

NTT docomo

メモリーカードからFOMA端末へデータを復元!

# バックアップデータ

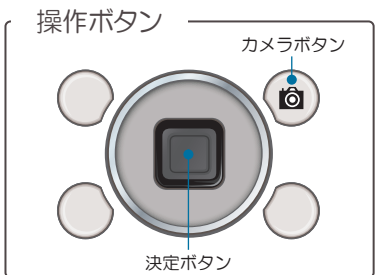
Restore Data NAVI 復元ナビ

docomo PRIME series

## SH-06A



microSD  
(最大2G/バイトまで)  
microSDHC  
(最大16G/バイトまで)



・復元の操作は、待ち受け状態からスタートしてください。

	電話帳	Bookmark	メール
1	決定ボタンを押す		
2	[LifeKit] に合わせ決定ボタンを押す		
3	[microSD] を選択		
4	[個別バックアップ/復元] を選択		
5	[本体へ復元] を選択		
6	[電話帳] を選択	[Bookmark] を選択	[メール] を選択
7	復元したいデータに合わせ決定ボタンを押す		[受信メール] [送信メール] [未送信メール]のいずれかに合わせ決定ボタンを押す
8	**** 端末暗証番号 (手書き) を入力し決定ボタンを押す		復元したいデータに合わせ決定ボタンを押す
9	「上書きしますか?追加しますか?」 「上書き」に合わせ決定ボタンを押す		**** 端末暗証番号 (手書き) を入力し決定ボタンを押す
10	「本体メモリの電話帳が全て上書きされます。よろしいですか?」 「はい」に合わせ決定ボタンを押す	「本体メモリのBookmarkが全て上書きされます。よろしいですか?」 「はい」に合わせ決定ボタンを押す	「上書きしますか?追加しますか?」 「上書き」に合わせ決定ボタンを押す
11	「1件目のデータを所有者情報として復元しますか?」 「いいえ」に合わせ決定ボタンを押す		「本体メモリの受信メールが全て上書きされます。よろしいですか?」 「はい」に合わせ決定ボタンを押す

※手順7の選択によって異なります

	画像	動画
1	決定ボタンを押す	
2	[LifeKit] に合わせ決定ボタンを押す	
3	[microSD] を選択	
4	[microSD データ参照] を選択	
5	[マイピクチャ] を選択	[i モーション/ムービー] を選択
6	復元したい画像が入っているフォルダに合わせ決定ボタンを押す	復元したい動画が入っているフォルダに合わせ決定ボタンを押す
7	カメラボタンを押す	
8	[移動/コピー] を選択	
9	[本体へコピー] を選択	
10	[フォルダ内全件コピー] を選択	
11		**** 端末暗証番号 (手書き) を入力し決定ボタンを押す
12	復元先フォルダに合わせカメラボタンを押す	
13	「画像をすべてコピーしますか?」 「はい」に合わせ決定ボタンを押す	「i モーションをすべてコピーしますか?」 「はい」に合わせ決定ボタンを押す

### 一括バックアップデータ復元の手順

※一括バックアップ機能でバックアップしたデータのみ復元できます。

- 決定ボタンを押す
- [LifeKit] に合わせ決定ボタンを押す
- [microSD] を選択
- [一括バックアップ/復元] を選択
- [本体へ復元] を選択

\*\*\*\* 端末暗証番号 (手書き) を入力し決定ボタンを押す

「microSD のバックアップデータを本体へ復元します。本体データは上書きされます。(電話帳、ブックマーク、メール、スケジュール/iスケジュール、テキストメモ、設定項目)」  
「はい」に合わせ決定ボタンを押す

**重要** ■復元作業を行うと、FOMA端末に保存されていた元のデータ(保護・シークレット設定されたデータ含む)はすべて消去されます。必要なデータが入っている場合は事前にバックアップしてください。  
■FOMA端末及びメモリーカードは事故や故障によって、データが消えたり、壊れてしまうことがあります。万が一、保存されたデータが消えたり壊れてしまっても、ドコモとしては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

**注意** ■次のデータは正しく復元できないことがあります。 □SH-06A以外の機種でバックアップされたデータ □著作権保護されたコンテンツ(着うたフル、iモーションなど) □電話帳のグループ設定 □画像/動画のファイル種別、または容量(サイズ)による □復元中にデータ登録可能件数の上限に達した場合、それ以降のデータは復元されません。 ■メモリーカード取り扱い時には、次のことにご注意ください。 □FOMA端末から抜き差しするときは、必ず電源を切ってから行ってください □水に濡らしたり、傷をつけたりしないでください □正しい挿入方向をご確認のうえ、ご使用ください □データ処理を行っているときは絶対にFOMA端末から抜いたり、電源を切らないでください

復元手順は、お買い上げ時の設定からの操作です。お客様の設定により手順が異なることがあります。