Exastro IT Automation サーバ連携/バックアップ対象一覧

Exastro ITAのデータ保全や、サーバ間のデータ連携(レブリケーション/共有ディスク配置等)の対象となるデータが格納されているディレクトリは以下を参照ください。 下記データを利用することで、Exastor ITAサーバのリストア、HAクラスタ構成が可能 ※1です。 (※1 移出元と先で同一バージョンのExastro ITAインストール済みのサーバを用意する必要があります)

No.	パス	アクセス 権限	ITA連携データ用途	連携対象 機能			サイジング情報			
				DBMS	backyard	Web/AP	ファイルサイズ 目安	サイジング参考 コメント	参考 実測値① (約30日運用)	参考 実測値② (約15日運用)
1	/(ITAインストールディレクト リ)/data_relay_storage/symphony	777	symphonyの作業データを格納		•	•	中	symphony実行数に依存	0	0
2	/(ITAインストールディレクト リ)/data_relay_storage/conductor	777	conductorの作業データを格納		•	•	中	conductor実行数に依存	6.5M	4.0K
	/(ITAインストールディレクト リ)/data_relay_storage/ansible_driver	777	ansible_driverの作業データを格納		•	•	中	Movement実行数と用いたファイルサイズに依存	5.1M	8.4M
4	/(ITAインストールディレクトリ)/ita_sessions	777	セッションファイル			•	小	有効なユーザのアクセス数(セッション数)に依存。 セッションの有効期限切れにより自動削除される。	4.0K	8.0K
5	/(ITAインストールディレクトリ)/ita-root/temp	777	一時ファイル		•	•	小	デフォルトでは日次の削除対象のため1日分のみ。 1日当たりのMovement実行数とファイルサイズに依存。	8.0K	0
6	/(ITAインストールディレクトリ)/ita-root/uploadfiles	777	アップロードファイル (Ansible実行ログ[zip]等を保管)		•	•	中~大	Movement実行数と使用ファイルサイズに依存。	194M	4.8M
7	/(ITAインストールディレクトリ)/ita- root/webroot/uploadfiles	777	アップロードファイル (アイコン等)		•	•	小~中	メニューグループ数と用いたアイコン画像サイズに依存	900K	1.2M
8	/(ITAインストールディレクトリ)/ita- root/webroot/menus/sheets	755	メニューユーザデータ		•	•	小	ユーザ作成のメニューのプログラムを保存	0	0
9	/(ITAインストールディレクトリ)/ita- root/webroot/menus/users	755	メニューユーザデータ		•	•	小	ユーザ作成のメニューのプログラムを保存	0	0
10	/(ITAインストールディレクトリ)/ita-root/webconfs/sheets	755	メニューユーザデータ (パラメータシートのloadtableを保存)		•	•	中	ユーザ作成のメニュー数と項目に依存	1.8M	2.2M
11	/(ITAインストールディレクトリ)/ita-root/webconfs/users	755	メニューユーザデータ		•	•	小	ユーザ作成のメニュー数と項目に依存	0	0
12	/var/lib/mysql	777	MariaDBデータファイル	•			大	ユーザ作成のメニュー数と項目数とそのレコード数に依存	339M	388M
13	/(ITAインストールディレクトリ)/ita-root/repositorys	755	CI/CD For IaC Git ローカルクローンディレクトリ		•		中~大	CI/CD For IaC機能で連携するGitリポジトリ数及びGitリポジトリ内のファイル数に依存	0	0