

## Taylor & Francis eBooksのIPv6アドレス対応について

Taylor & Francis eBooksは、2023年1月15日よりIPv6アドレス対応いたします。

### <IPv6/IPv4デュアルスタック方式対応のお客様へ>

現在、Taylor & Francis eBooksは、IPv4アドレスのみ対応となっておりますが、2023年1月15日よりIPv6/IPv4デュアルスタック方式対応の場合は、IPv6アドレスのみの対応に切り替わります。大変お手数ではございますが、2023年1月15日までにIPv6レンジの追加を行ってくださいますようお願い申し上げます。IPレンジの追加は、下記の方法で行っていただけます。

1. Taylor & Francis eBooks管理者画面よりお客様ご自身でIPレンジ追加
2. お取引のある代理店様、またはTaylor & Francis Group経由でIPレンジ追加

IPv6への切り替え後、IPv4レンジをご登録いただいても、アクセスがご提供できなくなりますので、必ずIPv6レンジの追加をお願いいたします。

なお、2023年1月15日の完全移行まではIPv4アドレスは削除しないでください。

### <IPv6アドレスのみ\*をご利用のお客様へ>

2023年1月15日以降、IPv6アドレスレンジが追加された場合のみアクセスをご提供できます。

\* 2022年10月現在Taylor & Francis eBooksはIPv6に未対応のため、該当するお客様はいらっしゃいません。

### <IPv4アドレスのみをご利用のお客様へ>

IPv4アドレスのみを使用している場合、IPレンジ更新の必要はございません。また、IPv6対応への切り替え後もそのままIPv4アドレスでTaylor & Francis eBooksをお使いいただけます。

ご不明点等ございましたら、お取引のある代理店様、または下記Eメールアドレスまでご連絡ください。

**Taylor & Francis Group: [tandfjapan@informa.com](mailto:tandfjapan@informa.com)**

今後とも何卒よろしくお願い申し上げます。

**Taylor & Francis Group**

## IPアドレス追加方法:

www.taylorfrancis.com のログインページより”Librarian Dashboard(管理者画面)”にアクセスし、ページ左側の”Institutional Settings”をクリックしてください。

”IP Ranges”タブをクリックすると、現在登録されているIPアドレスが表示されます。

DESCRIPTION	START IP	END IP	ADD
Demo test 1	2402:4900:1B2B:27EA:89D:2449:DA88:E487	2402:4900:1B2B:27EA:89D:2449:DA88:E487	...
Demo IP	2402:4900:1B2B:27EA:89D:2449:DA88:E488	2402:4900:1B2B:27EA:89D:2449:DA88:E488	...
invalid	2001:DB8:85A3::8A2E:370:7334	2001:DB8:85A3::8A2E:370:7334	...
WWW_event	223.186.125.238	223.186.125.238	...

IPv6レンジの追加は、一つずつの追加、または一括追加が可能です。  
一つずつIPレンジを追加する場合は、右上に追加される”Add”ボタンをクリックしてください。

DESCRIPTION	START IP	END IP	ADD
IPV6 Demo	2405:201:C021:9E7B:150:6486:8FB3:2CFD	End IP (Optional)	× ✓
Demo test 1	2402:4900:1B2B:27EA:89D:2449:DA88:E487	2402:4900:1B2B:27EA:89D:2449:DA88:E487	...
Demo IP	2402:4900:1B2B:27EA:89D:2449:DA88:E488	2402:4900:1B2B:27EA:89D:2449:DA88:E488	...
invalid	2001:DB8:85A3::8A2E:370:7334	2001:DB8:85A3::8A2E:370:7334	...

**Description:** 自由にご設定いただけます。(例:OO campus)

**Start IP:** 必須項目です

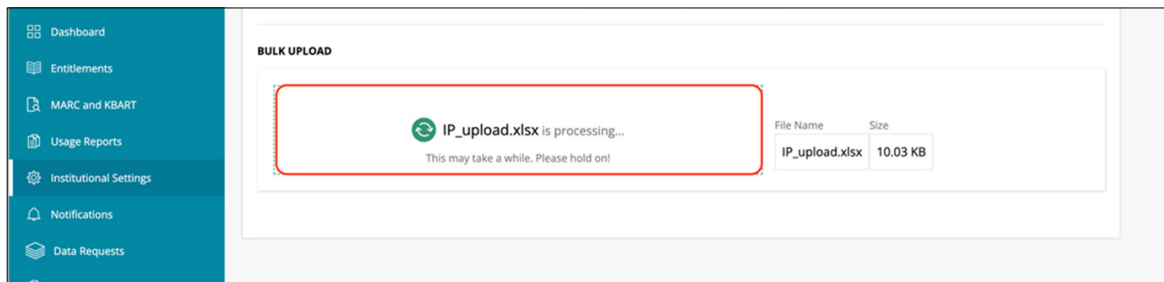
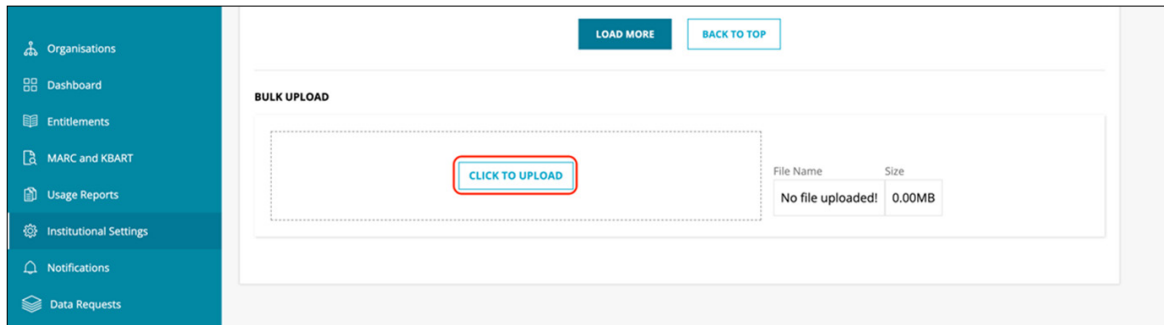
**End IP:** 該当する場合のみ入力してください

入力完了後、チェックマークをクリックすると追加完了です。

DESCRIPTION	START IP	END IP	ADD
IPV6 Demo	2405:201:C021:9E7B:150:6486:8FB3:2CFD	2405:201:C021:9E7B:150:6486:8FB3:2CFD	...
Demo test 1	2402:4900:1B2B:27EA:89D:2449:DA88:E487	2402:4900:1B2B:27EA:89D:2449:DA88:E487	...
Demo IP	2402:4900:1B2B:27EA:89D:2449:DA88:E488	2402:4900:1B2B:27EA:89D:2449:DA88:E488	...

一括でIPレンジをアップロードする場合は、“IP Ranges”ページ下部にある“BULK UPLOAD”セクションにある“CLICK TO UPLOAD”ボタンをクリックし、XLSX、またはXLSファイルをアップロードしてください。

入力例を含む、テンプレート(XLSXファイル)は、別途メールでお送りいたしますので、大変お手数ではございますが、tandfjapan@informa.comまでご連絡くださいませ。



アップロードおよびファイルの処理に時間が掛かる場合がございます。  
正常に追加が完了すると、“IP Ranges”で追加されたIPレンジの確認ができます。

