



Cisco Cloud Services Platform (CSP) 拡張機能

- ・ [クラウドサービスプロバイダーの拡張機能 \(1 ページ\)](#)

クラウドサービスプロバイダーの拡張機能

次の表に、VIM として CSP をサポートするために ESC に追加されたすべての拡張機能を示します。VIM コネクタの詳細については、「[VIM コネクタの管理](#)」を参照してください。

表 1: CSP の拡張機能

リソース	内線番号 導入例
展開/VM グループ	拡張機能：なし。 展開例：「 VIM コネクタの管理 」を参照
フレーバ	拡張機能：なし。 展開例： <pre><flavor> <name>FLAVOR_2_4096_10000</name> <vcpus>2</vcpus> <memory_mb>4096</memory_mb> <root_disk_mb>10000</root_disk_mb> </flavor></pre>

リソース	内線番号 導入例
ストレージディスク 展開/ボリューム	拡張機能 : <pre> <extension> <name>volumes</name> <containers> <container> <name>1</name> <properties> <property> <name>storage_disk_format</name> <value>raw qcow2</value> </property> <property> <name>storage_disk_device</name> <value>disk cdrom</value> </property> <property> <name>storage_disk_location</name> <value>local NFS mount </value> </property> </properties> </container> </containers> </extension> </pre> 展開例 : <pre> <volumes> <volume> <valid>1</valid> <sizeunit>GiB</sizeunit> <size>20</size> <bus>virtio</bus> </volume> </volumes> </pre>
Deployment/ vm group / extentions/ image	拡張機能 : <pre> <extension> <name>image</name> <properties> <property> <name>disk-resize</name> <value>>true</value> </property> <property> <name>disk_type</name> <value>virtio</value> </property> <property> <name>disk_storage_name</name> <value>esc_nas_old</value> </property> <property> <name>image_storage_name</name> <value>esc_nas_old</value> </property> </properties> </extension> </pre>

リソース	内線番号 導入例
Deployment/ vm group / extentions/ vnc	拡張機能 : <pre> <extension> <name>vnc</name> <properties> <property> <name>vnc_password</name> <value>*****</value> </property> </properties> </extension> </pre>
Deployment/ vm group / extentions/ vnf_mgmt_ip	拡張機能 : <pre> <extension> <name>vnf_mgmt_ip</name> <properties> <property> <name>nicid</name> <value>0</value> </property> </properties> </extension> </pre>
Deployment/ vm group / serial_ports	拡張機能 : <pre> <extension> <name>serial_ports</name> <containers> <container> <name>0</name> <properties> <property> <name>serial_type</name> <value>console</value> </property> </properties> </container> </containers> </extension> </pre>

リソース	内線番号 導入例
Deployment/ vm group / interfaces /	<p>拡張機能 :</p> <pre> <extensions> <extension> <name>interfaces</name> <containers> <container> <name>1</name> <properties> <property> <name>passthroughMode</name> <value>none</value> </property> <property> <name>tagged</name> <value>>false</value> </property> <property> <name>type</name> <value>access</value> </property> <property> <name>bandwidth</name> <value>7500</value> </property> <property> <name>vlan</name> <value>1</value> </property> </properties> </container> </containers> </extension> </extensions> </pre> <p>展開例 :</p> <pre> <interface> <nicid>1</nicid> <type>virtual</type> <model>virtio</model> <network>Eth0-2</network> <admin_state_up>false</admin_state_up> </interface> </pre>
Deployment/ vm group / <vim_vm_name>	<p>拡張機能 : なし。</p> <p>展開例 : <vim_vm_name>my-custom-csr</vim_vm_name></p>

リソース	内線番号 導入例
Deployment/ vm group /day0-volume-id	拡張機能：なし。 展開例： <pre><config_type>CONFIG_DATA_OPTIONS</config_type> <config_options> <options> <option> <name>day0-volume-id</name> <value>cidata</value> </option> </options> </config_options></pre>

