

New Accounts are subject to approval. Print or type all information to be legible.

All information gathered will be used for ATCC purposes only. Your information will not be shared with any outside organization. Please allow 3 to 5 business days after receipt of completed application for account approval.

	Organization Information					
署段す	₹/研究室単位でのユーザー登録になりま 胃名・部署/研究室名は、 *略さずに最後まで、正式な表記でご記♪	す。 、下さい <mark>Funakosh</mark>	i Univers	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
				Web Site Address		
	Faculty of Pharmacy,	Pharmacology		https://www.funakoshi.co.jp/		
	Check type of organization:			該当する項目にチェック(✔)		
	✓ University/Education ☐ Diagnostic	Lab	Indust	Stria してください Government		
	Research Foundation Pharmaceut	tical/Drug Discovery	Manuf	ufacturing 3 rd Party Purchasing Agent (billing only)		
	U.S. Government Biotechnolo	gy/Life Science	Food I	Processing/Agriculture		
	Hospital/Clinic Contract La	Hospital/Clinic Contract Laboratory Env		onmental		
	-	Address (Invoices ation with the accou		nt to this address) Die department for your organization.		
	First Name	Middle Name	,	Last Name		
	Department	Building		Room Number		
	Street Address/P.O. Box	▲ 日本の研究機関 お客様はご記 <i>入</i>	・企業に	.ご所属の City		
		お客様はご記り	不要です。	•		
	State/Province	Zip/Postal Code		Country		
	Telephone (including Country Code)	Fax (including Countr	y Code)	E-mail (of contact name)		
			/			
	Shipping Addres	s (Complete street a	address; Po	O Boxes are not acceptable)		
	First Name	Middle Name		Last Name		
	Department	Bailding		Room Number		
Street Address (PO Boxes cannot be accepted)				City		
	State/Province	Zip/Postal Code		Country		
	Telephone (including Country Code)	Fax (including Countr	y Code)	E-mail		
- 1						

Primary End User 研究部門/研究室の責任者(教授・研究室長等) のお名前・役職・連絡先を記載してください。

E: IN		d User Information (Pri	mary End User)	T-11			
First Name	Middle Name	Last Name		Title			
Taro		Funada		Professor			
Department		Building		Room Number			
Pharmacolog Street Address (PO Boxes canno	•			例)Professor, Group Leader, City Manager, President 等			
Street Address (PO Boxes Callilo				,			
	2-9-7 Hor			Bunkyo-ku			
State/Province Tokyo	Zip/Postal	Code 113-0033	製品をきちん正確に最後ま	とお届けできるよう でご記入下さい			
Telephone (including Country Co	,	ling Country Code)	E-mail				
81-3-5684-1645	81	1-3-5684-6539		taro@funakoshi.co.jp			
		Additional End User I	nformation				
First Name	Middle Name	Last Name		Title			
Koshio		Funak	(i	Associate Professor			
Department		Building		Room Number			
Additional End User Stre 上記責任者の元、今回分譲依頼される方、今後分譲依頼される可能性のある方のお名前・役職・連絡先を記載してください。							
State/Province Zip/Postal Code Country				Country			
住所・電話 Telephone (includin Primary E 入力は不要	nd Userと同一の		E-mail	koshio@funakoshi.co.jp			
		Additional End User I	nformation				
First Name	Middle Name	Last Name		Title			
Funako		Funayama		Student			
Department	Building		Room Number				
Street Address (PO Boxes cannot be accepted) City							
State/Province Zip/Postal Code				Country			
	*0 A I 7 IB	A					
Additional End Userが Teler この行をコピーして追加 このエクセルフォームに ロック (保護) を掛け	加して記載して は文字情報保護 てあります。お	E-mail	funako@funakoshi.co.jp				
『校閲』タブで「シートの保護を解除」をクリックして、 追加登録人数分の行をコピーして ia加してご記入ください。 scientists competent in managing intectious agents and associated procedures; 2) access to the laboratory is restricted.							

work is being conducted; and 3) all procedures in which infectious aerosols or splashes may be created are conducted in biological safety cabinets (BSCs) or other physical containment equipment.

The following standard practices, special practices, safety equipment, and facility requirements apply to BSL-2. Please check all that apply.

BSL-2は、個体と環境に中程度の危険をもたらす病原体が関与する作業の格付けです。BSL-1とは、次の点で異なります。1)実験室の担当者は、病原体の取り扱いについて特定のトレーニングを受けており、感染性病原体の取り扱いと関連手順に精通した科学者によって監督されています。2)作業中は、実験室へのアクセスが制限されます。3)感染性エアロゾルまたは飛沫が発生する可能性のあるすべての手順は、生物学的安全キャビネット(BSC)またはその他の物理的封じ込め装置で実施されます。以下の標準的な実習、特別な実習、安全装置、および施設の要件がBSL-2に適用されます。該当するもをすべてにチェックを付けてください。

Access to laboratory is controlled with doors and sealed windows present. 実験室へのアクセスは、ドアと密閉された窓が存在する状態で制御されます。 ✓ All persons entering the laboratory are advised of entry/exit requirements through training and signage, with hazards and responsible parties' information posted.実験室に入る全ての人は危険と責任者の情報をトレーニングと標識を通して出入り要件について通知されます。 ✓ Policies are in place to prevent consumption of food/beverages. 飲食を防ぐためのポリシーが実施されています。 ✓ Personal protective equipment is provided to employees and visitors. Please list the types of PPE (select all that apply): ⑥ Laboratory coat/gown 実験用白衣 ✓ Eye/face protection 保護メガネ、フェイスシールド Eye/face protection 保護メガネ、フェイスシールド ※ Eye/face protection 保護メガネ、フェイスシールド

