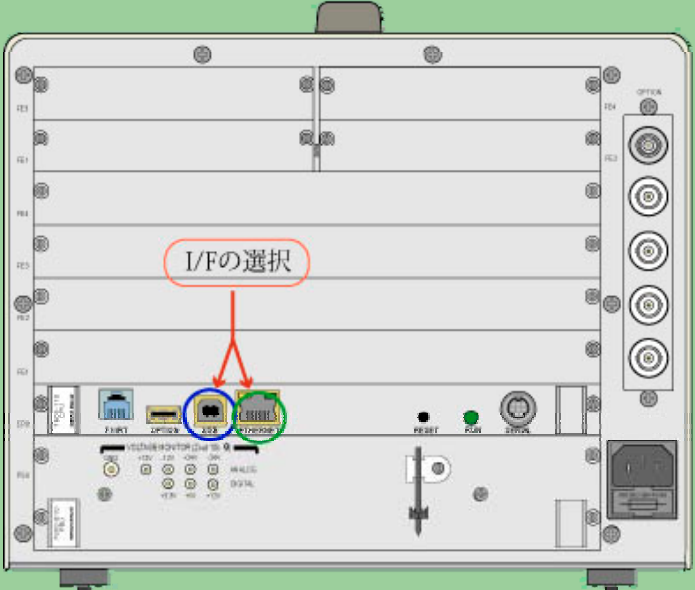


■ TCP/IP と USB を両方同時に使って MCA7600 をコントロールしようとしたがうまくいかない

FAQ No. : FAQ1110-005	DOC Rev. : 1.0	公開日 : 2008/12/12
対象 MCA	MCA7600	
キーワード	MCA7600、インタフェース、TCP/IP、USB	

【ご注意】

- ・この文書は、お客様の所有される環境で発生する可能性のある事象に対する一般的な対応策を記述しております。
- ・特定の環境では対応策が適当ではない場合も予想されます。
- ・対応策に関して弊社が保証あるいはサポートを付加するものではありません。

症状	
TCP/IP と USB を両方同時に使って MCA7600 をコントロールしようとしたがうまくいかない	
原因	対策
PC による MCA7600 の制御は TCP/IP (100BASE-TX、10BASE-T) または USB (2.0、1.1) のどちらのインタフェース (I/F) でも制御できます。ただし、両方同時ではなく、どちらか一方のインタフェースを使用するよう設計されています	MCA を制御する I/F を TCP/IP か USB に決め、使用しない I/F ケーブルをはずします。 尚、MCA の SETUP で最後に設定した I/F と今回選択した I/F が異なる場合は、スペナビにて再度 MCA の SETUP を行ってください。  The image shows the rear panel of the MCA7600 device. A red oval labeled 'I/Fの選択' (I/F Selection) has a red arrow pointing to the network and USB ports. The network ports are labeled '100BASE-TX' and '10BASE-T', and the USB ports are labeled 'USB 2.0' and 'USB 1.1'. Other ports like 'SERIAL', 'VIDEO IN/OUT', 'AUDIO', and 'OPTICAL' are also visible.