

8/21/2001

**技術担当者様**

### **パネルインターフェース MBK-68 の今後の対応について**

現在、MBK-68 はデジタル社の上位リンクモード(シーケンサと接続するモード)をデフォルトにしています。使用プロトコルは MEWNET-FP に準拠しています。このため、パネル設計はデジタル社の純正ツールにより効率よく行うことができます。また、MBK に関する機能は現在 MPC-684 上で追加改版されており、最新のコマンド、方法を使用するためには MPC-684+MBK-68 という組み合わせでご使用いただく必要があります。

このためメモリリンクモードを使用される場合は、MPC-684のREV-3.81j以前のバージョンか、MPC-68Kでご使用いただく必要があります。しかしながらMPC-68Kは本年中に製造打ち切りの予定でありますので新規ご採用はご遠慮ください。

また、MBKに対して起動後最初に以下のコマンドを実行してください。デフォルトの上位リンクモードから、メモリリンクモードに替わります。

**S\_MBK &HFFFF 0 /\*メモリリンクモード\***

なおMPC-684/REV-3.81jにつきましては、[tech@accelmpc.com](mailto:tech@accelmpc.com)までご請求ください。添付ファイルにて送らせていただきます。

### **MBK-68の製造中止について**

MBK-68は本年中に保守在庫を除いて製造中止となります。上位互換品としてMBK-SHが本年末迄にリリースの予定となっています。MBK-SHは上位リンクモードについてはMBK-68の機能を引き継いでおりメモリエリアは大幅に拡張され8kWordとなっています。CPUにはSH7051を使用し、内部OSにはμTRONを採用した高速通信ボードとなっています。

また、RS-232c, Rs-485も対応可能としており、通信チャンネルは2チャンネル別コネクタで用意されています。

◇ MBK-SHはメモリリンクモードには対応しません。

ご不明の点があれば以下までご連絡ください。

営業関係 [sales@accelmpc.com](mailto:sales@accelmpc.com)

技術質問 [tech@accelmpc.com](mailto:tech@accelmpc.com)

www <http://accelmpc.com>