該当する項目にチェック(**ノ**) もしくは詳細を英語で記載してください。

	Gloves グローブ	BSL2製品をご購入いただくためには、 全ての項目にチェックが必要です。									
	Mespiratory protection 呼吸保護具	エとの場口にアエフノが必女です。									
_	✓ Safety shoes 安全靴										
Tra	ining Are laboratory percepted trained prior to accuming their	r dution and on an annual basis? Are they trained on a lab	oratory								
•	Are laboratory personnel trained prior to assuming their duties and on an annual basis? Are they trained on a laboratory specific biosafety manual that includes PPE, minimization of splashes, hand washing, sharps and spill training?実験室の職員は、職務を引き受ける前、それ以降は毎年、訓練を受けていますか?個人用保護具、飛沫の最小化、手洗い、鋭利物、および流出訓練を含む実験室固有のバイオセーフティマニュアルでトレーニングを受けていますか?										
~	か? Does your organization have an occupational health and medical surveillance program in place which offers appropriate immunizations for the materials handled? Is training provided to employees on this program? あなたの組織には、取り扱われる材料に適切な予防接種を提供する労働安全衛生監視プログラムがありますか?このプログラムで従業員にトレーニングは提供されていますか?										
Equ	ipment and Facilities										
→											
	methods of waste disposal (check all that apply):廃棄物の除染のための除染設備/手順は整っていますか?廃棄物処理に関して該当するものにすべてよして下さい。										
✓ Chemical Inactivation 化学的な不活化 ✓ Autoclave – onsite/contractor ナートローブ 控制中またけが報告者											
✓ Autoclave - onsite/contractor オートクレーブ-施設内または外部業者✓ Incineration - onsite/contractor 焼却-施設内または外部業者											
✓	Are the appropriate sharps containers provided for the I	aboratories? 実験室に適切な鋭利物廃棄用の容器がありますか?									
~		? Is an eyewash station available? 手や目を洗う設備は整っていますか	\?								
~	- '	y cleaning and made of appropriate material to withstand									
Ľ	work being performed? 簡単に掃除できるように設計され、実行中の実験		,								
\checkmark	·	nwanted materials and objects that present hazards from									
	explosion and harbourage of pests? 施設は、つまずき、火災、爆発	、害虫の潜伏などの危険をもたらすゴミ、不要な物質、物体の蓄積がないように保たれてい	ますか?								
✓	Biosafety cabinets (BSC) are required for the manipulation of BSL 2 or higher infectious materials. Please indicate the BSC type and certification schedule: BSL2以上の感染性物質の操作には、バイオセーフティキャビネット(BSC)が必要です。BSCの種類と点検スケジュールを示してください。										
	Class I										
	Explain:										
	Class II										
	☐ A1										
	A2										
	☐ B1										
	B2										
	Other Explain:										
	схрант.										
~	Certification Schedule										
	Biennial										
	Annual										
	Other										
	Explain:										
~	I acknowledge that the information listed in this facility	description is current complete at									
	knowledge. I understand the hazards associated with t	- ログチーン・ ログ・	己入願います。								
	appropriate laboratory containment as determined by										
	この施設の説明に記載されている情報は、私の知る限り、最新で完全かつ正確であること。 私たちの組織の方針と手順によって決定された適切な実験室の封じ込めの下でそれを扱い										
		Thiro Finakosh) February	1.11,2020								
	X Ichiro Funakoshi	A constraint of a constraint of the constraint of									
	Biosafety Officer or Environmental Officer (Print)	Biosafety Officer of Environmental Officer's Signatu	re and Date								
•	生物学的封じ込め (BSL)に関わる	全ての項目を入力後、									
	責任者のお名前をご記入ください。	この用紙の全ページをプリントアウトし、 サイン及び記入日を手書きで記入してPDFに	7								
	特にいらっしゃらない場合は、	「リイン及び記入口を子書さて記入して下げて ご送付ください。									
	部署/研究室の責任者(教授・准教授など) のお名前をご記入ください。										

Intended Use						
NOTE: Material purchased from ATCC is usually intended for research use only.						
For commercial use please contact Licensing@atcc.org						
I will use ATCC Material for (check one): ✓ Research use only Commercial use Both research AND commercial use	該当する項目にチェック(ノ) をしてください。					
F	Product Use					
Please provide a scope of use for the materials:						
For the pharmachology research. Drug research.	使用目的を簡単にご記入ください。					
Use as control. など。						
Additional Required Information						
• Material Transfer Agreement (MTA) The MTA must be completed and signed by an individual at your organization with the ability to execute legally binding documents on behalf of your organization. The MTA can be found on our website at www.atcc.org/mta. • Curriculum Vitae A Curriculum Vitae may be required.						

If you have questions regarding the status of your application, contact us by phone at 03-56 or by e-mail at atcc@funakoshi.co.jp.

日付を忘れずにご記入願います。

X

Taro Funada

Applicant First and Last Name (Print)

研究部門/研究室の責任者 (Primary End User) のお名前をご記入ください。 X

Taro Funada 3

February 11, 2020

Applicant Signature and Date

全ての項目を入力後、 この用紙の全ページをプリントアウトし、 サイン及び記入日を手書きで記入してPDFにて ご送付ください。