## 📕 Microsoft 365 SharePoint(Teams)の確認方法

不要なデータを削除する際は、誤って重要なデータを削除しないよう、USB メモリ等 にバックアップを行い、バックアップが問題なく行われたのを確認してからデータを 削除するようにお願いします。

1) 左上の「アプリ起動ツール」から「SharePoint」を選択します。



- 2)参加しているチームが表示されますので、確認したいチームを選択します。
- 3)「ドキュメント」を選択すると、そのチーム内で使用しているデーター覧が表示されます。 訳って重要なデータを削除しないよう、USBメモリ等にバックアップを行い、バックアップが問題なく行われたのを確認してから不要なデータを削除してください。

	SharePoint	タ このライブラリを検索
6	×	ъ́Ср
	ホーム	+ 新規 ~   ↑ アップロード ~ 目 グリッドビュ・
_	スレッド	
	ドキュメント	ドキュメント ミー
	共有済み	> チャネル内
Ð	ノートブック	~ サイト ライプラリ内
	ページ	
	NUMBER OF STREET	哈 名前 ∨
	NotificationForInfo	
	サイトコンテンツ	
	ごみ箱	
	編集	

1 / 3

4) サイトの右上の歯車マークから設定画面を開きます。

	SharePoint			ସ ୫	0	? 8
â	T TEST_INFO			ブライベート グループ   🚖 フォロー中	8 2 人の	メンバー
$\oplus$						
<b>a</b>	ホーム	+ 新規 → 🕸 ページの詳細 🔤 分析		発行済み 🖻 共有	∕∕∕編	έμ ⊿
	スレッド					
۵	ドキュメント	ニュース		クイック リンク		
₽	ノートブック	+ xēnu ∨	チームサイ	● チーム サイトの詳細		
$\oplus$	ページ		でチームに語 サイトのホーム	最新情報を伝		
	サイト コンテンツ		SharePoint 数秒	θΪ		
	ごみ箱	副 ニュース	チームサイ	ドキュメント	すべ	て表示

5)「サイト情報」を選択します。

	SharePoint		]	ę	٢	?	8
۵ ه	TI TEST_INFO		プライベートグル	設定			×
	<b>ホーム</b> スレッド	+ 新規 > ③ ページの詳細 図 分析	<b>b</b>	SharePoint ページの追加 アプリの追加 サイトコンテンツ			
□	ドキュメント ノートブック ページ	_ユース + 追加 〜 チーム サイトの [ニュース] でチームに最新情報を伝える SharePoint 数9前	⊕ <i>∓-</i> ⊕ ~-				
	サイト コンテンツ ごみ箱 編集	チーム サイトとは? SharePoint 数約前	<b>ב</b> ‡۲	外観の変更 サイトのブランド化 (新規	規)		
	▼ ※ ・ ・ ・ ・ や ・ を追加する ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	サイトにページを追加 SharePoint 設約前		Microsoft 365 すべて表示			
	と、リアルタイムで共同作業したり、Microsoft 365 のリソースをチームと共有したりできます。 ○ Microsoft Teams を追加	アクティビティ SitePages Home					

6)サイト情報から「すべてのサイト設定を表示」を選択する。

			サイト情報 ×
â	TI TEST_INFO	プライベート	<ul> <li>・ サイトロゴが (外観の変更)の下に表示されます。</li> </ul>
<b>e</b>	木—ム	+ 新規 > 総ページの詳細 図分析	サイト名* TEST_INFO
	スレッド ドキュメント ノートブック ベージ	ニュース ク- + 追加 ~ チームサイトの [ニュース] でチームに最新情報を伝える SharePoint 取砂鋼 (学)	サイトの説明           TEST_INFO           ノブ サイトの間達付け
	サイト コンテンツ ごみ箱	チームサイトとは? SharePoint 数秒前	× <b>ブライバシーの設定</b> ブライベート・メンバーのみがこの… ×
	福美 ▼ ジ リアルタイムのチャッ トを追加する	サイトにページを追加 SharePoint 取り前	<b>最後に使用されたテンプレート</b> 標準チーム テンプレート限歴の表示
	Microsoft Teams を追加する と、リアルタイムで共同作業し たり、Microsoft 365 のリソー スをチームと共有したりできま す。 ① Microsoft Teams を追加	アクティビティ SitePages Home	すべてのサイト設定を表示 ② サイトの制除 (777 キャンヤル

2/3

- 🖍 リンクの編集 サイトの設定 ホーム Web デザイナー ギャラリー 外観 サイド リンク バー ナビゲーションの要素 サイト列 スレッド サイト コンテンツ タイプ ドキュメント 外観の変更 ノートブック サイトの管理 サイトの操作 地域の設定 ページ サイト機能の管理 言語設定 サイト コンテンツ 検索の構成のエクスポートを有効にする 翻訳のエクスポート 翻訳のインポート サイトのライブラリとリスト サイト定義へのリセット ごみ箱 ユーザー通知 サイト コレクションの管理 🖍 リンクの編集 RSS トララ サイトとワークスペース ワークフロー設定 ごみ箱 検索先 検索結果の種類 用語ストアの管理 検索クエリルール 検索スキーマ 検索の設定 検索の構成のインポート 検索 検索先 検索の構成のエクスポート 検索結果の種類 クェリルール スキーマ 検索の設定 サイトコレクションの機能 サイト階層 サイトコレクションの監査設定 検索とオフラインでの使用制限 構成のインポート ポータル サイト接続 の権限 記憶域メトリックス 構成のエクスポート コンテンツ <sup>ク1</sup>・サイトの記憶域メトリックスを表示します。 HTML フィール・シューニング サイトコレクションの正常性チェック サイト コレクションのアップグレード
- 7)サイトの設定から「記憶域メトリックス」を選択する。

8)現在のストレージの利用状況が確認出来ます。



表の値は更新に数分かかる場合があり、ごみ箱にコンテンツが含まれていません。右上に表示されている空き容量が予想よりも少ない場合は、ごみ箱を空にします。