

# RS-232C マルチコマンダー

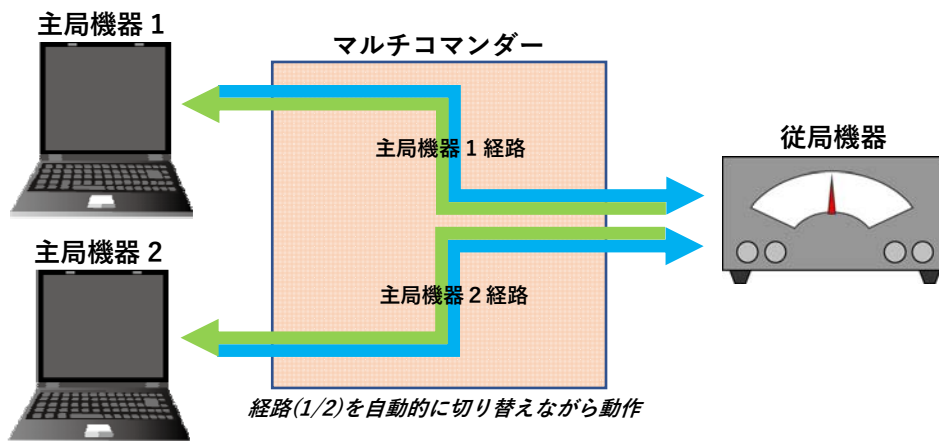
## SS-232C-MCMD(-AC/-DC/-ADP)

- AC(AC90~250V仕様)
- DC(10~32V仕様)
- ADP(ACアダプタ仕様)

シリアル通信で数多く採用されている通信手順に『コマンド/レスポンス方式』があります。この方式は『主局機器からコマンドを発行し、従局機器がそれに応じたレスポンスを返す』ことで主局機器が従局機器を制御します。RS-232Cの場合、1対1接続となり主局1台、従局1台のシステムになります。



マルチコマンダーを使用する事で2台の主局機器から従局機器を制御することが可能になります。マルチコマンダーはコマンドを発行した主局機器を記憶しこのコマンドに対するレスポンスを記憶した主局機器に返します。主局機器1が発行したコマンドのレスポンスは主局機器1に返され、主局機器2が発行したコマンドのレスポンスは主局機器2に返されます。マルチコマンダーがコマンドに対するレスポンスの経路を自動的に切り替えながら動作します。



SS-232C-MCMD2-AC  
価格:45,100円(税込)  
(本体価格:41,000円+消費税)



SS-232C-MCMD2-DC  
価格:45,100円(税込)  
(本体価格:41,000円+消費税)



SS-232C-MCMD2-ADP  
価格:41,580円(税込)  
(本体価格:37,800円+消費税)

