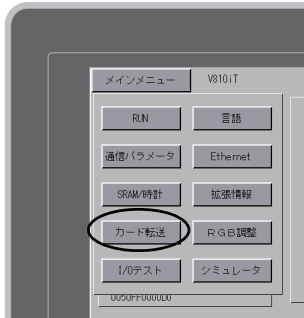


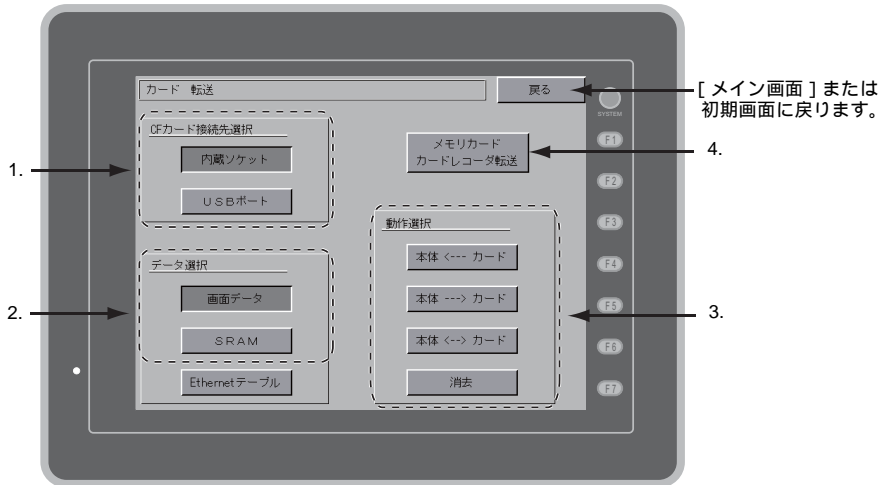
7. カード転送

[メインメニュー]内の[カード転送]スイッチを押すと、[カード転送]画面が表示されます。この画面では、V8シリーズとCFカードやメモリカード間の画面データなどの転送を行います。

[メインメニュー]



[カード転送]画面



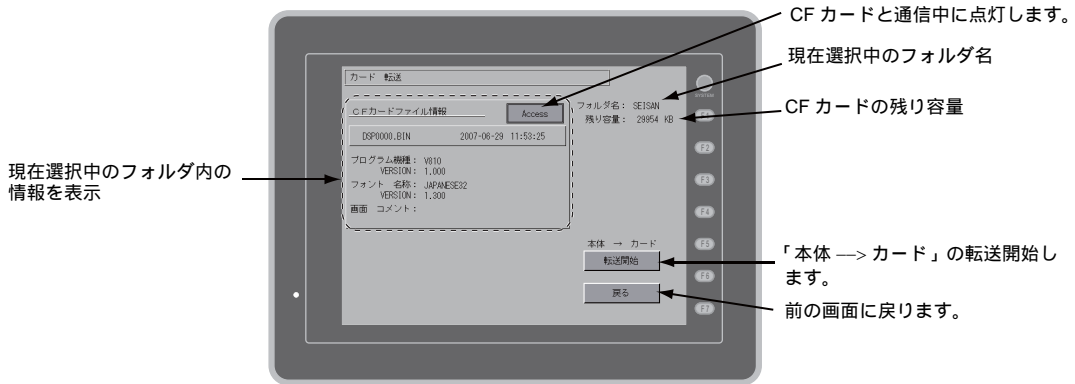
1. CFカード接続先選択

- [内蔵ソケット]
V8シリーズ内蔵のCFカード用コネクタを使用している場合に、このスイッチを押します。
- [USBポート]
USB-A(マスタ)ポートにUSB-CFREC(オプション品)やUSBメモリを接続し、転送を行う場合に、このスイッチを押します。

[本体 → カード] を選択した場合

1. [本体 → カード] を選択した場合、次のような [カード転送] 画面に切り替わります。

[カード転送] 画面



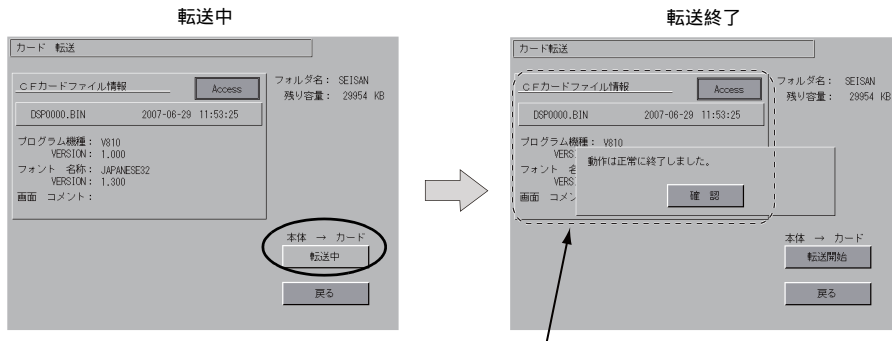
2. 転送開始

「フォルダ名」および「CF カードファイル情報」を確認後、[転送開始] スイッチを押します。

- * 画面データのアクセスフォルダ名と CF カード内のアクセスフォルダ名が同じ場合は、CF カード内のデータが上書きされるので注意してください。
 「CF カードファイル情報」が空欄の場合は、アクセスフォルダ名の下の DSP フォルダに新規ファイル「DSP0000.BIN」が作成されます。

3. 転送中～転送終了

転送中は [転送開始] スイッチの文字が [転送中] に変わります。正常に終了すると次のダイアログが表示されます。[確認] スイッチを押します。



「CF カードファイル情報」は転送したデータの内容に切り替わります。

- * その他のエラーメッセージが表示された場合は、「データ転送時のメッセージダイアログについて (V8 ~ カード間)」P 5-29 を参照してください。