

IronPort 管理用サービス有効化手順

1. IronPort のGUIにログインしてください。
2. 画面上部のメニューから“ネットワーク” > “IPインターフェイス” を選択してください。
3. 設定を変更するインターフェイスの名前をクリックしてください。

IPインターフェイス

ネットワークインターフェイスとIPアドレス			
IPインターフェイスを追加			
名前	IP アドレス	ホスト名	削除
Data 1	192.168.42.42/24	data1.c160.technvc.com	
Data 2	172.16.27.32/24	data2.technvc.com	

4. 以下のような画面に遷移することを確認してください。

IPインターフェイスを編集

IPインターフェイス設定																											
名前:	<input type="text" value="Data 1"/>																										
イーサネットポート:	<input type="text" value="Data 1"/>																										
IP アドレス:	<input type="text" value="192.168.42.42"/> *																										
ネットマスク:	<input type="text" value="255.255.255.0"/> *																										
ホスト名:	<input type="text" value="data1.c160.technvc.com"/>																										
サービス:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>サービス</th> <th>ポート</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> FTP</td> <td><input type="text" value="21"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Telnet</td> <td><input type="text" value="23"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> SSH</td> <td><input type="text" value="22"/> *</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Appliance マネジメント</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> HTTP</td> <td><input type="text" value="80"/> *</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> HTTPS</td> <td><input type="text" value="443"/> *</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><input checked="" type="checkbox"/> HTTPリクエストをHTTPSにリダイレクト (HTTPとHTTPSがオンになります)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">IronPort スпам隔離</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> IronPort スпам隔離 HTTP</td> <td><input type="text" value="82"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> IronPort スпам隔離 HTTPS</td> <td><input type="text" value="83"/></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><input type="checkbox"/> HTTPリクエストをHTTPSにリダイレクト (HTTPとHTTPSがオンになります)</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <input type="checkbox"/> IronPort スпам隔離機能のデフォルトインターフェイスです このインターフェイスを利用して、隔離領域へのログインと通知機能を行います。 通知メッセージに表示されるURL: <input type="radio"/> ホスト名 <input type="radio"/> <input type="text"/> (例: http://spamQ.url/, http://10.1.1.1:82/) </td> </tr> </tbody> </table>	サービス	ポート	<input type="checkbox"/> FTP	<input type="text" value="21"/>	<input type="checkbox"/> Telnet	<input type="text" value="23"/>	<input type="checkbox"/> SSH	<input type="text" value="22"/> *	Appliance マネジメント		<input checked="" type="checkbox"/> HTTP	<input type="text" value="80"/> *	<input checked="" type="checkbox"/> HTTPS	<input type="text" value="443"/> *	<input checked="" type="checkbox"/> HTTPリクエストをHTTPSにリダイレクト (HTTPとHTTPSがオンになります)		IronPort スпам隔離		<input type="checkbox"/> IronPort スпам隔離 HTTP	<input type="text" value="82"/>	<input type="checkbox"/> IronPort スпам隔離 HTTPS	<input type="text" value="83"/>	<input type="checkbox"/> HTTPリクエストをHTTPSにリダイレクト (HTTPとHTTPSがオンになります)		<input type="checkbox"/> IronPort スпам隔離機能のデフォルトインターフェイスです このインターフェイスを利用して、隔離領域へのログインと通知機能を行います。 通知メッセージに表示されるURL: <input type="radio"/> ホスト名 <input type="radio"/> <input type="text"/> (例: http://spamQ.url/, http://10.1.1.1:82/)	
サービス	ポート																										
<input type="checkbox"/> FTP	<input type="text" value="21"/>																										
<input type="checkbox"/> Telnet	<input type="text" value="23"/>																										
<input type="checkbox"/> SSH	<input type="text" value="22"/> *																										
Appliance マネジメント																											
<input checked="" type="checkbox"/> HTTP	<input type="text" value="80"/> *																										
<input checked="" type="checkbox"/> HTTPS	<input type="text" value="443"/> *																										
<input checked="" type="checkbox"/> HTTPリクエストをHTTPSにリダイレクト (HTTPとHTTPSがオンになります)																											
IronPort スпам隔離																											
<input type="checkbox"/> IronPort スпам隔離 HTTP	<input type="text" value="82"/>																										
<input type="checkbox"/> IronPort スпам隔離 HTTPS	<input type="text" value="83"/>																										
<input type="checkbox"/> HTTPリクエストをHTTPSにリダイレクト (HTTPとHTTPSがオンになります)																											
<input type="checkbox"/> IronPort スпам隔離機能のデフォルトインターフェイスです このインターフェイスを利用して、隔離領域へのログインと通知機能を行います。 通知メッセージに表示されるURL: <input type="radio"/> ホスト名 <input type="radio"/> <input type="text"/> (例: http://spamQ.url/, http://10.1.1.1:82/)																											
<small>警告 - *</small> これらの項目を無効にしたり、変更する際には十分に注意してください。項目を設定変更して確定すると、利用中のセッションが中断する場合があります。 <small>**</small> 変更をかけたハイパーリンクもしくはURL は確定をするまで利用可能にはなりません。																											

キャンセル

実行

5. 有効化するサービスにチェックを入れてください。
ポート番号を変更する必要がある場合には、ポート欄の値を変更してください。
6. 有効化するサービスにチェックを入れたら、画面右下の実行ボタンをクリックしてください。
7. 画面右上の“変更を確定”ボタンから変更を確定してください。

ご注意

ネットワーク経路上のFW等の設定によって、有効化したサービスの通信が許可されていることをご確認ください。