必要なパッケージー覧は以下になります。

https://exastro-suite.github.io/it-automation-docs/asset/Learn ja/ITA-online-install ja.pdf 3.11 環境構築(7/7)のライブラリ概要<Mariadb、Ansible>以外に含まれているもの

Cobbler

※ 設定・備考にあるパージョン(xxx)は、インストールするITAパージョンに読み替えてください。 また、(ITAインストール先ディレクトリ名)、(外部ストレージサーパのIPアドレス)、(Cobblerサーパーのホスト名)などの文字はインストールする環境に合わせて適宜読み替えてください。

No. 目的	井通構築資材管理メニュー作成	ストグループ 朗 Ansible	Cobbler erraform	設定	備考
ITAインストール資材展開 ITAのインストール資材を展開する		 		インストール資材展開先にITA資材vxxx.tar.gzを配置してください。 cd /(インストール資材展開先)	インストール資材の展開先は、どのディレクトリでも問題ありません。 オンラインの場合は以下のコマンドで取得してください。
3				S - vx.x.x.tar.gz ITAインストール資材を展開してください。 tar -zxf vx.x.x.tar.gz ITAインストールディレクトリを設定します。	wget https://github.com/exastro-suite/it- automation/archive/vx.x.x.tar.gz
yum-utilsインストール				find it-automation-x.x.x -type f xargs -I[] sed -i -e "s:%%%%ITA_DIRECTORY%%%%:/ (ITAインストール先ディレクトリ):g" []	
4 【CentOS7、RHEL7の場合】 yum-utilsをインストールする			•	以下のパッケージをインストールしてください。 yum-utils	オンラインの場合は以下のコマンドでインストールしてください。 yum install -y yum-utils
PHPインストール PHPをインストールする			•	以下のパッケージをインストールしてください。 php php-bcmath php-cli php-ldap php-mbstring php-mysqlnd php-pear php-pecl-zip php-process php-snmp php-xml zip telnet mailx unzip php-json p gd python3 php-devel libyaml libyaml-devel make sudo crontabs	yum install -y http://rpms.remirepo.net/enterprise/remi-release-7.rpm yum-config-managerenable remi-php72 【CentOS8、RHEL8の場合】
					リポジトリは追加しません オンラインの場合は以下のコマンドでインストールしてください。 yum install -y php php-bcmath php-cli php-ldap php-mbstring php- mysqlnd php-pear php-pecl-zip php-process php-snmp php-xml zip telnet mailx unzip php-json php-gd python3 php-devel libyaml libyaml- devel make sudo crontabs
6 PEARライブラリをインストールする			•	以下のPEARパッケージをインストールしてください。 HTML_AJAX-beta	オンラインの場合は以下のコマンドでインストールしてください。 pear install HTML_AJAX-beta
7 HTML_AJAX-betaの設定を行う			•	In -s /usr/share/pear-data/HTML_AJAX/js /usr/share/pear/HTML/js	
8 php-yamlをインストールする		•		以下のパッケージをインストールしてください。 php-yaml	オンラインの場合は以下のコマンドでインストールしてください。 pecl channel-update pecl.php.net echo "" pecl install YAML
9 PhpSpreadsheetをインストールする			•	以下のディレクトリ作成してください。 mkdir -p /usr/share/php/vendor	
				PhpSpreadsheetパッケージを/usr/share/php/vendorディレクトリにインストールしてください。	オンラインの場合は以下のコマンドでインストールしてください。 curl -sS https://getcomposer.org/installer phpinstall-dir=/usr/bir
					/usr/bin/composer.phar require "phpoffice/phpspreadsheet":"1.14.1" mv vendor /usr/share/php/
					illy veridor / dar/ arrare/ prip/
PHPの設定 11 【CentOS7、RHEL7の場合】 php.iniを設定する			•	cp -p /(インストール資材展開先)/it-automation-x.x.x/ita_install_package/ext_files_for_CentOS7.x/etc/php.ini /etc/	
12 【CentOS8、RHEL8の場合】 php.iniを設定する			•	cp -p /(インストール資材展開先)/it-automation-x.x.x/ita_install_package/ext_files_for_CentOS8.x/etc/php.ini /etc/	
13 【CentOS8、RHEL8の場合】 www.confを設定する			•	cp -p /(インストール資材展開先)/it-automation-x.x.x/ita_install_package/ext_files_for_CentOS8.x/etc_php-fpm.d/www.conf /etc/php-fpm.d/	
ITAインストール 14 インストール先ディレクトリ作成				mkdir -p /(ITAインストール先ディレクトリ)	※ITAインストール先ディレクトリの親ディレクトリ全てに「その他のユー
					が」の実行権限を与えてください。
15 data_relay_storageディレクトリ作成				mkdir / (ITAインストール先ディレクトリ) / data_relay_storage	

