状態です)

②表示切替ボタン:コンテンツの一覧表示の大きさを切り替えることができます。

③タグ管理ボタン:この箇所をタップすると、各コンテンツに対してタグ付けおよび管理することができます。

④お気に入り:ハート部分をタップするとお気に入りとして登録され、よく使うコンテンツに後から素早くアクセスできるようになります。





6-5. コレクションに保存された記事の閲覧

機関購読されている論文の閲覧中、画面左下に表示される下向きの矢印のボタンをタップすると、General Collection に保存されます。タグの追加や保存先コレクションの変更を行う場合は、保存後に表示される「 ✓ に保存された」と表示される箇所を上方向にドラッグし、必要な内容を入力します。

iPod 중 (VPN) 15:26 € 69%	■) iPod 令 VEN 15:27 @ 69% ■)
< A https://academic.oup.com/	✓ に保存された <u>General Collection</u> ∧
Article Navigation	Machine learning cosmological structure formation
JOURNAL ARTICLE	◎ タグの追加
Machine learning cosmological structure	タグ名を入力します
formation 🕮	🕞 に移動
Luisa Lucie-Smith ⊠, Hiranya V Peiris, Andrew Pontzen, Michelle Lochner	コレクションを選択するか、新しいコ…
Monthly Notices of the Royal Astronomical Society, Volume 479, Issue 3, September 2018, Pages 3405–3414, https://doi.org/10.1093/mnras/sty1719	1
Published: 29 June 2018	
< > ペロ区	キャンセル(只在

一部出版社のコンテンツは、保存するとその後以下のようなフォーマットで表示されます。

当該フォーマットで表示されるコンテンツは、文章のハイライト、フォントサイズや背景色の変更、音声での読み上げを行うことができます。







お問い合わせ先:

iJapan 株式会社/iGroup Asia Pacific Ltd Japan 〒101-0047 東京都千代田区内神田 1-5-16 アルテ大手町 9F E-mail: info@igroupjapan.com TEL: 03-5577-4899

