

システムコンテナの確認方法 (旧ファームウェア)

F70/F71 V01.04以前、F220/F221 V01.06以前のファームウェアにて、以下の方法により、お使いの装置のシステムコンテナが旧OS/Alpine Linuxのどちらかをご確認いただけます。

手順	確認内容	画面表示例																								
1	container enableを設定します。	<pre>configure terminal (config)#container enable (config)#end #refresh refresh ok?[y/N]:yes Done #</pre>																								
2	show container listを実行して、旧OS/Alpine Linuxのどちらかを確認します。 ・BASE IMAGEがe054918469の場合:旧OS ・BASE IMAGEがe054918469以外の場合: Alpine Linux	<pre>/// 旧OSの場合 ///</pre> <pre>#show container list</pre> <table border="1"> <thead> <tr> <th>NAME</th> <th>BASE IMAGE</th> <th>IMAGE VERSION</th> <th>STATE</th> <th>IPV4</th> <th>IPV6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>container</td> <td>e054918469</td> <td>18.04</td> <td>RUNNING</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <pre>/// Alpine Linuxの場合 ///</pre> <pre>#show container list</pre> <table border="1"> <thead> <tr> <th>NAME</th> <th>BASE IMAGE</th> <th>IMAGE VERSION</th> <th>STATE</th> <th>IPV4</th> <th>IPV6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>container</td> <td>b5302aae70</td> <td>3.13 20210127_15:00</td> <td>RUNNING</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	NAME	BASE IMAGE	IMAGE VERSION	STATE	IPV4	IPV6	container	e054918469	18.04	RUNNING			NAME	BASE IMAGE	IMAGE VERSION	STATE	IPV4	IPV6	container	b5302aae70	3.13 20210127_15:00	RUNNING		
NAME	BASE IMAGE	IMAGE VERSION	STATE	IPV4	IPV6																					
container	e054918469	18.04	RUNNING																							
NAME	BASE IMAGE	IMAGE VERSION	STATE	IPV4	IPV6																					
container	b5302aae70	3.13 20210127_15:00	RUNNING																							