		目的			
No. 目的	共通 構築資材管理	メニュー作成 ホストグループ Ansible	Cobbler	B定	備考
16 共有ディレクトリを設定する			•	以下の様に外部ストレージの共有ディレクトリとの共有設定を行ってください。	
				Cobblerサーバの共有ディレクトリ 外部ストレージの共有ディレクトリ	
				/(ITAインストール先ディレクトリ)/data_relay_storage /(任意の共有用ディレクトリ)/data_relay_storage	
17 ITA資材配置			•	cp -rp / (インストール資材展開先)/it-automation-x.x.x/ita_install_package/ITA/ita-contents/ita-root / (ITAインストール先ディレクトリ)/.	
18 ITA設定ファイル配置			•	cp -rp /(インストール資材展開先)/it-automation-x.x.x/ita_install_package/ITA/ita-confs /(ITAインストール先ディレクトリ)/ita-root/confs	
19 ITAで使用するディレクトリ作成			•	/(インストール資材展開先)/it-automation-x.x.x/ita_install_package/install_scripts/list/create_dir_list.txtのファイルに記載しているパスに対して、先頭に/ (ITAインストール先ディレクトリ) をつけて一行ずつディレクトリを作成してください。 mkdir -p /(ITAインストール先ディレクトリ) (ファイルに記載しているパス)	
20 権限を変更する(755)			•	/(インストール資材展開先)/it-automation-x.x.x/ita_install_package/install_scripts/list/755_list.txtのファイルに記載しているパスに対して、先頭に/(ITAインストール先ディレクトリ)をつけて一行ずつ権限を変更してください。 chmod 755 /(ITAインストール先ディレクトリ)(ファイルに記載しているパス)	
21 権限を変更する(777)			•	/(インストール資材展開先)/it-automation-x.x.x/ita_install_package/install_scripts/list/777_list.txtのファイルに記載しているパスに対して、先頭に/(ITAインストール先ディレクトリ)をつけて一行ずつ権限を変更してください。	
				chmod 777 / (ITAインストール先ディレクトリ) (ファイルに記載しているパス)	
22 backyardの設定ファイルのリンクを作成する				In -s / (ITAインストール先ディレクトリ) /ita-root/confs/backyardconfs/ita_env /etc/sysconfig/ita_env	
23 cobbler_driver(Cobblerサーバ側)のbackyard処理のサービスファイルをコピーする			•	cp -p /(ITAインストール先ディレクトリ)/ita-root/backyards/cobbler_driver/*.service /usr/lib/systemd/system/.	
24 cobbler_driver(Cobblerサーバ側)のサービスの常駐設定と起動を行う			•	systemctl enable ky_cobbler_profileSync_side_Cobbler systemctl enable ky_cobbler_systemSync_side_Cobbler systemctl start ky_cobbler_profileSync_side_Cobbler systemctl start ky_cobbler_systemSync_side_Cobbler	
hostsの設定					
25 /etc/hostsの設定				vi /etc/hosts 以下の内容を追記してください。 127.0.0.1(Cobblerサーバーのホスト名)	
Cobblerインストール					
26 Cobblerをインストールする				Cobbler開発元のドキュメント等を参考にインストールしてください。	